

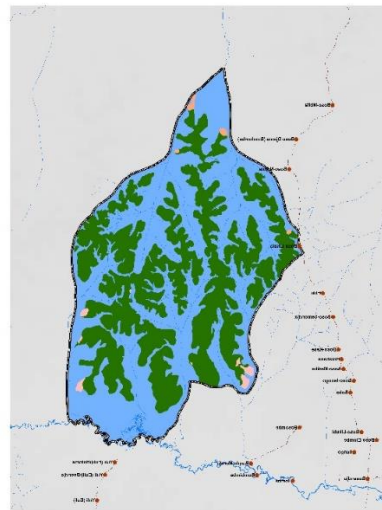
REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

**Ministère de l'Environnement,
Conservation de la Nature
et Développement Durable**

**Direction des Inventaires et
Aménagements Forestiers**

SOCIETE FORABOLA
2165 Avenue des Poids Lourds
Gombe - Kinshasa

Concession forestière 057/14 Bolomba



PLAN D'AMENAGEMENT

**Superficie Sous Aménagement 63 001 ha
Superficie de la Série de Production Ligneuse 28 290 ha
Période couverte par le plan d'aménagement : 2020 – 2044**

Rotation : 25 années

**Tome 2/2
Annexes**

Cellule d'Aménagement FORABOLA

Décembre 2019

Annexe 1

Documents administratifs se rapportant à la concession Liboko

- Garanti d'Approvisionnement 007/03
- Notification de conversion N° 147
- Contrat de Concession forestière 057/14
- Arrêté ministériel N°015/CAB/MIN/ECN-DD/05/00/RBM/2015 du 28 décembre 2015 de cession de SODEFOR à FORABOLA
- PV d'harmonisation des limites
- Demande suspension Aménagement

FORABOLA

SOCIETE FORESTIERE ET AGRICOLE DE LA M'BOLA
R.C.C.M : CD/BMA/RCCM/14-B-012 - ID. NAT. 01-022-C39307C - N° IMPOT
A0801416Z
N° IMPORT-EXPORT AA/001-16/I002031E/X
Tél. 0851272977 - 0854419544 email : forabola_kin@yahoo.fr
Siège Social : Avenue des Poids Lourds n° 2165 KINSHASA/GOMBE

N/R : 155..GS/APMT/RB/19

Kinshasa, le 11 Novembre 2019

Transmis copie pour information à:

- à Monsieur le Secrétaire Général l'Environnement
- A Monsieur le Directeur Chef de Service de la Direction des Inventaires et Aménagement Forestier – DIAF
- Monsieur le Directeur Chef de Service de la Direction de la Gestion Forestière – DGF

(Tous) à KINSHASA/GOMBE

à Son Excellence Monsieur le Ministre de l'Environnement et Développement Durable

KINSHASA / GOMBE

Excellence Monsieur le Ministre,

Concerne : Demande de suspension du processus d'aménagement du contrat de Concession N° 57/14 de Bolomba

Par la présente, nous tenons à vous informer de la situation que vivent nos équipes d'aménagement à l'Équateur dans notre concession 57/14 à Bolomba dans le cadre de la réalisation des travaux d'inventaires d'aménagement. Nous sommes confrontés à un problème de limite entre groupements, et dans lequel une autorité locale de Bolomba serait manifestement impliquée et s'affairerait à entretenir le problème. Nous avions déjà écrit 2 courriers à ce sujet (099/GS/JAMT/RB/IE/19 du 22 juillet, et 107/GS/APMT/RB/IE/19 du 15 août) et pour lesquels vous étiez copié.

Suite au dernier courrier du mois d'Août, nos équipes avaient pu finalement entrer en forêt par le Sud de la concession début septembre, après une période de 2 mois d'empêchement d'entrer en forêt avec en plus un manque d'appui des autorités locales de Bolomba. L'entrée par le Sud a permis d'éviter de commencer les travaux à côté du village de Boso Likala dont les habitants sont hostiles, et rebelles à l'égard des autorités locales, puisque malgré les missions de sensibilisation, ils restent agressifs. Par ailleurs, la zone du sud de la concession appartient au groupement Pombo qui s'est montré favorable à notre implantation.

Depuis ce jour, le travail s'est bien déroulé jusqu'à lundi 04 novembre dernier. En effet, les travaux avaient progressé pour finalement atteindre à nouveau la zone du village de

FORABOLA

SOCIETE FORESTIERE ET AGRICOLE DE LA M'BOLA

R.C.C.M : CD/BMA/RCCM/14-B-012 - ID. NAT. 01-022-C39307C - N° IMPOT
A0801416Z

N° IMPORT-EXPORT AA/001-16/I002031E/X

Tél. 0851272977 - 0854419544 email : forabola_kin@yahoo.fr
Siège Social : Avenue des Poids Lourds n° 2165 KINSHASA/GOMBE

Boso Likala. Avant d'entrer en forêt pour le barda suivant, une nouvelle mission a été diligentée avec l'ATA JP Etele de Bolomba afin de préparer la communauté et s'assurer de son apaisement suite aux évènements de juillet et Août dernier. Malheureusement, nos agents nous informent par message phonique, le mardi 5 novembre, que l'équipe N°1 a été attaquée le Lundi 04. Ils s'en sont pris au chef d'équipe et à un chaineur entraînant coups et blessures, et ont volé un GPS et l'argent de frais de campement des agents journaliers.

Aujourd'hui encore, le 11 novembre 2019, nous recevons un nouveau message dans lequel on nous explique que les villages de Boso Likala et Eliki ont constitué un groupe d'agresseurs au cas où nous serions tentés d'entrer en forêt. Par ailleurs, les contestataires de ces villages du Groupement Monzalelombe (Mongale Elombe) menacent d'entrer en guerre tribale avec les Pombo si nous tentons de contourner leur forêt en entrant par le Sud. Bref, la situation devient trop complexe et hors de contrôle. A travers ces agissements, nous comprenons difficilement les conclusions de la sensibilisation effectuée par l'ATA Mr Etele.

Nous comprenons que cette affaire n'est pas prise suffisamment au sérieux par les autorités de Bolomba malgré nos alertes, et ceci nous pénalise directement dans notre organisation avec tous les risques collatéraux et dégâts humains vers lesquels cette situation pourrait aboutir si elle se prolonge ; **car nous sommes clairement menacés.**

Nous ne pouvons pas continuer dans ces conditions. Nous sommes en train de perdre tout l'investissement réalisé sur cette concession, notamment :

- Une étude socio-économique, soit environ 1.600.000 FC ;
- Presque 6 mois de prise en charges de nos équipes d'inventaires pour finalement ne pas réussir à finaliser le travail, à raison de 600.000 FC par jour, soit presque 108.000.000 FC ;
- Et tout le manque à gagner de la préparation que nous avons confiée à nos collaborateurs pour préparer la mise en activité de cette concession avec des investissements multiples (ressources humaines, matériel, machines, voyages de canots, voyages d'avions, ...etc).

En conséquence, **nous sollicitons à ce que le processus d'aménagement de la concession 057/14 de Bolomba soit officiellement suspendu jusqu'à nouvel ordre et pour cas de force majeure.** Nous demandons par ailleurs que l'administration puisse proposer une solution pour amener l'apaisement sur cette zone. La SODEFOR avait eu un problème similaire avec la population du Groupement Bokongo dans le Mai Ndombe, territoire d'Oshwe, et nous ne souhaitons pas vivre le même scénario en restant bloqué pendant plusieurs années.

Veuillez agréer, Excellence Monsieur le Ministre, l'assurance de nos salutations distinguées.

Alberto PEDRO MAIA TRINDADE

Gérant Statutaire

FORABOLA

CD/BMA/RCCM/14-B-012
ID. NAT. 01-022-C 39307 C
N° IMPOT A3931416 Z
KINSHASA - GOMBE

REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO
MINISTERE DES AFFAIRES FONCIERES,
ENVIRONNEMENT ET TOURISME

LE MINISTRE

GARANTIE D'APPROVISIONNEMENT

**CONVENTION N°007 /CAB/MIN/AFF-ET/03 DU 25 MARS 2003
PORTANT OCTROI D'UNE GARANTIE D'APPROVISIONNEMENT
EN MATIERE LIGNEUSE**

ENTRE : La République Démocratique du Congo, représentée par le Ministre des Affaires Foncières, Environnement et Tourisme, Monsieur **Jules YUMA MOOTA**, ci-après dénommé le Ministre.

ET : La Société Forestière de Mayumbe (SOFORMA), représentée par Monsieur **JOAO MANUEL MAIA TRINDADE** ci-après dénommé l'Exploitant.

PRELIMINAIRE

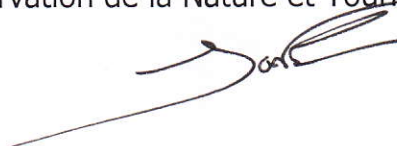
Vu, tel que modifié et complété à ce jour, le Décret-loi Constitutionnel n°003 du 27 mai 1997 relatif à l'organisation et à l'exercice du pouvoir en République Démocratique du Congo tel que modifié et complété par le Décret-loi Constitutionnel n°074 du 25 mai 1998, le Décret-loi n°122 du 21 septembre 1999 ;

Vu, telle que modifiée et complétée à ce jour, la Loi n°73-021 du 20 juillet 1973 portant régime général des biens, régime foncier et immobilier et régime des sûretés ;

Vu, telle que modifiée à ce jour, l'Ordonnance n°75-231 du 22 juillet 1975 fixant les attributions du Département de l'Environnement, Conservation de la Nature et Tourisme ;

Revu l'Ordonnance n°77-022 du 22 février 1977 portant transfert de directions et de services au Département de l'Environnement, Conservation de la Nature et Tourisme ;

Vu, telle que modifiée et complétée, l'Ordonnance n°79-244 du 16 octobre 1979 fixant les taux et règles d'assiette et de recouvrement des taxes et redevances en matière administrative, judiciaire et domaniale perçues à l'initiative du Département de l'Environnement, Conservation de la Nature et Tourisme.



Vu le Décret n° 142/2002 du 17 novembre 2002 portant nomination des Membres du Gouvernement de Salut Public ;

Vu la responsabilité du Ministère des Affaires Foncières, Environnement et Tourisme d'assurer la pérennité des ressources forestières, grâce à une saine gestion forestière, utilisant toutes méthodes, directives et mesures dans l'utilisation des ressources disponibles ;

Vu la nécessité de mettre en valeur les ressources forestières de l'Etat, pour soutenir une activité économique prospère par l'exploitation rationnelle, la transformation et la mise en marché des produits exploités ;

Vu la nécessité d'assurer à l'Exploitant un approvisionnement sûr et continu en matière première pour son usine de transformation située à Boma dans la Province de Bas-Congo, d'une capacité annuelle totale de 30.000 m³ de produits finis, nécessitant un approvisionnement en grumes de 100.000 m³.

Vu que l'Exploitant a répondu de façon satisfaisante aux critères et aux procédures de la décision n°002/CCE/DECNT/84, relative à la garantie d'approvisionnement en matière ligneuse et à la lettre d'intention ;

Vu la demande de réaménagement des garanties d'approvisionnement introduite par la SOFORMA cfr. Lettre n° 060/02/HMN/NGML/AT/SOF/KN/03 du 22 février 2003 ;

Attendu qu'il y a lieu d'accéder à la demande de la SOFORMA en lui octroyant une garantie d'approvisionnement en remplacement partiel de la garantie couverte par la convention n° 013/94 du 27/01/1994 de 250.000 ha

IL A ETE ARRETE ET CONVENU CE QUI SUIT :

Article 1^{er} : La garantie d'approvisionnement porte sur un volume théorique annuel de 22.100 m³ de grumes réparti comme suit (source SPIAF):

<u>ESSENCES</u>	<u>VOLUME (m³)</u>
Iroko	1.000
Tiama	1.000
Wenge	500
Kosipo	1.500
Sipo	1.500
Sapelli	1.000
Ebene	100
Acajou d'Afrique	1.000
Iatandza	1.300
Mukulungu	1.500
Fuma	1.400
Olovongo	1.200
Longhi	1.000

Tola	1.000
Limbali	1.000
Bosse clair	700
Dibetou	900
Bilinga	200
Tshitola	800
Padouk	700
Niove	800
Oboto	600
Etimoe	500
Aiele	400
Mubala	300
Wamba	200
<hr/>	
Total	22.100

Article 2 : Ces bois seront prélevés dans une unité d'exploitation localisée comme suit :

Province : Equateur	District : Equateur
Territoire : Bolomba	Localité :
Lieu :	Superficie forestière : 60.000 ha

Article 3 : Cette forêt ou portion de forêt est circonscrite dans les limites suivantes :

Au Nord &

à l'Est : A partir du confluent des rivières Bokanga et Lolongwa, remonter cette dernière jusqu'à son plus grand embranchement qui prend sa source vers la rivière Iteko, ensuite rejoindre la source de l'embranchement précité et celui de la rivière Iteko ; descendre l'embranchement de l'Iteko et suivre le cours de la rivière Iteko jusqu'à la rivière Ikelemba

Au Sud : La rivière Ikelemba, partie comprise entre les rivières Iteko et Bofelenge ;

A l'Ouest : Les rivières Bofelenge, Ifelo, le plus grand embranchement de Bokanga et le cours de la rivière Bokanga jusqu'à son confluent avec la rivière Lolangwa .

Article 4 : Les grumes ainsi récoltées devront être strictement utilisées pour leur transformation à l'usine décrite ci-dessus, ou dirigées à l'exportation suivant la réglementation en vigueur. Aussi, aucune grume ne pourra être vendue à des tiers, à moins d'autorisation écrite du Ministère.

Article 5 : Le Ministère accordera à l'Exploitant les droits suivants sur son unité d'exploitation :

5.1 Le droit exclusif de récolter les arbres exploitables identifiés à l'article premier ou autres essences à promouvoir.

5.2 Le droit de construire les infrastructures nécessaires exclusivement aux exploitations forestières, sans préjudice des droits reconnus aux tiers ;

Les infrastructures routières construites par l'Exploitant sont propriétés de l'Etat à la fin du contrat.

5.3 Le droit de flottage de radeaux et de navigation privée sur les cours d'eau et les lacs, ainsi que le droit d'utiliser les routes publiques pour transporter, à titre privé, des produits forestiers exploités ainsi que les produits de transformation.

Article 6 : En contre partie, l'Exploitant sera soumis, de façon inconditionnelle, aux obligations suivantes :

6.1 Maintenir en opération son usine de transformation au niveau d'opération prévu dans le contrat ;

6.2 Assurer la protection forestière de l'unité d'exploitation ;

6.3 Présenter dans les détails prévus toutes demandes annuelles de permis de coupe, tout rapport trimestriel et rapport après coupe, ou d'autres rapports prévus par la réglementation en vigueur ;

6.4 Payer toutes les taxes et redevances forestières prévues par la réglementation en vigueur à la date de la signature de la convention du 013/94 du 27/01/1994;

6.5 Informer le Ministère de tout changement d'adresse, de tout projet de transfert, de location, d'échange, de donation, de fusion, de vente affectant la propriété de l'usine de transformation, objet du contrat et d'en obtenir la ratification du Ministère ;

6.6 Respecter la réglementation sur l'exploitation, la commercialisation et l'exportation des produits forestiers ;

6.7 Aviser le Ministère de tout changement dans la destination des grumes exploitées et en obtenir l'autorisation du Ministère ;

6.8 Respecter toutes décisions prises par le Ministère en matière d'aménagement forestier ;

6.9 Procéder à la récolte minimale de 10 m³ de bois à l'hectare sur les superficies exploitables si le volume sur pied le permet.

Article 7 : La présente convention est effective à la date de sa signature jusqu'au mois de décembre 2019 .

Article 8 : Le non respect d'une des clauses de la convention par l'exploitant entraînera la résiliation immédiate et automatique de la présente.

Fait à Kinshasa, le 25 MARS 2003

SIGNATAIRES AUTORISES

Monsieur **JOAO MANUEL MAIA TRINDADE**

Pour la SOFORMA
87, Av. de l'Equateur
Kinshasa/Gombe

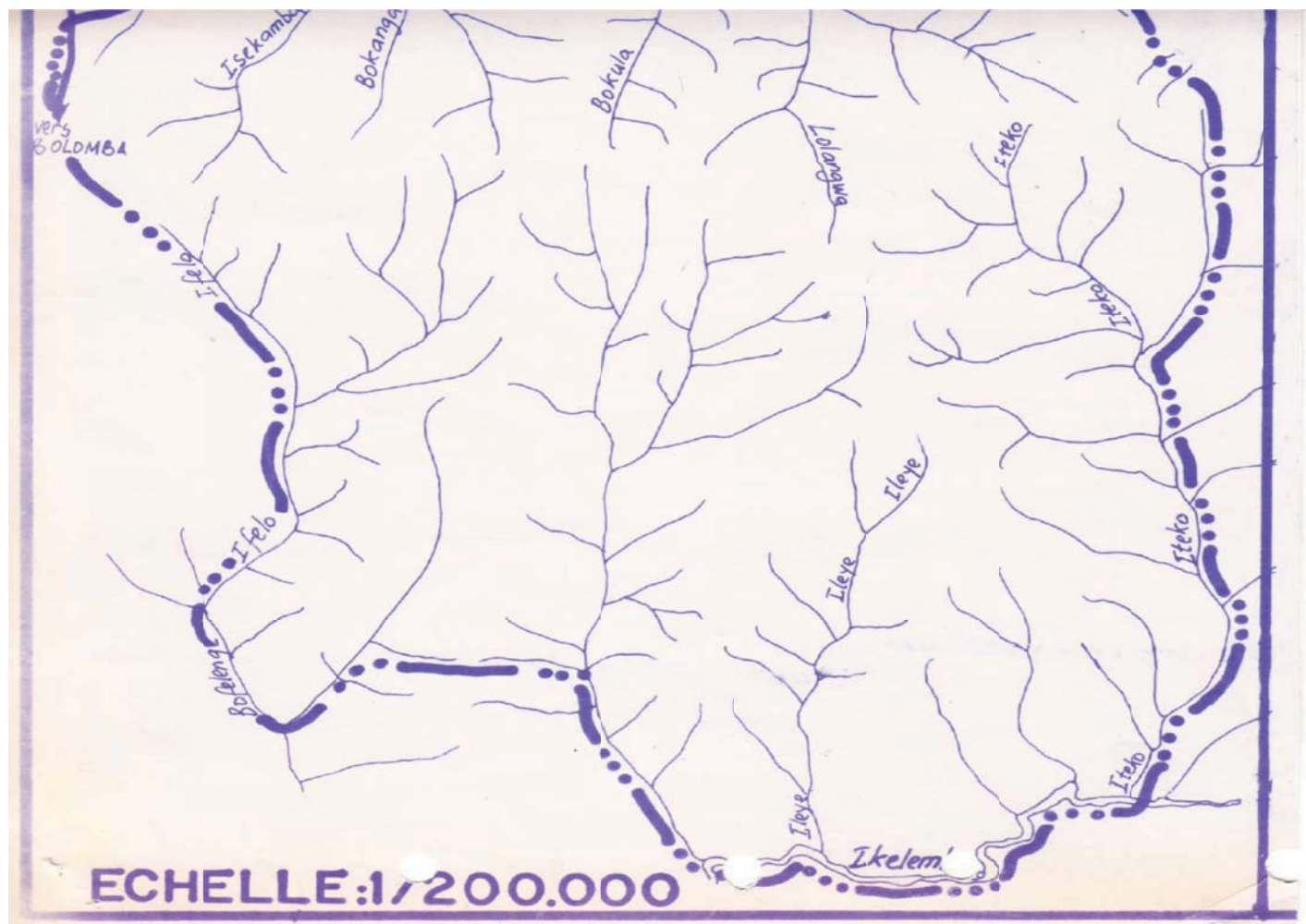
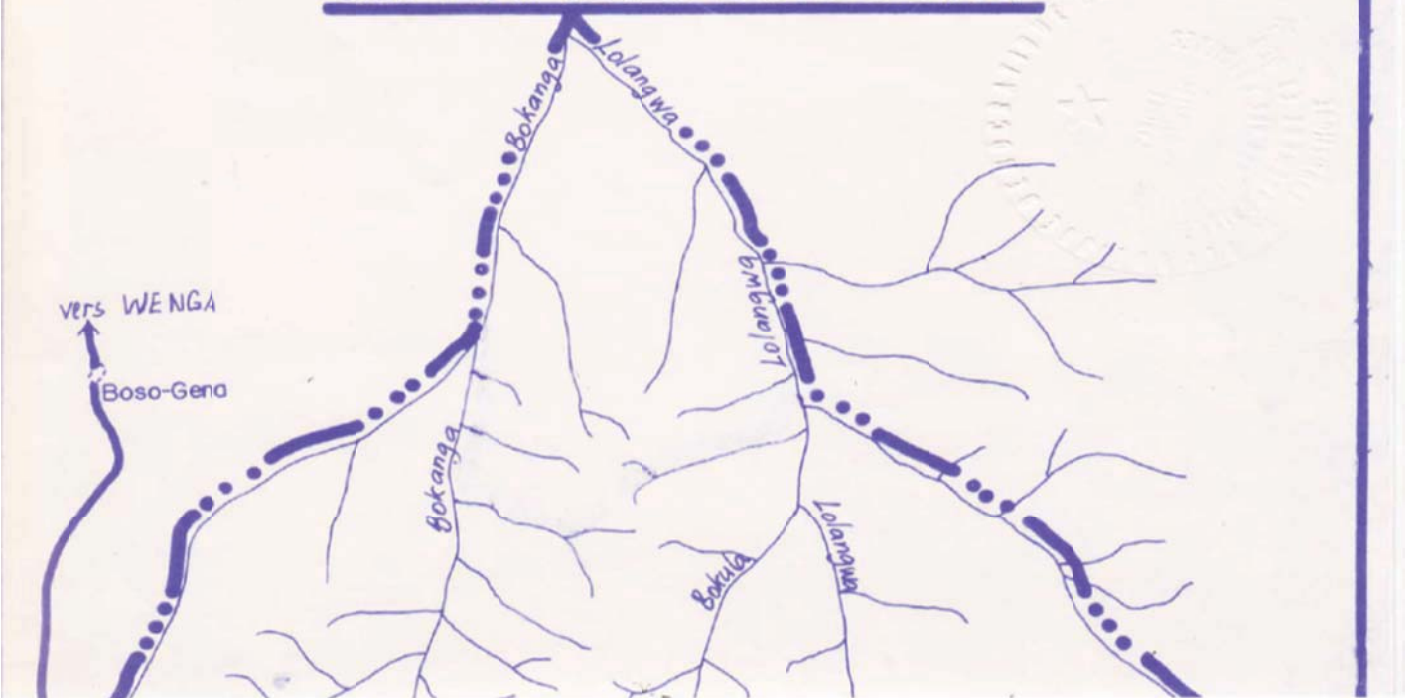
LE MINISTRE

=Ir. Jules YUMA MOOTA=

Fait à six exemplaires

1. Exploitant
2. Cabinet du Ministre
3. Secrétaire Général à l'ECN
4. Direction de la GF
5. Gouverneur de Province
6. Coordinateur Provincial de l'ECN

**GARANTIE D'APPROVISIONNEMENT FORESTIERE
EN FAVEUR DE: "S O F O R M A"**
Territoire de Bolomba Province de l'Equateur
SUPERFICIE: 60.000Ha



RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO
**Ministère de l'Environnement,
Conservation de la Nature
et Tourisme**



N° 161 ICAB/MIN/ECN-T/15/JEB/2009

Le Ministre

A Monsieur le Gérant statutaire
de la SOFORMA
à Kinshasa/Limete

**Objet : Notification de la recommandation de la
Commission Interministérielle de Conversion
des Anciens Titres Forestiers.**

Votre requête n° 147

Monsieur le Gérant Statutaire,

A l'issue de ses travaux, la Commission interministérielle de conversion des anciens titres forestiers a constaté que votre Garantie d'Approvisionnement n° 007/03 du 25/03/2003 située dans le Territoire de Bolomba, Province de l'Equateur remplit les critères de convertibilité définis par le Décret n° 05/116 du 24 octobre 2005 fixant les modalités de conversion des anciens titres forestiers en contrats de concession forestière et portant extension du moratoire en matière d'octroi des titres d'exploitation forestière tel que modifié et complété par le décret n° 08/02 du 21 janvier 2008.

Par conséquent, votre titre est jugé convertible en contrat de concession forestière.

Vous êtes invité, à dater de la réception de la présente, à vous mettre en contact avec le Ministère de l'Environnement, Conservation de la Nature et Tourisme pour les prochaines étapes.

Veuillez agréer, Monsieur le Gérant statutaire, l'expression de ma considération distinguée.

José E.B. ENDUNDO

REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

Ministère de l'Environnement, Conservation de la Nature et Tourisme

**CONTRAT DE CONCESSION FORESTIERE N°057/14 duissue de la
Conversion de la Garantie d'approvisionnement n°007/CAB/MIN/AFF-ET/03 du
25/03/2003jugée convertible suivant la notification n°161/CAB/MIN/ECN-
T/15/JEB/2009 du 21 janvier 2009**

Le présent contrat de concession forestière est conclu entre :

d'une part,

Le Ministre de l'Environnement, Conservation de la Nature et Tourisme, agissant au nom de la République Démocratique du Congo, ci-après dénommé « l'autorité concédante » ;

et d'autres part,

La société d'exploitation forestière, SODEFOR en sigle, immatriculé au Registre de Commerce sous le numéro 32414-Kin, représenté par Monsieur José ALBANO MAIA TRINDADE, Gérant-Statutaire, ayant son siège au n°2165, Avenue des Poids Lourds, dans la commune de la Gombe, ville de Kinshasa, en République Démocratique du Congo, ci-après dénommé « le concessionnaire » ;

Entendu que la Société Forestière de Mayumbe, SOFORMA en sigle, anciennement concessionnaire, a cédé sa concession n°007/03 à la SODEFOR tel qu'il appert dans l'arrêté ministériel n°089 CAB/MIN/ECN-T/BNME/2013 du 21 octobre 2013 autorisant la cession de la concession forestière n°007/03.

Article 1^{er}

L'objet du présent contrat est de définir les droits et obligations des parties. Il est complété par le cahier des charges ci-annexé.

Le cahier des charges comporte en annexe, un plan de gestion préparé par le concessionnaire et approuvé par l'administration et décrivant l'ensemble des investissements et des activités qui seront entreprises et réalisées par le concessionnaire pendant les quatre premières années du contrat de concession. Le cahier des charges fait partie intégrante du présent contrat de concession.

Article 2

Le présent contrat porte sur une concession forestière d'une superficie (SIG) de 107.421 hectares (avec 47.358 hectares jugés exploitables par la DIAF) et dont la situation géographique et les limites sont décrites ci-après :

- I. Localisation administrative :
 - 1. Secteur : Lusanganya

2. Territoire : Bolomba
3. District : Equateur
4. Province :Equateur

II. Délimitation physique :

Au Nord-Est : A partir du confluent de la rivière Bokanga et Lolongwa, remonter cette dernière jusqu'à son plus grand embranchement qui prend sa source vers la rivière Iteko, ensuite rejoindre la source l'embranchement précité et celui de la rivière Iteko ; descendre l'embranchement de l'Iteko et suivre le cours la rivière Iteko jusqu'à la rivière Ikelemba;

Au Sud : La rivière Ikelemba, partie comprise entre les rivières Iteko et Bofenlenge;

A l'Ouest : Les rivières Bofenlenge, Ifelo, le plus grand embranchement de Bokanga et le cours de la rivière Bokanga jusqu'à son confluent avec la rivière Lolongwa.

La carte de la concession forestière est jointe annexe du présent contrat.

Article 3

La durée du contrat de concession est de vingt-cinq ans renouvelables dans les conditions fixées à l'article 8 ci-dessous.

Article 4

L'Etat garantit au concessionnaire la jouissance pleine et entière des droits qui lui sont conférés par la loi et le présent contrat de concession. Pendant toute la durée du contrat, le concessionnaire ne peut être privé en tout ou partie de son droit d'exploiter sa concession, sauf en cas de non respect de ses obligations légales, réglementaires ou contractuelles, ou pour cause d'utilité publique, et dans ce dernier cas moyennant une juste et préalable indemnité, conformément au droit commun.

Article 5

Sous réserve des dispositions de l'article 13 du présent contrat, le concessionnaire a un droit exclusif d'exploitation du bois d'œuvre se trouvant dans les limites de sa concession.

Article 6

Le concessionnaire est tenu de respecter les droits d'usage traditionnels des communautés locales et/ou peuples autochtones riverains de la concession tels que définis aux articles 36, 37 et 44 du Code forestier.

Il lui est interdit de créer toute entrave à l'exercice par les communautés locales et/ou peuples autochtones riverains des droits d'usage forestier ainsi reconnus.

Article 7

Le concessionnaire bénéficie d'une servitude de passage sur les fonds riverains, destinée à favoriser l'accès à sa concession et l'évacuation de sa production. Il exerce cette servitude uniquement dans les limites de ce qui est strictement nécessaire à son droit de passage.

Le tracé de toute route ou de toute voie d'accès ou d'évacuation en dehors de la concession doit être soumis à une consultation avec les communautés locales et/ou peuples autochtones riverains durant la préparation du plan d'aménagement.

En cas de différent sur le tracé des voies d'accès ou d'évacuation à la concession, le concessionnaire fera appel aux mécanismes de règlement des différends définis aux articles 103 et 104 du Code forestier.

Article 8

A l'expiration du contrat de concession, le concessionnaire peut demander le renouvellement de son contrat dans les conditions déterminées par les règlements en vigueur et à condition que les obligations découlant du présent contrat et du cahier des charges aient été exécutées.

A cette occasion, le concessionnaire fournit les preuves de mise à jour de son plan d'aménagement et du cahier des charges sur la période de renouvellement.

Le renouvellement du contrat est cependant refusé par l'autorité concédante en cas de violation de l'une des quelconques dispositions du présent contrat et du cahier des charges et notamment dans l'un des cas ci-après :

1. le non paiement de la redevance de superficie et/ou de toutes autres taxes et redevances forestières échues applicables à l'exploitation de la concession ;
2. l'exploitation forestière illégale dûment constatée ;
3. le commerce illégal des produits forestiers dûment constaté conformément aux lois en vigueur ;
4. la violation des obligations sociales et environnementales et de celles relatives aux engagements d'investissements industriels imposées par le présent contrat en vertu des dispositions légales et réglementaires en vigueur ;
5. la corruption, le dol ou la violence ou leur tentative dûment constatés.

Article 9

Conformément aux dispositions de l'article 115 du Code forestier, le concessionnaire est tenu de s'installer sur la superficie concédée et d'y exécuter ses droits et obligations tels qu'ils découlent du présent contrat, du cahier des charges et du plan de gestion visé à l'article 10 ci-dessous.

En particulier, il doit :

1. matérialiser les limites de la concession et l'assiette annuelle de coupe ;
2. respecter les règles relatives à l'exploitation du bois, notamment les limites des assiettes annuelles de coupe et le diamètre minimum par essence ;
3. mettre en œuvre les mesures environnementales et de protection de la biodiversité inscrites au présent contrat, y compris les mesures convenues dans le plan de relance dans le cas d'une conversion ou dans la proposition technique dans le cas de l'adjudication selon les termes du cahier des charges ;
4. réaliser les infrastructures socio-économiques et des services sociaux au profit des communautés locales et/ou peuples autochtones riverains contenues dans le plan de relance dans le cadre d'une conversion ou dans la proposition technique dans le cas d'une adjudication et définies dans le cahier des charges ;
5. réaliser les investissements, y compris l'acquisition des équipements prévus, la remise en état ou la modernisation de l'outil de transformation, ainsi que le recrutement du personnel nécessaire et autres activités prévues dans la proposition du plan de relance, dans le cas d'une concession ou dans la proposition technique dans le cas d'une adjudication, écrits dans le cahier des charges ;
6. payer la redevance de superficie forestière et toutes autres taxes et redevances en vigueur liées à l'exploitation de la concession, dans les délais prescrits par la réglementation fiscale.

Article 10

Le concessionnaire s'engage à préparer et à soumettre pour approbation à l'administration chargée des forêts, dans une période maximum de quatre ans, le plan d'aménagement conformément à législation et à la réglementation en vigueur. Ce plan doit comprendre l'ensemble des obligations du concessionnaire en vue d'assurer une gestion durable de la forêt concédée. Approuvé par l'administration, il devient partie intégrante du présent contrat.

Dans l'intervalle qui sépare la signature du présent contrat de l'approbation du plan, le concessionnaire exploite la forêt concédée en conformité avec un plan de gestion.

Le plan de gestion doit être soumis par le concessionnaire à l'administration chargée des forêts et approuvé en même temps que le contrat de concession. Ce plan de gestion constitue l'ensemble des engagements du concessionnaire pour l'exploitation de la forêt concédée avant l'approbation du plan d'aménagement.

Ces engagements découlent des propositions formulées dans le plan de relance en cas, de conversion ou dans les propositions techniques en cas d'adjudication.

Le plan de gestion indique :

1. les quatre premières assiettes annuelles de coupe ;
2. le calendrier et les modalités de consultation avec les communautés locales et/ou peuples autochtones sur le contenu et les modalités de réalisation du plan socio-économique y compris les infrastructures en leur faveur pour la durée de la concession ;
3. la description des activités de protection de l'environnement et de la conservation de la biodiversité et notamment les mesures de réduction, d'atténuation et compensation de tout impact négatif des activités du concessionnaire sur l'environnement ;
4. la mise en place pendant les quatre premières années d'exploitation, des investissements industriels souscrits.

Les termes et engagements du plan de gestion seront incorporés dans le cahier des charges annexé au présent contrat.

Si à l'expiration de la période de quatre ans, les circonstances ne permettent pas au concessionnaire de présenter le plan d'aménagement, il peut sur une demande motivée, obtenir de l'administration chargée des forêts, une prolongation de délai, lequel ne peut excéder une année.

La préparation du plan de gestion et du plan d'aménagement de la concession donne lieu à une diffusion de toute documentation appropriée auprès des communautés locales et/ou des peuples autochtones riverains et à une consultation régulière avec eux sur les questions intéressant la concession et leurs droits. L'administration peut assister aux séances de consultations.

Article 11

Le concessionnaire est tenu de respecter la législation en vigueur en matière de protection de l'environnement et de conservation de la diversité biologique.

Il contribue, en particulier sur toute l'étendue de sa concession, à la lutte contre les feux de brousse, le braconnage et l'exploitation illégale du bois.

Il s'assure que les activités de la concession ne provoquent ni ne favorisent des actes de braconnage ou de dégradation de l'environnement. A cette fin, le

concessionnaire définit et met en œuvre sur le territoire de la concession des mesures appropriées de contrôle pour :

1. interdire le transport des armes à feu et des armes de chasse dans les véhicules de l'entreprise ;
2. fermer les routes et chemins d'accès aux aires d'exploitation ;
3. interdire l'accès des véhicules étrangers, sauf sur les voies d'intérêt public ;
4. interdire les activités de braconnage notamment pour les employés et leurs familles, en mettant à leur disposition à prix coûtants, des aliments alternatifs aux gibiers ;
5. mettre en œuvre des mesures de sauvegarde environnementales adéquates telles qu'elles découlent du plan de relance dans le cas d'une conversion ou des propositions techniques dans le cas d'une adjudication ;
6. minimiser, réduire ou compenser tant à l'intérieur de la concession que dans ses environs immédiats, tout impact négatif sur l'environnement, des travaux de réalisation d'infrastructures.

Article 12

Le concessionnaire est tenu de respecter la mise en réserve de certaines essences et toutes restrictions édictées par l'administration chargée des forêts dans le but de protéger la diversité biologique. Cette mise en réserve se fait sur base de l'inventaire des ressources forestières ou en cours d'exploitation.

La liste des essences forestière dont l'exploitation est interdite est reprise dans les clauses particulières du cahier des charges en annexe.

Article 13

Le concessionnaire est tenu de matérialiser physiquement les limites de la concession, des blocs quinquennaux et des assiettes annuelles de coupe conformément à la réglementation en vigueur. Aucune exploitation ne peut être entamée avant la matérialisation des limites de l'assiette annuelle de coupe.

Article 14

Pendant la période précédent l'approbation du plan d'aménagement, le concessionnaire exploite quatre assiettes annuelles de coupe, qui ne sauraient être supérieur au 4/25^{ème} de la superficie totale concédée.

La coupe annuelle ainsi autorisée est définitivement clôturé le 31 décembre de l'année à laquelle elle s'applique. Toutefois en cas d'empêchement dû à une force majeure dûment constatée par les services de l'Administration forestière, la coupe peut être prorogée d'une année sur demande du concessionnaire.

Le concessionnaire est autorisé à y prélever toutes les essences forestières et de diamètres autorisés par l'arrêté relatif à l'exploitation forestière et du plan d'aménagement.

Les diamètres minimaux de coupe prévus par le plan d'aménagement doivent tenir compte de la nécessité de maintenir suffisamment d'arbres semenciers pour la régénération de chaque essence.

En outre, dès qu'il y a un risque d'altération importante de la couverture végétale ou d'altération du sol, le plan d'aménagement indique toutes essences confondues, un nombre maximum de pieds exploitables par assiette annuelle de coupe.

En tous les cas, considérant le délai de 12 mois accordé à l'exploitant pour la vidange après l'abattage, une assiette annuelle de coupe est définitivement fermée trois ans après sa date d'ouverture.

Article 15

Le diamètre minimum d'aménagement est fixé sur base de l'inventaire et des calculs de régénération par essence et par concession en tenant compte des besoins de régénération de chaque essence. Le diamètre minimum d'aménagement est le diamètre à partir duquel le plan d'aménagement prévoit le prélèvement des essences forestières définies dans le cycle de coupe ou rotation:

En aucun cas, le diamètre minimum d'aménagement ne peut être inférieur au diamètre minimum d'exploitation. Le diamètre minimum d'exploitation est le diamètre au-dessous duquel l'exploitation d'une essence forestière est interdite.

Pendant la période qui précède l'approbation du plan d'aménagement, le concessionnaire applique le diamètre minimum fixé par l'administration centrale chargée des forêts.

Article 16

Le concessionnaire est tenu de procéder au marquage des bois qu'il coupe conformément à la réglementation en matière d'exploitation forestière.

Article 17

Le concessionnaire s'engage à réaliser des infrastructures socio-économiques et à fournir des services sociaux au profit des communautés locales et/ou peuples autochtones tels qu'ils sont définis dans le cahier des charges.

Pendant la période de préparation du plan d'aménagement, le concessionnaire consulte les communautés locales et/ou peuples autochtones riverains sur le plan socio-économique et les infrastructures qui feront l'objet du cahier des charges définitif qui sera annexé au plan d'aménagement.

Celui-ci couvrira les cinq années qui suivent l'approbation du plan d'aménagement et sera actualisé tous les cinq ans.

Nonobstant l'alinéa 2 ci-dessus, le concessionnaire s'engage à mettre en œuvre, dans le cadre des consultations avec les communautés locales et/ou peuples autochtones riverains, un plan socio-économique, y compris les infrastructures socio-économiques et services sociaux, pour la période du plan d'aménagement.

Article 18

Le concessionnaire n'est pas concerné par l'exécution des dispositions de l'article 82 du Code forestier relatives à la garantie bancaire.

Article 19

Le concessionnaire est tenu au paiement régulier et dans les délais légaux des taxes et redevances forestières en vigueur et ne peut bénéficier d'aucune exonération.

Eu égard au régime transitoire applicable à la présente concession issue de la conversion d'un ancien titre forestier en vertu des articles 155 de la loi n°11/2002 du 29 août 2002 portant code forestier, 15 alinéa 1 et 19 alinéa 1 du décret n°05/116 du 24 octobre 2005 fixant les modalités de conversion des anciens titres forestiers et de l'arrêté interministériel n°010 du 17 mars 2004 portant mesures économiques pour le développement de la « filière bois » et de la gestion durable des forêts, ainsi qu'à l'obligation faite au concessionnaire d'élaborer un plan d'aménagement, le taux de la redevance de superficie payable pendant la durée du présent contrat reste fixé par l'article 1 de l'arrêté interministériel n°10 susmentionné.

Article 20

Le concessionnaire souscrit une police d'assurance contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile pouvant lui incomber du fait de l'exploitation de sa concession, notamment contre les risques de vol et d'incendie des installations concédées.

A défaut d'être couverts par une clause expresse de la police d'assurance étendant le bénéfice aux sous-traitants de la forêt concédée, ceux-ci doivent justifier d'une assurance particulière.

Article 21

Le concessionnaire peut, après en avoir informé par écrit l'autorité de concédante, sous traiter tout ou partie de certains travaux, notamment :

1. l'élaboration du plan d'aménagement de la concession ;
2. la récolte de bois ;

3. la construction et l'entretien du réseau d'évacuation des produits forestiers ainsi que des parcs à grumes ;
4. la construction et l'entretien des infrastructures socio-économiques au profit des communautés locales ;
5. le transport des produits forestiers ;
6. toute autre activité relative à l'exploitation forestière.

Toutefois, le concessionnaire demeure responsable tant envers l'autorité concédante en ce qui concerne le respect des obligations légales, réglementaires ou contractuelles qu'à l'égard des tiers pour ce qui concerne les dommages éventuels.

Article 22

Le concessionnaire a la faculté de renoncer au bénéfice de la concession avant l'expiration du contrat de concession forestière.

Nonobstant la renonciation, le concessionnaire reste débiteur du paiement intégral des taxes et redevances forestières échues.

Article 23

En cas de non respect par le concessionnaire de l'une des quelconques clauses du présent contrat et/ou du cahier des charges et après une mise en demeure assortie d'un délai ne dépassant pas trois mois, l'autorité concédante prescrit toutes mesures conservatoires destinées à assurer le respect des dispositions du présent contrat et du cahier des charges. Le contrat est résilié notamment dans l'un des cas ci-après :

1. le non paiement des taxes et redevances liées à l'exploitation de la concession, après expiration des délais légaux de mise en demeure ;
2. le défaut d'élaboration et d'approbation du plan d'aménagement de la concession dans les délais légaux conformément à l'article 10 ci-dessus ;
3. l'exploitation du bois d'œuvre en dehors du périmètre autorisé ;
4. la commission de tout acte ou tentative d'acte de corruption, de dol ou de violence dûment constaté ;
5. la violation répétée, après mis en demeure conformément au point 1, d'obligations sociales et environnementales découlant du présent contrat et du cahier des charges.

L'état de cessation de paiement du concessionnaire constitue une cause de déchéance et entraîne la résiliation du présent contrat.

Article 24

Les infractions mentionnées à l'alinéa 2 de l'article 23 ci-dessus, sont constatées par les inspecteurs forestiers, les fonctionnaires assermentés et autres officiers de

b p

police judiciaire dans leur ressort respectif conformément aux dispositions des articles 127 et suivants du Code forestier.

L'alinéa ci-dessus, s'applique aussi à la violation des obligations du présent contrat et du cahier des charges.

Article 25

L'autorité concédante constate la déchéance et procède à la résiliation du contrat de concession par voie d'arrêté. Elle notifie cet arrêté au concessionnaire par lettre recommandée ou au porteur avec accusé de réception.

L'arrêté est publié au Journal Officiel et une copie est transmise aux cadastres forestiers national et provincial concerne.

Article 26

En cas de résiliation du contrat de concession ou déchéance, le concessionnaire dispose des recours légaux devant les juridictions compétentes.

Article 27

Nonobstant les dispositions de l'article 8 ci-dessus, le présent contrat prend fin le/...../2039. Le concessionnaire peut solliciter le renouvellement du contrat en an avant la date de son expiration. La décision de refus de renouvellement peut faire l'objet de recours devant les juridictions compétentes.

Article 28

A la fin de la concession, le concessionnaire établit les inventaires et procède aux opérations de liquidation conformément à la législation en vigueur.

Article 29

A la fin de la concession, un bilan de clôture des comptes est dressé par le concessionnaire dans un délai maximum de six mois à compter de la date d'expiration du présent contrat de concession.

Le concessionnaire recouvre les créances dues, règle des dettes, dresse le solde de ces opérations et clôture tous les comptes financiers.

Article 30

Tout différend relatif à l'interprétation ou l'exécution du présent contrat de concession et du cahier des charges sera réglé à l'amiable.

En cas d'échec, le litige sera soumis aux juridictions compétentes à moins que les parties conviennent de recourir à l'arbitrage prévu par les articles 159 à 174 du Code de procédure civile.

b b

Article 31

Le présent contrat ainsi que le cahier des charges sont publiés au Journal Officiel, déposés au Cadastre Forestier National, notifiés aux autorités provinciales et locales du ressort, et rendus publics par tout moyen approprié dans les localités riveraines de la concession.

Les frais de publication au Journal Officiel du présent contrat, y compris le cahier des charges, sont à charge du concessionnaire.

Article 32

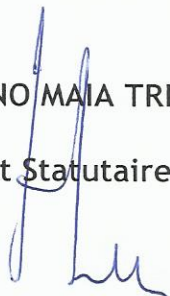
Le présent contrat de concession forestière entre vigueur pour le concessionnaire, à la date de sa signature.

Fait à Kinshasa en double exemplaire, le..... 10 JUL 2014.....

Pour le concessionnaire

José ALBANO MAIA TRINDADE

Gérant Statutaire



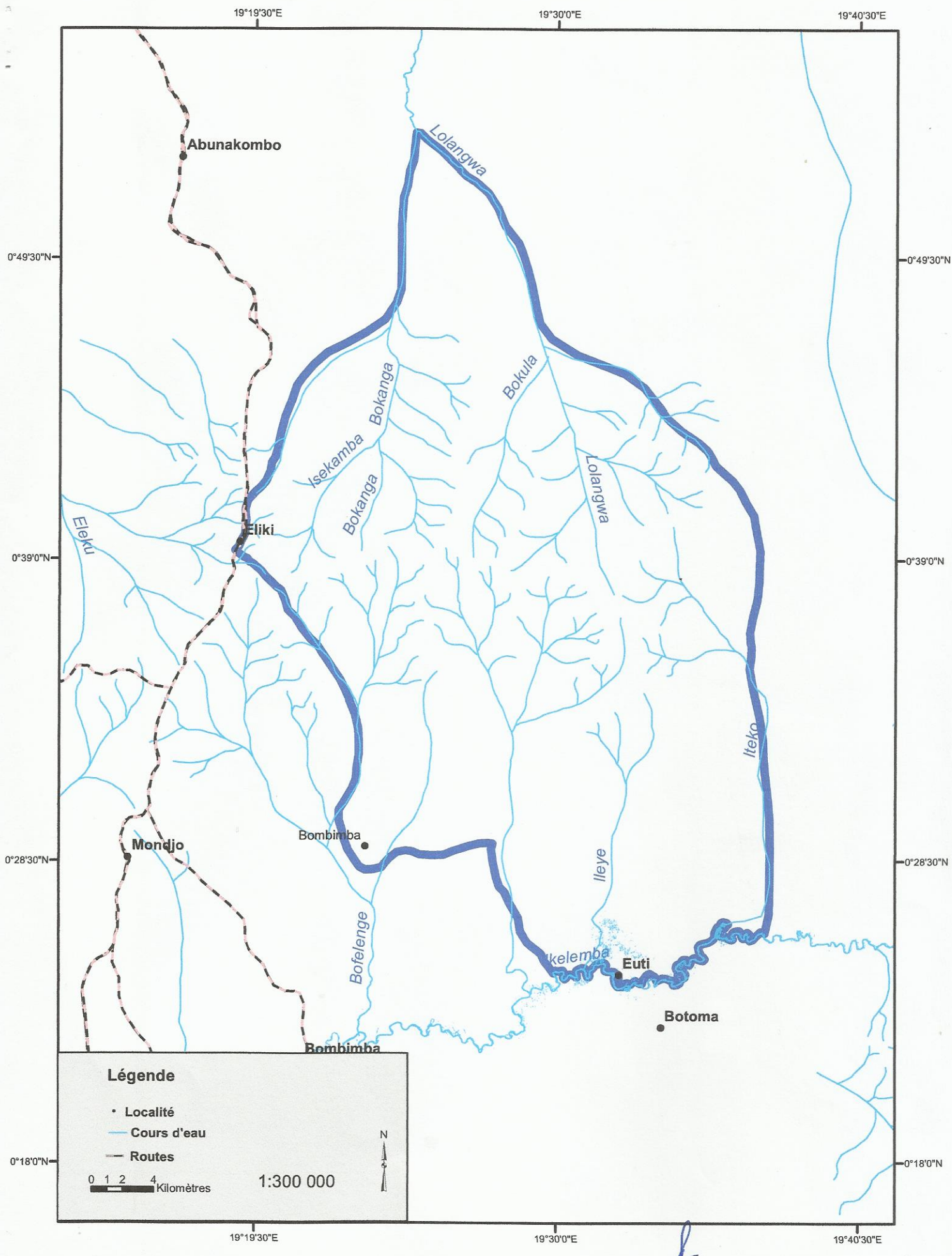
Pour la République

Bavon N'SA MPUTU ELIMA

Ministre de l'Environnement,
Conservation de la Nature et
Tourisme


The circular stamp contains the text "MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT CONSERVATION DE LA NATURE ET TOURISME" around the perimeter, with "RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO" at the bottom center.

Limites de la Garantie d'Approvisionnement SODEFOR N° 007/03
Superficie SIG : 107 421 Ha



REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO
MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT,
CONSERVATION DE LA NATURE
ET TOURISME



Kinshasa, le

SECRETARIAT GENERAL A L'ENVIRONNEMENT
ET CONSERVATION DE LA NATURE
DIRECTION DES INVENTAIRES
ET AMENAGEMENT FORESTIERS
DIAF

PV d'harmonisation des limites des titres forestiers de la Société SODEFOR avec la base de données de la DIAF

Titre (s) : 057/14
Provinces : EQUATEUR
Date : 29/08/2014

1. Introduction

Il s'est tenu le Vendredi 29 Aout 2014 à la Direction des Inventaires et Aménagement Forestiers (DIAF), la réunion d'harmonisation des limites des contrats des concessions forestières de l'entreprise SODEFOR disponibles dans la base de données de la DIAF avec celles détenues par la Société. Ce travail fait suite à la demande d'harmonisation des limites faite par l'entreprise à la DIAF dans le courrier N°298/AMT/IE/2014 du 25 Aout 2014.

Par ailleurs, il est impératif qu'à l'issue du lancement du processus d'aménagement des concessions forestières, la Société et l'Administration s'accordent sur la définition des limites des concessions, limites qui seront reprises dans l'arrêté validant le plan d'aménagement.

2. Travail d'harmonisation

2.1. CCF 057/14 SODEFOR

Observations

Le problème se pose au niveau de l'interprétation de la limite Sud et la limite Ouest. Au Sud la limite n'étant pas bien définie, il a été décidé de passer sur la

ligne de crête entre les rivières *Iteko* et *Bofelenge* visible sur l'image. A l'ouest le texte parle du cours de la rivière et non de la route, la limite a été modifiée en suivant le cours de la rivière.

Les éléments suivant ont été utilisé lors de la dite séance. Il s'agit de :

- Fichier vectoriel de rivières, juillet 2013 de la DIAF
- Fichier vectoriel des rivières ,2012 de la société
- Fichier vectoriel des routes, juillet 2013 de la DIAF
- Fichier vectoriel des routes ,2012 de la société
- Fichier vectoriel des titres forestiers, juillet 2013 de la DIAF
- Fichier vectoriel des limites de la société, 2012
- Fichier vectoriel des villages, juillet 2013 de la DIAF
- Fichier vectoriel des villages de la société ,2012
- L'image FACET 2000-2005 ; 2005-2010,
- Google Earth

Conclusion

La Société et la DIAF se sont accordés sur l'interprétation faite du texte ainsi que la production d'un shapefile commun qui tient compte des modifications.

La superficie qui était de 109.334 ha passe à 109.857 ha. Une carte décrivant l'ancienne et la nouvelle situation est annexée au présent PV.



✓ la

Fait à Kinshasa, le 4/09/2014

Pour la DIAF :

1. KAYEMBE François
2. DISUBI Clotilde
3. MUAMBA Malick

Kayembe
Disubi
Muamba

Pour WRI :

1. ROGER MAMBETA

Roger Mambeta

Pour l'Entreprise SODEFOR

1. Jose ALBANO MAIA TRINDADE
2. Sylvestre OSSIMI

Jose Albano Maia Trindade
Sylvestre Ossimi

Validé par le Directeur Chef de Service

Sébastien MALELE MBALA, Ir For MSc.



DESCRIPTION DES LIMITES DE LA CONCESSION SODEFOR 57/14

I. Délimitation physique :

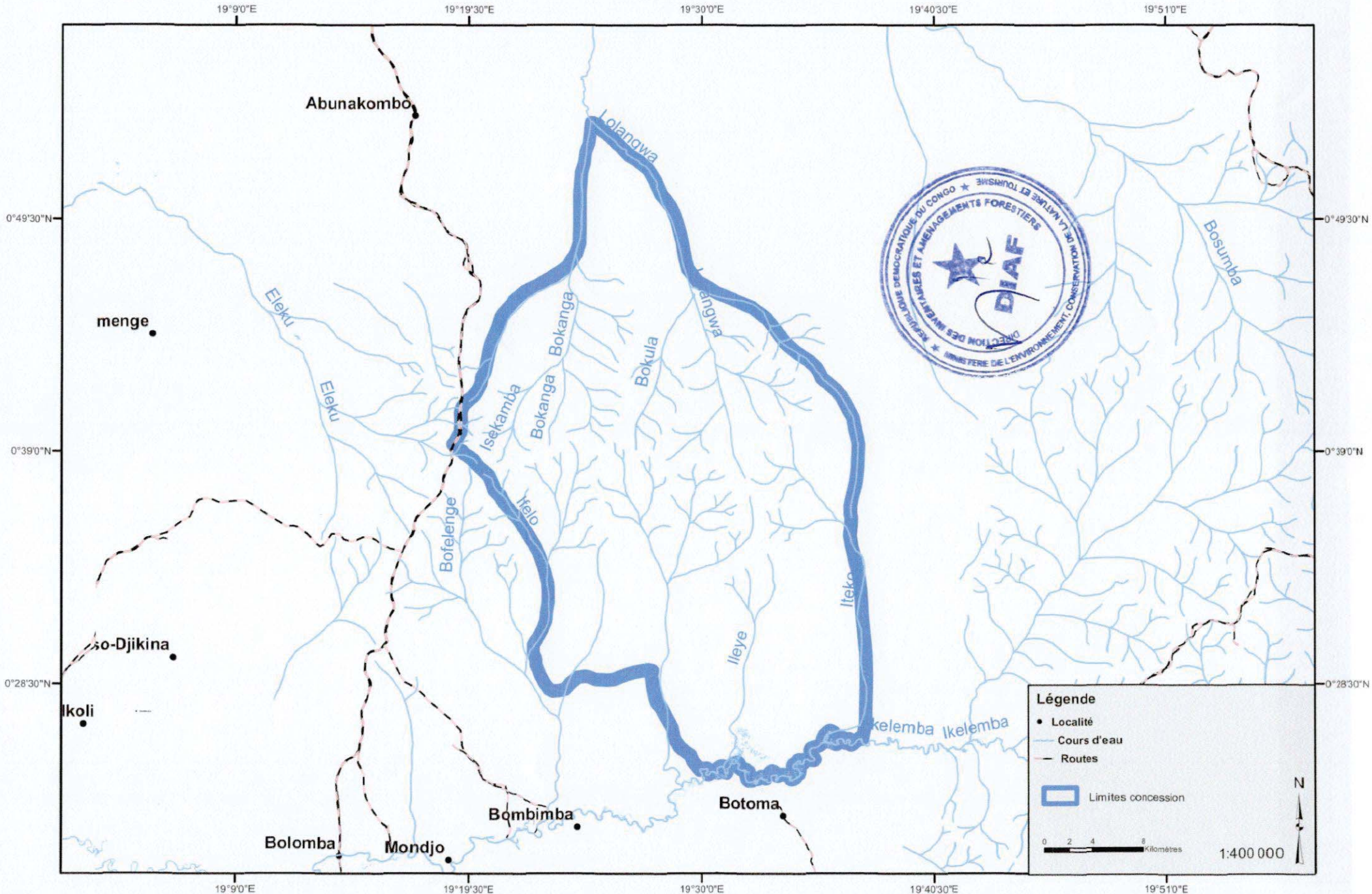
Au Nord-Est : A partir du confluent de la rivière Bokanga et Lolongwa, remonter cette dernière jusqu'à son plus grand embranchement qui prend sa source vers la rivière Iteko, ensuite rejoindre la source l'embranchement précité et celui de la rivière Iteko ; descendre l'embranchement de l'Iteko et suivre le cours la rivière Iteko jusqu'à la rivière Ikelemba;

Au Sud : La rivière Ikelemba, partie comprise entre les rivières Iteko et Bofenlenge;

A l'Ouest : Les rivières Bofenlenge, Ifelo, le plus grand embranchement de Bokanga et le cours de la rivière Bokanga jusqu'à son confluent avec la rivière Lolangwa

v
1

Limites Harmonisées Concession Forestière SODEFOR CCF 057/14 (EX GA 007/03 - BOLOMBA)
Superficie SIG : 109 857 Ha



Kinshasa, le



Le Ministre

ARRETE MINISTERIEL N°015/CAB/MIN/ECN-DD/05/00/RBM/2015 DU **28 DEC 2015**
PORTANT AUTORISATION DE CESSION DE SIX (6) CONCESSIONS FORESTIERES DE
LA SOCIETE SODEFOR EN FAVEUR DE LA SOCIETE FORABOLA

LE MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT, CONSERVATION DE LA NATURE
ET DEVELOPPEMENT DURABLE,

Vu la Constitution, spécialement en son article 93 ;

Vu la loi n°011/2002 du 29 août 2002 portant code forestier, spécialement en son article 95 ;

Vu l'Ordonnance n°12/008 du 11 juin 2012 fixant les attributions des Ministères ;

Vu l'Ordonnance n°014/078 du 07 décembre 2004 portant nomination des Vice-premiers Ministres, des Ministres d'Etat, Ministres et Vices- Ministres, telle que modifiée par l'ordonnance n°15/075 du 25 septembre 2015 portant réaménagement technique du Gouvernement ;

Vu l'arrêté ministériel n°083/CAB/MIN/ECN-T/11/BNME/2013 du 30 septembre 2013 modifiant et complétant l'arrêté ministériel n°022/CAB/MIN/ECN-T/15/JEB/2008 du 07 août 2008 fixant la procédure d'autorisation de cession, de location, échange ou donation d'une concession forestière, spécialement en ses articles 4 et 8 ;

Considérant la requête de la Société SODEFOR contenue dans sa lettre n°JAMT/606/NGML/SOD/KN/15 du 19 décembre 2015, sollicitant l'autorisation de cession de ses six (6) concessions forestières de la Province de l'Ex-Equateur enregistrées respectivement sous les numéros 015/11, 036/11, 043/11, 057/14, 058/14 et 060/14 en faveur de la Société FORABOLA ;

Considérant en outre satisfaisant l'examen des éléments du dossier lié à la susdite requête au regard de la procédure prévue par l'arrêté ministériel n°083/CAB/MIN/ECN-T/11/BNME/2013 susvisé ;

Sur proposition du Secrétaire Général à l'Environnement, Conservation de la Nature et Développement Durable ;

ARRETE :

Article 1^{er}.-

Est autorisé la cession de six (6) concessions forestières propriété de la Société SODEFOR (RCCM/14-B-4138, Id. Nat./01022K26458T et NIF A0700285T) dont les coordonnées sont définies à l'article 2 ci-dessous en faveur de la Société FORABOLA (RCCM/14-B-012, Id. Nat./01-022-C39307C et NIF A0801416Z).



Article 2.-

Les six (6) concessions forestières faisant l'objet de la cession dont question à l'article 1^{er} ci-dessus sont les suivantes :

1. Concession forestière n°015/11 du 04 août 2011, d'une superficie de 183.773 ha, Territoire de Lukolela, Province de l'Equateur ;
2. Concession forestière n°036/11 du 24 octobre 2011, d'une superficie de 181.820 ha, Territoire de Lisala, Province de la Mongala ;
3. Concession forestière n°043/11 du 24 octobre 2011, d'une superficie de 164.861 ha, Territoire de Lisala, Province de la Mongala ;
4. Concession forestière n°057/14 du 10 juillet 2014, d'une superficie de 107.421 ha, Territoire de Bolomba, Province de l'Equateur ;
5. Concession forestière n°058/14 du 10 juillet 2014, d'une superficie de 284.323 ha, Territoire de Bomongo-Kungu, Province du Sud-Ubangi ;
6. Concession forestière n°060/14 du 10 juillet 2014, d'une superficie de 161.845 ha, Territoire de Bolomba, Province de l'Equateur.

Article 3.-

Les concessions forestières concernées sont cédées avec transfert intégral des droits et obligations qui leur sont attachés.

Article 4.-

Le Secrétaire Général à l'Environnement, Conservation de la Nature et Développement Durable est chargé de l'exécution du présent arrêté qui entre en vigueur à la date de sa signature.

Fait à Kinshasa, le 28 DEC 2015

Robert BOPOLO MBONZEZA

Annexe 2

Notification de dépôt des documents relatifs au Plan d'Aménagement

- Plan de sondage
- Rapport d'inventaire d'aménagement
- Rapport d'étude socio économique



23 NOV. 2016

Kinshasa, le 11 NOV 2016

N° 2392 /SG/ECNDD/2016

Secrétariat Général à l'Environnement, Conservation
de la Nature et Développement Durable

Le Secrétaire Général

Transmis copie pour information à :

- Son Excellence Monsieur le Ministre de l'Environnement, Conservation de la Nature et Développement Durable.
- Monsieur le Directeur-Chef de Service des Inventaires et Aménagement Forestiers (DIAF)
- Monsieur le Directeur-Chef de Service de la Gestion Forestière (DGF)
(Tous) à Kinshasa/Gombe

✓ A Monsieur le Gérant Statutaire de la Société
SODEFOR
2165, Avenue des Poids Lourds
à Kinshasa/Gombe

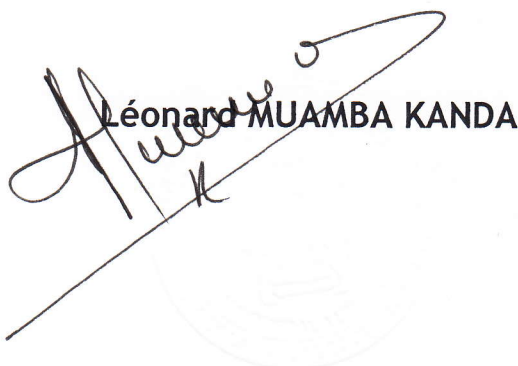
**Objet : Notification d'acceptation
de votre plan de sondage CCF 057/14**

Monsieur le Gérant Statutaire,

Votre société avait introduit auprès du Ministère de l'Environnement, Conservation de la Nature et Développement Durable le plan de sondage de l'inventaire d'aménagement de la concession 057/14 pour validation.

Suite à l'avis favorable donné par la Direction des Inventaires et Aménagement Forestiers (DIAF), je vous notifie que celui-ci est techniquement approuvé par le Ministère. Pour votre référence, veuillez trouver en annexe le rapport d'évaluation dudit plan de sondage.

Veuillez agréer, Monsieur le Gérant Statutaire, l'expression de mes sentiments distingués.


Léonard MUAMBA KANDA

FORABOLA

SOCIETE FORESTIERE ET AGRICOLE DE LA M'BOLA

R.C.C.M : CD/BMA/RCCM/14-B-012 - ID. NAT. 01-022-C39307C - N° IMPOT
A0801416Z

N° IMPORT-EXPORT AA/001-16/I002031E/X

Tél. 0851272977 - 0854419544 email : forabola_kin@yahoo.fr

Siège Social : Avenue des Poids Lourds n° 2165 KINSHASA/GOMBE

REPUBLICUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT

ET DEVELOPPEMENT DURABLE

SECRETARIAT GENERAL

Reçu le : 11 DEC 2019

N.R. : 179/GS/APMT/JPF/IE/19

N° d'Enreg : 06909 BT

Ministère de l'Environnement et Développement Durable	Cabinet du Ministre
Reçu le : 11 DEC 2019	
N° d'Enreg. : 06909	
Par : MUKUNA	
Heure : 10.40	
Signature :	

Kinshasa, le 09 Décembre 2019

Transmis copie pour information à :

- Son Excellence Monsieur le Ministre de l'Environnement et Développement Durable
- Monsieur le Secrétaire Général à l'Environnement et Développement Durable
- Monsieur le Directeur de la Direction de la Gestion Forestière – DGF (Tous) à KINSHASA/GOMBE

A Monsieur le Directeur de la Direction des Inventaires et Aménagement Forestier – DIAF

à KINSHASA/GOMBE.-

Monsieur le Directeur,

Arrivée le 11/12/2019
heure 10h15 52.6
1 CD + 3 copies + 3 cartes A3.

Concerne : Transmission du Rapport d'Inventaire d'Aménagement de la Concession FORABOLA 057/14 Bolomba

Nous avons l'honneur de vous transmettre par la présente, trois exemplaires du Rapport d'Inventaire d'Aménagement de la Concession FORABOLA 057/14 Bolomba.

Le CD Rom joint à la présente contient les fichiers numériques suivants :

- La version numérique du Rapport d'Inventaire d'Aménagement
- La liste des placettes avec leurs coordonnées et leurs caractéristiques
- La liste des arbres inventoriés
- La liste des traces de faune
- la liste de la régénération
- Les fichiers cartographiques :
 - o Limites de la concession
 - o Réseau routier
 - o Réseau hydrographique
 - o Villages
 - o Stratification de l'occupation du sol
 - o Layons et placettes.



Nous vous prions de croire, Monsieur le Directeur, en l'assurance e notre considération distinguée.

Alberto PEDRO MAIA TRINADE

Gérant Statutaire

FORABOLA

CD/BMA/RCCM/14-B-012

ID. NAT. 01-022-C 39307 C

N° IMPOT A 3931418 Z

KINSHASA - GOMBE

Kinshasa, le 10 3 MAI 2019



N° 028 /SG/EDD/BTB//TK/2019

Secrétariat Général à l'Environnement
et Développement Durable
Le Secrétaire Général

Transmis copie pour information à :

- Son Excellence Monsieur le Ministre de l'Environnement et Développement Durable.
- Monsieur le Directeur-Chef de Service des Inventaires et Aménagement Forestiers (DIAF)
- Monsieur le Directeur-Chef de Service de la Gestion Forestière (DGF)
(Tous) à Kinshasa/Gombe
- Monsieur le Directeur Général des Forêts à Kinshasa/Limete

✓ A Monsieur le Gérant Statutaire de la Société
FORABOLA
2165, Avenue des Poids Lourds
à Kinshasa/Gombe

Objet : Notification d'acceptation
de votre rapport d'étude socio-économique CCF 057/14

Monsieur le Gérant Statutaire,

Votre société avait introduit auprès du Ministère de l'Environnement et Développement Durable le rapport d'étude socio-économique pour la concession 057/14 pour validation.

Suite à l'avis favorable donné par la Direction des Inventaires et Aménagement Forestiers (DIAF), je vous notifie que celui-ci est techniquement approuvé par le Ministère. Pour votre référence, veuillez trouver en annexe le rapport d'évaluation dudit rapport d'étude socio-économique.

Veuillez agréer, Monsieur le Gérant Statutaire, l'expression de mes sentiments distingués.

Benjamin TOIRAMBE BAMONINGA

Annexe 3

**Premiers accords de clause sociale du contrat de concession forestière
portant sur la période de préparation du Plan d'Aménagement**

ACCORD CONSTITUANT LA CLAUSE SOCIALE DU CAHIER DES CHARGES DU CONTRAT DE CONCESSION FORESTIERE

SOFORMA 007/03 ; GROUPEMENT POMBO

Entre :

1° La communauté locale des villages de BOSOMBE, BOMBIMBA, ILONGO, BAFOTO, MONJO du groupement POMBO dont les listes des composantes sont reprises en annexe 1, située dans :

- Le groupement POMBO,
- Le secteur de LUSANGANYA,
- Le territoire de BOLOMBA,
- Le district de L'EQUATEUR,
- La province de L'EQUATEUR,

en République Démocratique du Congo,

représentée par Mrs les notables :

N°	Localité	Nom et Prénom	Fonction
1	BOSOMBE	NGWALE IS'ALOKOFO	Chef du groupement

Pouvoir coutumier et notabilités

N°	Localité	Nom et Prénom	Fonction
2	BOSOMBE	LONGA LIOKO	Chef coutumier et de terre
3	BOMBIMBA	INGONDA MIZA	Chef de groupement adjoint

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	
SOFORMA									

(Handwritten signatures over the table rows)

*REPUBLIC OF THE DEMOCRATIC REPUBLIC OF CONGO
PROVINCE OF L'ÉQUATEUR
TERRITORY OF POMBO
VALIDATION FOR THE FOREST CONTRACT
DATE: 15/01/2013
ADMINISTRATION OF TERRITORY
SIGNATURES*

ACCORD CONSTITUANT LA CLAUSE SOCIALE DU CAHIER DES CHARGES
DU CONTRAT DE CONCESSION FORESTIERE : titre SOFORMA 007/03 ;
POMBO

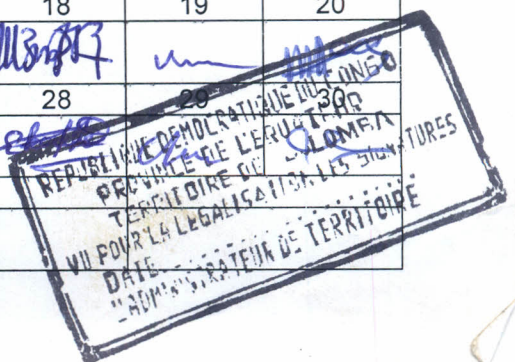
Page 2 sur

4	BOMBIMBA	BOLEFO BERNARD	Notable
5	BOMBIMBA	ISOKI CAMILLE	Chef de village
6	BOSOMBE	MOMBELA	Chef de village
7	BOSOMBE	BOFUI BAENGO	notable
8	BOSOMBE	LONYANGO LOUKA	Chef de localité
9	BOSOMBE	IKWALANZOLE NKONO	Chef de village et de terre
10	BOSOMBE	LOUKA LOUKA	notable
11	ILONGO	INGUNDU MODUKABILA	Chef de village
12	ILONGO	ITONGA LISILE	notable
13	BOSOMBE	NDUBWA ALANGI	Chef du village
14	BAFOTO	LOOLA DIEUDONNE	Chef du village
15	MONJO	ELEKO OKUMA	Notable
16	BAFOTO	BAENDE FRANCOIS	Notable

Membres des Comités

N°	Localité	Nom et Prénom		Comité négociation	Comité de gestion	Comité de suivi
17	BAFOTO	BONGWANGA BOUKU J.		Président		
18	BOSOMBE	ENGBONGA MIKI		Secrétaire		
19	BOSOMBE	BOMPASO EFOLOKO		Conseiller		
20	BOSOMBE	IWAWA NGWALE		Conseiller		
21	ILONGO	BOLUMBU ELONDJA		Conseiller		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOFORMA									
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



ACCORD CONSTITUANT LA CLAUSE SOCIALE DU CAHIER DES CHARGES
DU CONTRAT DE CONCESSION FORESTIERE : titre SOFORMA 007/03 ;
POMBO

Page 3 sur 7

22	BOMBIMBA	MATELA MATELA	Conseiller		
23	BOMBIMBA	WAYELA NGWALE		Président	
24	BOSOMBE	BOLUMBU SYLVAIN		Secrétaire	
25	BOSOMBE	LONGENA JACQUES		Trésorier	
26	BOSOMBE	LONGA JEAN		Conseiller	
27	BOMBIMBA	INTOLE ILENGE		Conseiller	
28	BOSOMBE	EKEMIA EKILA José			Conseiller
29	BOSOMBE	NTOU JOSEPH			Conseiller
30	BOMBIMBA	BOKULUTSU Felly			Conseiller

Et ci après dénommée «la communauté locale», d'une part ;

Et

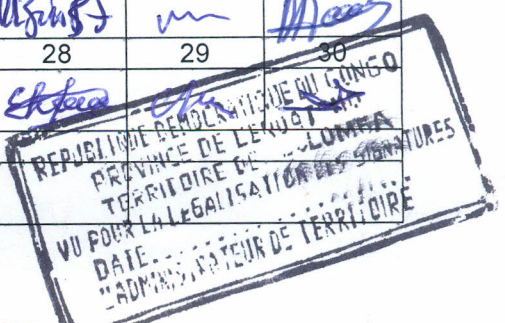
2° La Société Forestière des Matières ligneuses Africaines, en sigle SOFORMA immatriculée au nouveau registre de commerce sous le numéro 058/BOMA, Identification Nationale numéro 01-022-A 0111989 S, ayant son siège au n°1182, avenue des Poids Lourds, commune de Limete, ville de KINSHASA, en République Démocratique du Congo, représenté par Mr Joâo Manuel Trindade, Gérant statutaire qui a donné délégation de signature à l'ingénieur KALAU KANIKA Laurent matricule KNS0088.

Et ci-après dénommée « le concessionnaire forestier », d'autre part ;

Etant préalablement entendu que :

La société **SOFORMA** est titulaire du titre forestier n°007/03 selon la convention N°007/CAB/MIN/AFF-ET/03 du 25 mars 2003 portant octroi d'une garantie d'approvisionnement en matière ligneuse jugé convertible en contrat de

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
—	Fo	Afz	Pur	Mk	Hors	Ours	tre	-o-	C
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
mes	—	Mins	Sal	87	BSF	Koldu	Mans	vn	Mars
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Guy									
SOFORMA									



concession forestière comme notifié par la lettre n° 161/CAB/MIN/ECN-T/15/JEB/2009 du 21 janvier 2009.

Ces forêts sont délimitées

- au nord : A partir du confluent des rivières Bokanga et Lolanga, remonter cette dernière jusqu'à son plus grand embranchement qui prend sa source vers la rivière Iteko, ensuite rejoindre la source de l'embranchement précité et celui de la rivière Iteko; descendre l'embranchement de l'Iteko et suivre le cours de la rivière Iteko jusqu'à la rivière Ikelemba
- au sud et à l'est : la rivière Ikelemba, partie comprise entre les rivières Iteko et Bofelenge;
- à l'ouest : les rivières Bofelenga, Ifelo, le plus grand embranchement de Bokanga et le cours de la rivière Bokanga jusqu'à son confluent avec la rivière Lolanga.

Mr. CAMILLE KASHAFALI NFUNDIKO, Administrateur de Territoire, assiste à la signature du présent accord en qualité de témoin et garant de la bonne application du présent contrat.

CHAPITRE 1: DES DISPOSITIONS GENERALES

Article 1 :

Le présent accord constitue la clause sociale du cahier des charges du contrat de concession forestière.

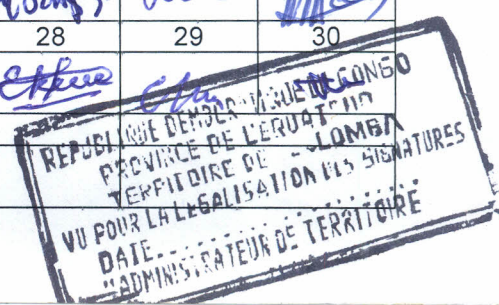
Il a pour objet principal, conformément à l'article 13 de l'Annexe 2 de l'arrêté n°28/CAB/MIN/ECN-T/27/JEB/08 du 7 août 2008 fixant les modèles de contrat de concession d'exploitation des produits forestiers et de cahier des charges y afférent, d'organiser la mise en œuvre des engagements du concessionnaire forestier relatifs à la réalisation des infrastructures socio-économiques et services sociaux au profit de la communauté locale.

Il vise aussi à régler les rapports entre les parties en ce qui concerne la gestion de la concession forestière.

Article 2 :

Pendant la période de préparation du plan d'aménagement, cet accord fait partie du plan de gestion, annexé au cahier des charges, qui décrit l'ensemble des investissements et des activités qui sont entreprises et réalisées par le concessionnaire pendant les quatre premières années du contrat de concession, et se rapporte aux quatre premières assiettes annuelles de coupe, conformément à l'article 1 de l'Annexe 1 de l'arrêté n°28/CAB/MIN/ECN-T/27/JEB/08 précité.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-o-								-o-	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
SOFORMA									



Lorsque le plan d'aménagement, annexé de son cahier des charges, est approuvé, cet accord couvre alors une période de cinq années, comme l'indique l'article 17 de l'Annexe 1 de l'arrêté n°28/CAB/MIN/ECN-T/27/JEB/08 précité, et se rapporte à un nouveau bloc de cinq assiettes annuelles de coupes.

Article 3 :

Les parties peuvent de commun accord et moyennant un avenant, modifier une quelconque clause du présent accord.

CHAPITRE 2 : OBLIGATIONS DES PARTIES

SECTION 1 : OBLIGATIONS DU CONCESSIONNAIRE FORESTIER

Article 4 :

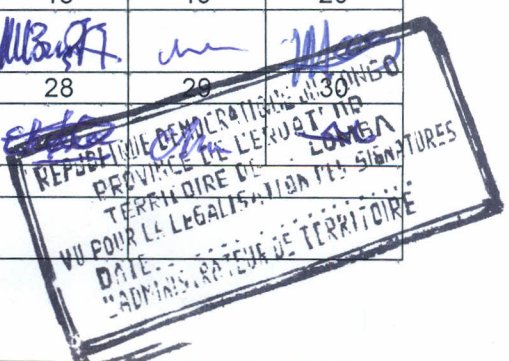
Les obligations spécifiques légales, telles que prescrites par l'article 89, alinéa 3, point c, du Code forestier, incombaient au concessionnaire forestier en matière d'infrastructures économiques et des services sociaux portent spécialement sur (i) la construction, l'aménagement des routes ; (ii) la réfection, l'équipement des installations hospitalières et scolaires ; (iii) les facilités en matière de transport des personnes et des biens.

Dans ce cadre, le concessionnaire forestier s'engage à financer à travers le Fonds de Développement (cf. Article 11), au profit de la communauté locale, la réalisation des infrastructures socio-économiques ci-après :

- Construction, aménagement des routes :
Pas de réalisations
- Réfection, équipement des installations hospitalières et scolaires :

Type de bâtiment et équipement	Localisation	Nombre
Réfection d'une école de 6 classes (48m ²) en briques de terre cuites avec 2 bureaux	BOSOMBE	1
Réfection d'une école de 6 classes (48m ²) en briques de terre cuites avec 2 bureaux	BOMBIMBA	1
Réfection d'une école de 6 classes (48m ²) en briques de terre cuites avec 2 bureaux	BAFOTO	1
Réfection d'une école de 6 classes (48m ²) en briques de terre cuites	ILONGO	1
Construction d'un centre d'animation sanitaire (34,65 m ²) en briques de terre cuites avec équipements	BOSOMBE	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-o- Fs	<i>Ambo</i>	<i>Afz</i>	<i>Agout</i>	<i>Hk</i>	<i>Hffas</i>	<i>Ous</i>	<i>dts</i>	-o-	<i>Q</i>
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<i>Max</i>	-	<i>Mans</i>	<i>Jet</i>	<i>ZvB</i>	<i>BLF</i>	<i>Abou</i>	<i>Max</i>	<i>un</i>	<i>Mans</i>
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
<i>Am</i>	<i>Abou</i>	<i>Am</i>	<i>M</i>	<i>Tay</i>	<i>Ous</i>	<i>Han</i>	<i>Am</i>	<i>Am</i>	<i>Am</i>
SOFORMA									
<i>Am</i>									



- Facilités en matière de transport des personnes et des biens :

Les facilités en matière de transport des personnes et des biens sont décrites en annexe 15.

- Autres :

Article 5 :

Comme indiqué à l'article 3 de l'Annexe 2 de l'arrêté n°28/CAB/MIN/ECN-T/27/JEB/08 précité, sont apportées en annexe 8 des informations plus détaillées se rapportant aux engagements prévus à l'article 4 du présent accord et concernant :

- 1) les plans et spécifications des infrastructures ;
- 2) leur localisation et la désignation des bénéficiaires ;
- 3) le chronogramme prévisionnel de réalisation des infrastructures et de fourniture des services ainsi que ;
- 4) les coûts estimatifs s'y rapportant.

Article 6 :

Les coûts d'entretien et de maintenance des infrastructures sont à considérer spécifiquement dans la mesure où ils vont devoir s'appliquer bien au-delà de la période d'exploitation des 4 assiettes annuelles de coupe sur lesquelles sont prélevées les ressources forestières et calculées les ristournes, destinées à financer la réalisation des infrastructures socio-économiques au bénéfice de la communauté locale ayant droit.

La prise en charge de ces coûts d'entretien et de maintenance des infrastructures est assurée par le Fonds de Développement (cf. Article 11), par affectation, chaque année et quelle que soit la zone exploitée, de **4,7%** du total des ristournes de manière à mutualiser les coûts récurrents se rapportant aux infrastructures déjà réalisées sur l'ensemble de la concession ; un programme prévisionnel chiffré d'entretien et de maintenance, sur les 5 années à venir, des infrastructures socio-économiques déjà réalisées au bénéfice de l'ensemble des communautés locales riveraines ayants-droit sur la concession forestière est joint en annexe 11.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-0-	Po	Jeannet	A.R. Buet	M.H.	H.F. Ours	Ours	de	-0-	Q
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Mars	=	MBBS	Jed	2011	B.F -	Frankie	Mouff	un	
21	22	23	24	25	26	27	28	29	
Onu	SOFORMA	Paul	Mar	Hym.	Onu	Hony	Elise	REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO PROVINCE DE LEROUA TERRITOIRE DE LOMBA VU POUR LA LEGALISATION DES SIGNATURES DATE : 10/01/2010 ADMINISTRATEUR DE TERRITOIRE	

Article 7 :

Certains des coûts de fonctionnement des installations hospitalières et scolaires, notamment les rémunérations des enseignants et des personnels de santé, sont du ressort de l'Etat.

Si des retards venaient à être constatés dans le déploiement des personnels administratifs, le Comité de Gestion Local, prévu à l'article 12 ci-dessous, peut, de manière transitoire et en attendant que les agents désignés soient affectés, recruter localement et financer sur les ressources du Fonds de Développement (cf. Article 11 ci-dessous), des personnels aptes à remplir ces fonctions.

Article 8 :

Concernant les frais de fonctionnement, autres que les rémunérations des personnels d'éducation et de santé, c'est-à-dire les fournitures scolaires, les produits pharmaceutiques, etc., le concessionnaire apporte sa contribution en en finançant gratuitement le transport depuis Kinshasa ou une autre ville plus proche.

Article 9 :

A compétences égales, le concessionnaire forestier s'engage à recruter la main d'œuvre de son entreprise au sein de la communauté locale.

Article 10 :

Conformément à l'article 44 du Code Forestier, le concessionnaire forestier s'engage à respecter l'exercice par la communauté locale des droits d'usage traditionnels lui reconnus par la loi, notamment :

- le prélèvement de bois de chauffe ;
- la récolte des fruits sauvages et des chenilles ;
- la récolte des plantes médicinales ;
- la pratique de la chasse et de la pêche coutumières.

Les modalités d'exercices de ces droits, de l'alinéa 1 ci-dessus, sont définies en annexe 12. Le concessionnaire s'engage à en faire mention dans le plan d'aménagement de la concession.

Article 11 :

Il est institué un fonds dénommé « Fonds de Développement » pour financer la réalisation des infrastructures définies à l'article 4 ci-dessus ainsi que les dépenses prévues aux articles 6 et 7.

Le Fonds de Développement est constitué du versement par le concessionnaire d'une ristourne de deux à cinq dollars américains par mètre cube de bois d'œuvre prélevé dans la concession forestière, selon le classement de l'essence

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-o- T.O	<i>peau</i>	<i>AKI</i>	<i>AKI</i>	<i>HK</i>	<i>#</i>	<i>Ong</i>	<i>KE</i>	-o-	<i>Q</i>
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<i>Muz</i>	<i>F.</i>	<i>Muz</i>	<i>Sel</i>	<i>ZW</i>	<i>BLF</i>	<i>Shake</i>	<i>Muz</i>	<i>m</i>	<i>Muz</i>
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
<i>Ong</i>	<i>SOFORMA</i>	<i>Thy</i>	<i>Ma</i>	<i>Tony</i>	<i>Ong</i>	<i>Hay</i>	<i>CEZ</i>	<i>CONGO</i>	
<i>Q</i>									

REPLICAT DE L'ADMINISTRATEUR DE LA PROVINCE DE LEROUA TERRITOIRE DE LOMBA VU POUR LA LEGALISATION DES SIGNATURES DATE : 10/01/2010 ADMINISTRATEUR DE TERRITOIRE

concernée, publié dans le guide opérationnel de la Direction Inventaire et Aménagement Forestiers soit :

- 5 \$/m³ des bois de classe 5
- 4 \$/m³ des bois de classe 1
- 3 \$/m³ des bois de classe 2
- 2 \$/m³ des bois de classe 3
- 2 \$/m³ des bois de classe 4

Les volumes de bois considérés sont portés sur les déclarations trimestrielles de production de bois d'œuvre.

Toutefois, pour permettre le démarrage immédiat des travaux, le concessionnaire forestier s'engage à dégager, à la signature du présent accord, un préfinancement de 10% du coût total des travaux d'infrastructures socio-économiques présentés à l'article 4 ci-dessus. Ces 10% constituent une avance sur les ristournes à verser sur les volumes de bois prélevés dans le bloc d'exploitation considéré qui regroupe 4 assiettes annuelles de coupes et sont remboursables à la fin de la période considérée.

Article 12 :

Le Fonds de Développement est géré par un Comité Local de Gestion (CLG) composé d'un délégué du concessionnaire forestier et d'au moins cinq représentants élus de la communauté locale.

Sur demande de la communauté locale, le concessionnaire forestier accepte qu'un représentant de la société civile fasse partie du CLG en qualité d'observateur.

Article 13 :

Outre un président désigné par les membres de la communauté locale et travaillant sous la supervision du chef de la communauté, le CLG comprend un trésorier, un secrétaire rapporteur et plusieurs conseillers.

Dès sa mise en place, le CLG est installé officiellement par l'Administrateur de Territoire.

Article 14 :

Le Fonds de Développement est consigné dans sa totalité auprès du concessionnaire forestier sur décision de la communauté locale.

Dans ce cas, celui-ci s'engage à rendre accessibles les ressources financières au CLG, selon des modalités fixées de commun accord par les parties

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-o-	<i>Hervé</i>	<i>Alain Pato</i>	<i>FJK</i>	<i>Hervé</i>	<i>Ours</i>	<i>FJK</i>	-o-	<i>C</i>	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<i>Marc</i>	<i>S.</i>	<i>MBB</i>	<i>Lac</i>	<i>Guy</i>	<i>BTF</i>	<i>Hervé</i>	<i>Marc</i>	<i>un</i>	<i>Mag</i>
21	22	23	24	25	26	27	28	29	
<i>Caroline</i>	<i>Stéph</i>	<i>Jean</i>	<i>MBB</i>	<i>Guy</i>	<i>Guy</i>	<i>Édouard</i>			
SOFORMA									
<i>C</i>									

*REJOINT LE TERRITOIRE DU 30/06/2010
PROVINCE DE L'EGLISE
TERRITOIRE DE LUMINAIS
VU POUR LA LEGALISATION DES SIGNATURES
DATE : 10/07/2010
L'ADMINISTRATEUR DE TERRITOIRE*

ACCORD CONSTITUANT LA CLAUSE SOCIALE DU CAHIER DES CHARGES DU CONTRAT DE CONCESSION FORESTIERE : titre SOFORMA 007/03 ; POMBO

SECTION 2 : OBLIGATIONS DE LA COMMUNAUTE LOCALE

Article 15 :

La communauté locale s'engage à concourir à la gestion durable de la concession forestière et à contribuer à la pleine et libre jouissance par le concessionnaire de ses droits.

Article16 :

La communauté locale s'engage à collaborer à la lutte contre le braconnage et l'exploitation illégale dans la concession forestière et à sensibiliser ses membres à cette fin.

Article 17 :

La communauté locale s'engage à collaborer avec le concessionnaire forestier pour maîtriser tout incendie survenu à l'intérieur de la forêt concédée ou dans une aire herbeuse attenante à la susdite forêt.

Article 18 :

La communauté locale s'engage à prendre toute disposition appropriée pour que ses membres contribuent à la protection du personnel et du patrimoine d'exploitation du concessionnaire forestier.

Tout préjudice subi du fait d'actes de violence ou de voies de fait sur le personnel du concessionnaire forestier ou d'actes de vandalisme sur son patrimoine d'exploitation perpétrés par un ou plusieurs membres de la communauté locale, entraîne réparation.

Article 19 :

La communauté locale s'engage à collaborer avec le concessionnaire forestier pour que les voies établies par ce dernier pour l'évacuation de son bois ne soient pas utilisées par d'autres exploitants, sauf exercice d'un droit lié à une servitude légale ou conventionnelle.

De même, la communauté locale s'abstient de favoriser l'accès à des fins illégales des susdites voies aux communautés et/ou peuples autochtones non riverains de la concession forestière.

CHAPITRE 3 : SUIVI DE LA MISE EN ŒUVRE DU PRESENT CONTRAT

Article 20 :

Aux fins d'assurer le suivi et l'évaluation de l'exécution des engagements pris en vertu du présent contrat, il est institué un Comité Local de Suivi (CLS).

Article 21 :

Le CLS est présidé par l'Administrateur de Territoire ou son délégué et est composé d'un délégué du concessionnaire forestier et d'au moins trois représentants élus de la communauté locale en dehors des membres du CLG.

Article 22 :

Le CLS examine le rapport trimestriel d'activités du CLG, particulièrement en ce qui concerne la réalisation des infrastructures socio-économiques et le calendrier y afférent.

Il peut, en cas de besoin, entendre le président ou tout autre membre du CLG.

Il peut également faire appel à une expertise qualifiée pour l'éclairer sur toute question inscrite à l'ordre du jour de sa réunion.

Article 23 :

Le CLS se réunit en session ordinaire tous les trois mois sur convocation de l'Administrateur de Territoire.

Il peut aussi, à tout moment et selon le besoin, tenir une session extraordinaire sur convocation de l'Administrateur de Territoire, à l'initiative de l'une des parties au présent contrat.

Ses décisions sont prises par consensus et sont consignées dans un procès-verbal signé par tous les membres présents.

Article 24 :

Il est versé aux membres du CLG et du CLS un jeton de présence dont le taux est fixé de commun accord entre les parties.

Les frais d'organisation des réunions des deux comités sont prélevés sur le Fonds de Développement. Toutefois, la somme totale des frais couvrant les dépenses prévues aux alinéas ci-dessus ne peuvent excéder 10% du financement total des travaux de réalisation des infrastructures présenté par le présent accord.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOFORMA									



**ACCORD CONSTITUANT LA CLAUSE SOCIALE DU CAHIER DES CHARGES
DU CONTRAT DE CONCESSION FORESTIERE : titre SOFORMA 007/03 ;
POMBO**

CHAPITRE 4 : CLAUSES DIVERSES

SECTION 1 : REGLEMENT DES DIFFERENDS

Article 25 :

Tout litige ou contestation né de l'interprétation ou de l'exécution du présent accord est, si possible, réglé à l'amiable entre les parties.

A défaut d'un arrangement, les parties s'engagent à soumettre le litige à la commission de règlement des différends forestiers organisée par l'arrêté ministériel n°103/CAB/MIN/ECN-T/JEB/09 du 16 juin 2009.

Au cas où le différend persiste, la partie non satisfaite peut saisir le tribunal compétent de droit commun.

Article 26 :

Pour l'exécution du présent contrat, la communauté locale a le droit de se faire assister par une personne physique ou une ONG de leur choix.

Article 27:

Le présent accord qui produit ses effets à la date de sa signature par les parties et l'Administrateur de Territoire en tant que témoin et garant de la bonne application du présent contrat, remplace et annule tout autre accord qui aurait existé entre les parties au présent accord.

SECTION 2 : DISPOSITIONS FINALES

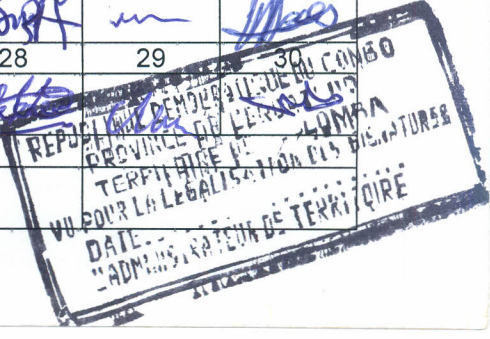
Article 28 :

Le présent accord est établi en cinq (5) exemplaires originaux et remis à chacune des parties, à l'Administrateur de Territoire, à l'administration forestière provinciale et à l'administration centrale des forêts pour son annexion au contrat de concession forestière.

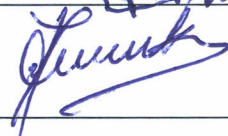
Fait à bosombe/lolo, le 30 avril 2013

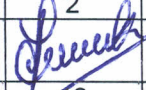
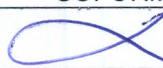
Pour le concessionnaire forestier

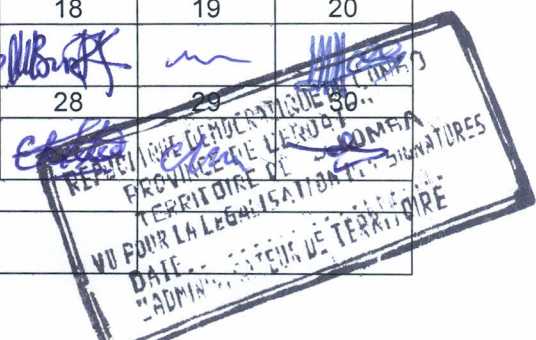
Nom	Titre	Tampon et signature
Ir KALAU KANIKA Laurent	Responsable de la cellule Environnement Forester.	 N.R.C. 048/BOMA ID. NAT 0022 A 0189 N° IMPOT A 0700123 S 



Pour la communauté locale

Nom	Titre	Signature
NGWALE IS'ALOKOFO	Chef de groupement et de terre	
LONGA LIOKO	Chef coutumier et de terre	
INGONDA MIZA	Chef de groupement adjoint	
BOLEFO BERNARD	Notable	
ISOKI CAMILLE	Chef de village	
MOMBELA	Chef de village	
BOFUI BAENGO	notable	
LONYANGO LOUKA	Chef de village	
IKWALANZOLE NKONO	Chef de village et de terre	
LOUKA LOUKA	notable	
INGUNDU MODUKABILA	Chef de village	
ITONGA LISILE	notable	

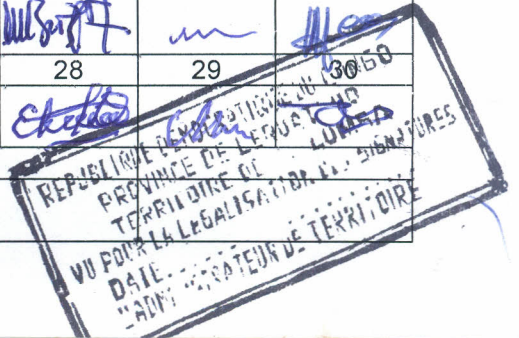
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-o-								-o-	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
									
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
									
SOFORMA									
									



NDUBWA ALANGI	Chef du village	
LOOLA DIEUDONNE	notable	
ELEKO OKUMA	Notable	
BAENDE FRANCOIS	Notable	

BONGWANGA BOUKU J.	Président comité de négociation	
ENGBONGA MIKI	Secrétaire comité de négociation	
BOMPASO EFOLOKO	Conseiller comité de négociation	
IWAWA NGWALE	Conseiller comité de négociation	
BOLUMBU ELONDJA	Conseiller comité de négociation	
MATELA MATELA	Conseiller comité de négociation	
WAYELA NGWALE	Président comité de gestion	
BOLUMBU Sylvain	Secrétaire Comité de Gestion	
LONGENGA Jacques	Trésorier Comité de Gestion	
LONGA Jean	Conseiller Comité de Gestion	
INTOLO ILENGE	Conseiller Comité de Gestion	
EKEMIA EKILA José	Conseiller Comité de Suivi	
NTOU Joseph	Conseiller Comité de Suivi	
BOKULUTSU Felly	Conseiller Comité de Suivi	

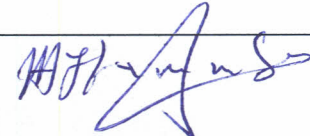
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-o-		AAC.	mult.	TK		ong	Bar	-o-	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	
SOFORMA									

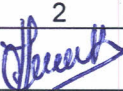
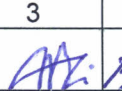
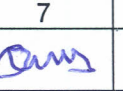
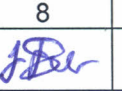
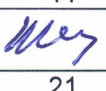
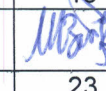
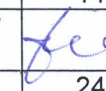
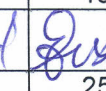
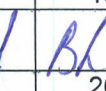
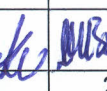
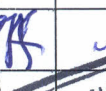
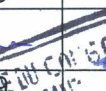
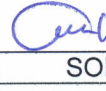
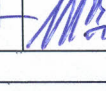
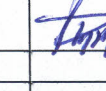
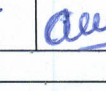
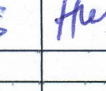
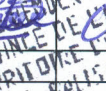
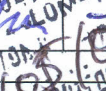
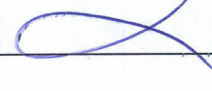


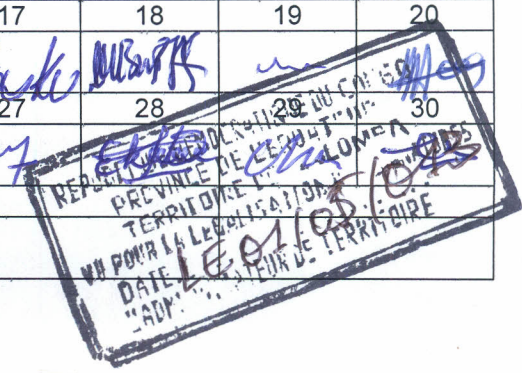
Administrateur du Territoire

NOM :	Administrateur du territoire	 Tampoh et signature
Camille KASHAFALI NFUNDIKO		

Témoins

chef de secteur	J. Thomas Bayenge	
Superviseur de l'E.C.H.T. a.i.	H.Bayenge - nekale	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
- P.O			M. B.	M. K				- o -	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
									
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
									
SOFORMA									
									



ACCORD CONSTITUANT LA CLAUSE SOCIALE DU CAHIER DES CHARGES DU CONTRAT DE CONCESSION FORESTIERE : titre SOFORMA 007/03 ; POMBO

Annexe 1 : Composantes de la communauté locale concernée par le Cahier des Charges

Annexe 2 : Garantie d'Approvisionnement n°007/CAB/MIN/AFF-ET/03 du 25 mars 2003

**Annexe 3 : Rapport des superficies exploitables des titres forestiers
N°038/DIAF/SG-ECN/SMM-DIR/2011 du 15 aout 2011**

Annexe 4 : Carte des territoires coutumiers de la communauté locale

Annexe 5 : Compte rendu et PV des réunions dans le cadre de la négociation de l'accord portant clause sociale

Annexe 6 : Liste et description des infrastructures socio-économiques à financer par le Fonds de développement

Annexe 7 : Carte de localisation des différentes infrastructures socio-économiques à financer par le Fonds de développement

Annexe 8 : Plans et devis des différentes réalisations prévues

Annexe 9 : Budget prévisionnel du Fonds de Développement

Annexe 10 : Chronogramme prévisionnel de réalisation des infrastructures

Annexe 11 : Programme prévisionnel chiffré d'entretien et de maintenance des infrastructures réalisées en accord avec ce cahier des charges

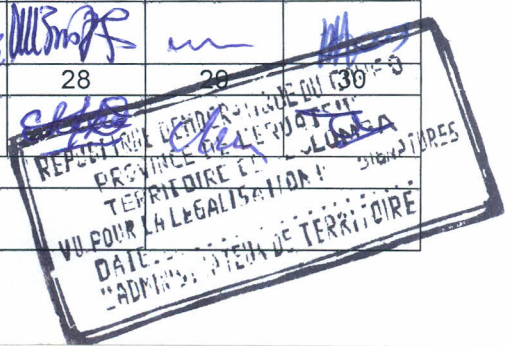
Annexe 12 : Modalités d'exercices des droits coutumiers de la communauté locale

Annexe 13 : Conditions d'accès négociées aux ressources financières par le CLG

Annexe 14 : Calcul prévisionnel des ressources au Fonds de développement

Annexe 15 : Facilités en matière de transport des biens et des personnes par le Concessionnaire forestier, SOFORMA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
--	Po	Sauv	A.A. Bére	Hk	#fies	Ours	Ker	- o -	X
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ber	F.	Mon	sol	Bu)	BLF	Waka	M30	m	
21	22	23	24	25	26	27	28	29	
Cu									
SOFORMA									



Annexe 4

Bilan d'exécution du Plan de gestion provisoire

**Bilan de la mise en œuvre du Plan de Gestion Provisoire
Couvrant la période de préparation du Plan d'Aménagement
De la Concession Bolomba 57/14**

Dans le cadre de l'élaboration du Plan d'Aménagement, le Guide Opérationnel précisant le canevas de rédaction du Plan d'Aménagement suggère d'effectuer un bilan des activités de l'entreprise durant la phase de préparation du Plan d'Aménagement.

La Société SOFORMA a déposé le 29 juillet 2013 un Plan de Gestion Provisoire auprès de l'Administration forestière. Ce Plan de Gestion Provisoire (PGP) devant couvrir la période de préparation du Plan d'Aménagement de la concession a été validé en janvier 2014. Il faut noter par ailleurs que compte tenue de l'importance des activités de la FORABOLA, le Ministère de l'Environnement et Développement Durable a accepté que le dépôt du plan d'aménagement de cette concession soit reporté jusqu'en 2019.

Compte-tenu des données disponibles lors de l'élaboration du présent bilan, ce dernier concerne la période de préparation du Plan d'Aménagement. Ce bilan traite notamment :

- ♦ de l'exploitation des assiettes annuelles de coupes
- ♦ des réalisations des accords de clause sociale du cahier des charges.

1. CALENDRIER D'EXPLOITATION

1.1 Surfaces exploitées

La carte 1 présente la carte prévisionnelle d'exploitation de la concession Bolomba.

1.2 Volumes exploités

Il n'y a pas eu d'exploitation sur la concession Bolomba durant la période.

2. SYNTHESE DES ENGAGEMENTS SOCIAUX DU PGP

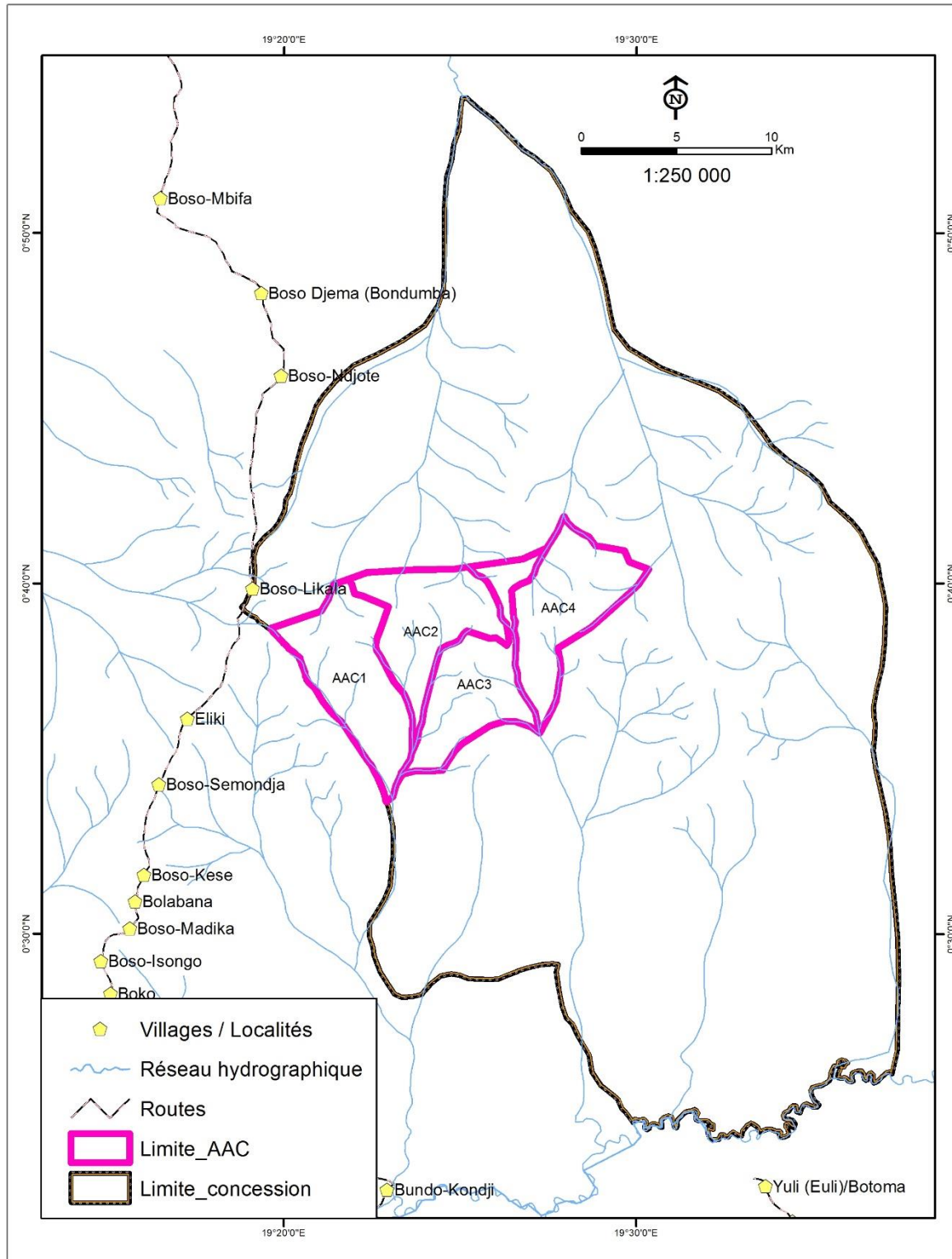
2.1 Bilan des montants alimentant les fonds de développement

Comme il n'y a pas eu d'exploitation au cours de ces dernières années les fonds de développement n'ont pas été alimentés.

Carte 1 : Localisation des AAC du PGP

République Démocratique du Congo

Localisation des AAC du PGP de la CCF Bolomba 5714



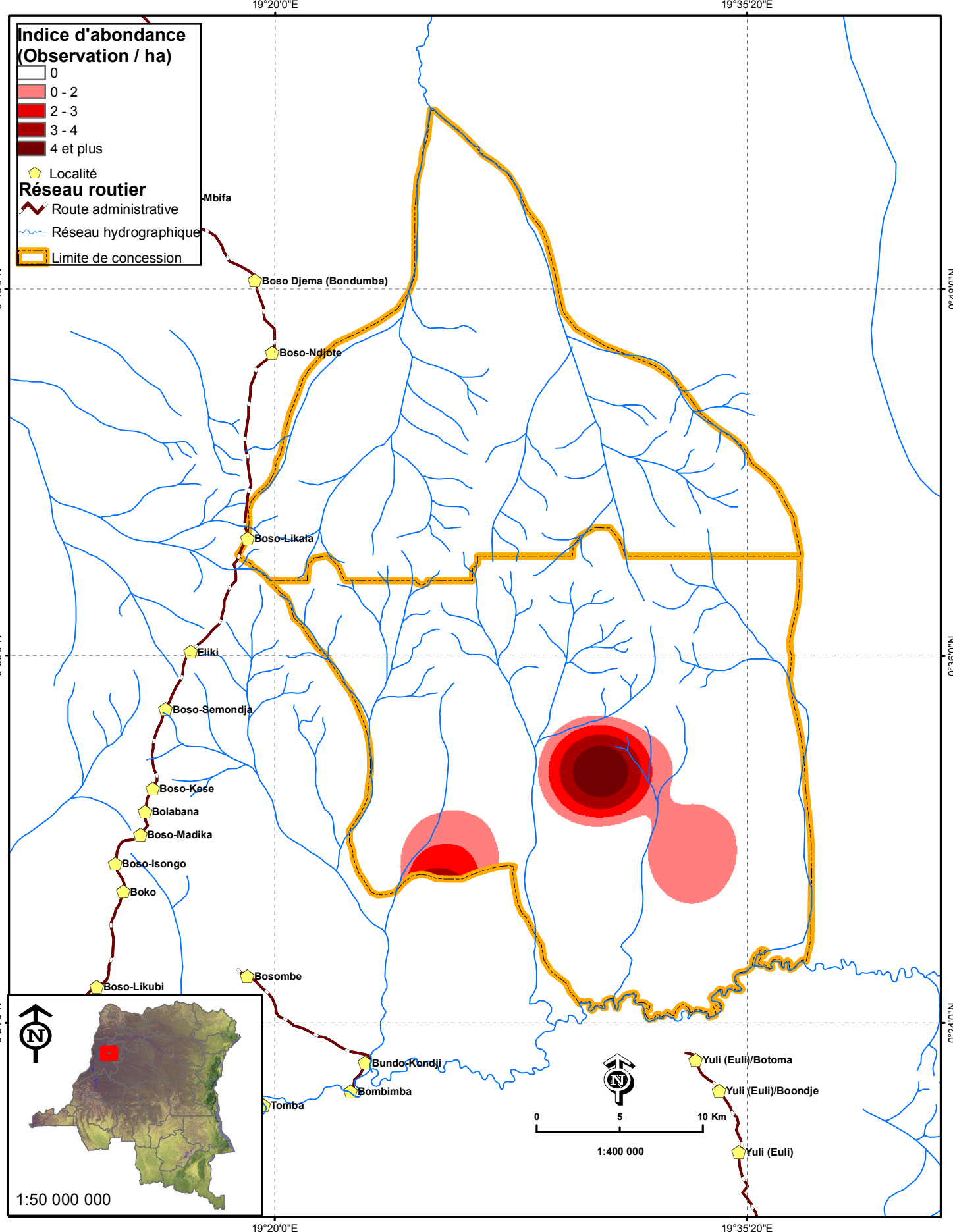
Annexe 5

Carte de l'occupation du sol format A0

Annexe 6

**Cartes de répartition des principales espèces animales recensées
sur la concession**

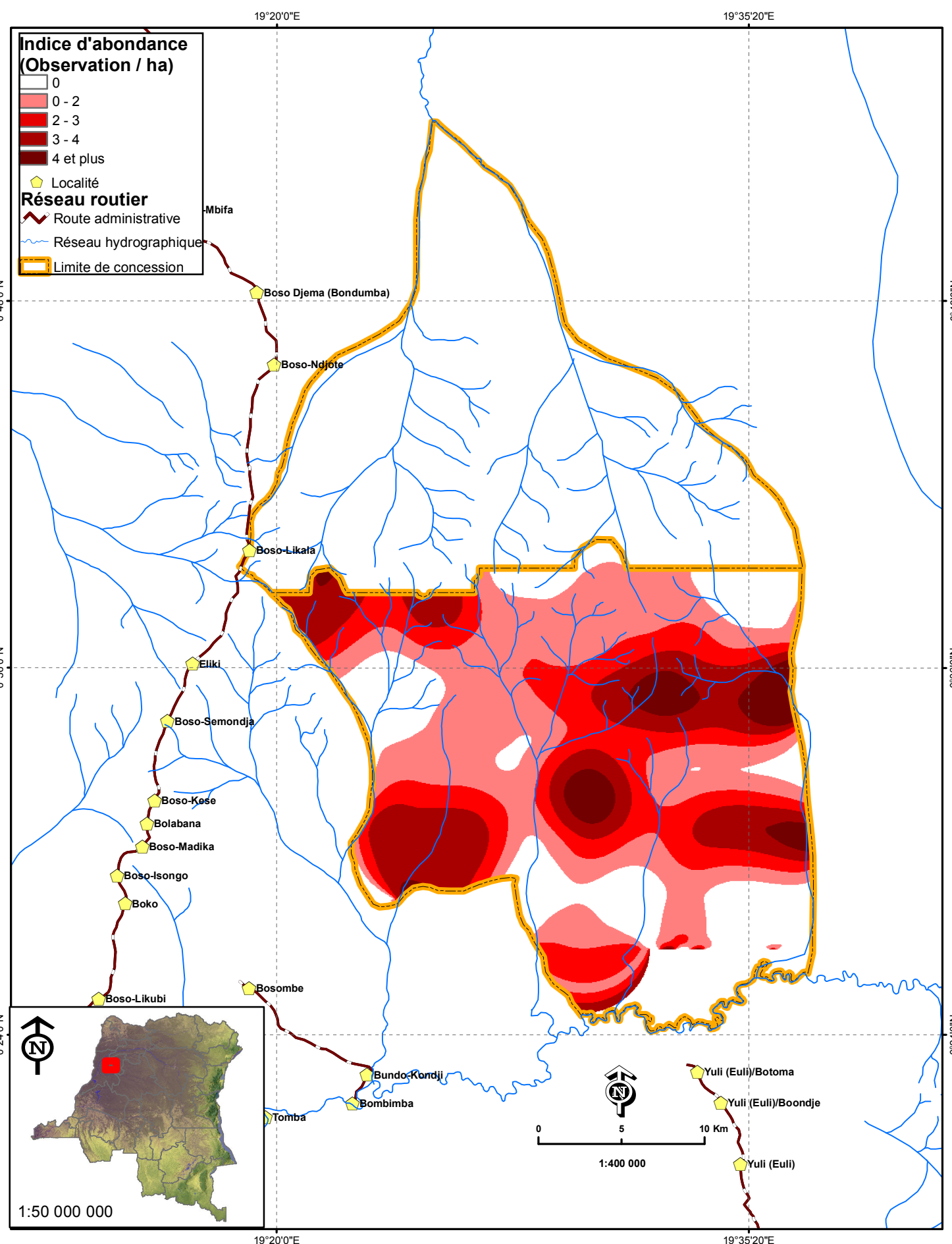
République Démocratique du Congo
Répartition des Bonobo (*Pan paniscus*)
Concession 057/14 - Bolomba



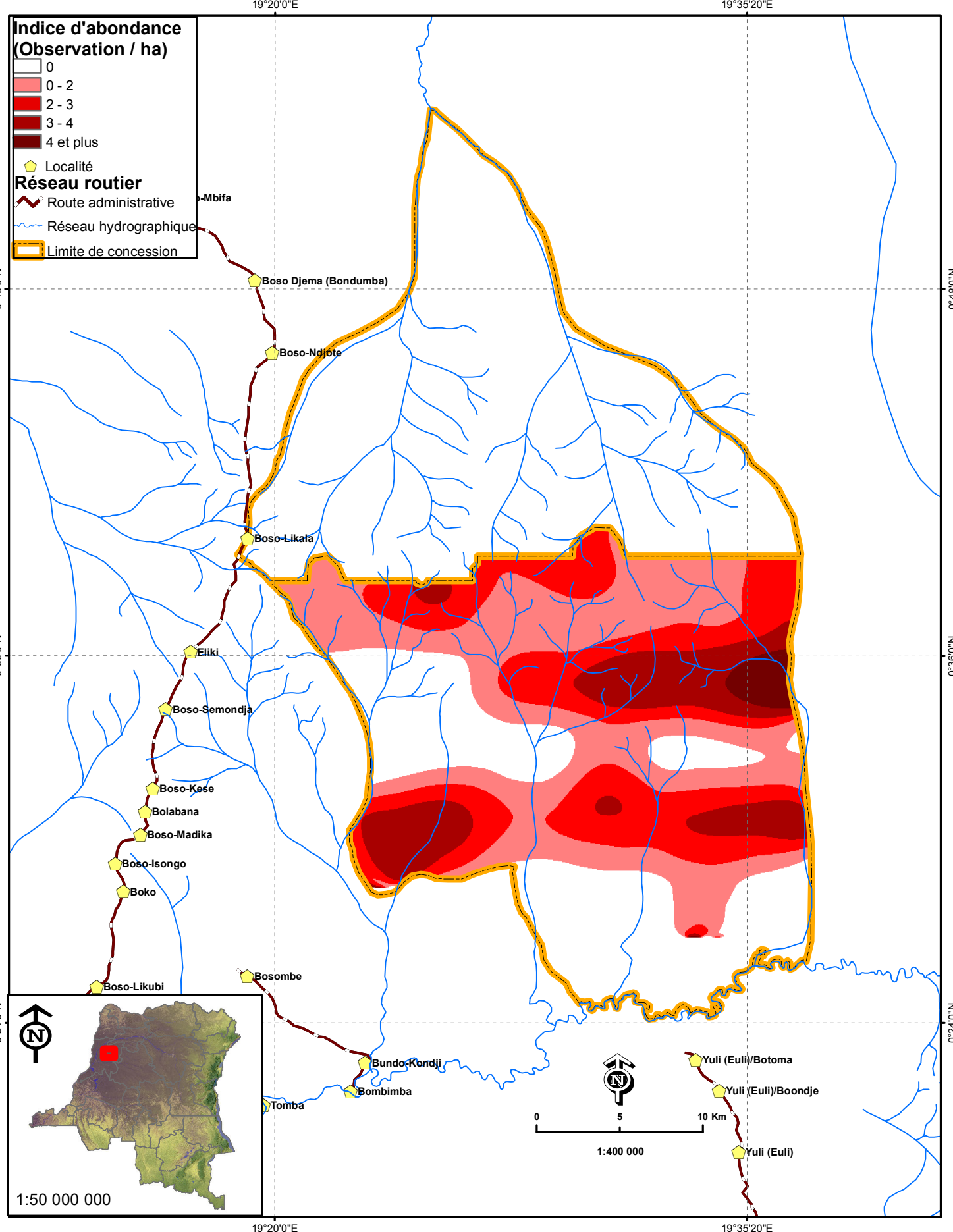
République Démocratique du Congo

Répartition des Céphalophe à bande dorsale noire (*Cephalophus dorsalis*)

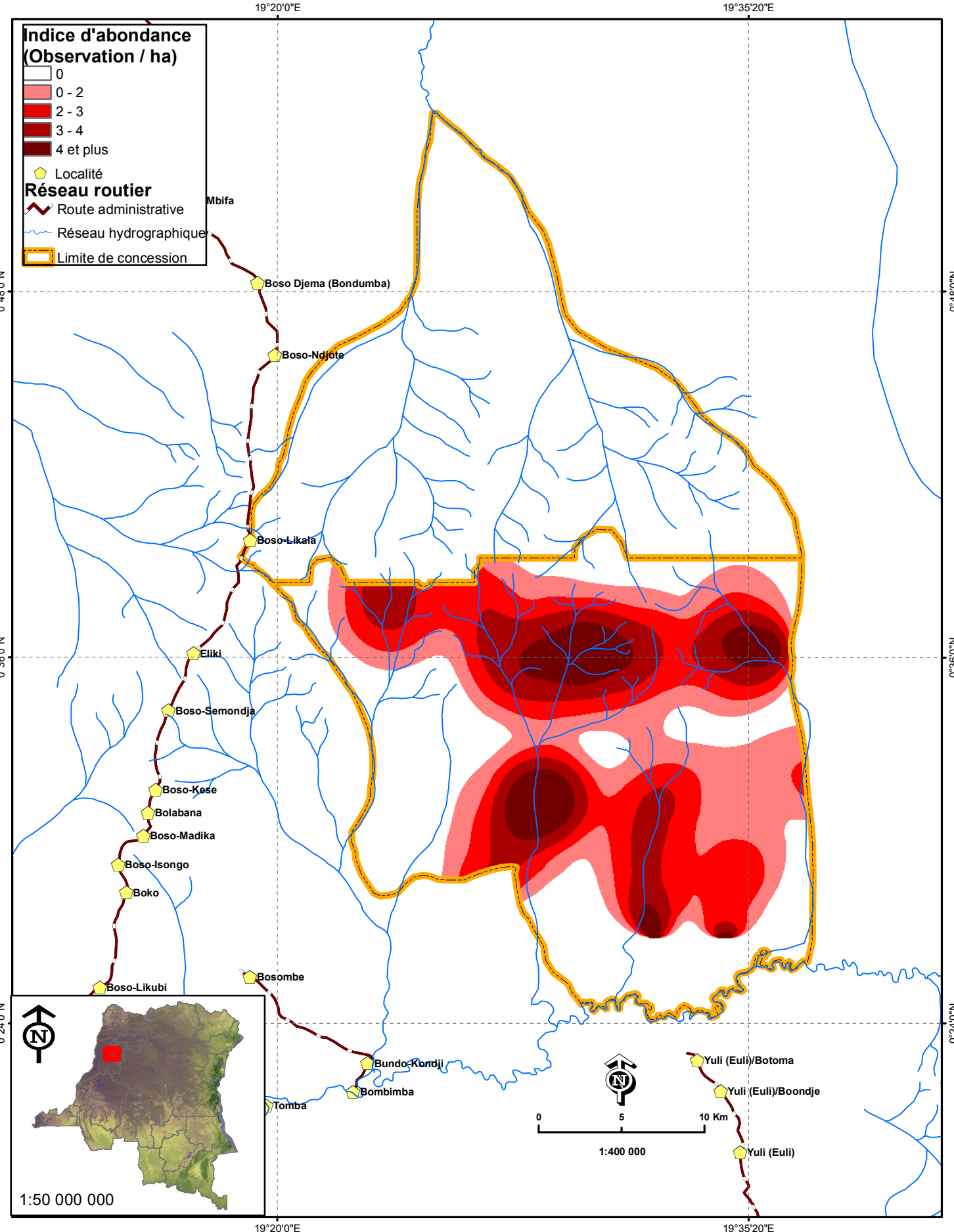
Concession 057/14 - Bolomba



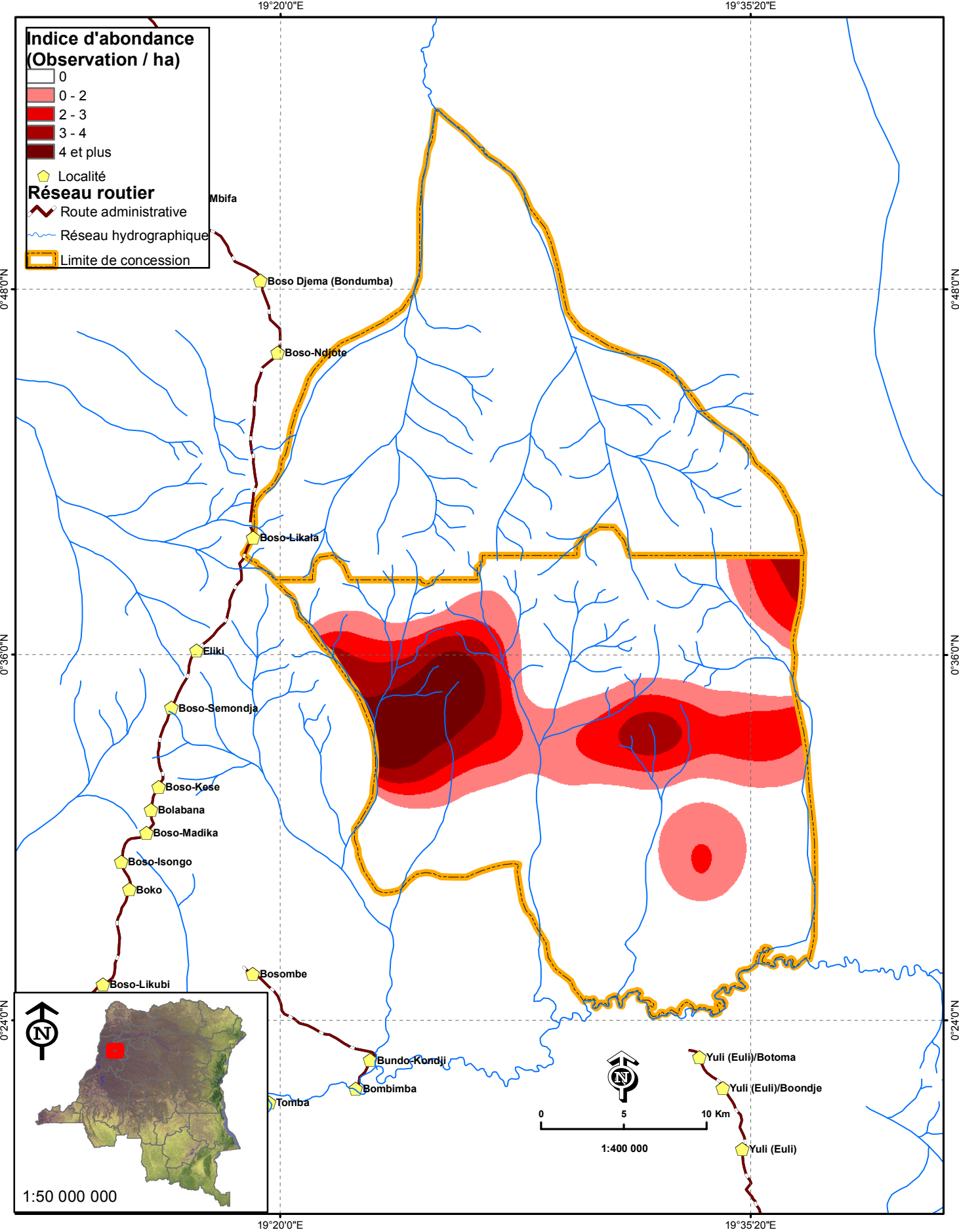
République Démocratique du Congo
Répartition des Céphalophe à dos jaune (*Cephalophus silvicultor*)
Concession 057/14 - Bolomba



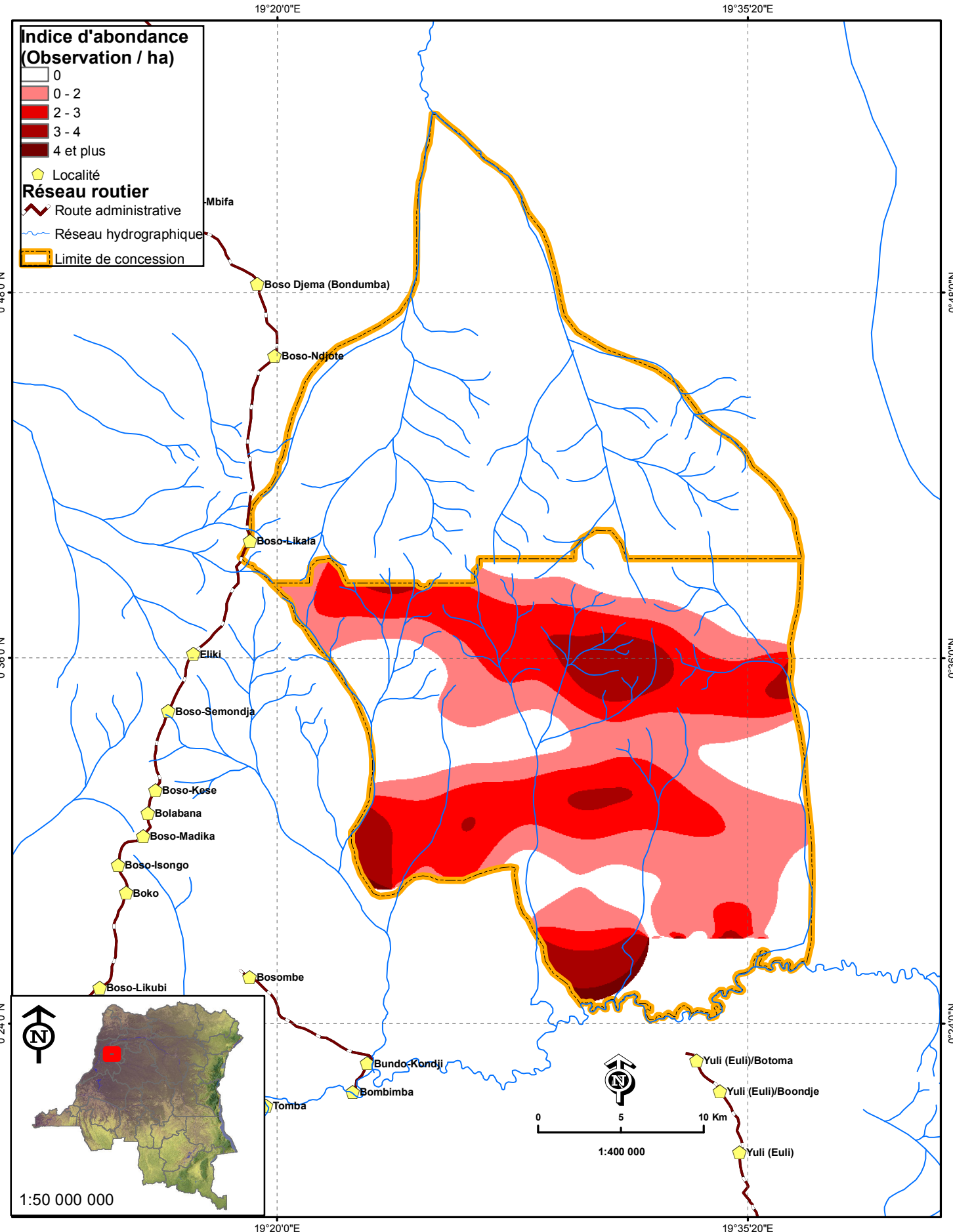
République Démocratique du Congo
Répartition des Chevrotain aquatique (*Hyemoschus aquaticus*)
Concession 057/14 - Bolomba



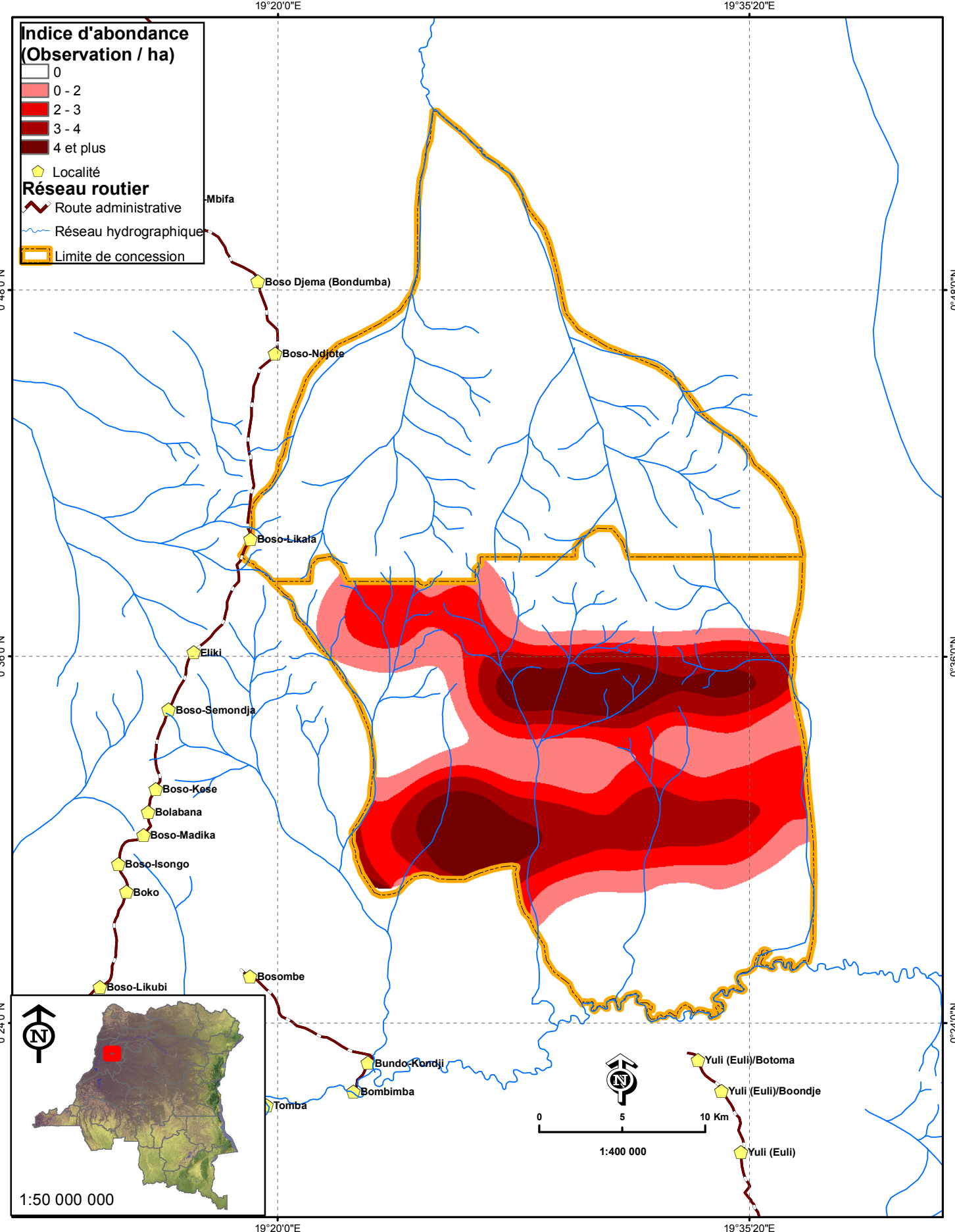
République Démocratique du Congo
Répartition des Chimpanzé (*Pan troglodytes*)
Concession 057/14 - Bolomba



République Démocratique du Congo
Répartition des Potamochère (*Potamochoerus porcus*)
Concession 057/14 - Bolomba



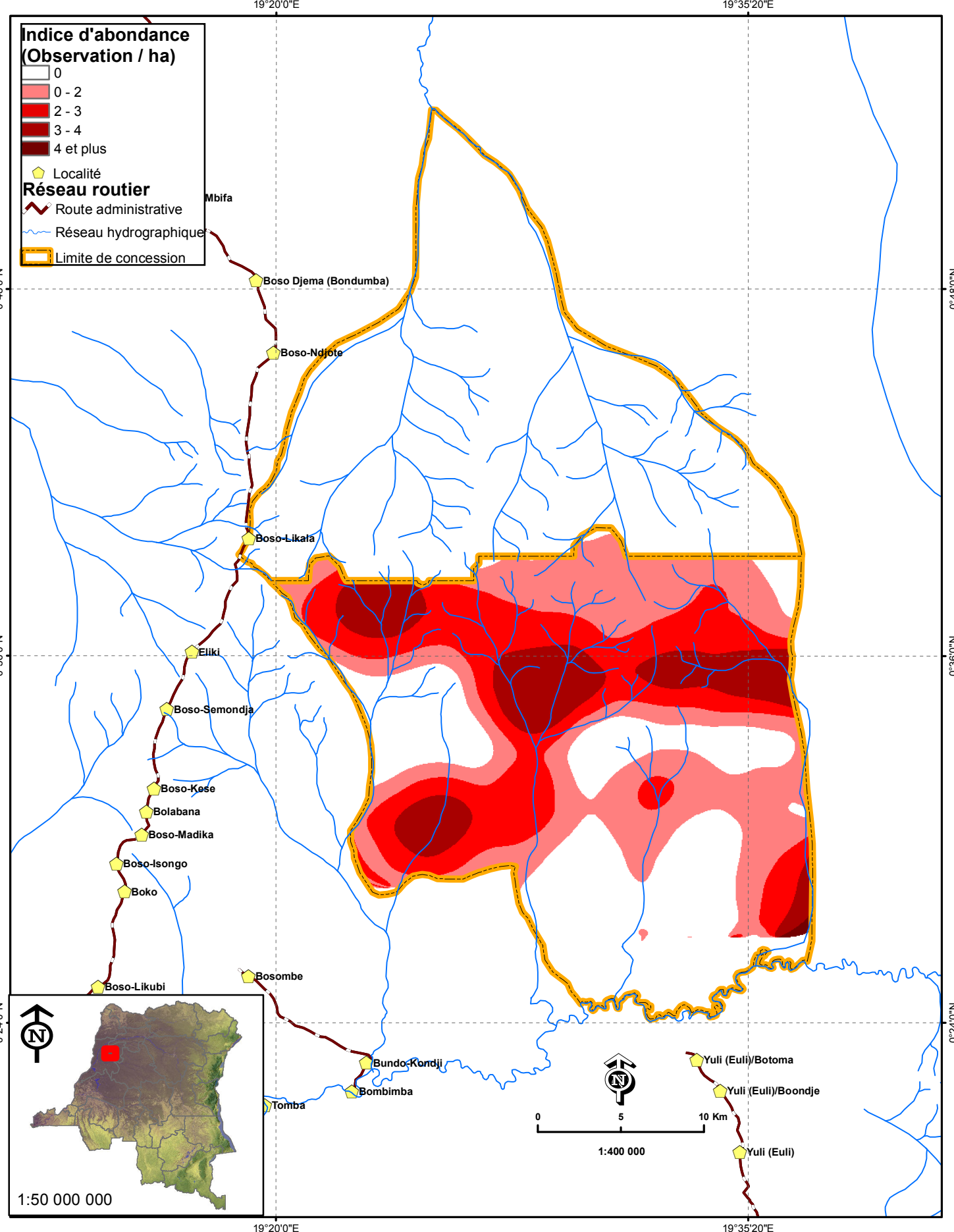
République Démocratique du Congo
Répartition des Sitatunga (*Tragelaphus spekei*)
Concession 057/14 - Bolomba



Annexe 7

Carte de répartition des activités humaines

République Démocratique du Congo
Répartition des Homme (*Homo sapiens*)
Concession 057/14 - Bolomba



Annexe 8

Liste des essences rencontrées sur la concession

Nom pilote	Nom scientifique	Famille	DME (cm)	Classe DIAF
Groupe 1 : Essences couramment exploitées				
Acajou d'Afrique	<i>Khaya grandifolia</i>	Meliaceae	60	I
Bilinga	<i>Nauclea diderichii</i>	Rubiaceae	60	I
Bossé clair	<i>Guarea cedrata</i>	Meliaceae	60	I
Bossé foncé	<i>Guarea thompsonii</i>	Meliaceae	60	II
Doussié bella	<i>Afzelia bella</i>	Caesalpiniaceae	60	III
Doussié bipidensis	<i>Afzelia bipidensis</i>	Caesalpiniaceae	60	I
Iroko	<i>Milicia excelsa</i>	Moraceae	80	I
Niové	<i>Staudtia stipitata</i>	Myristicaceae	50	II
Oduma	<i>Prioria joveri</i>	Caesalpiniaceae	60	II
Padouk vrai	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	Fabaceae	60	I
Sapelli	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	Meliaceae	80	I
Sipo	<i>Entandrophragma utile</i>	Meliaceae	80	I
Tali	<i>Erythrophleum suavolens</i>	Caesalpiniaceae	60	I
Tiama blanc	<i>Entandrophragma angolense</i>	Meliaceae	80	I
Tiama noir	<i>Entandrophragma congoense</i>	Meliaceae	80	I
Tola	<i>Prioria balsamifera</i>	Caesalpiniaceae	80	I
Groupe 2 : Essences valorisables à court terme				
Aielé	<i>Canarium schweinfurthii</i>	Burseraceae	60	II
Ako	<i>Antiaris toxicaria</i>	Moraceae	60	II
Aniegre sp	<i>Aningeria sp</i>	Sapotaceae	60	IV
Avodire	<i>Turraeanthus africana</i>	Meliaceae	60	III
Azobe	<i>Lophira alata</i>	Ochnaceae	60	II
Diambi	<i>Guarea laurentii</i>	Meliaceae	60	II
Dibetou	<i>Lovoa trichilioides</i>	Meliaceae	80	I
Ebana	<i>Guibourtia demeusei/tessmanii</i>	Caesalpiniaceae	60	I
Etimoe	<i>Copaifera mildbraedii</i>	Caesalpiniaceae	60	II
Faro	<i>Daniella pynaertii</i>	Caesalpiniaceae	60	II
Iatandza	<i>Albizia ferruginea</i>	Mimosaceae	60	II
Kosipo	<i>Entandrophragma candollei</i>	Meliaceae	80	I
Kotibe papa	<i>Nesogordonia papaverifera</i>	Sterculiaceae	60	II
Kumbi	<i>Lannea welwitschii</i>	Anacardiaceae	60	IV
Longhi blanc (africana)	<i>Chrysophyllum africanum</i>	Sapotaceae	60	I
Longhi rouge	<i>Chrysophyllum lacourtianum</i>	Sapotaceae	60	II
Mukulungu	<i>Autranella congolensis</i>	Sapotaceae	80	I
Tchitola	<i>Prioria oxyphylla</i>	Caesalpiniaceae	80	II
Groupe 3 : Essences valorisables à long terme – déroulage				
Abura	<i>Fleroya stipulosa</i>	Rubiaceae	60	II
Andoung M	<i>Monopetalanthus microphyllus</i>	Caesalpiniaceae	60	IV
Boyae	<i>Donella pruniformis</i>	Sapotaceae	60	IV
Ekoune na mai	<i>Coelocaryon preussii</i>	Myristicaceae	60	IV
Ekoune na mokili	<i>Coelocaryon botryoides</i>	Myristicaceae	60	IV
Emien	<i>Alstonia boonei</i>	Apocynaceae	80	III
Essessang	<i>Ricinodendron heudelotii</i>	Euphorbiaceae	60	III
Fuma	<i>Ceiba pentandra</i>	Bombacaceae	80	IV
Ilomba	<i>Pycnanthus sp</i>	Myristicaceae	60	IV
Ilomba na maï	<i>Pycnanthus marchalianus</i>	Myristicaceae	60	IV
Ilomba na mokili	<i>Pycnanthus angolensis</i>	Myristicaceae	80	III
Koto Cordé	<i>Pterygota macrocarpa</i>	Sterculiaceae	60	III

Nom pilote	Nom scientifique	Famille	DME (cm)	Classe DIAF
Limba	<i>Terminalia superba</i>	<i>Combretaceae</i>	60	I
Longhi	<i>Chrysophyllum sp</i>	<i>Sapotaceae</i>	60	IV
Musisi	<i>Maesopsis eminii</i>	<i>Rhamnaceae</i>	60	III
Ohia M	<i>Celtis mildbraedii</i>	<i>Ulmaceae</i>	60	IV
Onzabili	<i>Antrocaryon nannanii</i>	<i>Anacardiaceae</i>	60	III

Groupe 4 : Essences valorisables à long terme – sciage

Afina	<i>Strombosia pustulata</i>	<i>Olacaceae</i>	60	IV
Alep	<i>Desbordesia glaucescens</i>	<i>Irvingiaceae</i>	60	IV
Angueuk	<i>Ongokea gore</i>	<i>Olacaceae</i>	60	III
Bilinga na mai	<i>Nauclea pobeguini</i>	<i>Rubiaceae</i>	60	IV
Bodioa	<i>Anopyxis ealensis</i>	<i>Rhizophoraceae</i>	60	IV
Bofale	<i>Parinari glabra</i>	<i>Chrysobalanaceae</i>	60	IV
Botaka	<i>Strombosia pustulata</i>	<i>Olacaceae</i>	60	IV
Botendele	<i>Tessmannia anomala</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	III
Dabema	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	<i>Mimosaceae</i>	60	III
Diania	<i>Celtis gomphophylla</i>	<i>Ulmaceae</i>	60	III
Divida	<i>Scorodophloeus zenkeri</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	50	IV
Dryptetes	<i>Dryptetes spp</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	60	IV
Ebene noir	<i>Diospyros crassiflora</i>	<i>Ebenaceae</i>	50	I
Ebiera G	<i>Berlinia grandiflora</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	III
Essia	<i>Petersianthus macrocarpus</i>	<i>Lecythidaceae</i>	60	III
Eveus	<i>Klainedoxa sp</i>	<i>Irvingiaceae</i>	60	IV
Eyeck	<i>Pachyelasma tessmannii</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	IV
Eyoum	<i>Dialium spp</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	IV
Hymenope	<i>Hymenostegia pellegrinii</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	III
Kanda brun	<i>Beilschmiedia congolana</i>	<i>Lauraceae</i>	50	III
Kibakoko	<i>Anthonotha fragrans</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	IV
Kotibe dewe	<i>Nesogordonia dewevrei</i>	<i>Sterculiaceae</i>	50	III
Kotibe kabi	<i>Nesogordonia kabingaensis</i>	<i>Sterculiaceae</i>	60	III
Lati	<i>Amphimas pterocarpoides</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	III
Lati S	<i>Amphimas ferrugineus</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	III
Limballi	<i>Gilbertiodendron dewevrei</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	III
Lotofa	<i>Sterculia bequaertii</i>	<i>Sterculiaceae</i>	60	IV
Maku rouge	<i>Dialium pachyphyllum</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	IV
Mubala	<i>Pentaclethra macrophylla</i>	<i>Mimosaceae</i>	60	IV
Muebanzau	<i>Irvingia robur</i>	<i>Irvingiaceae</i>	60	IV
Mutondo A	<i>Funtumia africana</i>	<i>Apocynaceae</i>	60	IV
Nganga	<i>Cynometra hankei</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	III
Oboto	<i>Mammea africana</i>	<i>Clusiaceae</i>	60	IV
Ofoss longi	<i>Pseudospondias longifolia</i>	<i>Anacardiaceae</i>	60	IV
Olene	<i>Irvingia grandifolia</i>	<i>Irvingiaceae</i>	60	III
Olonvogo M	<i>Zanthoxylum macrophylla</i>	<i>Rutaceae</i>	60	IV
Osmalia	<i>Fillaeopsis discophora</i>	<i>Mimosaceae</i>	60	IV
Ossol	<i>Symphonia globulifera</i>	<i>Clusiaceae</i>	60	IV
Padouk C	<i>Pterocarpus castelsii</i>	<i>Fabaceae</i>	60	IV
Padouk T	<i>Pterocarpus tinctorius</i>	<i>Fabaceae</i>	60	III
Tatindi	<i>Dialium lacourtianum</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	IV
Wamba	<i>Tessmannia africana</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	50	III
Wamba less	<i>Tessmannia lesrauwaetti</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	III

Nom pilote	Nom scientifique	Famille	DME (cm)	Classe DIAF
Yungu	<i>Drypetes gossweileri</i>	Euphorbiaceae	50	IV
Groupe 5 : Autres essences				
Afane	<i>Panda oleosa</i>	Pandaceae	60	IV
Akak	<i>Duboscia viridiflora</i>	Tiliaceae	60	IV
Akeul	<i>Pausinystalia macroceras</i>	Rubiaceae	60	IV
Allophylus	<i>Allophylus sp</i>	Sapindaceae	60	IV
Amvut grands fruits	<i>Trichoscypha oddonii</i>	Anacardiaceae	60	IV
Andok	<i>Irvingia gabonensis</i>	Irvingiaceae	60	III
Andoung djumen	<i>Monopetalanthus djumenis</i>	Caesalpiniaceae	60	IV
Andoung grisea	<i>Bikinia grisea</i>	Caesalpiniaceae	60	IV
Angylo	<i>Angylocalyx pynaertii</i>	Fabaceae	60	IV
Angylo sp	<i>Angylocalyx sp</i>	Fabaceae	60	IV
Aniegre robu	<i>Aningeria pierrei/Pouteria pierrei</i>	Sapotaceae	60	I
Anisophyllea sp	<i>Anisophyllea sp</i>	Rhizophoraceae	60	IV
Aubrevillea platycarpa	<i>Aubrevillea platycarpa</i>	Mimosaceae	60	IV
Avocatier	<i>Persea americana</i>	Lauraceae	60	IV
Axonong	<i>Blighia spp</i>	Sapindaceae	60	IV
Axonong W	<i>Blighia welwitschii</i>	Sapindaceae	60	IV
Bangu	<i>Garcinia epunctata</i>	Clusiaceae	60	IV
Baphia sp	<i>Baphia sp</i>	Fabaceae	60	IV
Boembe	<i>Lasiodiscus mannii</i>	Rhamnaceae	60	IV
Boimbo	<i>Treculia africana</i>	Moraceae	60	IV
Bokakate	<i>Morinda lucida</i>	Rubiaceae	60	IV
Bokilo	<i>Afrostyrax lepidophyllus</i>	Huaceae	60	IV
Bokoko	<i>Trichilia prieuriana</i>	Meliaceae	60	IV
Bokomo F	<i>Barteria fistulosa</i>	Flacourtiaceae	60	IV
Bokomo G	<i>Newtonia glandulifera</i>	Mimosaceae	60	IV
Bolanga	<i>Bridelia atroviridis</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Bolemba	<i>Desplatsia dewevrei</i>	Tiliaceae	60	IV
Bolese	<i>Tetrapleuria tetraptera</i>	Mimosaceae	60	IV
Bolongoto	<i>Carapa procera</i>	Meliaceae	60	IV
Bombasi	<i>Heisteria parvifolia</i>	Olacaceae	60	IV
Bomenga	<i>Margaritaria discoidea</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Bompanze U	<i>Hymenocardia ulmoides</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Bongozolo	<i>Sapium ellepticum</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Bonianga	<i>Croton haumanianus</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Bontone	<i>Harungana madagascariensis</i>	Hypericaceae	60	IV
Booko	<i>Strombosia grandifolia</i>	Olacaceae	60	IV
Bosake	<i>Oncoba welwitschii</i>	Flacourtiaceae	60	IV
Bosake subi	<i>Caloncba sigmatosa</i>	Flacourtiaceae	60	IV
Bosange A	<i>Xylopia aethiopica</i>	Annonaceae	60	IV
Bosefe	<i>Garcinia punctata</i>	Clusiaceae	60	IV
Bosefo	<i>Tetrorchidium didymostemon</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Botende	<i>Pancovia laurentii</i>	Sapindaceae	60	IV
Botuna	<i>Cynometra sessiliflora</i>	Caesalpiniaceae	60	IV
Bridelia sp	<i>Bridelia sp</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Carne	<i>Chytranthus carneus</i>	Sapindaceae	60	IV
Coffea spp	<i>Coffea spp</i>	Rubiaceae	60	IV
Cola giga	<i>Cola gigantea</i>	Sterculiaceae	60	IV

Nom pilote	Nom scientifique	Famille	DME (cm)	Classe DIAF
Cola sp	<i>Cola spp</i>	<i>Sterculiaceae</i>	60	IV
Colala	<i>Cola lateritia</i>	<i>Sterculiaceae</i>	60	IV
Combre loke	<i>Combretum lokele</i>	<i>Combretaceae</i>	60	IV
Croton	<i>Croton sp</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	60	IV
Crypto	<i>Cryptosepalum pellegrinianum</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	IV
Cyrto argent	<i>Cyrtogone argentea</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	60	IV
Dibindi	<i>Discoglypremna caloneura</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	60	IV
Dipulsa	<i>Pancovia harmsiana</i>	<i>Sapindaceae</i>	60	IV
Donella sp	<i>Donella sp</i>	<i>Sapotaceae</i>	60	IV
Donella uban	<i>Donella ubanguensis</i>	<i>Sapotaceae</i>	60	IV
Doussié sp	<i>Afzelia sp</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	IV
Dragonnier	<i>Dracaena arborea</i>	<i>Agavaceae</i>	60	IV
Ebanga banga	<i>Tabernaemontana crassa</i>	<i>Apocynaceae</i>	60	IV
Ebene sp	<i>Diospyros spp</i>	<i>Ebenaceae</i>	60	IV
Ekune	<i>Coelocaryon sp</i>	<i>Myristicaceae</i>	60	IV
Ekwoloso	<i>Sapium cornatum</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	60	IV
Endenge	<i>Anonidium mannii</i>	<i>Annonaceae</i>	60	IV
Engomegoma	<i>Engomegoma gordoni</i>	<i>Olacaceae</i>	60	IV
Esesé	<i>Ficus exasperata</i>	<i>Moraceae</i>	60	IV
Esole	<i>Erismadelphus exsul</i>	<i>Vochiaceae</i>	60	IV
Essence inconnue	<i>Inconnu</i>	<i>Inconnue</i>	60	IV
Essoula	<i>Plagiostyles africana</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	60	IV
Eyoum excel	<i>Dialium excelsum</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	IV
Ficus spp	<i>Ficus spp</i>	<i>Moraceae</i>	60	IV
Garcinia spp	<i>Garcinia spp</i>	<i>Clusiaceae</i>	60	IV
Gardenia	<i>Gardenia imperialis</i>	<i>Rubiaceae</i>	60	IV
Grewia oligo	<i>Grewia oligoneura</i>	<i>Tiliaceae</i>	60	IV
Grewia pina	<i>Grewia pinnatifida</i>	<i>Tiliaceae</i>	60	IV
Grewia sp	<i>Grewia sp</i>	<i>Tiliaceae</i>	60	IV
Grewia tri	<i>Grewia trinervira</i>	<i>Tiliaceae</i>	60	IV
Homa spp	<i>Homalium spp</i>	<i>Flacourtiaceae</i>	60	IV
Hymenostegia spp	<i>Hymenostegia spp</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	IV
Ianoló	<i>Aidia micrantha</i>	<i>Rubiaceae</i>	60	IV
Igaganga	<i>Dacryodes igaganga</i>	<i>Burseraceae</i>	60	IV
Inkene	<i>Millettia drastica</i>	<i>Fabaceae</i>	60	IV
Inongo	<i>Baphia dewevrei</i>	<i>Fabaceae</i>	60	IV
Ipale	<i>Chaetocarpus africanus</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	60	IV
Isolona	<i>Isolona hexaloba</i>	<i>Annonaceae</i>	60	IV
Kanda	<i>Beilschmiedia gilbertii</i>	<i>Lauraceae</i>	60	IV
Kassusu	<i>Anthonotha macrophylla</i>	<i>Caesalpiniaceae</i>	60	IV
Kaya kwakwa/Caloncoba	<i>Caloncba glauca/manii</i>	<i>Flacourtiaceae</i>	60	V
Kirundi	<i>Antiaris africana</i>	<i>Moraceae</i>	60	IV
Kote	<i>Eriocoelum microspermum</i>	<i>Sapindaceae</i>	60	IV
Koto ovale	<i>Pterygota bequaertii</i>	<i>Sterculiaceae</i>	60	III
Kungulongo	<i>Parkia bicolor</i>	<i>Mimosaceae</i>	60	IV
Kungusele	<i>Zanthoxylum lemairei</i>	<i>Mimosaceae</i>	50	IV
Lifake na mai	<i>Entandrophragma palustre</i>	<i>Meliaceae</i>	60	IV
Likoke K	<i>Hannoëa klaineana</i>	<i>Simaroubaceae</i>	60	V
Likwamoko	<i>Anthocleista schweinfurthii</i>	<i>Loganiaceae</i>	60	IV

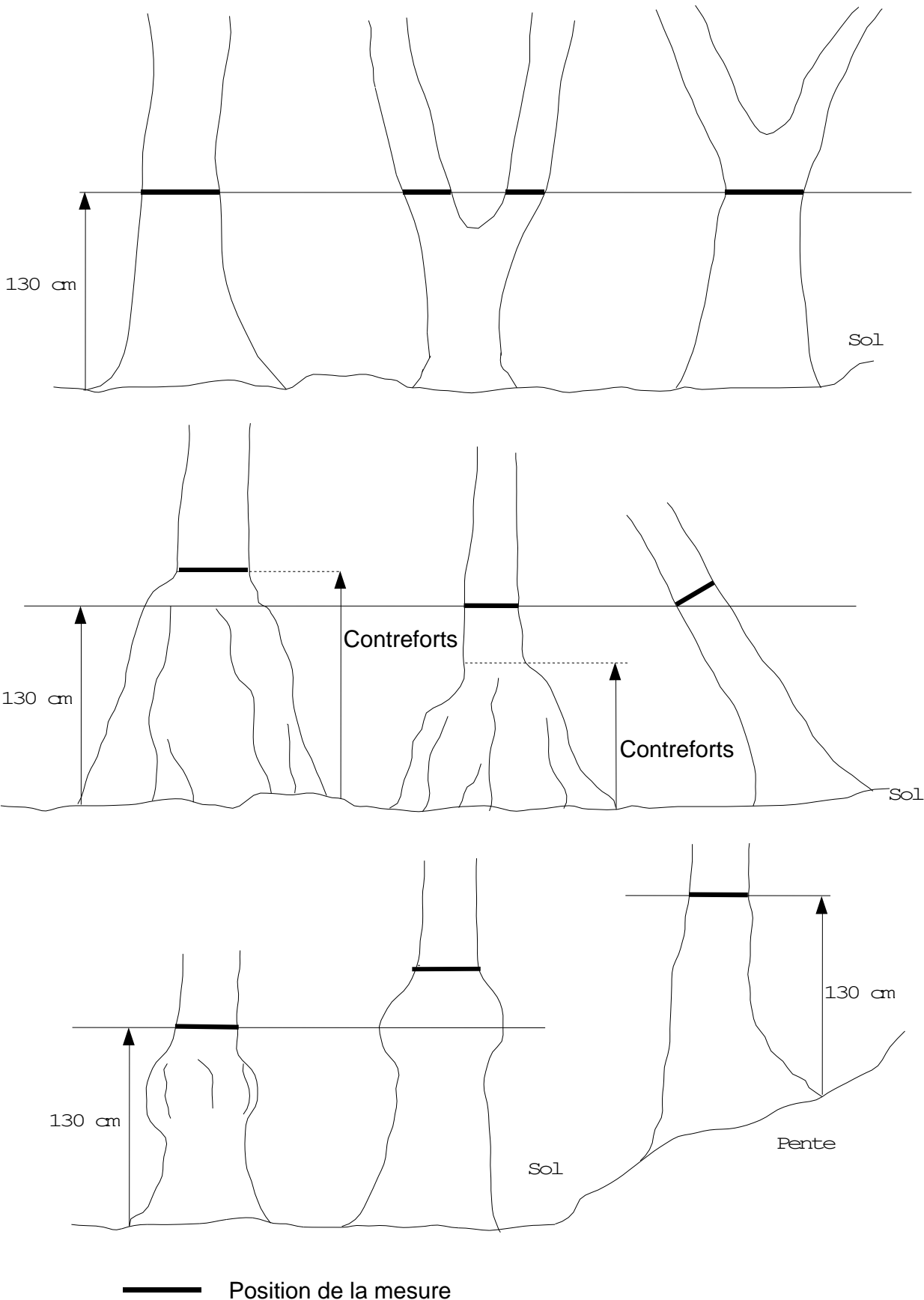
Nom pilote	Nom scientifique	Famille	DME (cm)	Classe DIAF
Lilanga	<i>Elaecophorbia drupifera</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Lilebembo	<i>Dichostemma glaucescens</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Lingbanda	<i>Thomandersia hensii</i>	Acanthaceae	60	IV
Lintzu	<i>Sterculia tragacantha</i>	Sterculiaceae	60	III
Lonyensa	<i>Allophylus africanus</i>	Sapindaceae	60	IV
Lototo	<i>Fernandoa adolfi-fredericci</i>	Bignoniaceae	60	IV
Lubanza	<i>Aidia sphaeroconogyne</i>	Rubiaceae	60	IV
Lubese	<i>Paramacrolobium coeruleum</i>	Caesalpiniaceae	60	IV
Luboko	<i>Parkia filicoidea</i>	Mimosaceae	60	IV
Lukangua petites feuilles	<i>Xylopia hypolampra</i>	Annonaceae	60	IV
Lukangua V	<i>Xylopia villosa</i>	Annonaceae	60	IV
Macaranga mona	<i>Macaranga monandra</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Macaranga sacci	<i>Macaranga saccifera</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Macaranga sp	<i>Macaranga sp</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Macaranga spin	<i>Macaranga spinosa</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Makata mango	<i>Chytranthus macrobotrys</i>	Sapindaceae	60	IV
Manilkara	<i>Manilkara spp</i>	Sapotaceae	60	IV
Maranthes sp	<i>Maranthes sp</i>	Chrysobalanaceae	60	IV
Markhamia	<i>Markhamia sp</i>	Bignoniaceae	60	IV
Mbanda Mbata	<i>Gilbertiodendron kisantuensis</i>	Caesalpiniaceae	60	IV
Mbula Ndombe	<i>Hexalobus crispiflorus</i>	Annonaceae	60	IV
Mbuta	<i>Psydrax oddonii</i>	Rubiaceae	60	IV
Meme	<i>Memecylon myrianthum</i>	Melastomataceae	60	IV
Memecylon	<i>Memecylon spp</i>	Melastomataceae	60	IV
Mepepe G	<i>Albizia gummifera var. ealensis</i>	Mimosaceae	60	IV
Mfuta	<i>Trichoscypha acuminata</i>	Anacardiaceae	60	IV
Millettia sp	<i>Millettia sp</i>	Fabaceae	60	IV
Molanda mboa	<i>Psydrax vulgaris</i>	Rubiaceae	60	IV
Mumbende	<i>Monodora myristica</i>	Annonaceae	60	IV
Mutondo E	<i>Funtumia elastica</i>	Apocynaceae	60	IV
Napoleona	<i>Napoleona septentrionalis</i>	Lecythidaceae	60	IV
Newtonia	<i>Newtonia sp</i>	Mimosaceae	60	IV
Ngakike	<i>Cleistanthus polystachyus</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Ngangu à grandes feuille	<i>Cleistanthus mildbraedii</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Ngangu sp	<i>Cleistanthus spp</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Nigro	<i>Strombosia nigropunctata</i>	Olacaceae	60	IV
Nsangomo	<i>Allanblackia floribunda</i>	Clusiaceae	60	IV
Nsangomo incolore	<i>Allanblackia marienii</i>	Clusiaceae	60	IV
Obero	<i>Picralima nitida</i>	Apocynaceae	60	IV
Ochna	<i>Ochna spp</i>	Ochnaceae	60	IV
Octoknema	<i>Octoknema affinis</i>	Octoknemaceae	60	IV
Odjobi	<i>Xylopia rubescens</i>	Annonaceae	60	IV
Odoko	<i>Scottellia coriaria</i>	Flacourtiaceae	60	IV
Ofoss microcarpa	<i>Pseudospondias microcarpa</i>	Anacardiaceae	60	IV
Ohia sp	<i>Celtis sp</i>	Ulmaceae	60	IV
Ohia tess	<i>Celtis tessmannii</i>	Ulmaceae	60	III
Olon inae	<i>Zanthoxylum inaequalis</i>	Rutaceae	60	IV
Omphalocarpum spp	<i>Omphalocarpum spp</i>	Sapotaceae	60	IV
Osanga	<i>Brevia sericea</i>	Sapotaceae	60	IV

Nom pilote	Nom scientifique	Famille	DME (cm)	Classe DIAF
Osanga bokongola	<i>Pteleopsis hylodendron</i>	Combretaceae	60	IV
Osomzo	<i>Bosqueia angolensis</i>	Moraceae	60	IV
Otone	<i>Dichrostachys cinerea</i>	Mimosaceae	60	IV
Otunga	<i>Polyalthia suaveolens</i>	Annonaceae	60	V
Padouk sp	<i>Pterocarpus sp</i>	Fabaceae	60	IV
Palmier à huile	<i>Elaeis guineensis</i>	Arecaceae	60	IV
Parasolier	<i>Musanga cecropioides</i>	Cecropiaceae	50	IV
Peniantus long	<i>Peniantus longifolius</i>	Menispermaceae	60	IV
Porterandia clamydantha	<i>Porterandia clamydantha</i>	Rubiaceae	60	IV
Protomegabaria	<i>Protomegabaria stapfiana</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Raphia	<i>Raphia laurentii</i>	Arecaceae	60	IV
Rhabdo arnold	<i>Rhabdophyllum arnoldiana</i>	Ochnaceae	60	IV
Rhabdophyllum sp	<i>Rhabdophyllum sp</i>	Ochnaceae	60	IV
Rikio	<i>Uapaca guineensis</i>	Euphorbiaceae	60	IV
Rinorea oblong	<i>Rinorea oblongifolia</i>	Violaceae	60	IV
Rinorea spp	<i>Rinorea spp</i>	Violaceae	60	IV
Rothmania libisa	<i>Rothmania libisa</i>	Rubiaceae	60	IV
Rothmania lujae	<i>Rothmania lujae</i>	Rubiaceae	60	IV
Rothmania sp	<i>Rothmania spp</i>	Rubiaceae	60	IV
Safoutier	<i>Dacryodes edulis</i>	Burseraceae	60	IV
Samanea	<i>Samanea leptophylla</i>	Mimosaceae	60	IV
Scottellia sp	<i>Scottellia sp</i>	Flacourtiaceae	60	IV
Sobu	<i>Cleistopholis sp</i>	Annonaceae	60	IV
Sobu na mai	<i>Cleistopholis patens</i>	Annonaceae	60	IV
Sobu na mokili	<i>Cleistopholis glauca</i>	Annonaceae	60	IV
Soko blanc	<i>Trichilia welwitschii</i>	Meliaceae	60	IV
Sorga	<i>Scyphocephallum ochocoa</i>	Myristicaceae	60	IV
Sori gille	<i>Sorindeia gillettii</i>	Anacardiaceae	60	IV
Souge congo	<i>Parinari congolana</i>	Annonaceae	60	IV
Souge exce	<i>Parinari excelsa</i>	Chrysobalanaceae	60	IV
Syzy congo	<i>Syzygium congolense</i>	Myrtaceae	60	IV
Syzy sp	<i>Syzygium spp</i>	Myrtaceae	60	IV
Tonga	<i>Synsepalum stipulatum</i>	Sapotaceae	60	IV
Trichilia spp	<i>Trichilia spp</i>	Meliaceae	60	IV
Tsania	<i>Corynanthe paniculata</i>	Rubiaceae	60	IV
Vitex congo	<i>Vitex congolensis</i>	Verbenaceae	60	IV
Vitex spp	<i>Vitex spp</i>	Verbenaceae	60	IV
Vitex welwi	<i>Vitex welwitschii</i>	Verbenaceae	60	IV
Wakala	<i>Vernonia confertta</i>	Asteraceae	60	IV
Wanga	<i>Tridesmostemon omphalocarpoid</i>	Sapotaceae	60	IV
Weo	<i>Massularia acuminata</i>	Rubiaceae	60	IV
Wingo	<i>Monodora angolensis</i>	Annonaceae	60	IV
Wisangila	<i>Synsepalum subcordatum</i>	Sapotaceae	60	IV
Zey long	<i>Zeyherella longipedicellata</i>	Sapotaceae	60	IV

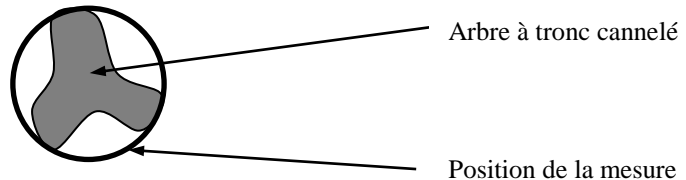
Annexe 9

Conventions de mesures des DHP

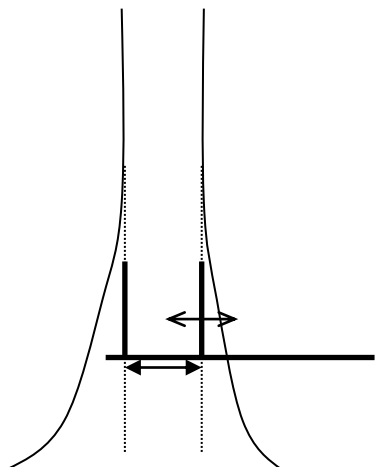
Positionnement de la mesure du diamètre en fonction de la configuration de l'arbre :



Pour les arbres cannelés, la mesure se fait à l'extérieur de la cannelure :



Les arbres à contreforts sont mesurés au-dessus des contreforts. Lorsque les contreforts sont trop haut, la lecture se fait en plaçant les branches du compas verticalement tangentielle au fût :



Annexe 10

Tarifs de cubage

Equation

$$V = aD^b$$

D en cm

Ex Province Badundu-Equateur

Nom scientifique	Nom commercial	a	b	Classe	DME (cm)	AAC (cm)
<i>Afzelia bipindensis</i>	Doussié bipindensis	0,000412870	2,152600450	I	60	0,55
<i>Afzelia pachyloba</i>	Doussié pachyloba	0,000412870	2,152600450	I	60	0,40
<i>Autranella congolensis</i>	Mukulungu	0,001115520	1,960235730	I	80	0,50
<i>Baillonella toxisperma</i>	Moabi	0,000412870	2,152600450	I	60	0,53
<i>Chrysophyllum africanum</i>	Longhu blanc (africana)	0,000412870	2,152600450	I	60	0,50
<i>Diospyros crassiflora</i>	Ebene noir	0,000412870	2,152600450	I	50	0,18
<i>Entandrophragma angolense</i>	Tiama blanc	0,000181920	2,351820060	I	80	0,50
<i>Entandrophragma candollei</i>	Kossipo	0,000257700	2,285928070	I	80	0,46
<i>Entandrophragma congoense</i>	Tiama noir	0,000181920	2,351820060	I	80	0,50
<i>Entandrophragma cylindricum</i>	Sapelli	0,000515220	2,136915750	I	80	0,50
<i>Entandrophragma utile</i>	Sipo	0,000331131	2,251174330	I	80	0,61
<i>Erythrophleum suaveolens</i>	Tali	0,000412870	2,152600450	I	60	0,70
<i>Guarea cedrata</i>	Bossé clair	0,000904390	2,006291500	I	60	0,35
<i>Guibourtia demeusei/tessmannii</i>	Ebana (Bubinga)	0,001691770	1,819709320	I	60	0,40
<i>Khaya anthoteca</i>	Acajou anthoteca	0,000650130	2,097873610	I	80	0,70
<i>Khaya grandifoliola</i>	Acajou d'afrique	0,000650130	2,097873610	I	60	0,50
<i>Khaya nyasica</i>	Acajou umbava	0,000650130	2,097873610	I	60	0,50
<i>Lovoa trichilioïdes</i>	Dibetou	0,000316420	2,244928430	I	80	0,70
<i>Milicia excelsa</i>	Iroko	0,000150990	2,404268520	I	80	0,53
<i>Milicia laurentii</i>	Wenge	0,000290690	2,200417340	I	60	0,40
<i>Nauclea diderrichii</i>	Bilinga	0,000062780	2,632009920	I	60	0,38
<i>Perocopsis elata</i>	Afrormosia	0,000679290	2,052699390	I	60	0,40
<i>Pouteria pierrei</i>	Aniegre robu	0,000465800	2,134000800	I	60	0,50
<i>Prioria balsamifera</i>	Tola blanc	0,000465800	2,134000800	I	80	0,45
<i>Pterocarpus soyauxii</i>	Padouk vrai	0,001313240	1,916247780	I	60	0,45
<i>Terminalia superba</i>	Limba	0,000412870	2,152600450	I	60	0,94
<i>Albizia ferruginea</i>	Iantandza	0,000412870	2,152600450	II	50	0,50
<i>Antiaris toxicaria</i>	Ako	0,000412870	2,152600450	II	60	0,35
<i>Brachystegia laurentii</i>	Bomanga	0,000659400	2,013527030	II	80	0,50

<i>Canarium schweinfurthii</i>	Aiélé	0,000519840	2,094170100	II	60	0,50
<i>Chrysophyllum lacourtianum</i>	Longhi rouge (lacourt)	0,000123580	2,456431490	II	60	0,50
<i>Copaifera mildbraedii</i>	Etimoe	0,000412870	2,152600450	II	60	0,50
<i>Daniellia pynaertii</i>	Faro	0,000412870	2,152600450	II	60	0,50
<i>Fleuroya stipulosa</i>	Abura	0,000412870	2,152600450	II	60	0,30
<i>Guarea laurentii</i>	Diambi	0,000465800	2,134000800	II	60	0,50
<i>Guarea thompsonii</i>	Bossé foncé	0,000412870	2,152600450	II	60	0,50
<i>Guibourtia arnoldiana</i>	Mutenye	0,000412870	2,152600450	II	60	0,40
<i>Guibourtia ehie</i>	Ovengkol	0,000465800	2,134000800	II	60	0,50
<i>Lophostoma alata</i>	Azobe	0,000465800	2,134000800	II	60	0,50
<i>Nesogordonia papaverifera</i>	Kotibe papa	0,000412870	2,152600450	II	60	0,50
<i>Prioria joveri</i>	Oduma	0,000465800	2,134000800	II	60	0,45
<i>Prioria oxyphylla</i>	Tchitola	0,000465800	2,134000800	II	80	0,30
<i>Staudtia kamerunensis</i> var. gabonensis	Niové à petites feuilles	0,000165750	2,435398460	II	50	0,70
<i>Staudtia stipitata</i>	Niové	0,000165750	2,435398460	II	50	0,20
<i>Tieghemella africana</i>	Douka	0,000465800	2,134000800	II	60	0,50
<i>Tieghemella heckelii</i>	Makore	0,000465800	2,134000800	II	80	0,50
<i>Alstonia boonei</i>	Emien	0,000264160	2,251145240	III	80	0,60
<i>Amphimas ferrugineus</i>	Lati saillant	0,000412870	2,152600450	III	60	0,40
<i>Amphimas pterocarpoides</i>	Lati	0,000226190	2,331258900	III	60	0,50
<i>Antrocaryon nannanii</i>	Onzabili	0,000412870	2,152600450	III	60	0,40
<i>Beilschmiedia congolana</i>	Kanda brun	0,000412870	2,152600450	III	50	0,50
<i>Celtis gomphophylla</i>	Diania	0,000412870	2,152600450	III	60	0,50
<i>Cynometra alexandrii</i>	Muhimbi	0,000412870	2,152600450	III	60	0,40
<i>Cynometra hankei</i>	Nganga	0,001047280	1,817994430	III	60	0,70
<i>Gilbertiodendron dewevrei</i>	Limbali	0,000290690	2,200417340	III	60	0,40
<i>Holoptelea grandis</i>	Kekele	0,000465800	2,134008000	III	80	0,70
<i>Irvingia grandifolia</i>	Olene	0,000412870	2,152600450	III	60	0,50
<i>Klainedoxa gabonensis</i>	Eveuss busge	0,000718450	2,031991920	III	60	0,50
<i>Morus mesozygia</i>	Difou	0,000412870	2,152600450	III	60	0,40
<i>Nesogordonia dewevrei</i>	Kotibe dewe	0,000412870	2,152600450	III	50	0,40
<i>Ongokea gore</i>	Angueuk	0,000212370	2,339839820	III	60	0,40
<i>Petersianthus macrocarpus</i>	Essia	0,000412870	2,152600450	III	60	0,40

Piptadeniastrum africanum	Dabema	0,000635850	2,040549680	III	60	0,50
Pterocarpus tessmannii	Padouk castel	0,000412870	2,152600450	III	60	0,70
Pterocarpus tinctorius	Padouk tincto	0,000412870	2,152600450	III	60	0,70
Pycnanthus angolensis	ilomba na mokili	0,000203290	2,383292930	III	80	0,35
Tessmannia africana	Wamba	0,000614580	1,975452310	III	50	0,40
Triplochiton scleroxylon	Obeche	0,000465800	2,134000800	III	80	0,90
Zanthoxylum gilletii	Olon gille	0,000377869	2,113577553	III	60	0,70
Ceiba pentandra	Fuma	0,000169600	2,370511710	IV	80	0,90
Drypetes gossweileri	Yungu	0,000170550	2,394158330	IV	50	0,40
Pentaclethra eetveldeana	Esili	0,000412870	2,152600450	IV	50	0,40
Pentaclethra macrophylla	Mubala	0,000614580	1,975452310	IV	60	0,40
Autres essences		0,000412870	2,152600450		60	0,50

Annexe 11

Tableaux de peuplements et de stocks pour l'ensemble des essences sur les formations forestières de terre ferme

Effectifs à l'hectare

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 1																	
Acajou d'Afrique	0,077	0,044	0,057	0,037	0,028	0,037	0,083	0,068	0,044	0,037	0,004	0,018	0,002	0,000	0,002	0,002	0,541
Bilinga	0,044	0,022	0,031	0,018	0,013	0,013	0,015	0,011	0,004	0,013	0,000	0,007	0,002	0,000	0,002	0,007	0,202
Bossé clair	0,460	0,245	0,188	0,140	0,107	0,081	0,074	0,064	0,042	0,031	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,004	1,444
Bossé foncé	1,084	0,942	0,591	0,252	0,042	0,015	0,013	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	2,944
Doussié bipidensis	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Iroko	0,022	0,013	0,039	0,061	0,053	0,048	0,057	0,026	0,022	0,024	0,000	0,002	0,000	0,000	0,004	0,013	0,386
Niové	0,230	0,223	0,197	0,210	0,053	0,042	0,020	0,011	0,007	0,011	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	1,008
Oduma	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,004	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015
Padouk vrai	0,077	0,074	0,039	0,070	0,064	0,044	0,081	0,079	0,033	0,035	0,004	0,015	0,002	0,002	0,004	0,004	0,629
Sapelli	0,131	0,101	0,061	0,046	0,035	0,022	0,039	0,044	0,048	0,099	0,002	0,033	0,000	0,002	0,013	0,037	0,714
Sipo	0,011	0,000	0,000	0,002	0,002	0,002	0,007	0,011	0,011	0,018	0,000	0,007	0,000	0,000	0,004	0,007	0,081
Tali	0,011	0,031	0,061	0,048	0,042	0,059	0,068	0,074	0,077	0,070	0,004	0,022	0,000	0,002	0,009	0,004	0,583
Tiama blanc	0,011	0,009	0,018	0,013	0,009	0,004	0,011	0,007	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,090
Tiama noir	0,175	0,105	0,053	0,053	0,072	0,026	0,026	0,031	0,009	0,013	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,002	0,572
Tola	0,022	0,022	0,035	0,037	0,028	0,033	0,028	0,039	0,037	0,053	0,004	0,018	0,000	0,007	0,004	0,009	0,377
S total Gr 1	2,355	1,836	1,371	0,990	0,550	0,432	0,524	0,467	0,337	0,410	0,020	0,136	0,007	0,013	0,048	0,092	9,586
Groupe 2																	
Aielé	0,033	0,000	0,022	0,020	0,031	0,018	0,013	0,022	0,004	0,024	0,000	0,002	0,002	0,000	0,002	0,000	0,193
Ako	0,022	0,022	0,057	0,042	0,031	0,059	0,042	0,028	0,031	0,028	0,004	0,011	0,004	0,000	0,002	0,002	0,386
Aniegre sp	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Avodire	0,011	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015
Azobe	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009
Diambi	0,011	0,009	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022
Dibetou	0,033	0,044	0,031	0,033	0,018	0,011	0,009	0,007	0,004	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,195
Ebana	0,088	0,070	0,088	0,035	0,015	0,018	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,318
Etimoe	0,000	0,004	0,013	0,002	0,002	0,000	0,004	0,002	0,004	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,039
Faro	0,033	0,004	0,026	0,015	0,015	0,026	0,039	0,013	0,002	0,007	0,002	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,191
Iatandza	0,011	0,000	0,000	0,007	0,004	0,011	0,002	0,013	0,004	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,061
Kosipo	0,110	0,044	0,018	0,013	0,018	0,013	0,009	0,011	0,011	0,033	0,000	0,004	0,000	0,002	0,011	0,296	

Kotibe papa	0,011	0,009	0,022	0,002	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,050
Kumbi	0,022	0,009	0,031	0,026	0,020	0,015	0,009	0,004	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,140
Longhi blanc (africana	0,011	0,022	0,004	0,013	0,004	0,000	0,002	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,064
Longhi rouge	0,000	0,035	0,039	0,053	0,044	0,033	0,020	0,013	0,000	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,241
Mukulungu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,002	0,002	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,013
Tchitola	0,219	0,210	0,158	0,171	0,070	0,107	0,057	0,096	0,070	0,103	0,007	0,035	0,004	0,000	0,004	0,004	1,317
S total Gr 2	0,613	0,491	0,508	0,434	0,278	0,315	0,215	0,217	0,136	0,215	0,015	0,068	0,011	0,000	0,013	0,022	3,551

Group 3

Abura	0,033	0,070	0,031	0,037	0,018	0,011	0,015	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,221
Andoung M	0,000	0,009	0,009	0,011	0,007	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,039
Boyae	0,022	0,022	0,031	0,018	0,007	0,009	0,009	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,118
Ekoune na mai	0,055	0,013	0,004	0,011	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,092
Ekoune na mokili	0,033	0,013	0,004	0,009	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,066
Emien	0,000	0,031	0,031	0,046	0,079	0,057	0,037	0,015	0,011	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,315
Essessang	0,099	0,140	0,110	0,072	0,033	0,018	0,022	0,013	0,011	0,015	0,000	0,000	0,002	0,002	0,002	0,000	0,539
Fuma	0,000	0,004	0,009	0,000	0,004	0,004	0,002	0,007	0,007	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,042
Ilomba	0,120	0,066	0,079	0,090	0,079	0,085	0,077	0,042	0,020	0,018	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,677
Ilomba na maï	0,033	0,004	0,026	0,042	0,028	0,024	0,007	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,169
Ilomba na mokili	0,110	0,035	0,044	0,053	0,053	0,026	0,020	0,020	0,013	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,002	0,002	0,383
Koto Cordé	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Limba	0,011	0,004	0,013	0,007	0,000	0,004	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,044
Longhi	0,000	0,000	0,000	0,004	0,002	0,002	0,002	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020
Musisi	0,142	0,057	0,079	0,026	0,024	0,004	0,007	0,002	0,004	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,350
Ohia M	0,044	0,039	0,044	0,039	0,028	0,009	0,013	0,007	0,007	0,002	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,237
Onzabili	0,011	0,031	0,026	0,020	0,002	0,013	0,018	0,009	0,009	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,142
S total Gr 3	0,712	0,539	0,539	0,484	0,372	0,278	0,230	0,129	0,090	0,061	0,000	0,007	0,007	0,002	0,004	0,002	3,457

Group 4

Afina	4,436	2,607	1,143	0,386	0,072	0,022	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	8,677
Alep	0,022	0,018	0,031	0,009	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,083
Angueuk	0,055	0,053	0,066	0,088	0,053	0,035	0,024	0,018	0,013	0,000	0,002	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,412
Bilinga na mai	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,002	0,002	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011

Bodioa	0,066	0,066	0,088	0,044	0,033	0,024	0,020	0,011	0,007	0,004	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,366
Bofale	0,044	0,031	0,013	0,037	0,022	0,009	0,007	0,002	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,173
Botaka	0,865	1,275	0,784	0,429	0,112	0,055	0,026	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,555
Botendele	0,022	0,018	0,004	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,050
Dabema	0,055	0,009	0,022	0,026	0,022	0,028	0,048	0,046	0,059	0,055	0,007	0,055	0,004	0,004	0,009	0,015	0,464	
Diania	0,285	0,280	0,145	0,081	0,035	0,022	0,044	0,013	0,007	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,916
Divida	2,848	3,461	3,019	2,212	1,021	0,513	0,287	0,138	0,055	0,037	0,007	0,004	0,007	0,000	0,002	0,000	0,000	13,610
Dryptetes	0,329	0,175	0,131	0,061	0,000	0,009	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,712
Ebene noir	0,438	0,223	0,048	0,024	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,743
Ebiera G	0,263	0,210	0,140	0,035	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,655
Essia	0,515	0,556	0,482	0,581	0,302	0,232	0,151	0,074	0,050	0,022	0,002	0,004	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	2,981
Eveus	0,044	0,079	0,061	0,046	0,026	0,018	0,007	0,002	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,289
Eyek	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,002	0,007	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,002	0,007	0,024	
Eyoum	0,285	0,079	0,053	0,028	0,018	0,011	0,000	0,004	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,482
Hymenope	0,000	0,000	0,000	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007
Kanda brun	0,044	0,079	0,026	0,022	0,002	0,009	0,002	0,009	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,195
Kibakoko	0,000	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Kotibe dewe	0,044	0,022	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,088
Kotibe kabi	0,000	0,004	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013
Lati	0,055	0,039	0,035	0,028	0,020	0,026	0,015	0,009	0,009	0,013	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,258
Lati S	0,033	0,013	0,018	0,013	0,007	0,002	0,009	0,007	0,002	0,007	0,000	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,116
Limbali	1,490	1,227	0,916	0,826	0,442	0,423	0,342	0,313	0,193	0,171	0,011	0,057	0,004	0,000	0,011	0,024	0,000	6,449
Lotofa	0,033	0,009	0,026	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,070
Maku rouge	2,300	0,513	0,197	0,053	0,026	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,091
Mubala	0,131	0,145	0,263	0,232	0,131	0,085	0,050	0,026	0,015	0,013	0,000	0,007	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	1,104
Muebanzau	0,022	0,013	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,044
Mutondo A	0,011	0,053	0,031	0,009	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,110
Oboto	0,000	0,000	0,000	0,002	0,007	0,007	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,024
Ofoss longi	0,000	0,000	0,004	0,007	0,004	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,018
Olene	0,066	0,031	0,035	0,039	0,024	0,020	0,022	0,002	0,013	0,007	0,002	0,002	0,000	0,000	0,002	0,007	0,000	0,272
Olonvogo M	0,077	0,088	0,031	0,044	0,022	0,013	0,011	0,002	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,294
Osmalia	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Ossol	0,022	0,013	0,004	0,007	0,007	0,009	0,004	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,070

Padouk C	0,055	0,009	0,022	0,055	0,046	0,018	0,011	0,013	0,009	0,011	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,250
Tatindi	0,110	0,066	0,044	0,033	0,015	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,272	
Wamba	0,044	0,031	0,018	0,037	0,020	0,013	0,000	0,007	0,009	0,004	0,000	0,002	0,004	0,000	0,002	0,000	0,191	
Wamba less	0,000	0,000	0,004	0,007	0,004	0,002	0,002	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,024	
Yungu	0,055	0,044	0,031	0,035	0,020	0,002	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,193	
S total Gr 4	15,159	11,536	7,969	5,549	2,535	1,623	1,111	0,721	0,480	0,366	0,035	0,156	0,033	0,013	0,031	0,055	47,369	

Group 5

Afane	0,832	0,973	1,091	0,881	0,208	0,079	0,033	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,101
Akak	0,044	0,018	0,004	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,072	
Akeul	0,186	0,105	0,070	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,370	
Amvut grands fruits	0,022	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031	
Andok	0,022	0,044	0,039	0,026	0,020	0,018	0,007	0,007	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,188	
Andoung djumen	0,011	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015	
Angylo	0,142	0,066	0,026	0,013	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,250	
Angylo sp	0,186	0,110	0,039	0,002	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,344	
Aniegre robu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	
Anisophyllea sp	0,022	0,018	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,039	
Avocatier	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004	
Axonong	0,033	0,018	0,039	0,026	0,009	0,018	0,007	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,156	
Axonong W	0,011	0,026	0,026	0,018	0,013	0,004	0,004	0,002	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,112	
Bangu	0,745	0,521	0,070	0,004	0,000	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,347	
Baphia sp	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011	
Boembe	0,011	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	
Boimbo	0,044	0,053	0,066	0,039	0,018	0,007	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,230	
Bokakate	0,000	0,035	0,009	0,013	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,061	
Bokilo	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011	
Bokoko	0,800	0,662	0,464	0,096	0,015	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,039	
Bokomo F	0,372	0,096	0,066	0,044	0,013	0,004	0,002	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,602	
Bolanga	0,011	0,004	0,018	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,039	
Bolemba	0,175	0,114	0,053	0,018	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,366	
Bolese	0,000	0,039	0,026	0,020	0,020	0,009	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,118	
Bolongoto	0,701	0,333	0,088	0,028	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,152	

Bombasi	0,011	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015
Bomenga	0,000	0,018	0,009	0,039	0,018	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,085
Bompanze U	0,022	0,009	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,039
Bongozolo	0,022	0,018	0,022	0,009	0,011	0,013	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,096
Bonianga	0,000	0,018	0,013	0,020	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,055
Bontone	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Booko	1,369	1,503	1,292	0,309	0,048	0,015	0,002	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	4,548
Bosake	0,110	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,116
Bosange A	0,033	0,035	0,044	0,074	0,009	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,199
Bosange A	0,000	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013
Bosefe	2,432	1,459	0,197	0,015	0,002	0,002	0,013	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,123
Bosefo	0,164	0,057	0,009	0,011	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,243
Botende	0,131	0,079	0,061	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,274
Botuna	0,405	0,535	0,491	0,386	0,252	0,180	0,156	0,142	0,068	0,066	0,000	0,026	0,000	0,004	0,015	0,013	0,000	2,738
Carne	0,066	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,070
Coffea spp	0,131	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,153
Cola giga	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Cola sp	0,066	0,044	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,114
Colala	0,055	0,044	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,120
Combre loke	0,000	0,000	0,000	0,004	0,002	0,004	0,004	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020
Crypto	0,022	0,013	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,044
Dibindi	0,022	0,018	0,022	0,018	0,015	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,103
Dipulsa	0,033	0,004	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,044
Donella sp	0,000	0,000	0,000	0,002	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009
Donella uban	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Doussé sp	0,000	0,009	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Dragonnier	0,000	0,000	0,000	0,004	0,009	0,004	0,004	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,028
Ebanga banga	0,427	0,131	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,574
Ebene sp	2,924	0,754	0,184	0,035	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,899
Ekune	0,131	0,053	0,022	0,028	0,013	0,007	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,256
Ekwoloso	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Endenge	1,807	2,300	2,528	1,235	0,248	0,037	0,011	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	8,173
Engomegoma	0,175	0,127	0,092	0,048	0,028	0,013	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,491

Esese	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Esole	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Essence inconnue	0,372	0,219	0,131	0,072	0,031	0,013	0,011	0,004	0,011	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,867
Essoula	5,509	3,049	2,011	0,940	0,223	0,050	0,015	0,000	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	11,805
Eyoum excel	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Ficus spp	0,000	0,004	0,009	0,013	0,002	0,011	0,002	0,009	0,004	0,020	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,079
Garcinia spp	0,131	0,031	0,009	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,173
Gardenia	0,033	0,026	0,004	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,068
Grewia oligo	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Grewia pina	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Grewia sp	0,263	0,022	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,289
Grewia tri	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Homa spp	0,055	0,079	0,070	0,050	0,022	0,004	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,285
Ianololo	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022
Igaganga	0,077	0,053	0,022	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,156
Inkene	0,033	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046
Inongo	0,099	0,088	0,031	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,223
Ipale	0,011	0,009	0,004	0,007	0,002	0,002	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,039
Isolona	0,110	0,031	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,149
Kanda	0,066	0,013	0,013	0,013	0,009	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,118
Kassusu	0,690	0,202	0,044	0,004	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,946
Kaya kwakwa/Caloncc	0,000	0,000	0,000	0,004	0,011	0,009	0,011	0,022	0,022	0,037	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,116
Kirundu	0,011	0,004	0,000	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,024
Kote	0,821	0,202	0,026	0,007	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,060
Koto ovale	0,000	0,000	0,000	0,004	0,004	0,004	0,004	0,007	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,024
Kungulongo	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007
Kungusele	0,000	0,018	0,026	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,050
Lifake na mai	0,033	0,000	0,000	0,007	0,002	0,000	0,000	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,048
Likoke K	0,022	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,035
Likwamoko	0,044	0,013	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,064
Lilanga	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Lilebembo	1,369	0,127	0,013	0,002	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,516
Lingbanda	0,044	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,044

Lintzu	0,033	0,066	0,048	0,042	0,020	0,009	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,223
Lototo	0,011	0,004	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,024
Lubese	0,044	0,123	0,118	0,057	0,009	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,355
Luboko	0,033	0,018	0,018	0,007	0,004	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,085
Lukangua petites feuil	0,022	0,013	0,022	0,018	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,079
Lukangua V	0,011	0,018	0,013	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,050
Macaranga mona	0,383	0,276	0,289	0,230	0,116	0,039	0,011	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	1,352
Macaranga sacci	0,033	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,046
Macaranga sp	0,011	0,004	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,024
Macaranga spin	0,000	0,004	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009
Makata mango	0,022	0,031	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,061
Manilkara	0,055	0,013	0,009	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,085
Maranthes sp	0,011	0,022	0,013	0,013	0,015	0,002	0,004	0,007	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,092
Markhamia	0,011	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013
Mbanda Mbata	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Mbula Ndombe	0,000	0,009	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013
Mbuta	0,000	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013
Meme	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022
Memecylon	0,033	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,037
Mepepe G	0,153	0,237	0,188	0,123	0,028	0,020	0,004	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,760
Mfuta	0,175	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188
Millettia sp	0,175	0,131	0,031	0,007	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,348
Molanda mboa	0,120	0,070	0,022	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,215
Mumbende	0,000	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009
Mutondo E	0,000	0,013	0,009	0,004	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031
Napoleona	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Newtonia	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013
Ngangu à grandes feu	0,296	0,188	0,101	0,035	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,627
Ngangu sp	0,537	0,329	0,136	0,053	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	1,060
Nsangomo	0,088	0,004	0,013	0,018	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,123
Nsangomo incolore	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Obero	0,066	0,022	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,096
Ochna	0,000	0,009	0,000	0,007	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022

Odjobi	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009
Odoko	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Ofoss microcarpa	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Ohia sp	0,219	0,166	0,092	0,009	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,493
Ohia tess	0,120	0,066	0,044	0,050	0,011	0,007	0,009	0,004	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,315
Olon inae	0,000	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007
Omphalocarpum spp	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Osanga bokongola	0,000	0,004	0,009	0,015	0,011	0,007	0,004	0,011	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,068
Osomzo	0,044	0,013	0,044	0,022	0,004	0,004	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,138
Otone	0,022	0,004	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,033
Otunga	2,432	2,432	1,275	0,407	0,044	0,004	0,004	0,000	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,602
Padouk sp	0,077	0,044	0,031	0,068	0,050	0,048	0,033	0,033	0,018	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,421
Palmier à huile	0,011	0,066	0,140	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,237
Parasolier	0,405	0,548	0,701	0,613	0,263	0,118	0,066	0,015	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,738
Peniantus long	0,000	0,004	0,000	0,004	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015
Porterandia clamydan	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Protomegabaria	0,033	0,013	0,009	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,057
Raphia	0,033	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,033
Rhabdo arnold	0,099	0,044	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,142
Rhabdophyllum sp	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Rikio	0,515	0,583	0,574	0,337	0,263	0,173	0,169	0,070	0,050	0,022	0,002	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,765
Rinorea spp	0,033	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,037
Rothmania libisa	0,153	0,022	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,180
Rothmania lujae	0,120	0,026	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,156
Rothmania sp	0,526	0,118	0,009	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,655
Safoutier	0,197	0,241	0,118	0,031	0,013	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,609
Scottellia sp	0,000	0,009	0,013	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031
Sobu	0,022	0,039	0,074	0,037	0,004	0,004	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,188
Sobu na mai	0,011	0,018	0,004	0,015	0,020	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,077
Sobu na mokili	0,055	0,053	0,066	0,070	0,024	0,007	0,015	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,291
Soko blanc	1,785	0,083	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,882
Sorga	0,011	0,018	0,004	0,009	0,015	0,009	0,007	0,007	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,083
Sori gille	0,011	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015

Souge exce	0,011	0,009	0,009	0,004	0,009	0,009	0,002	0,004	0,002	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,066
Syzy congo	0,033	0,031	0,018	0,009	0,000	0,002	0,007	0,002	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,107
Syzy sp	0,000	0,022	0,013	0,009	0,007	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,057
Tonga	0,099	0,044	0,013	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,160
Trichilia spp	0,252	0,110	0,053	0,026	0,007	0,000	0,000	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,451
Tsania	0,120	0,123	0,048	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,302
Vitex congo	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007
Vitex spp	0,011	0,079	0,092	0,046	0,007	0,002	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,241
Vitex welwi	0,066	0,114	0,162	0,055	0,009	0,007	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,414
Wanga	0,022	0,013	0,018	0,026	0,022	0,011	0,015	0,004	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,140
Weo	0,252	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,256
Wingo	0,099	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,120
Wisangila	0,077	0,101	0,053	0,020	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,254
Zey long	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
S total Gr 5	35,159	21,726	14,462	7,220	2,333	1,056	0,694	0,434	0,230	0,219	0,007	0,044	0,002	0,011	0,018	0,020		83,634
Total général	53,998	36,127	24,850	14,677	6,068	3,704	2,773	1,967	1,273	1,271	0,077	0,410	0,059	0,039	0,114	0,191		147,597

Effectifs totaux

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 1																	
Acajou d'Afrique	2308	1319	1715	1121	857	1121	2506	2045	1319	1121	132	528	66	0	66	66	16 291
Bilinga	1319	660	923	528	396	396	462	330	132	396	0	198	66	0	66	198	6 068
Bossé clair	13850	7387	5672	4221	3232	2440	2242	1913	1253	923	0	132	0	0	66	132	43 464
Bossé foncé	32647	28360	17808	7585	1253	462	396	66	0	0	0	66	0	0	0	0	88 642
Doussié bipidensis	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
Iroko	660	396	1187	1847	1583	1451	1715	791	660	725	0	66	0	0	132	396	11 608
Niové	6925	6727	5936	6332	1583	1253	594	330	198	330	0	132	0	0	0	0	30 339
Oduma	0	132	0	0	66	132	0	0	66	66	0	0	0	0	0	0	462
Padouk vrai	2308	2242	1187	2111	1913	1319	2440	2374	989	1055	132	462	66	66	132	132	18 929
Sapelli	3957	3034	1847	1385	1055	660	1187	1319	1451	2968	66	989	0	66	396	1121	21 501
Sipo	330	0	0	66	66	66	198	330	330	528	0	198	0	0	132	198	2 440
Tali	330	923	1847	1451	1253	1781	2045	2242	2308	2111	132	660	0	66	264	132	17 544
Tiama blanc	330	264	528	396	264	132	330	198	66	132	0	0	0	0	0	66	2 704
Tiama noir	5276	3166	1583	1583	2176	791	791	923	264	396	0	132	0	0	66	66	17 214
Tola	660	660	1055	1121	857	989	857	1187	1121	1583	132	528	0	198	132	264	11 344
S total Gr 1	70901	55269	41287	29811	16554	12993	15763	14048	10157	12333	594	4089	198	396	1451	2770	288615
Groupe 2																	
Aielé	989	0	660	594	923	528	396	660	132	725	0	66	66	0	66	0	5 804
Ako	660	660	1715	1253	923	1781	1253	857	923	857	132	330	132	0	66	66	11 608
Aniegre sp	0	0	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
Avodire	330	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	462
Azobe	0	132	0	0	66	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	264
Diambi	330	264	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	660
Dibetou	989	1319	923	989	528	330	264	198	132	66	66	66	0	0	0	0	5 870
Ebana	2638	2111	2638	1055	462	528	66	66	0	0	0	0	0	0	0	0	9 563
Etimoe	0	132	396	66	66	0	132	66	132	66	0	66	0	0	0	66	1 187
Faro	989	132	791	462	462	791	1187	396	66	198	66	198	0	0	0	0	5 738
Iatandza	330	0	0	198	132	330	66	396	132	132	0	66	0	0	66	0	1 847
Kosipo	3298	1319	528	396	528	396	264	330	330	989	0	132	0	0	66	330	8 904

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Kotibe papa	330	264	660	66	132	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 517
Kumbi	660	264	923	791	594	462	264	132	66	66	0	0	0	0	0	0	4 221
Longhi blanc (africana)	330	660	132	396	132	0	66	66	66	66	0	0	0	0	0	0	1 913
Longhi rouge	0	1055	1187	1583	1319	989	594	396	0	66	0	66	0	0	0	0	7 255
Mukulungu	0	0	0	0	0	66	66	66	0	132	0	0	0	0	0	66	396
Tchitola	6595	6332	4749	5144	2111	3232	1715	2902	2111	3100	198	1055	132	0	132	132	39 638
S total Gr 2	18467	14774	15301	13059	8376	9497	6463	6529	4089	6463	462	2045	330	0	396	660	106 911
Groupe 3																	
Abura	989	2111	923	1121	528	330	462	66	66	66	0	0	0	0	0	0	6 661
Andoung M	0	264	264	330	198	66	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	1 187
Boyae	660	660	923	528	198	264	264	66	0	0	0	0	0	0	0	0	3 562
Ekoune na mai	1649	396	132	330	198	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 770
Ekoune na mokili	989	396	132	264	66	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 979
Emien	0	923	923	1385	2374	1715	1121	462	330	264	0	0	0	0	0	0	9 497
Essessang	2968	4221	3298	2176	989	528	660	396	330	462	0	0	66	66	66	0	16 225
Fuma	0	132	264	0	132	132	66	198	198	132	0	0	0	0	0	0	1 253
Ilomba	3627	1979	2374	2704	2374	2572	2308	1253	594	528	0	66	0	0	0	0	20 380
Ilomba na maï	989	132	791	1253	857	725	198	132	0	0	0	0	0	0	0	0	5 078
Ilomba na mokili	3298	1055	1319	1583	1583	791	594	594	396	132	0	0	66	0	66	66	11 542
Koto Cordé	0	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
Limba	330	132	396	198	0	132	66	0	66	0	0	0	0	0	0	0	1 319
Longhi	0	0	0	132	66	66	66	132	132	0	0	0	0	0	0	0	594
Musisi	4287	1715	2374	791	725	132	198	66	132	66	0	0	66	0	0	0	10 553
Ohia M	1319	1187	1319	1187	857	264	396	198	198	66	0	132	0	0	0	0	7 123
Onzabili	330	923	791	594	66	396	528	264	264	132	0	0	0	0	0	0	4 287
S total Gr 3	21435	16225	16225	14576	11212	8376	6925	3891	2704	1847	0	198	198	66	132	66	104 075
Groupe 4																	
Afina	133557	78485	34428	11608	2176	660	132	132	0	0	0	0	0	0	66	0	261 244
Alep	660	528	923	264	0	66	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	2 506
Angueuk	1649	1583	1979	2638	1583	1055	725	528	396	0	66	198	0	0	0	0	12 399

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Bilinga na mai	0	0	0	0	66	66	66	0	132	0	0	0	0	0	0	0	330
Bodioa	1979	1979	2638	1319	989	725	594	330	198	132	66	0	0	66	0	0	11 014
Bofale	1319	923	396	1121	660	264	198	66	264	0	0	0	0	0	0	0	5 210
Botaka	26052	38385	23612	12927	3364	1649	791	198	66	0	0	0	0	0	0	0	107 043
Botendele	660	528	132	132	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 517
Dabema	1649	264	660	791	660	857	1451	1385	1781	1649	198	1649	132	132	264	462	13 982
Diania	8574	8442	4353	2440	1055	660	1319	396	198	66	0	66	0	0	0	0	27 569
Divida	85740	104207	90885	66614	30735	15433	8640	4155	1649	1121	198	132	198	0	66	0	409 772
Dryptetes	9893	5276	3957	1847	0	264	66	66	66	0	0	0	0	0	0	0	21 435
Ebene noir	13191	6727	1451	725	132	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22 358
Ebiera G	7914	6332	4221	1055	66	66	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19 720
Essia	15499	16752	14510	17478	9102	6991	4551	2242	1517	660	66	132	132	132	0	0	89 763
Eveus	1319	2374	1847	1385	791	528	198	66	132	66	0	0	0	0	0	0	8 706
Eyek	0	0	0	0	0	0	66	66	198	66	0	0	66	0	66	198	725
Eyoum	8574	2374	1583	857	528	330	0	132	66	0	0	66	0	0	0	0	14 510
Hymenope	0	0	0	66	66	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198
Kanda brun	1319	2374	791	660	66	264	66	264	0	66	0	0	0	0	0	0	5 870
Kibakoko	0	0	0	66	66	0	66	132	0	0	0	0	0	0	0	0	330
Kotibe dewe	1319	660	660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 638
Kotibe kabi	0	132	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	396
Lati	1649	1187	1055	857	594	791	462	264	264	396	0	264	0	0	0	0	7 783
Lati S	989	396	528	396	198	66	264	198	66	198	0	66	66	66	0	0	3 496
Limbali	44849	36934	27569	24865	13323	12729	10289	9431	5804	5144	330	1715	132	0	330	725	194 169
Lotofa	989	264	791	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 111
Maku rouge	69252	15433	5936	1583	791	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93 061
Mubala	3957	4353	7914	6991	3957	2572	1517	791	462	396	0	198	66	0	0	66	33 241
Muebanzau	660	396	0	66	0	0	0	132	0	66	0	0	0	0	0	0	1 319
Mutondo A	330	1583	923	264	198	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 298
Oboto	0	0	0	66	198	198	198	0	0	0	0	66	0	0	0	0	725
Ofoss longi	0	0	132	198	132	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	528
Olene	1979	923	1055	1187	725	594	660	66	396	198	66	66	0	0	66	198	8 178
Olonvogo M	2308	2638	923	1319	660	396	330	66	132	66	0	0	0	0	0	0	8 838

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Osmalia	0	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
Ossol	660	396	132	198	198	264	132	0	66	66	0	0	0	0	0	0	2 111
Padouk C	1649	264	660	1649	1385	528	330	396	264	330	0	0	66	0	0	0	7 519
Tatindi	3298	1979	1319	989	462	66	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 178
Wamba	1319	923	528	1121	594	396	0	198	264	132	0	66	132	0	66	0	5 738
Wamba less	0	0	132	198	132	66	66	0	0	132	0	0	0	0	0	0	725
Yungu	1649	1319	923	1055	594	66	132	0	0	66	0	0	0	0	0	0	5 804
S total Gr 4	456402	347314	239941	167061	76309	48872	33439	21699	14444	11014	1055	4683	989	396	923	1649	1 426 189

Groupe 5

Afane	25063	29284	32845	26514	6266	2374	989	0	66	66	0	0	0	0	0	0	123 466
Akak	1319	528	132	132	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 176
Akeul	5606	3166	2111	132	66	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	11 146
Amvut grands fruits	660	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	923
Andok	660	1319	1187	791	594	528	198	198	0	132	0	0	66	0	0	0	5 672
Andoung djumen	330	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	462
Angylo	4287	1979	791	396	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 519
Angylo sp	5606	3298	1187	66	132	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 355
Aniegre robu	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
Anisophyllea sp	660	528	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 187
Avocatier	0	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
Axonong	989	528	1187	791	264	528	198	132	66	0	0	0	0	0	0	0	4 683
Axonong W	330	791	791	528	396	132	132	66	66	132	0	0	0	0	0	0	3 364
Bangu	22424	15697	2111	132	0	132	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40 562
Baphia sp	330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330
Boembe	330	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	594
Boimbo	1319	1583	1979	1187	528	198	66	66	0	0	0	0	0	0	0	0	6 925
Bokakate	0	1055	264	396	0	66	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 847
Bokilo	330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330
Bokoko	24073	19918	13982	2902	462	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61 403
Bokomo F	11212	2902	1979	1319	396	132	66	66	0	66	0	0	0	0	0	0	18 137
Bolanga	330	132	528	132	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 187

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Bolemba	5276	3430	1583	528	66	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 014
Bolese	0	1187	791	594	594	264	66	66	0	0	0	0	0	0	0	0	3 562
Bolongoto	21105	10025	2638	857	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34 692
Bombasi	330	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	462
Bomenga	0	528	264	1187	528	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 572
Bompanze U	660	264	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 187
Bongozolo	660	528	660	264	330	396	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	2 902
Bonianga	0	528	396	594	66	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 649
Bontone	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
Booko	41221	45244	38913	9300	1451	462	66	132	0	66	0	0	0	66	0	0	136 920
Bosake	3298	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	0	0	3 496
Bosange A	989	1055	1319	2242	264	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 002
Bosange A	0	396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	396
Bosefe	73209	43925	5936	462	66	66	396	66	0	0	0	0	0	0	0	0	124 125
Bosefo	4947	1715	264	330	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 321
Botende	3957	2374	1847	0	0	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	8 244
Botuna	12201	16093	14774	11608	7585	5408	4683	4287	2045	1979	0	791	0	132	462	396	82 442
Carne	1979	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 111
Coffea spp	3957	660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 617
Cola giga	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
Cola sp	1979	1319	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 430
Colala	1649	1319	660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 627
Combre loke	0	0	0	132	66	132	132	66	66	0	0	0	0	0	0	0	594
Crypto	660	396	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 319
Dibindi	660	528	660	528	462	198	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 100
Dipulsa	989	132	132	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 319
Donella sp	0	0	0	66	132	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	264
Donella uban	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
Doussié sp	0	264	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330
Dragonnier	0	0	0	132	264	132	132	66	66	66	0	0	0	0	0	0	857
Ebanga banga	12861	3957	396	0	0	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	17 280
Ebene sp	88049	22688	5540	1055	0	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	117 398

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Ekune	3957	1583	660	857	396	198	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	7 717
Ekwoloso	0	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
Endenge	54412	69252	76111	37198	7453	1121	330	132	66	0	0	0	0	0	0	0	246 074
Engomegoma	5276	3825	2770	1451	857	396	0	198	0	0	0	0	0	0	0	0	14 774
Esesé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	66
Esole	0	0	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
Essence inconnue	11212	6595	3957	2176	923	396	330	132	330	66	0	0	0	0	0	0	26 118
Essoula	165874	91808	60546	28294	6727	1517	462	0	66	132	0	0	0	0	0	0	355 426
Eyoum excel	0	0	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
Ficus spp	0	132	264	396	66	330	66	264	132	594	0	132	0	0	0	0	2 374
Garcinia spp	3957	923	264	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 210
Gardenia	989	791	132	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 045
Grewia oligo	330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330
Grewia pina	330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330
Grewia sp	7914	660	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 706
Grewia tri	330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330
Homa spp	1649	2374	2111	1517	660	132	0	66	66	0	0	0	0	0	0	0	8 574
Ianolô	660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	660
Igaganga	2308	1583	660	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 683
Inkene	989	396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 385
Inongo	2968	2638	923	132	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 727
Ipale	330	264	132	198	66	66	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	1 187
Isolona	3298	923	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 485
Kanda	1979	396	396	396	264	0	66	0	0	0	0	66	0	0	0	0	3 562
Kassusu	20776	6068	1319	132	198	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28 492
Kaya kwakwa/Caloncoba	0	0	0	132	330	264	330	660	660	1121	0	0	0	0	0	0	3 496
Kirundi	330	132	0	198	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	725
Kote	24733	6068	791	198	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31 922
Koto ovale	0	0	0	132	132	132	198	132	0	0	0	0	0	0	0	0	725
Kungulongo	0	132	0	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	198
Kungusele	0	528	791	132	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 517
Lifake na mai	989	0	0	198	66	0	0	132	0	66	0	0	0	0	0	0	1 451

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Likoke K	660	396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 055
Likwamoko	1319	396	132	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 913
Lilanga	330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330
Lilebembo	41221	3825	396	66	66	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45 640
Lingbanda	1319	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 319
Lintzu	989	1979	1451	1253	594	264	66	132	0	0	0	0	0	0	0	0	6 727
Lototo	330	132	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	725
Lubese	1319	3693	3562	1715	264	66	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	10 685
Luboko	989	528	528	198	132	66	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 572
Lukangua petites feuilles	660	396	660	528	66	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 374
Lukangua V	330	528	396	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 517
Macaranga mona	11542	8310	8706	6925	3496	1187	330	66	66	0	0	0	0	66	0	0	40 694
Macaranga sacci	989	396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 385
Macaranga sp	330	132	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	725
Macaranga spin	0	132	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	264
Makata mango	660	923	132	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 847
Manilkara	1649	396	264	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 572
Maranthes sp	330	660	396	396	462	66	132	198	66	0	66	0	0	0	0	0	2 770
Markhamia	330	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	396
Mbanda Mbata	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
Mbula Ndombe	0	264	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	396
Mbuta	0	396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	396
Meme	660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	660
Memecylon	989	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 121
Mepepe G	4617	7123	5672	3693	857	594	132	132	0	66	0	0	0	0	0	0	22 886
Mfuta	5276	396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 672
Millettia sp	5276	3957	923	198	66	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 487
Molanda mboa	3627	2111	660	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 463
Mumbende	0	0	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	264
Mutondo E	0	396	264	132	66	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	923
Napoleona	330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330
Newtonia	330	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	396

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Ngangu à grandes feuille	8904	5672	3034	1055	198	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 863
Ngangu sp	16159	9893	4089	1583	66	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	31 922
Nsangomo	2638	132	396	528	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 693
Nsangomo incolore	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
Obero	1979	660	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 902
Ochna	0	264	0	198	132	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	660
Odjobi	0	264	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	264
Odoko	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
Ofoss microcarpa	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
Ohia sp	6595	5013	2770	264	132	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 840
Ohia tess	3627	1979	1319	1517	330	198	264	132	66	66	0	0	0	0	0	0	9 497
Olon inae	0	132	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198
Omphalocarpum spp	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
Osanga bokongola	0	132	264	462	330	198	132	330	198	0	0	0	0	0	0	0	2 045
Osomzo	1319	396	1319	660	132	132	66	132	0	0	0	0	0	0	0	0	4 155
Otone	660	132	132	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	989
Otunga	73209	73209	38385	12267	1319	132	132	0	66	0	66	0	0	0	0	0	198 785
Padouk sp	2308	1319	923	2045	1517	1451	989	989	528	594	0	0	0	0	0	0	12 663
Palmier à huile	330	1979	4221	594	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 123
Parasolier	12201	16488	21105	18467	7914	3562	1979	462	264	0	0	0	0	0	0	0	82 442
Peniantus long	0	132	0	132	132	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	462
Porterandia clamydantha	330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	330
Protomegabaria	989	396	264	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 715
Raphia	989	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	989
Rhabdo arnold	2968	1319	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 287
Rhabdophyllum sp	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
Rikio	15499	17544	17280	10157	7914	5210	5078	2111	1517	660	66	198	0	0	0	0	83 234
Rinorea spp	989	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 121
Rothmania libisa	4617	660	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 408
Rothmania lujae	3627	791	132	66	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	4 683
Rothmania sp	15829	3562	264	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19 720
Safoutier	5936	7255	3562	923	396	198	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 335

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Scottellia sp	0	264	396	198	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	923
Sobu	660	1187	2242	1121	132	132	132	66	0	0	0	0	0	0	0	0	5 672
Sobu na mai	330	528	132	462	594	198	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 308
Sobu na mokili	1649	1583	1979	2111	725	198	462	66	0	0	0	0	0	0	0	0	8 772
Soko blanc	53753	2506	396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56 654
Sorga	330	528	132	264	462	264	198	198	66	66	0	0	0	0	0	0	2 506
Sori gille	330	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	462
Souge exce	330	264	264	132	264	264	66	132	66	132	0	66	0	0	0	0	1 979
Syzy congo	989	923	528	264	0	66	198	66	66	0	0	66	0	0	0	66	3 232
Syzy sp	0	660	396	264	198	66	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 715
Tonga	2968	1319	396	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 815
Trichilia spp	7585	3298	1583	791	198	0	0	66	0	66	0	0	0	0	0	0	13 587
Tsania	3627	3693	1451	330	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 102
Vitex congo	0	0	0	0	66	0	0	66	66	0	0	0	0	0	0	0	198
Vitex spp	330	2374	2770	1385	198	66	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	7 255
Vitex welwi	1979	3430	4881	1649	264	198	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	12 465
Wanga	660	396	528	791	660	330	462	132	0	198	0	0	0	0	66	0	4 221
Weo	7585	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 717
Wingo	2968	660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 627
Wisangila	2308	3034	1583	594	66	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	7 651
Zey long	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
S total Gr 5	1058562	654132	435428	217384	70241	31790	20907	13059	6925	6595	198	1319	66	330	528	594	2 518 058
	1625766	1087713	748182	441892	182693	111528	83498	59227	38319	38253	2308	12333	1781	1187	3430	5738	4 443 848

Volumes bruts à l'hectare

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Groupe 1																			
Acajou d'Afrique	60	0,015	0,024	0,064	0,071	0,083	0,154	0,464	0,493	0,401	0,421	0,060	0,286	0,042	0,000	0,056	0,064	2,698	2,441
Bilinga	60	0,003	0,007	0,022	0,025	0,031	0,049	0,083	0,082	0,044	0,172	0,000	0,136	0,056	0,000	0,080	0,283	1,074	0,986
Bossé clair	60	0,095	0,142	0,213	0,263	0,301	0,318	0,389	0,427	0,350	0,315	0,000	0,064	0,000	0,000	0,049	0,111	3,037	2,023
Bossé foncé	60	0,152	0,397	0,515	0,377	0,096	0,051	0,059	0,013	0,000	0,000	0,000	0,030	0,000	0,000	0,000	0,000	1,688	0,152
Doussié bipidensis	60	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Iroko	80	0,002	0,005	0,031	0,087	0,121	0,166	0,277	0,173	0,188	0,263	0,000	0,036	0,000	0,000	0,122	0,426	1,898	1,208
Niové	50	0,028	0,094	0,188	0,370	0,151	0,179	0,120	0,091	0,071	0,152	0,000	0,093	0,000	0,000	0,000	0,000	1,538	0,858
Oduma	60	0,000	0,002	0,000	0,000	0,005	0,015	0,000	0,000	0,017	0,021	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,060	0,053	
Padouk vrai	60	0,018	0,047	0,047	0,136	0,180	0,171	0,417	0,516	0,266	0,344	0,051	0,210	0,035	0,040	0,091	0,102	2,670	2,242
Sapelli	80	0,022	0,050	0,063	0,081	0,095	0,084	0,206	0,300	0,418	1,059	0,029	0,512	0,000	0,047	0,325	1,051	4,342	3,740
Sipo	80	0,002	0,000	0,000	0,004	0,006	0,009	0,036	0,080	0,103	0,206	0,000	0,114	0,000	0,000	0,124	0,214	0,897	0,840
Tali	60	0,002	0,013	0,053	0,072	0,096	0,195	0,305	0,438	0,572	0,649	0,049	0,295	0,000	0,041	0,188	0,107	3,075	2,839
Tiama blanc	80	0,001	0,003	0,014	0,018	0,020	0,015	0,051	0,041	0,018	0,045	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	0,292	0,170
Tiama noir	80	0,019	0,037	0,041	0,074	0,163	0,088	0,123	0,192	0,071	0,136	0,000	0,068	0,000	0,000	0,056	0,065	1,133	0,589
Tola	80	0,003	0,010	0,032	0,059	0,069	0,113	0,133	0,241	0,288	0,504	0,051	0,244	0,000	0,125	0,096	0,220	2,188	1,769
Aielé	60	0,005	0,000	0,019	0,030	0,070	0,057	0,058	0,125	0,032	0,214	0,000	0,028	0,033	0,000	0,044	0,000	26,593	19,910
Groupe 2																			
Aielé	60	0,005	0,000	0,019	0,030	0,070	0,057	0,058	0,125	0,032	0,214	0,000	0,028	0,033	0,000	0,044	0,000	0,715	0,590
Ako	60	0,003	0,009	0,050	0,062	0,071	0,195	0,187	0,167	0,229	0,264	0,049	0,148	0,070	0,000	0,047	0,054	1,604	1,409
Aniegre sp	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,010	
Avodire	60	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000	
Azobe	60	0,000	0,002	0,000	0,000	0,005	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015	0,008	
Diambi	60	0,002	0,004	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,000	
Dibetou	80	0,005	0,019	0,028	0,053	0,045	0,041	0,045	0,045	0,038	0,024	0,029	0,035	0,000	0,000	0,000	0,000	0,407	0,171
Ebana	60	0,020	0,041	0,096	0,060	0,038	0,059	0,010	0,012	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,337	0,081
Etimoe	60	0,000	0,002	0,011	0,003	0,005	0,000	0,020	0,013	0,033	0,020	0,000	0,030	0,000	0,000	0,000	0,054	0,190	0,169
Faro	60	0,005	0,002	0,023	0,023	0,035	0,087	0,177	0,077	0,016	0,061	0,025	0,089	0,000	0,000	0,000	0,000	0,619	0,531
Iatandza	60	0,002	0,000	0,000	0,010	0,010	0,036	0,010	0,077	0,033	0,041	0,000	0,030	0,000	0,000	0,047	0,000	0,294	0,273
Kosipo	80	0,014	0,018	0,015	0,020	0,043	0,047	0,044	0,073	0,094	0,353	0,000	0,070	0,000	0,000	0,057	0,331	1,179	0,978

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Kotibe papa	60	0,002	0,004	0,019	0,003	0,010	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,047	0,010	
Kumbi	60	0,003	0,004	0,027	0,039	0,045	0,051	0,039	0,026	0,016	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,270	0,152	
Longhi blanc (africana)	60	0,002	0,009	0,004	0,020	0,010	0,000	0,010	0,013	0,016	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,104	0,059	
Longhi rouge	60	0,000	0,012	0,030	0,075	0,102	0,115	0,098	0,089	0,000	0,025	0,000	0,038	0,000	0,000	0,000	0,585	0,366	
Mukulungu	80	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,012	0,015	0,000	0,045	0,000	0,000	0,000	0,000	0,054	0,134	0,114	
Tchitola	80	0,033	0,094	0,145	0,268	0,169	0,370	0,266	0,588	0,542	0,986	0,076	0,487	0,072	0,000	0,096	0,110	4,304	2,959
S total Gr 2		0,095	0,222	0,467	0,671	0,659	1,074	0,994	1,320	1,049	2,073	0,180	0,954	0,174	0,000	0,292	0,603	10,827	7,880
Groupe 3																			
Abura	60	0,005	0,030	0,027	0,056	0,040	0,036	0,069	0,013	0,016	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,311	0,154	
Andoung M	60	0,000	0,004	0,008	0,016	0,015	0,007	0,000	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,063	0,020	
Boyae	60	0,003	0,009	0,027	0,026	0,015	0,029	0,039	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,161	0,081	
Ekoune na mai	60	0,008	0,006	0,004	0,016	0,015	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,056	0,007	
Ekoune na mokili	60	0,005	0,006	0,004	0,013	0,005	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,047	0,014	
Emien	80	0,000	0,011	0,024	0,064	0,172	0,181	0,164	0,089	0,082	0,082	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,870	0,253	
Essessang	60	0,014	0,059	0,095	0,108	0,076	0,058	0,098	0,077	0,082	0,142	0,000	0,000	0,035	0,041	0,047	0,000	0,931	0,580
Fuma	80	0,000	0,002	0,007	0,000	0,010	0,015	0,010	0,042	0,054	0,046	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,185	0,167	
Ilomba	60	0,017	0,028	0,069	0,134	0,182	0,282	0,344	0,245	0,147	0,162	0,000	0,030	0,000	0,000	0,000	1,638	1,209	
Ilomba na maï	60	0,005	0,002	0,023	0,062	0,066	0,079	0,029	0,026	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,292	0,135	
Ilomba na mokili	80	0,014	0,015	0,043	0,093	0,150	0,112	0,118	0,159	0,138	0,058	0,000	0,000	0,053	0,000	0,074	0,086	1,114	0,569
Koto Cordé	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,007	
Limba	60	0,002	0,002	0,011	0,010	0,000	0,014	0,010	0,000	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	0,041	
Longhi	60	0,000	0,000	0,000	0,007	0,005	0,007	0,010	0,026	0,033	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	0,076	
Musisi	60	0,020	0,024	0,069	0,039	0,055	0,014	0,029	0,013	0,033	0,020	0,000	0,000	0,035	0,000	0,000	0,352	0,145	
Ohia M	60	0,006	0,017	0,038	0,059	0,066	0,029	0,059	0,039	0,049	0,020	0,000	0,059	0,000	0,000	0,000	0,440	0,255	
Onzabili	60	0,002	0,013	0,023	0,029	0,005	0,043	0,079	0,051	0,065	0,041	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,351	0,279	
S total Gr 3		0,099	0,226	0,470	0,733	0,877	0,937	1,059	0,805	0,716	0,592	0,000	0,089	0,123	0,041	0,121	0,086	6,973	3,992
Groupe 4																			
Afina	60	0,623	1,099	0,995	0,576	0,166	0,072	0,020	0,026	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,047	0,000	3,624	0,165	
Alep	60	0,003	0,007	0,027	0,013	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025	0,000	0,000	0,000	0,000	0,082	0,032	
Angueuk	60	0,007	0,021	0,057	0,137	0,132	0,130	0,125	0,122	0,118	0,000	0,031	0,113	0,000	0,000	0,000	0,992	0,638	

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Bilinga na mai	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,007	0,010	0,000	0,033	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,055	0,050	
Bodioa	60	0,009	0,028	0,076	0,065	0,076	0,079	0,088	0,064	0,049	0,041	0,025	0,000	0,000	0,041	0,000	0,000	0,642	0,387
Bofale	60	0,006	0,013	0,011	0,056	0,050	0,029	0,029	0,013	0,065	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,273	0,137
Botaka	60	0,122	0,538	0,682	0,642	0,257	0,181	0,118	0,039	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,594	0,354
Botendele	60	0,003	0,007	0,004	0,007	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,026	0,000	
Dabema	60	0,008	0,004	0,019	0,039	0,050	0,094	0,216	0,270	0,442	0,507	0,074	0,738	0,070	0,081	0,188	0,376	3,176	3,056
Diania	60	0,040	0,118	0,126	0,121	0,081	0,072	0,197	0,077	0,049	0,020	0,000	0,030	0,000	0,000	0,000	0,000	0,931	0,445
Divida	50	0,400	1,460	2,627	3,307	2,350	1,691	1,288	0,811	0,409	0,345	0,074	0,059	0,105	0,000	0,047	0,000	14,971	7,178
Drypetes	60	0,046	0,074	0,114	0,092	0,000	0,029	0,010	0,013	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,394	0,068
Ebene noir	50	0,062	0,094	0,042	0,036	0,010	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,258	0,025
Ebiera G	60	0,037	0,089	0,122	0,052	0,005	0,007	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,322	0,017
Essia	60	0,072	0,235	0,419	0,868	0,696	0,766	0,678	0,438	0,376	0,203	0,025	0,059	0,070	0,081	0,000	0,000	4,985	2,696
Eveus	60	0,006	0,033	0,053	0,069	0,061	0,058	0,029	0,013	0,033	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,375	0,153
Eyek	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,013	0,049	0,020	0,000	0,000	0,035	0,000	0,047	0,161	0,335	0,335
Eyoum	60	0,040	0,033	0,046	0,043	0,040	0,036	0,000	0,026	0,016	0,000	0,000	0,030	0,000	0,000	0,000	0,000	0,310	0,108
Hymenope	60	0,000	0,000	0,000	0,003	0,005	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016	0,007	
Kanda brun	50	0,006	0,033	0,023	0,033	0,005	0,029	0,010	0,051	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,211	0,116
Kibakoko	60	0,000	0,000	0,000	0,003	0,005	0,000	0,010	0,026	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,044	0,036
Kotibe dewe	50	0,006	0,009	0,019	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,034	0,000
Kotibe kabi	60	0,000	0,002	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,000
Lati	60	0,007	0,016	0,032	0,046	0,051	0,100	0,082	0,062	0,081	0,153	0,000	0,153	0,000	0,000	0,000	0,000	0,783	0,631
Lati S	60	0,005	0,006	0,015	0,020	0,015	0,007	0,039	0,039	0,016	0,061	0,000	0,030	0,035	0,041	0,000	0,000	0,328	0,267
Limballi	60	0,168	0,425	0,665	1,043	0,869	1,199	1,327	1,603	1,260	1,392	0,109	0,681	0,062	0,000	0,210	0,531	11,542	8,373
Lotofa	60	0,005	0,004	0,023	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,034	0,000
Maku rouge	60	0,323	0,216	0,172	0,079	0,061	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,857	0,007
Mubala	60	0,017	0,051	0,181	0,263	0,221	0,200	0,157	0,105	0,076	0,079	0,000	0,056	0,022	0,000	0,000	0,032	1,462	0,727
Muebanzau	60	0,003	0,006	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,026	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,058	0,046
Mutondo A	60	0,002	0,022	0,027	0,013	0,015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,079	0,000
Oboto	60	0,000	0,000	0,000	0,003	0,015	0,022	0,029	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	0,000	0,000	0,000	0,000	0,099	0,081
Ofoss longi	60	0,000	0,000	0,004	0,010	0,010	0,000	0,000	0,000	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040	0,016
Olene	60	0,009	0,013	0,030	0,059	0,055	0,065	0,098	0,013	0,098	0,061	0,025	0,030	0,000	0,000	0,047	0,161	0,764	0,597
Olonvogo M	60	0,011	0,037	0,027	0,065	0,050	0,043	0,049	0,013	0,033	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,349	0,158

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Osmalia	60	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000	
Ossol	60	0,003	0,006	0,004	0,010	0,015	0,029	0,020	0,000	0,016	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,123	0,085	
Padouk C	60	0,008	0,004	0,019	0,082	0,106	0,058	0,049	0,077	0,065	0,101	0,000	0,000	0,035	0,000	0,000	0,000	0,604	0,386
Tatindi	60	0,015	0,028	0,038	0,049	0,035	0,007	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,183	0,017	
Wamba	50	0,006	0,011	0,012	0,042	0,033	0,031	0,000	0,026	0,043	0,026	0,000	0,019	0,044	0,000	0,029	0,000	0,322	0,251
Wamba less	60	0,000	0,000	0,004	0,010	0,010	0,007	0,010	0,000	0,000	0,041	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,081	0,058	
Yungu	50	0,008	0,018	0,027	0,052	0,045	0,007	0,020	0,000	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,198	0,093	
S total Gr 4		2,083	4,759	6,753	8,014	5,608	5,092	4,738	3,964	3,377	3,172	0,387	2,025	0,476	0,244	0,614	1,261	52,567	27,794

Groupe 5

Afane	60	0,117	0,410	0,949	1,316	0,479	0,260	0,147	0,000	0,016	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,716	0,444
Akak	60	0,006	0,007	0,004	0,007	0,000	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,034	0,010
Akeul	60	0,026	0,044	0,061	0,007	0,005	0,000	0,000	0,000	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,159	0,016
Amvut grands fruits	60	0,003	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,000
Andok	60	0,003	0,018	0,034	0,039	0,045	0,058	0,029	0,039	0,000	0,041	0,000	0,000	0,035	0,000	0,000	0,342	0,201
Andoung djumen	60	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Angylo	60	0,020	0,028	0,023	0,020	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,095	0,000
Angylo sp	60	0,026	0,046	0,034	0,003	0,010	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,127	0,007
Aniegre robu	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000
Anisophyllea sp	60	0,003	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,000
Avocatier	60	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000
Axonong	60	0,005	0,007	0,034	0,039	0,020	0,058	0,029	0,026	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,235	0,129
Axonong W	60	0,002	0,011	0,023	0,026	0,030	0,014	0,020	0,013	0,016	0,041	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,196	0,104
Bangu	60	0,105	0,220	0,061	0,007	0,000	0,014	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,416	0,024
Baphia sp	60	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Boembe	60	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000
Boimbo	60	0,006	0,022	0,057	0,059	0,040	0,022	0,010	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,229	0,044
Bokakate	60	0,000	0,015	0,008	0,020	0,000	0,007	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,059	0,017
Bokilo	60	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Bokoko	60	0,112	0,279	0,404	0,144	0,035	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,985	0,010
Bokomo F	60	0,052	0,041	0,057	0,065	0,030	0,014	0,010	0,013	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,303	0,057
Bolanga	60	0,002	0,002	0,015	0,007	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,032	0,007

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Bolemba	60	0,025	0,048	0,046	0,026	0,005	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,164	0,014
Bolese	60	0,000	0,017	0,023	0,029	0,045	0,029	0,010	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,166	0,052
Bolongoto	60	0,098	0,140	0,076	0,043	0,000	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,367	0,010
Bombasi	60	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Bomenga	60	0,000	0,007	0,008	0,059	0,040	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,124	0,010
Bompanze U	60	0,003	0,004	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014	0,000
Bongozolo	60	0,003	0,007	0,019	0,013	0,025	0,043	0,000	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,124	0,056
Bonianga	60	0,000	0,007	0,011	0,029	0,005	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,061	0,007
Bontone	60	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Booko	60	0,192	0,634	1,125	0,462	0,111	0,051	0,010	0,026	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,041	0,000	0,000	2,670	0,147
Bosake	60	0,015	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,041	0,000	0,000	0,058	0,041
Bosange A	60	0,005	0,015	0,038	0,111	0,020	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,203	0,014
Bosange A	60	0,000	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000
Bosefe	60	0,341	0,615	0,172	0,023	0,005	0,007	0,059	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,235	0,079
Bosefo	60	0,023	0,024	0,008	0,016	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,076	0,000
Botende	60	0,018	0,033	0,053	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,125	0,020
Botuna	60	0,057	0,225	0,427	0,576	0,580	0,592	0,698	0,837	0,507	0,609	0,000	0,354	0,000	0,081	0,328	0,322	6,194	4,329
Carne	60	0,009	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011	0,000
Coffea spp	60	0,018	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,028	0,000
Cola giga	60	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Cola sp	60	0,009	0,018	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,032	0,000
Colala	60	0,008	0,018	0,019	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,045	0,000
Combre loke	60	0,000	0,000	0,000	0,007	0,005	0,014	0,020	0,013	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,075	0,063
Crypto	60	0,003	0,006	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016	0,000
Dibindi	60	0,003	0,007	0,019	0,026	0,035	0,022	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,123	0,032
Dipulsa	60	0,005	0,002	0,004	0,000	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015	0,000
Donella sp	60	0,000	0,000	0,000	0,003	0,010	0,000	0,000	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,026	0,013
Donella uban	60	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Doussié sp	60	0,000	0,004	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,000
Dragonnier	60	0,000	0,000	0,000	0,007	0,020	0,014	0,020	0,013	0,016	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,110	0,084
Ebanga banga	60	0,060	0,055	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,147	0,020
Ebene sp	60	0,411	0,318	0,160	0,052	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,957	0,016

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Ekune	60	0,018	0,022	0,019	0,043	0,030	0,022	0,000	0,000	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,174	0,042
Ekwoloso	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,007
Endenge	60	0,254	0,970	2,200	1,847	0,570	0,123	0,049	0,026	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,054	0,214
Engomegoma	60	0,025	0,054	0,080	0,072	0,066	0,043	0,000	0,039	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,378	0,082
Esese	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,054	0,054	0,054
Esole	60	0,000	0,000	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,000
Essence inconnue	60	0,052	0,092	0,114	0,108	0,071	0,043	0,049	0,026	0,082	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,658	0,220
Essoula	60	0,774	1,286	1,750	1,405	0,514	0,166	0,069	0,000	0,016	0,041	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,020	0,292
Eyoum excel	60	0,000	0,000	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,000
Ficus spp	60	0,000	0,002	0,008	0,020	0,005	0,036	0,010	0,051	0,033	0,183	0,000	0,059	0,000	0,000	0,000	0,000	0,406	0,372
Garcinia spp	60	0,018	0,013	0,008	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,042	0,000
Gardenia	60	0,005	0,011	0,004	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	0,000
Grewia oligo	60	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Grewia pina	60	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Grewia sp	60	0,037	0,009	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,050	0,000
Grewia tri	60	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Homa spp	60	0,008	0,033	0,061	0,075	0,050	0,014	0,000	0,013	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,271	0,044
Ianololo	60	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Igaganga	60	0,011	0,022	0,019	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,059	0,000
Inkene	60	0,005	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,000
Inongo	60	0,014	0,037	0,027	0,007	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,089	0,000
Ipale	60	0,002	0,004	0,004	0,010	0,005	0,007	0,000	0,026	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,057	0,033
Isolona	60	0,015	0,013	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,036	0,000
Kanda	60	0,009	0,006	0,011	0,020	0,020	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	0,000	0,000	0,000	0,000	0,105	0,039
Kassusu	60	0,097	0,085	0,038	0,007	0,015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,242	0,000
Kaya kwakwa/Caloncoba g	60	0,000	0,000	0,000	0,007	0,025	0,029	0,049	0,129	0,164	0,345	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,747	0,715
Kirundu	60	0,002	0,002	0,000	0,010	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,018	0,000
Kote	60	0,115	0,085	0,023	0,010	0,000	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,247	0,014
Koto ovale	60	0,000	0,000	0,000	0,007	0,010	0,014	0,029	0,026	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,086	0,070
Kungulongo	60	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015	0,013
Kungusele	50	0,000	0,007	0,023	0,007	0,000	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,047	0,010
Lifake na mai	60	0,005	0,000	0,000	0,010	0,005	0,000	0,000	0,026	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,066	0,046

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME	
Likoke K	60	0,003	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,000		
Likwamoko	60	0,006	0,006	0,004	0,000	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,023	0,007		
Lilanga	60	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000		
Lilebembo	60	0,192	0,054	0,011	0,003	0,005	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,275	0,010		
Lingbanda	60	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000		
Lintzu	60	0,005	0,028	0,042	0,062	0,045	0,029	0,010	0,026	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,246	0,064	
Lototo	60	0,002	0,002	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011	0,000		
Lubese	60	0,006	0,052	0,103	0,085	0,020	0,007	0,000	0,000	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,290	0,024	
Luboko	60	0,005	0,007	0,015	0,010	0,010	0,007	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,074	0,027	
Lukangua petites feuilles	60	0,003	0,006	0,019	0,026	0,005	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,069	0,010	
Lukangua V	60	0,002	0,007	0,011	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,033	0,000	
Macaranga mona	60	0,054	0,116	0,252	0,344	0,267	0,130	0,049	0,013	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,041	0,000	0,000	1,282	0,249
Macaranga sacci	60	0,005	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,000	
Macaranga sp	60	0,002	0,002	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011	0,000	
Macaranga spin	60	0,000	0,002	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	0,000	
Makata mango	60	0,003	0,013	0,004	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,026	0,000	
Manilkara	60	0,008	0,006	0,008	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,034	0,000	
Maranthes sp	60	0,002	0,009	0,011	0,020	0,035	0,007	0,020	0,039	0,016	0,000	0,025	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,184	0,107	
Markhamia	60	0,002	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,000	
Mbanda Mbata	60	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	
Mbula Ndombe	60	0,000	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	0,000	
Mbuta	60	0,000	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000	
Meme	60	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000	
Memecylon	60	0,005	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000	
Mepepe G	60	0,022	0,100	0,164	0,183	0,066	0,065	0,020	0,026	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,665	0,131	
Mfuta	60	0,025	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	0,000	
Millettia sp	60	0,025	0,055	0,027	0,010	0,005	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,131	0,010	
Molanda mboa	60	0,017	0,030	0,019	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,069	0,000	
Mumbende	60	0,000	0,000	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	0,000	
Mutondo E	60	0,000	0,006	0,008	0,007	0,005	0,000	0,000	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,038	0,013	
Napoleona	60	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	
Newtonia	60	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,007	

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Ngangu à grandes feuilles	60	0,042	0,079	0,088	0,052	0,015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,276	0,000	
Ngangu sp	60	0,075	0,139	0,118	0,079	0,005	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,054	0,477	0,061	
Nsangomo	60	0,012	0,002	0,011	0,026	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,052	0,000	
Nsangomo incolore	60	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000	
Obero	60	0,009	0,009	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,026	0,000	
Ochna	60	0,000	0,004	0,000	0,010	0,010	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031	0,007	
Odjobi	60	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000	
Odoko	60	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000	
Ofoss microcarpa	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	
Ohia sp	60	0,031	0,070	0,080	0,013	0,010	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,211	0,007	
Ohia tess	60	0,017	0,028	0,038	0,075	0,025	0,022	0,039	0,026	0,016	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,307	0,123	
Olon inae	60	0,000	0,002	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	
Omphalocarpum spp	60	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	
Osanga bokongola	60	0,000	0,002	0,008	0,023	0,025	0,022	0,020	0,064	0,049	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,212	0,155	
Osomzo	60	0,006	0,006	0,038	0,033	0,010	0,014	0,010	0,026	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,143	0,050	
Otone	60	0,003	0,002	0,004	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,012	0,000	
Otunga	60	0,341	1,025	1,109	0,609	0,101	0,014	0,020	0,000	0,016	0,000	0,025	0,000	0,000	0,000	0,000	3,261	0,075	
Padouk sp	60	0,011	0,018	0,027	0,101	0,116	0,159	0,147	0,193	0,131	0,183	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,086	0,813	
Palmier à huile	60	0,002	0,028	0,122	0,029	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,181	0,000	
Parasolier	50	0,057	0,231	0,610	0,917	0,605	0,390	0,295	0,090	0,065	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,260	1,446	
Peniantus long	60	0,000	0,002	0,000	0,007	0,010	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,028	0,010	
Porterandia clamydantha	60	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	
Protomegabaria	60	0,005	0,006	0,008	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,021	0,000	
Raphia	60	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	
Rhabdo arnold	60	0,014	0,018	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,032	0,000	
Rhabdophyllum sp	60	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	
Rikio	60	0,072	0,246	0,499	0,504	0,605	0,571	0,757	0,412	0,376	0,203	0,025	0,089	0,000	0,000	0,000	4,359	2,432	
Rinorea spp	60	0,005	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000	
Rothmania libisa	60	0,022	0,009	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,035	0,000	
Rothmania lujae	60	0,017	0,011	0,004	0,003	0,000	0,000	0,000	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,048	0,013	
Rothmania sp	60	0,074	0,050	0,008	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,135	0,000	
Safoutier	60	0,028	0,102	0,103	0,046	0,030	0,022	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,340	0,032	

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Scottellia sp	60	0,000	0,004	0,011	0,010	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	0,000	
Sobu	60	0,003	0,017	0,065	0,056	0,010	0,014	0,020	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,197	0,047	
Sobu na mai	60	0,002	0,007	0,004	0,023	0,045	0,022	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,113	0,032	
Sobu na mokili	60	0,008	0,022	0,057	0,105	0,055	0,022	0,069	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,351	0,103	
Soko blanc	60	0,251	0,035	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,297	0,000	
Sorga	60	0,002	0,007	0,004	0,013	0,035	0,029	0,029	0,039	0,016	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,195	0,134	
Sori gille	60	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000	
Souge exce	60	0,002	0,004	0,008	0,007	0,020	0,029	0,010	0,026	0,016	0,041	0,000	0,030	0,000	0,000	0,000	0,191	0,151	
Syzy congo	60	0,005	0,013	0,015	0,013	0,000	0,007	0,029	0,013	0,016	0,000	0,000	0,030	0,000	0,000	0,054	0,195	0,149	
Syzy sp	60	0,000	0,009	0,011	0,013	0,015	0,007	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,076	0,027	
Tonga	60	0,014	0,018	0,011	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,050	0,000	
Trichilia spp	60	0,035	0,046	0,046	0,039	0,015	0,000	0,000	0,013	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,215	0,033	
Tsania	60	0,017	0,052	0,042	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,127	0,000	
Vitex congo	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	0,000	0,013	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,034	0,029	
Vitex spp	60	0,002	0,033	0,080	0,069	0,015	0,007	0,000	0,026	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,232	0,033	
Vitex welwi	60	0,009	0,048	0,141	0,082	0,020	0,022	0,000	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,335	0,035	
Wanga	60	0,003	0,006	0,015	0,039	0,050	0,036	0,069	0,026	0,000	0,061	0,000	0,000	0,000	0,000	0,047	0,000	0,352	0,238
Weo	60	0,035	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,037	0,000	
Wingo	60	0,014	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,023	0,000	
Wisangila	60	0,011	0,042	0,046	0,029	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,154	0,020	
Zey long	60	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	
S total Gr 5		4,937	9,162	12,584	10,791	5,371	3,483	3,117	2,549	1,717	2,029	0,074	0,590	0,035	0,203	0,375	0,483	57,500	15,260
Total général		7,220	14,368	20,294	20,239	12,585	10,642	9,966	8,763	6,891	8,080	0,640	3,687	0,841	0,488	1,446	2,432	154,459	74,836

Volumes bruts totaux

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Groupe 1																			
Acajou d'Afrique	60	440	734	1934	2143	2496	4634	13985	14835	12086	12673	1804	8598	1263	0	1688	1924	81237	73490
Bilinga	60	103	198	672	744	946	1468	2497	2479	1329	5188	0	4105	1675	0	2410	8524	32337	29675
Bossé clair	60	2867	4261	6426	7918	9067	9573	11722	12852	10525	9480	0	1921	0	0	1479	3354	91445	60907
Bossé foncé	60	4585	11960	15495	11336	2885	1523	1776	388	0	0	0	889	0	0	0	0	50835	4575
Doussié bipidensis	60	0	0	0	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0
Iroko	80	67	137	924	2631	3653	5004	8343	5202	5665	7926	0	1096	0	0	3676	12816	57141	36381
Niové	50	840	2830	5667	11148	4543	5403	3626	2733	2150	4572	0	2796	0	0	0	0	46307	25822
Oduma	60	0	59	0	0	159	454	0	0	510	632	0	0	0	0	0	0	1815	1596
Padouk vrai	60	544	1406	1418	4080	5432	5159	12557	15529	8007	10347	1540	6322	1047	1200	2728	3075	80390	67511
Sapelli	80	665	1518	1896	2433	2847	2543	6214	9021	12586	31883	861	15426	0	1412	9771	31642	130717	112601
Sipo	80	49	0	0	115	181	263	1090	2408	3093	6200	0	3442	0	0	3725	6431	26997	25300
Tali	60	46	389	1607	2169	2885	5873	9176	13177	17233	19544	1486	8889	0	1224	5650	3232	92580	85484
Tiama blanc	80	35	93	411	556	595	440	1541	1241	537	1360	0	0	0	0	0	1969	8780	5108
Tiama noir	80	560	1117	1232	2225	4905	2642	3699	5793	2150	4081	0	2050	0	0	1700	1969	34123	17742
Tola	80	99	296	970	1761	2067	3406	4007	7246	8677	15166	1535	7334	0	3775	2902	6632	65871	53265
S total Gr 1		10899	24998	38652	49358	42661	48387	80233	92903	84549	129052	7225	62868	3985	7611	35728	81568	800675	599458
Groupe 2																			
Aielé	60	149	0	587	894	2118	1717	1738	3764	950	6445	0	844	992	0	1324	0	21522	17774
Ako	60	93	278	1492	1873	2126	5873	5624	5038	6893	7940	1486	4445	2098	0	1412	1616	48287	42426
Aniegre sp	60	0	0	0	0	0	0	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	296	296
Avodire	60	46	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	0
Azobe	60	0	59	0	0	159	227	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	445	227
Diambi	60	50	118	0	104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	272	0
Dibetou	80	137	574	855	1610	1348	1226	1352	1343	1149	719	882	1064	0	0	0	0	12259	5158
Ebana	60	616	1249	2880	1820	1147	1777	288	362	0	0	0	0	0	0	0	0	10139	2427
Etimoe	60	0	56	344	99	152	0	592	388	985	611	0	889	0	0	0	1616	5730	5080
Faro	60	139	56	689	690	1063	2610	5328	2325	492	1832	743	2667	0	0	0	0	18634	15998
Iatandza	60	46	0	0	296	304	1088	296	2325	985	1222	0	889	0	0	1412	0	8862	8217
Kosipo	80	415	533	460	613	1294	1421	1314	2187	2820	10635	0	2112	0	0	1727	9962	35494	29443

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Kotibe papa	60	46	111	574	99	304	0	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1430	296
Kumbi	60	93	111	803	1183	1366	1523	1184	775	492	611	0	0	0	0	0	0	8142	4585
Longhi blanc (african	60	46	278	115	591	304	0	296	388	492	611	0	0	0	0	0	0	3121	1787
Longhi rouge	60	0	354	911	2251	3071	3472	2961	2684	0	752	0	1154	0	0	0	0	17610	11022
Mukulungu	80	0	0	0	0	0	263	349	445	0	1348	0	0	0	0	0	1635	4041	3429
Tchitola	80	994	2837	4363	8082	5088	11127	8013	17712	16333	29700	2302	14668	2161	0	2902	3316	129597	89093
S total Gr 2		2870	6671	14073	20204	19842	32325	29927	39736	31592	62425	5413	28731	5251	0	8778	18144	325983	237257
Group 3																			
Abura	60	139	890	803	1676	1215	1088	2072	388	492	611	0	0	0	0	0	0	9373	4650
Andoung M	60	0	111	230	493	455	218	0	388	0	0	0	0	0	0	0	0	1894	605
Boyae	60	93	278	803	789	455	870	1184	388	0	0	0	0	0	0	0	0	4860	2442
Ekoune na mai	60	232	167	115	493	455	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1679	218
Ekoune na mokili	60	139	167	115	394	152	435	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1402	435
Emien	80	0	342	730	1927	5191	5460	4927	2689	2467	2473	0	0	0	0	0	0	26206	7629
Esessang	60	417	1780	2869	3253	2277	1740	2960	2325	2462	4275	0	0	1049	1224	1412	0	28045	17448
Fuma	80	0	46	205	0	299	444	312	1257	1637	1383	0	0	0	0	0	0	5583	5033
Ilomba	60	509	834	2066	4042	5466	8484	10360	7363	4431	4886	0	889	0	0	0	0	49331	36414
Ilomba na maï	60	139	56	689	1873	1974	2393	888	775	0	0	0	0	0	0	0	0	8786	4056
Ilomba na mokili	80	426	460	1283	2803	4522	3367	3552	4786	4159	1760	0	0	1602	0	2226	2584	33530	17117
Koto Cordé	60	0	0	0	0	0	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	218	218
Limba	60	46	56	344	296	0	435	296	0	492	0	0	0	0	0	0	0	1965	1223
Longhi	60	0	0	0	197	152	218	296	775	985	0	0	0	0	0	0	0	2622	2273
Musisi	60	602	723	2066	1183	1670	435	888	388	985	611	0	0	1049	0	0	0	10599	4355
Ohia M	60	185	501	1148	1774	1974	870	1776	1163	1477	611	0	1778	0	0	0	0	13256	7675
Onzabili	60	46	389	689	887	152	1305	2368	1550	1970	1222	0	0	0	0	0	0	10578	8415
S total Gr 3		2973	6801	14154	22079	26409	28197	31879	24234	21558	17831	0	2667	3700	1224	3639	2584	209929	120206
Group 4																			
Afina	60	18756	33098	29956	17349	5010	2175	592	775	0	0	0	0	0	0	1412	0	109125	4955
Alep	60	93	223	803	394	0	218	0	0	0	0	743	0	0	0	0	0	2473	960
Angueuk	60	198	627	1723	4137	3969	3912	3759	3664	3565	0	929	3388	0	0	0	0	29871	19216

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Bilinga na mai	60	0	0	0	0	152	218	296	0	985	0	0	0	0	0	0	0	1650	1498
Bodioa	60	278	834	2295	1971	2277	2393	2664	1938	1477	1222	743	0	0	0	0	0	19317	11660
Bofale	60	185	389	344	1676	1518	870	888	388	1970	0	0	0	0	0	0	0	8228	4115
Botaka	60	3659	16188	20545	19320	7743	5438	3552	1163	492	0	0	0	0	0	0	0	78100	10646
Botendele	60	93	223	115	197	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	779	0
Dabema	60	232	111	574	1183	1518	2828	6512	8138	13294	15269	2229	22223	2098	2447	5650	11311	95618	92000
Diania	60	1204	3560	3788	3647	2429	2175	5920	2325	1477	611	0	889	0	0	0	0	28026	13398
Divida	50	12041	43946	79080	99559	70753	50904	38778	24415	12310	10383	2229	1778	3147	0	1412	0	450734	216109
Drypetes	60	1389	2225	3443	2760	0	870	296	388	492	0	0	0	0	0	0	0	11864	2046
Ebene noir	50	1852	2837	1263	1084	304	435	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7775	739
Ebiera G	60	1111	2670	3673	1577	152	218	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9697	514
Essia	60	2177	7065	12625	26122	20953	23059	20425	13177	11325	6108	743	1778	2098	2447	0	0	150100	81159
Eveus	60	185	1001	1607	2070	1822	1740	888	388	985	611	0	0	0	0	0	0	11297	4611
Eyek	60	0	0	0	0	0	0	296	388	1477	611	0	0	1049	0	1412	4848	10081	10081
Eyoum	60	1204	1001	1377	1281	1215	1088	0	775	492	0	0	889	0	0	0	0	9323	3244
Hymenope	60	0	0	0	99	152	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	468	218
Kanda brun	50	185	1001	689	986	152	870	296	1550	0	611	0	0	0	0	0	0	6340	3479
Kibakoko	60	0	0	0	99	152	0	296	775	0	0	0	0	0	0	0	0	1322	1071
Kotibe dewe	50	185	278	574	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1037	0
Kotibe kabi	60	0	56	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	285	0
Lati	60	206	487	949	1386	1532	3015	2455	1878	2434	4611	0	4615	0	0	0	0	23569	19009
Lati S	60	139	167	459	591	455	218	1184	1163	492	1832	0	889	1049	1224	0	0	9862	8050
Limbali	60	5047	12791	20019	31388	26155	36091	39968	48254	37929	41901	3281	20498	1868	0	6328	15975	347495	252094
Lotofa	60	139	111	689	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1037	0
Maku rouge	60	9725	6508	5165	2366	1822	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25804	218
Mubala	60	512	1545	5461	7924	6668	6028	4717	3151	2290	2392	0	1688	655	0	0	974	44004	21894
Muebanzau	60	93	167	0	99	0	0	0	775	0	611	0	0	0	0	0	0	1744	1386
Mutondo A	60	46	668	803	394	455	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2367	0
Oboto	60	0	0	0	99	455	653	888	0	0	0	0	889	0	0	0	0	2984	2430
Ofoss longi	60	0	0	115	296	304	0	0	0	492	0	0	0	0	0	0	0	1207	492
Olene	60	278	389	918	1774	1670	1958	2960	388	2954	1832	743	889	0	0	1412	4848	23014	17984
Olonvogo M	60	324	1113	803	1971	1518	1305	1480	388	985	611	0	0	0	0	0	0	10498	4768

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Osmalia	60	0	0	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115	0
Ossol	60	93	167	115	296	455	870	592	0	492	611	0	0	0	0	0	0	3691	2565
Padouk C	60	232	111	574	2464	3188	1740	1480	2325	1970	3054	0	0	1049	0	0	0	18188	11618
Tatindi	60	463	834	1148	1479	1063	218	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5500	514
Wamba	50	171	328	364	1271	1000	927	0	788	1309	797	0	563	1310	0	860	0	9687	7554
Wamba less	60	0	0	115	296	304	218	296	0	0	1222	0	0	0	0	0	0	2449	1735
Yungu	50	232	556	803	1577	1366	218	592	0	0	611	0	0	0	0	0	0	5955	2787
S total Gr 4		62725	143277	203318	241282	168835	153303	142663	119355	101689	95508	11639	60975	14323	7341	18488	37956	1582678	836815

Groupe 5

Afane	60	3520	12349	28579	39627	14424	7831	4440	0	492	611	0	0	0	0	0	0	111873	13375
Akak	60	185	223	115	197	0	0	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1016	296
Akeul	60	787	1335	1836	197	152	0	0	0	492	0	0	0	0	0	0	0	4800	492
Amvut grands fruits	60	93	111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	204	0
Andok	60	93	556	1033	1183	1366	1740	888	1163	0	1222	0	0	1049	0	0	0	10293	6062
Andoung djumen	60	46	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	0
Angylo	60	602	834	689	591	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2868	0
Angylo sp	60	787	1391	1033	99	304	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3831	218
Aniegre robu	60	0	0	0	0	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	152	0
Anisophyllea sp	60	93	223	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	315	0
Avocatier	60	0	0	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115	0
Axonong	60	139	223	1033	1183	607	1740	888	775	492	0	0	0	0	0	0	0	7080	3896
Axonong W	60	46	334	689	789	911	435	592	388	492	1222	0	0	0	0	0	0	5897	3129
Bangu	60	3149	6620	1836	197	0	435	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12533	731
Baphia sp	60	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0
Boembe	60	46	111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	158	0
Boimbo	60	185	668	1722	1774	1215	653	296	388	0	0	0	0	0	0	0	0	6900	1336
Bokakate	60	0	445	230	591	0	218	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1780	514
Bokilo	60	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0
Bokoko	60	3381	8400	12166	4337	1063	0	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29643	296
Bokomo F	60	1575	1224	1722	1971	911	435	296	388	0	611	0	0	0	0	0	0	9132	1729
Bolanga	60	46	56	459	197	0	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	976	218

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Bolemba	60	741	1446	1377	789	152	435	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4940	435
Bolese	60	0	501	689	887	1366	870	296	388	0	0	0	0	0	0	0	0	4997	1554
Bolongoto	60	2964	4228	2295	1281	0	0	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11065	296
Bombasi	60	46	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	0
Bomenga	60	0	223	230	1774	1215	0	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3737	296
Bompanze U	60	93	111	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	433	0
Bongozolo	60	93	223	574	394	759	1305	0	388	0	0	0	0	0	0	0	0	3735	1693
Bonianga	60	0	223	344	887	152	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1823	218
Bontone	60	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0
Booko	60	5789	19080	33859	13899	3340	1523	296	775	0	611	0	0	0	1224	0	0	80395	4428
Bosake	60	463	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1224	0	0	1742	1224
Bosange A	60	139	445	1148	3352	607	435	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6126	435
Bosange A	60	0	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	167	0
Bosefe	60	10281	18524	5165	690	152	218	1776	388	0	0	0	0	0	0	0	0	37193	2381
Bosefo	60	695	723	230	493	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2292	0
Botende	60	556	1001	1607	0	0	0	0	0	0	611	0	0	0	0	0	0	3775	611
Botuna	60	1713	6787	12855	17349	17461	17838	21017	25190	15264	18323	0	10667	0	2447	9887	9695	186493	130328
Carne	60	278	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	333	0
Coffea spp	60	556	278	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	834	0
Cola giga	60	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0
Cola sp	60	278	556	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	949	0
Colala	60	232	556	574	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1362	0
Combre loke	60	0	0	0	197	152	435	592	388	492	0	0	0	0	0	0	0	2256	1907
Crypto	60	93	167	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	489	0
Dibindi	60	93	223	574	789	1063	653	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3689	949
Dipulsa	60	139	56	115	0	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	461	0
Donella sp	60	0	0	0	99	304	0	0	388	0	0	0	0	0	0	0	0	790	388
Donella uban	60	0	0	0	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0
Doussié sp	60	0	111	0	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	210	0
Dragonnier	60	0	0	0	197	607	435	592	388	492	611	0	0	0	0	0	0	3322	2518
Ebanga banga	60	1806	1669	344	0	0	0	0	0	0	611	0	0	0	0	0	0	4430	611
Ebene sp	60	12365	9568	4821	1577	0	0	0	0	492	0	0	0	0	0	0	0	28823	492

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Ekune	60	556	668	574	1281	911	653	0	0	0	611	0	0	0	0	0	0	5253	1263
Ekwoloso	60	0	0	0	0	0	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	218	218
Endenge	60	7641	29205	66225	55595	17157	3698	1480	775	492	0	0	0	0	0	0	0	182269	6446
Engomegoma	60	741	1613	2410	2169	1974	1305	0	1163	0	0	0	0	0	0	0	0	11375	2468
Esese	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1616	1616	1616
Esole	60	0	0	0	0	197	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	197	0
Essence inconnue	60	1575	2781	3443	3253	2126	1305	1480	775	2462	611	0	0	0	0	0	0	19811	6633
Essoula	60	23294	38717	52682	42288	15487	5003	2072	0	492	1222	0	0	0	0	0	0	181257	8789
Eyoum excel	60	0	0	0	197	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	197	0
Ficus spp	60	0	56	230	591	152	1088	296	1550	985	5497	0	1778	0	0	0	0	12222	11193
Garcinia spp	60	556	389	230	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1273	0
Gardenia	60	139	334	115	0	304	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	891	0
Grewia oligo	60	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0
Grewia pina	60	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0
Grewia sp	60	1111	278	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1504	0
Grewia tri	60	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0
Homa spp	60	232	1001	1836	2267	1518	435	0	388	492	0	0	0	0	0	0	0	8170	1315
Ianololo	60	93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93	0
Igaganga	60	324	668	574	197	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1763	0
Inkene	60	139	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	306	0
Inongo	60	417	1113	803	197	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2682	0
Ipale	60	46	111	115	296	152	218	0	775	0	0	0	0	0	0	0	0	1713	993
Isolona	60	463	389	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1082	0
Kanda	60	278	167	344	591	607	0	296	0	0	0	0	0	889	0	0	0	3173	1185
Kassusu	60	2918	2559	1148	197	455	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7277	0
Kaya kwakwa/Calonc	60	0	0	0	197	759	870	1480	3875	4924	10383	0	0	0	0	0	0	22489	21532
Kirundu	60	46	56	0	296	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	549	0
Kote	60	3473	2559	689	296	0	435	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7452	435
Koto ovale	60	0	0	0	197	304	435	888	775	0	0	0	0	0	0	0	0	2599	2098
Kungulongo	60	0	56	0	0	0	0	0	388	0	0	0	0	0	0	0	0	443	388
Kungusele	50	0	223	689	197	0	0	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1404	296
Lifake na mai	60	139	0	0	296	152	0	0	775	0	611	0	0	0	0	0	0	1972	1386

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Likoke K	60	93	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	260	0
Likwamoko	60	185	167	115	0	0	0	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	684	218
Lilanga	60	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0
Lilebembo	60	5789	1613	344	99	152	0	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8293	296
Lingbanda	60	185	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	185	0
Lintzu	60	139	834	1263	1873	1366	870	296	775	0	0	0	0	0	0	0	0	7416	1941
Lototo	60	46	56	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	331	0
Lubese	60	185	1558	3099	2563	607	218	0	0	492	0	0	0	0	0	0	0	8722	710
Luboko	60	139	223	459	296	304	218	592	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2229	810
Lukangua petites feu	60	93	167	574	789	152	0	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2070	296
Lukangua V	60	46	223	344	394	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1007	0
Macaranga mona	60	1621	3505	7575	10350	8047	3916	1480	388	492	0	0	0	0	0	1224	0	38597	7499
Macaranga sacci	60	139	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	306	0
Macaranga sp	60	46	56	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	331	0
Macaranga spin	60	0	56	0	197	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	253	0
Makata mango	60	93	389	115	197	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	794	0
Manilkara	60	232	167	230	394	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1022	0
Maranthes sp	60	46	278	344	591	1063	218	592	1163	492	0	743	0	0	0	0	0	5530	3207
Markhamia	60	46	0	0	0	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198	0
Mbanda Mbata	60	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0
Mbula Ndombe	60	0	111	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	226	0
Mbuta	60	0	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	167	0
Meme	60	93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93	0
Memecylon	60	139	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	195	0
Mepepe G	60	648	3004	4935	5520	1974	1958	592	775	0	611	0	0	0	0	0	0	20017	3936
Mfuta	60	741	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	908	0
Millettia sp	60	741	1669	803	296	152	0	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3957	296
Molanda mboa	60	509	890	574	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2072	0
Mumbende	60	0	0	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	230	0
Mutondo E	60	0	167	230	197	152	0	0	388	0	0	0	0	0	0	0	0	1133	388
Napoleona	60	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0
Newtonia	60	46	0	0	0	0	0	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	264	218

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Ngangu à grandes fe	60	1250	2392	2640	1577	455	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8315	0
Ngangu sp	60	2269	4172	3558	2366	152	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1616	14350	1833
Nsangomo	60	370	56	344	789	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1559	0
Nsangomo incolore	60	0	0	0	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0
Obero	60	278	278	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	786	0
Ochna	60	0	111	0	296	304	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	928	218
Odjobi	60	0	111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111	0
Odoko	60	0	0	0	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0
Ofoss microcarpa	60	0	0	0	0	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	152	0
Ohia sp	60	926	2114	2410	394	304	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6366	218
Ohia tess	60	509	834	1148	2267	759	653	1184	775	492	611	0	0	0	0	0	0	9233	3715
Olon inae	60	0	56	0	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	154	0
Omphalocarpum spp	60	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0
Osanga bokongola	60	0	56	230	690	759	653	592	1938	1477	0	0	0	0	0	0	0	6394	4660
Osomzo	60	185	167	1148	986	304	435	296	775	0	0	0	0	0	0	0	0	4295	1506
Otone	60	93	56	115	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	362	0
Otunga	60	10281	30873	33399	18335	3037	435	592	0	492	0	743	0	0	0	0	0	98187	2262
Padouk sp	60	324	556	803	3056	3492	4786	4440	5813	3939	5497	0	0	0	0	0	0	32707	24475
Palmier à huile	60	46	834	3673	887	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5441	0
Parasolier	50	1713	6953	18364	27601	18220	11747	8880	2713	1970	0	0	0	0	0	0	0	98161	43529
Peniantus long	60	0	56	0	197	304	0	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	852	296
Porterandia clamyda	60	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0
Protomegabaria	60	139	167	230	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	634	0
Raphia	60	139	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139	0
Rhabdo arnold	60	417	556	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	973	0
Rhabdophyllum sp	60	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0
Rikio	60	2177	7398	15035	15180	18220	17185	22793	12401	11325	6108	743	2667	0	0	0	0	131233	73222
Rinorea spp	60	139	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	195	0
Rothmania libisa	60	648	278	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1041	0
Rothmania lujae	60	509	334	115	99	0	0	0	388	0	0	0	0	0	0	0	0	1444	388
Rothmania sp	60	2223	1502	230	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4053	0
Safoutier	60	834	3060	3099	1380	911	653	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10232	949

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Scottellia sp	60	0	111	344	296	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	903	0
Sobu	60	93	501	1951	1676	304	435	592	388	0	0	0	0	0	0	0	0	5938	1415
Sobu na mai	60	46	223	115	690	1366	653	296	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3389	949
Sobu na mokili	60	232	668	1722	3154	1670	653	2072	388	0	0	0	0	0	0	0	0	10557	3112
Soko blanc	60	7549	1057	344	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8950	0
Sorga	60	46	223	115	394	1063	870	888	1163	492	611	0	0	0	0	0	0	5865	4024
Sori gille	60	46	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	0
Souge exce	60	46	111	230	197	607	870	296	775	492	1222	0	889	0	0	0	0	5736	4544
Syzy congo	60	139	389	459	394	0	218	888	388	492	0	0	889	0	0	0	1616	5872	4490
Syzy sp	60	0	278	344	394	455	218	592	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2282	810
Tonga	60	417	556	344	197	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1515	0
Trichilia spp	60	1065	1391	1377	1183	455	0	0	388	0	611	0	0	0	0	0	0	6470	998
Tsania	60	509	1558	1263	493	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3822	0
Vitex congo	60	0	0	0	0	152	0	0	388	492	0	0	0	0	0	0	0	1032	880
Vitex spp	60	46	1001	2410	2070	455	218	0	775	0	0	0	0	0	0	0	0	6976	993
Vitex welwi	60	278	1446	4247	2464	607	653	0	388	0	0	0	0	0	0	0	0	10083	1040
Wanga	60	93	167	459	1183	1518	1088	2072	775	0	1832	0	0	0	0	1412	0	10599	7180
Weo	60	1065	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1121	0
Wingo	60	417	278	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	695	0
Wisangila	60	324	1279	1377	887	152	0	0	0	0	611	0	0	0	0	0	0	4631	611
Zey long	60	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0
S total Gr 5	148657	275858	378871	324898	161700	104853	93836	76734	51700	61076	2229	17778	1049	6118	11299	14543	1731199	459435	
Total général	225254	1141096	1387836	1711046	1068019	1120049	1014646	745305	501354	539959	278872	189883	110483	46592	36997	157134	10673204	4764474	

Volumes nets à l'hectare

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Groupe 1																			
Acajou d'Afrique	60	0,012	0,021	0,054	0,060	0,070	0,129	0,390	0,414	0,337	0,354	0,050	0,240	0,035	0,000	0,047	0,054	2,268	2,052
Bilinga	60	0,003	0,006	0,019	0,021	0,026	0,041	0,069	0,069	0,037	0,144	0,000	0,114	0,047	0,000	0,067	0,237	0,900	0,826
Bossé clair	60	0,079	0,118	0,178	0,219	0,251	0,265	0,325	0,356	0,292	0,263	0,000	0,053	0,000	0,000	0,041	0,093	2,535	1,688
Bossé foncé	60	0,104	0,270	0,350	0,256	0,065	0,034	0,040	0,009	0,000	0,000	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	1,148	0,103
Doussié bipidensis	60	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Iroko	80	0,002	0,004	0,025	0,070	0,097	0,133	0,222	0,139	0,151	0,211	0,000	0,029	0,000	0,000	0,098	0,341	1,522	0,969
Niové	50	0,021	0,072	0,145	0,285	0,116	0,138	0,093	0,070	0,055	0,117	0,000	0,071	0,000	0,000	0,000	0,000	1,183	0,660
Oduma	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,004	0,010	0,000	0,000	0,012	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,041	0,036
Padouk vrai	60	0,014	0,035	0,036	0,103	0,137	0,130	0,316	0,391	0,202	0,261	0,039	0,159	0,026	0,030	0,069	0,077	2,025	1,700
Sapelli	80	0,019	0,043	0,053	0,068	0,080	0,071	0,174	0,253	0,353	0,894	0,024	0,433	0,000	0,040	0,274	0,887	3,666	3,158
Sipo	80	0,001	0,000	0,000	0,003	0,005	0,007	0,030	0,067	0,086	0,172	0,000	0,096	0,000	0,000	0,103	0,179	0,749	0,702
Tali	60	0,001	0,010	0,040	0,054	0,072	0,146	0,228	0,327	0,428	0,485	0,037	0,221	0,000	0,030	0,140	0,080	2,300	2,123
Tiama blanc	80	0,001	0,002	0,009	0,013	0,013	0,010	0,035	0,028	0,012	0,031	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,044	0,198	0,115
Tiama noir	80	0,015	0,030	0,033	0,060	0,132	0,071	0,099	0,156	0,058	0,110	0,000	0,055	0,000	0,000	0,046	0,053	0,917	0,477
Tola	80	0,003	0,008	0,027	0,049	0,058	0,095	0,111	0,202	0,241	0,422	0,043	0,204	0,000	0,105	0,081	0,185	1,833	1,482
S total Gr 1		0,275	0,620	0,968	1,263	1,126	1,282	2,134	2,480	2,263	3,478	0,193	1,696	0,108	0,205	0,966	2,231	21,287	16,092
Groupe 2																			
Aielé	60	0,004	0,000	0,014	0,021	0,050	0,041	0,041	0,089	0,022	0,153	0,000	0,020	0,023	0,000	0,031	0,000	0,509	0,421
Ako	60	0,002	0,007	0,037	0,046	0,052	0,144	0,138	0,124	0,169	0,195	0,036	0,109	0,051	0,000	0,035	0,040	1,184	1,040
Aniegre sp	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,006
Avodire	60	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Azobe	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,003	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,005
Diambi	60	0,001	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000
Dibetou	80	0,003	0,011	0,017	0,032	0,027	0,024	0,027	0,027	0,023	0,014	0,018	0,021	0,000	0,000	0,000	0,000	0,244	0,103
Ebana	60	0,012	0,023	0,054	0,034	0,021	0,033	0,005	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,189	0,045
Etimoe	60	0,000	0,001	0,007	0,002	0,003	0,000	0,012	0,008	0,020	0,012	0,000	0,018	0,000	0,000	0,000	0,032	0,114	0,101
Faro	60	0,003	0,001	0,017	0,017	0,026	0,064	0,130	0,057	0,012	0,045	0,018	0,065	0,000	0,000	0,000	0,000	0,454	0,390
Iatandza	60	0,001	0,000	0,000	0,007	0,007	0,026	0,007	0,056	0,024	0,030	0,000	0,022	0,000	0,000	0,034	0,000	0,215	0,199
Kosipo	80	0,010	0,013	0,011	0,015	0,032	0,035	0,033	0,054	0,070	0,265	0,000	0,053	0,000	0,000	0,043	0,248	0,884	0,733

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Kotibe papa	60	0,001	0,002	0,011	0,002	0,006	0,000	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,028	0,006	
Kumbi	60	0,002	0,002	0,017	0,025	0,028	0,032	0,025	0,016	0,010	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,169	0,095	
Longhi blanc (africana	60	0,001	0,006	0,002	0,012	0,006	0,000	0,006	0,008	0,010	0,012	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,062	0,036	
Longhi rouge	60	0,000	0,008	0,019	0,048	0,066	0,074	0,063	0,057	0,000	0,016	0,000	0,025	0,000	0,000	0,000	0,377	0,236	
Mukulungu	80	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,007	0,009	0,000	0,027	0,000	0,000	0,000	0,000	0,033	0,081	0,068	
Tchitola	80	0,025	0,070	0,108	0,199	0,126	0,275	0,198	0,437	0,403	0,733	0,057	0,362	0,053	0,000	0,072	0,082	3,198	2,199
S total Gr 2		0,065	0,150	0,314	0,462	0,454	0,758	0,703	0,949	0,763	1,514	0,129	0,694	0,128	0,000	0,215	0,434	7,732	5,683
Groupe 3																			
Abura	60	0,002	0,010	0,009	0,019	0,014	0,013	0,024	0,005	0,006	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,109	0,054	
Andoung M	60	0,000	0,002	0,004	0,009	0,008	0,004	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,035	0,011	
Boyae	60	0,001	0,003	0,009	0,009	0,005	0,010	0,014	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,056	0,028	
Ekoune na mai	60	0,003	0,002	0,001	0,006	0,005	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	0,003	
Ekoune na mokili	60	0,002	0,002	0,001	0,005	0,002	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016	0,005	
Emien	80	0,000	0,002	0,004	0,011	0,029	0,031	0,028	0,015	0,014	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,147	0,043	
Essessang	60	0,005	0,021	0,034	0,039	0,027	0,021	0,035	0,028	0,029	0,051	0,000	0,000	0,013	0,015	0,017	0,000	0,335	0,208
Fuma	80	0,000	0,001	0,002	0,000	0,003	0,005	0,004	0,015	0,019	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	0,059	
Ilomba	60	0,007	0,011	0,028	0,054	0,073	0,114	0,139	0,099	0,060	0,066	0,000	0,012	0,000	0,000	0,000	0,663	0,489	
Ilomba na maï	60	0,002	0,001	0,009	0,023	0,025	0,030	0,011	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,109	0,051	
Ilomba na mokili	80	0,006	0,006	0,017	0,037	0,060	0,044	0,047	0,063	0,055	0,023	0,000	0,000	0,021	0,000	0,029	0,034	0,443	0,226
Koto Cordé	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,003	
Limba	60	0,001	0,001	0,004	0,003	0,000	0,005	0,003	0,000	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,023	0,014	
Longhi	60	0,000	0,000	0,000	0,003	0,002	0,003	0,004	0,011	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,036	0,031	
Musisi	60	0,007	0,008	0,024	0,014	0,019	0,005	0,010	0,005	0,011	0,007	0,000	0,000	0,012	0,000	0,000	0,123	0,051	
Ohia M	60	0,002	0,006	0,013	0,021	0,023	0,010	0,021	0,014	0,017	0,007	0,000	0,021	0,000	0,000	0,000	0,154	0,089	
Onzabili	60	0,001	0,005	0,008	0,011	0,002	0,016	0,029	0,019	0,024	0,015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,128	0,102	
S total Gr 3		0,036	0,081	0,169	0,264	0,299	0,321	0,369	0,293	0,254	0,206	0,000	0,033	0,046	0,015	0,046	0,034	2,465	1,466
Groupe 4																			
Afina	60	0,247	0,436	0,395	0,229	0,066	0,029	0,008	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,019	0,000	1,438	0,065
Alep	60	0,001	0,003	0,009	0,005	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,029	0,011	
Angueuk	60	0,003	0,009	0,024	0,059	0,056	0,056	0,053	0,052	0,051	0,000	0,013	0,048	0,000	0,000	0,000	0,424	0,273	

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Bilinga na mai	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,004	0,005	0,000	0,017	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,029	0,026
Bodioa	60	0,004	0,013	0,035	0,030	0,035	0,037	0,041	0,030	0,023	0,019	0,011	0,000	0,000	0,019	0,000	0,000	0,295	0,178
Bofale	60	0,001	0,003	0,003	0,012	0,011	0,006	0,007	0,003	0,015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,061	0,030
Botaka	60	0,007	0,033	0,042	0,039	0,016	0,011	0,007	0,002	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,159	0,022
Botendele	60	0,001	0,003	0,002	0,003	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,000
Dabema	60	0,002	0,001	0,004	0,008	0,010	0,019	0,043	0,053	0,087	0,100	0,015	0,146	0,014	0,016	0,037	0,074	0,628	0,604
Diania	60	0,013	0,037	0,040	0,038	0,025	0,023	0,062	0,024	0,015	0,006	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,293	0,140
Divida	50	0,107	0,390	0,702	0,884	0,628	0,452	0,344	0,217	0,109	0,092	0,020	0,016	0,028	0,000	0,013	0,000	4,002	1,919
Dryptetes	60	0,008	0,013	0,020	0,016	0,000	0,005	0,002	0,002	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,069	0,012
Ebene noir	50	0,011	0,016	0,007	0,006	0,002	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,045	0,004
Ebiera G	60	0,013	0,031	0,043	0,018	0,002	0,003	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,113	0,006
Essia	60	0,020	0,064	0,114	0,236	0,189	0,208	0,185	0,119	0,102	0,055	0,007	0,016	0,019	0,022	0,000	0,000	1,357	0,734
Eveus	60	0,002	0,008	0,013	0,017	0,015	0,014	0,007	0,003	0,008	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,094	0,038
Eyek	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,003	0,011	0,005	0,000	0,000	0,008	0,000	0,010	0,036	0,075	0,075
Eyoum	60	0,014	0,012	0,016	0,015	0,014	0,013	0,000	0,009	0,006	0,000	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,108	0,038
Hymenope	60	0,000	0,000	0,000	0,002	0,003	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,004
Kanda brun	50	0,003	0,015	0,010	0,015	0,002	0,013	0,004	0,023	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,096	0,053
Kibakoko	60	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,002	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,008
Kotibe dewe	50	0,002	0,004	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014	0,000
Kotibe kabi	60	0,000	0,001	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000
Lati	60	0,003	0,006	0,012	0,017	0,019	0,038	0,031	0,024	0,031	0,058	0,000	0,058	0,000	0,000	0,000	0,000	0,297	0,239
Lati S	60	0,002	0,003	0,007	0,009	0,007	0,003	0,018	0,018	0,008	0,028	0,000	0,014	0,016	0,019	0,000	0,000	0,150	0,123
Limbali	60	0,052	0,133	0,208	0,326	0,272	0,375	0,415	0,501	0,394	0,435	0,034	0,213	0,019	0,000	0,066	0,166	3,610	2,619
Lotofa	60	0,002	0,001	0,009	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014	0,000
Maku rouge	60	0,045	0,030	0,024	0,011	0,008	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,120	0,001
Mubala	60	0,002	0,007	0,023	0,034	0,028	0,026	0,020	0,013	0,010	0,010	0,000	0,007	0,003	0,000	0,000	0,004	0,188	0,093
Muebanzau	60	0,001	0,003	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,012	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,027	0,021
Mutondo A	60	0,001	0,009	0,011	0,005	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031	0,000
Oboto	60	0,000	0,000	0,000	0,001	0,007	0,010	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,045	0,036
Ofoss longi	60	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,002
Olene	60	0,004	0,005	0,012	0,022	0,021	0,025	0,037	0,005	0,037	0,023	0,009	0,011	0,000	0,000	0,018	0,061	0,291	0,228
Olonvogo M	60	0,004	0,014	0,010	0,024	0,019	0,016	0,018	0,005	0,012	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,130	0,059

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Osmalia	60	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Ossol	60	0,001	0,003	0,002	0,005	0,007	0,013	0,009	0,000	0,008	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,057	0,040
Padouk C	60	0,002	0,001	0,006	0,024	0,031	0,017	0,014	0,023	0,019	0,030	0,000	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,176	0,113
Tatindi	60	0,002	0,004	0,005	0,007	0,005	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,026	0,002
Wamba	50	0,003	0,006	0,006	0,021	0,017	0,016	0,000	0,013	0,022	0,013	0,000	0,009	0,022	0,000	0,014	0,000	0,163	0,127
Wamba less	60	0,000	0,000	0,002	0,004	0,004	0,003	0,004	0,000	0,000	0,017	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,033	0,024
Yungu	50	0,003	0,008	0,012	0,023	0,020	0,003	0,009	0,000	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	0,040
S total Gr 4		0,587	1,322	1,839	2,171	1,554	1,447	1,367	1,171	0,991	0,941	0,118	0,571	0,139	0,076	0,177	0,342	14,812	8,008

Group 5

Afane	60	0,010	0,034	0,078	0,108	0,039	0,021	0,012	0,000	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,306	0,037
Akak	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,001
Akeul	60	0,002	0,003	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,001
Amvut grands fruits	60	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Andok	60	0,001	0,006	0,011	0,012	0,014	0,018	0,009	0,012	0,000	0,013	0,000	0,000	0,011	0,000	0,000	0,000	0,109	0,064
Andoung djumen	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Angylo	60	0,006	0,008	0,007	0,006	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,029	0,000
Angylo sp	60	0,008	0,014	0,010	0,001	0,003	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,038	0,002
Aniegre robu	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Anisophyllea sp	60	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Avocatier	60	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Axonong	60	0,001	0,002	0,010	0,011	0,006	0,016	0,008	0,007	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,066	0,036
Axonong W	60	0,000	0,003	0,007	0,008	0,009	0,004	0,006	0,004	0,005	0,012	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,059	0,031
Bangu	60	0,016	0,033	0,009	0,001	0,000	0,002	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,062	0,004
Baphia sp	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Boembe	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Boimbo	60	0,000	0,002	0,004	0,004	0,003	0,002	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,017	0,003
Bokakate	60	0,000	0,002	0,001	0,003	0,000	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,003
Bokilo	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Bokoko	60	0,034	0,084	0,121	0,043	0,011	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,295	0,003
Bokomo F	60	0,019	0,015	0,021	0,024	0,011	0,005	0,004	0,005	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,109	0,021
Bolanga	60	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Bolemba	60	0,002	0,005	0,005	0,003	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016	0,001
Bolese	60	0,000	0,004	0,006	0,007	0,011	0,007	0,002	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,041	0,013
Bolongoto	60	0,047	0,067	0,037	0,020	0,000	0,000	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,176	0,005
Bombasi	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Bomenga	60	0,000	0,000	0,000	0,004	0,002	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,001
Bompanze U	60	0,001	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000
Bongozolo	60	0,001	0,003	0,007	0,004	0,009	0,015	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,043	0,019
Bonianga	60	0,000	0,002	0,003	0,009	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,018	0,002
Bontone	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Booko	60	0,022	0,071	0,127	0,052	0,012	0,006	0,001	0,003	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	0,000	0,300	0,017
Bosake	60	0,007	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,028	0,020
Bosange A	60	0,001	0,002	0,006	0,017	0,003	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031	0,002
Bosange A	60	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Bosefe	60	0,041	0,074	0,021	0,003	0,001	0,001	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,148	0,009
Bosefo	60	0,007	0,007	0,002	0,005	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,023	0,000
Botende	60	0,006	0,010	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,038	0,006
Botuna	60	0,010	0,038	0,072	0,097	0,097	0,099	0,117	0,140	0,085	0,102	0,000	0,059	0,000	0,014	0,055	0,054	1,038	0,725
Carne	60	0,003	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Coffea spp	60	0,006	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	0,000
Cola giga	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Cola sp	60	0,003	0,006	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,000
Colala	60	0,002	0,006	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014	0,000
Combre loke	60	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001	0,001	0,002	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,006
Crypto	60	0,001	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000
Dibindi	60	0,001	0,003	0,009	0,012	0,016	0,010	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,055	0,014
Dipulsa	60	0,001	0,001	0,001	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000
Donella sp	60	0,000	0,000	0,000	0,002	0,005	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013	0,006
Donella uban	60	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Doussié sp	60	0,000	0,001	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Dragonnier	60	0,000	0,000	0,000	0,001	0,002	0,001	0,002	0,001	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,007
Ebanga banga	60	0,029	0,027	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,071	0,010
Ebene sp	60	0,123	0,095	0,048	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,287	0,005

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Ekune	60	0,004	0,005	0,004	0,010	0,007	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,039	0,009
Ekwoloso	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Endenge	60	0,027	0,105	0,238	0,199	0,062	0,013	0,005	0,003	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,654	0,023
Engomegoma	60	0,005	0,011	0,017	0,015	0,014	0,009	0,000	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,081	0,018
Esesé	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,003	
Esole	60	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Essence inconnue	60	0,014	0,025	0,031	0,029	0,019	0,012	0,013	0,007	0,022	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,177	0,059
Essoula	60	0,174	0,289	0,394	0,316	0,116	0,037	0,015	0,000	0,004	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,355	0,066
Eyoun excel	60	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Ficus spp	60	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,001	0,000	0,002	0,001	0,007	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015	0,014
Garcinia spp	60	0,006	0,004	0,002	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013	0,000
Gardenia	60	0,001	0,003	0,001	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,000
Grewia oligo	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Grewia pina	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Grewia sp	60	0,011	0,003	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015	0,000
Grewia tri	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Homa spp	60	0,003	0,012	0,023	0,028	0,019	0,005	0,000	0,005	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,102	0,016
Ianolô	60	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Igaganga	60	0,003	0,007	0,006	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,018	0,000
Inkene	60	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Inongo	60	0,004	0,011	0,008	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,027	0,000
Ipale	60	0,000	0,001	0,001	0,003	0,002	0,002	0,000	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,017	0,010
Isolona	60	0,005	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011	0,000
Kanda	60	0,003	0,002	0,003	0,006	0,006	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,032	0,012
Kassusu	60	0,029	0,025	0,011	0,002	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,073	0,000
Kaya kwakwa/Caloncc	60	0,000	0,000	0,000	0,003	0,013	0,015	0,026	0,069	0,087	0,184	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,399	0,382
Kirundi	60	0,000	0,001	0,000	0,003	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000
Kote	60	0,017	0,013	0,003	0,001	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,037	0,002
Koto ovale	60	0,000	0,000	0,000	0,002	0,003	0,004	0,008	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022	0,018
Kungulongo	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,006
Kungusele	50	0,000	0,002	0,007	0,002	0,000	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014	0,003
Lifake na mai	60	0,002	0,000	0,000	0,005	0,003	0,000	0,000	0,013	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,033	0,023

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Likoke K	60	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Likwamoko	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Lilanga	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Lilebembo	60	0,058	0,016	0,003	0,001	0,002	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,083	0,003
Lingbanda	60	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Lintzu	60	0,001	0,004	0,006	0,009	0,007	0,004	0,001	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,037	0,010
Lototo	60	0,000	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Lubese	60	0,001	0,008	0,015	0,013	0,003	0,001	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,043	0,004
Luboko	60	0,000	0,001	0,002	0,001	0,001	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,003
Lukangua petites feuil	60	0,000	0,000	0,001	0,002	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004	0,001
Lukangua V	60	0,000	0,002	0,003	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,000
Macaranga mona	60	0,008	0,017	0,038	0,052	0,040	0,020	0,007	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000	0,192	0,037
Macaranga sacci	60	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Macaranga sp	60	0,000	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Macaranga spin	60	0,000	0,001	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000
Makata mango	60	0,001	0,004	0,001	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	0,000
Manilkara	60	0,002	0,002	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,000
Maranthes sp	60	0,001	0,003	0,004	0,007	0,012	0,002	0,007	0,013	0,006	0,000	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,062	0,036
Markhamia	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Mbanda Mbata	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Mbula Ndombe	60	0,000	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Mbuta	60	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Meme	60	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Memecylon	60	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Mepepe G	60	0,005	0,021	0,035	0,039	0,014	0,014	0,004	0,006	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,142	0,028
Mfuta	60	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,000
Millettia sp	60	0,007	0,017	0,008	0,003	0,002	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,039	0,003
Molanda mboa	60	0,005	0,009	0,006	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,021	0,000
Mumbende	60	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Mutondo E	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,001
Napoleona	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Newtonia	60	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,004

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Ngangu à grandes feu	60	0,012	0,024	0,026	0,016	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,083	0,000
Ngangu sp	60	0,005	0,008	0,007	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,029	0,004
Nsangomo	60	0,004	0,001	0,003	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016	0,000
Nsangomo incolore	60	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Obero	60	0,003	0,003	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	0,000
Ochna	60	0,000	0,001	0,000	0,003	0,003	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,002
Ojobi	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Odoko	60	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Ofoss microcarpa	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Ohia sp	60	0,009	0,021	0,024	0,004	0,003	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,063	0,002
Ohia tess	60	0,005	0,007	0,010	0,020	0,007	0,006	0,011	0,007	0,004	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,083	0,033
Olon inae	60	0,000	0,001	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Omphalocarpum spp	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Osanga bokongola	60	0,000	0,001	0,003	0,008	0,009	0,008	0,007	0,024	0,018	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,078	0,057
Osomzo	60	0,001	0,001	0,009	0,007	0,002	0,003	0,002	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,032	0,011
Otone	60	0,001	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000
Otunga	60	0,120	0,359	0,388	0,213	0,035	0,005	0,007	0,000	0,006	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,141	0,026
Padouk sp	60	0,004	0,006	0,009	0,035	0,040	0,055	0,051	0,067	0,045	0,063	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,375	0,280
Palmier à huile	60	0,000	0,008	0,037	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,054	0,000
Parasolier	50	0,011	0,044	0,116	0,174	0,115	0,074	0,056	0,017	0,012	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,619	0,275
Peniantus long	60	0,000	0,001	0,000	0,002	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	0,003
Porterandia clamydian	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Protomegabaria	60	0,001	0,002	0,002	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000
Raphia	60	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Rhabdo arnold	60	0,004	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,000
Rhabdophyllum sp	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Rikio	60	0,005	0,016	0,033	0,033	0,040	0,038	0,050	0,027	0,025	0,013	0,002	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,287	0,160
Rinorea spp	60	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000
Rothmania libisa	60	0,006	0,003	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	0,000
Rothmania lujae	60	0,005	0,003	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014	0,004
Rothmania sp	60	0,022	0,015	0,002	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040	0,000
Safoutier	60	0,002	0,006	0,006	0,003	0,002	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	0,002

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Scottellia sp	60	0,000	0,001	0,003	0,003	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,000
Sobu	60	0,001	0,005	0,019	0,017	0,003	0,004	0,006	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,059	0,014
Sobu na mai	60	0,000	0,002	0,001	0,007	0,014	0,007	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,034	0,009
Sobu na mokili	60	0,003	0,007	0,019	0,034	0,018	0,007	0,023	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,115	0,034
Soko blanc	60	0,075	0,011	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,089	0,000
Sorga	60	0,001	0,003	0,001	0,004	0,012	0,010	0,010	0,013	0,006	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,067	0,046
Sori gille	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
Souge exce	60	0,001	0,001	0,002	0,002	0,007	0,009	0,003	0,008	0,005	0,013	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,062	0,049
Syzy congo	60	0,001	0,002	0,003	0,002	0,000	0,001	0,006	0,002	0,003	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000	0,000	0,010	0,037	0,028
Syzy sp	60	0,000	0,003	0,003	0,004	0,005	0,002	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,023	0,008
Tonga	60	0,004	0,006	0,003	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015	0,000
Trichilia spp	60	0,016	0,021	0,021	0,018	0,007	0,000	0,000	0,006	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,097	0,015
Tsania	60	0,005	0,016	0,013	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,038	0,000
Vitex congo	60	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,004
Vitex spp	60	0,000	0,010	0,024	0,021	0,005	0,002	0,000	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,070	0,010
Vitex welwi	60	0,001	0,007	0,021	0,012	0,003	0,003	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,050	0,005
Wanga	60	0,000	0,001	0,002	0,004	0,005	0,004	0,007	0,003	0,000	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	0,035	0,024
Weo	60	0,011	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011	0,000
Wingo	60	0,004	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	0,000
Wisangila	60	0,001	0,003	0,003	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	0,001
Zey long	60	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000
S total Gr 5	1,182	1,925	2,371	1,933	0,964	0,618	0,540	0,545	0,364	0,499	0,019	0,091	0,011	0,044	0,060	0,070	11,237	2,976	
Total général	2,145	4,097	5,662	6,093	4,396	4,425	5,113	5,438	4,635	6,637	0,458	3,085	0,432	0,339	1,463	3,111	57,531	34,224	

Volumes nets totaux

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME	
Groupe 1																				
Acajou d'Afrique	60	370	617	1626	1801	2098	3895	11754	12468	10158	10652	1517	7226	1062	0	1418	1617	68 279	61 767	
Bilinga	60	86	166	563	623	793	1230	2092	2077	1113	4347	0	3439	1404	0	2019	7142	27 094	24 863	
Bossé clair	60	2393	3556	5363	6608	7567	7989	9783	10726	8785	7912	0	1604	0	0	1235	2799	76 320	50 833	
Bossé foncé	60	3118	8133	10536	7708	1962	1035	1208	264	0	0	0	604	0	0	0	0	34 568	3 111	
Doussié bipidensis	60	0	0	0	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74	0	
Iroko	80	54	110	741	2109	2929	4012	6688	4171	4541	6354	0	878	0	0	2947	10275	45 810	29 167	
Niové	50	646	2177	4358	8573	3494	4155	2789	2101	1653	3516	0	2150	0	0	0	0	35 612	19 858	
Oduma	60	0	40	0	0	108	309	0	0	347	430	0	0	0	0	0	0	1 234	1 086	
Padouk vrai	60	412	1066	1075	3094	4119	3912	9521	11775	6072	7846	1167	4794	794	910	2069	2332	60 958	51 192	
Sapelli	80	561	1282	1601	2055	2404	2147	5246	7617	10627	26920	727	13024	0	1192	8250	26716	110 369	95 073	
Sipo	80	41	0	0	96	151	220	911	2013	2585	5182	0	2877	0	0	3113	5376	22 565	21 146	
Tali	60	35	291	1202	1622	2158	4393	6863	9855	12889	14617	1111	6648	0	915	4225	2417	69 241	63 934	
Tiama blanc	80	24	63	279	378	404	299	1048	844	365	925	0	0	0	0	0	0	1339	5 970	3 474
Tiama noir	80	453	904	997	1801	3969	2138	2993	4687	1740	3302	0	1659	0	0	1375	1593	27 610	14 356	
Tola	80	83	248	812	1476	1732	2854	3357	6071	7270	12707	1286	6145	0	3163	2431	5556	55 191	44 629	
S total Gr 1		8275	18652	29154	38019	33887	38589	64254	74670	68145	104709	5808	51050	3259	6181	29083	67162	640896	484489	

Groupe 2

Aielé	60	106	0	418	637	1509	1223	1238	2682	677	4592	0	601	707	0	944	0	15 335	12 664
Ako	60	68	205	1101	1382	1569	4336	4152	3719	5088	5861	1097	3281	1549	0	1043	1193	35 644	31 317
Aniegre sp	60	0	0	0	0	0	0	178	0	0	0	0	0	0	0	0	0	178	178
Avodire	60	28	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	0
Azobe	60	0	35	0	0	95	136	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	267	136
Diambi	60	30	71	0	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	163	0
Dibetou	80	82	344	513	966	809	735	811	806	689	432	529	638	0	0	0	0	7 355	3 095
Ebana	60	347	703	1620	1024	645	999	162	204	0	0	0	0	0	0	0	0	5 703	1 365
Etimoe	60	0	33	207	59	91	0	355	233	591	366	0	533	0	0	0	970	3 438	3 048
Faro	60	102	41	505	507	780	1916	3911	1707	361	1345	545	1958	0	0	0	0	13 678	11 743
Iatandza	60	34	0	0	216	221	793	216	1696	718	891	0	648	0	0	1030	0	6 462	5 991
Kosipo	80	311	400	345	460	970	1066	986	1640	2115	7976	0	1584	0	0	1295	7471	26 620	22 082

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Kotibe papa	60	28	67	344	59	182	0	178	0	0	0	0	0	0	0	0	0	858	178
Kumbi	60	58	70	502	739	854	952	740	484	308	382	0	0	0	0	0	0	5 089	2 866
Longhi blanc (africana)	60	28	167	69	355	182	0	178	233	295	366	0	0	0	0	0	0	1 873	1 072
Longhi rouge	60	0	228	587	1451	1979	2238	1908	1730	0	485	0	744	0	0	0	0	11 350	7 104
Mukulungu	80	0	0	0	0	0	158	209	267	0	809	0	0	0	0	0	981	2 424	2 057
Tchitola	80	738	2108	3242	6005	3780	8268	5954	13161	12136	22069	1710	10899	1606	0	2156	2464	96 298	66 201
S total Gr 2		1960	4506	9454	13922	13668	22821	21175	28561	22980	45573	3882	20887	3861	0	6467	13078	232796	171097
Groupe 3																			
Abura	60	49	312	281	587	425	381	725	136	172	214	0	0	0	0	0	0	3 281	1 628
Andoung M	60	0	62	129	276	255	122	0	217	0	0	0	0	0	0	0	0	1 061	339
Boyae	60	32	97	281	276	159	305	414	136	0	0	0	0	0	0	0	0	1 701	855
Ekoune na mai	60	81	58	40	173	159	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	588	76
Ekoune na mokili	60	49	58	40	138	53	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	491	152
Emien	80	0	58	123	326	877	923	833	454	417	418	0	0	0	0	0	0	4 428	1 289
Esessang	60	150	640	1031	1169	819	626	1064	836	885	1537	0	0	377	440	508	0	10 081	6 272
Fuma	80	0	16	72	0	105	155	109	440	573	484	0	0	0	0	0	0	1 954	1 762
Ilomba	60	206	337	835	1634	2210	3431	4189	2978	1792	1976	0	359	0	0	0	0	19 948	14 725
Ilomba na maï	60	52	21	258	702	740	897	333	291	0	0	0	0	0	0	0	0	3 295	1 521
Ilomba na mokili	80	169	183	510	1115	1799	1339	1413	1904	1654	700	0	0	637	0	885	1028	13 336	6 808
Koto Cordé	60	0	0	0	0	0	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	76
Limba	60	16	19	121	104	0	152	104	0	172	0	0	0	0	0	0	0	688	428
Longhi	60	0	0	0	81	62	89	121	316	402	0	0	0	0	0	0	0	1 071	928
Musisi	60	211	253	723	414	585	152	311	136	345	214	0	0	367	0	0	0	3 710	1 524
Ohia M	60	65	175	402	621	691	305	622	407	517	214	0	622	0	0	0	0	4 640	2 686
Onzabili	60	17	142	251	323	55	476	863	565	718	445	0	0	0	0	0	0	3 857	3 068
S total Gr 3		1097	2433	5098	7938	8994	9656	11101	8815	7647	6201	0	982	1381	440	1393	1028	74203	44136
Groupe 4																			
Afina	60	7440	13129	11883	6882	1987	863	235	307	0	0	0	0	0	560	0	43 286	1 965	
Alep	60	32	78	281	138	0	76	0	0	0	0	260	0	0	0	0	0	866	336
Angueuk	60	85	268	737	1770	1698	1673	1608	1567	1525	0	397	1449	0	0	0	0	12 778	8 220

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Bilinga na mai	60	0	0	0	0	80	114	155	0	517	0	0	0	0	0	0	0	866	787
Bodioa	60	128	383	1054	906	1046	1099	1224	890	679	561	341	0	0	0	0	0	8 874	5 356
Bofale	60	41	87	77	373	338	194	198	86	439	0	0	0	0	0	0	0	1 833	917
Botaka	60	224	991	1258	1183	474	333	218	71	30	0	0	0	0	0	0	0	4 784	652
Botendele	60	37	89	46	79	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	312	0
Dabema	60	46	22	113	234	300	559	1287	1608	2627	3017	440	4392	415	484	1116	2235	18 896	18 181
Diania	60	379	1121	1193	1149	765	685	1865	732	465	192	0	280	0	0	0	0	8 828	4 220
Divida	50	3219	11747	21139	26614	18913	13607	10366	6527	3291	2776	596	475	841	0	378	0	120 489	57 769
Drypetes	60	243	389	603	483	0	152	52	68	86	0	0	0	0	0	0	0	2 076	358
Ebene noir	50	324	496	221	190	53	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 361	129
Ebiera G	60	389	935	1285	552	53	76	104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 394	180
Essia	60	593	1923	3437	7111	5704	6277	5560	3587	3083	1663	202	484	571	666	0	0	40 861	22 093
Eveus	60	46	250	402	518	455	435	222	97	246	153	0	0	0	0	0	0	2 824	1 153
Eyek	60	0	0	0	0	0	0	66	86	329	136	0	0	234	0	315	1080	2 245	2 245
Eyoum	60	421	350	482	449	425	381	0	271	172	0	0	311	0	0	0	0	3 263	1 135
Hymenope	60	0	0	0	55	85	122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	262	122
Kanda brun	50	84	456	313	449	69	396	135	705	0	278	0	0	0	0	0	0	2 885	1 583
Kibakoko	60	0	0	0	23	35	0	69	181	0	0	0	0	0	0	0	0	308	250
Kotibe dewe	50	74	111	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	415	0
Kotibe kabi	60	0	22	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	114	0
Lati	60	78	185	360	525	581	1143	931	712	923	1748	0	1750	0	0	0	0	8 937	7 207
Lati S	60	64	77	211	272	209	100	544	534	226	842	0	408	482	562	0	0	4 530	3 698
Limbali	60	1579	4001	6262	9818	8181	11288	12501	15093	11863	13106	1026	6412	584	0	1979	4997	108 689	78 850
Lotofa	60	56	45	275	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	415	0
Maku rouge	60	1362	911	723	331	255	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 613	30
Mubala	60	66	198	701	1017	856	774	605	404	294	307	0	217	84	0	0	125	5 647	2 810
Muebanzau	60	43	78	0	46	0	0	0	362	0	285	0	0	0	0	0	0	814	647
Mutondo A	60	19	267	321	158	182	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	947	0
Oboto	60	0	0	0	44	205	294	400	0	0	0	0	400	0	0	0	0	1 343	1 093
Ofoss longi	60	0	0	16	41	43	0	0	0	69	0	0	0	0	0	0	0	169	69
Olene	60	106	148	350	676	636	746	1127	148	1125	698	283	339	0	0	538	1846	8 766	6 850
Olonvogo M	60	121	415	300	736	567	487	553	145	368	228	0	0	0	0	0	0	3 919	1 780

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Osmalia	60	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0
Ossol	60	43	78	54	138	213	406	276	0	230	285	0	0	0	0	0	0	1 722	1 197
Padouk C	60	68	32	167	719	930	508	432	678	574	891	0	0	306	0	0	0	5 305	3 389
Tatindi	60	65	117	161	207	149	30	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	770	72
Wamba	50	86	166	184	643	506	469	0	398	662	403	0	284	662	0	435	0	4 898	3 819
Wamba less	60	0	0	47	121	124	89	121	0	0	499	0	0	0	0	0	0	1 000	708
Yungu	50	101	243	351	690	598	95	259	0	0	267	0	0	0	0	0	0	2 605	1 219
S total Gr 4		17661	39811	55370	65376	46776	43579	41153	35259	29823	28334	3546	17201	4179	2274	5321	10283	445946	241091
Groupe 5																			
Afane	60	290	1017	2354	3263	1188	645	366	0	41	50	0	0	0	0	0	0	9 213	1 101
Akak	60	11	13	7	12	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	18
Akeul	60	47	80	110	12	9	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	288	30
Amvut grands fruits	60	28	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	0
Andok	60	29	177	328	376	434	553	282	369	0	388	0	0	333	0	0	0	3 269	1 925
Andoung djumen	60	14	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0
Angylo	60	181	250	207	177	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	861	0
Angylo sp	60	236	417	310	30	91	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 149	65
Aniegre robu	60	0	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0
Anisophyllea sp	60	28	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95	0
Avocatier	60	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0
Axonong	60	39	62	288	330	169	485	247	216	137	0	0	0	0	0	0	0	1 972	1 085
Axonong W	60	14	100	207	237	273	131	178	116	148	366	0	0	0	0	0	0	1 769	939
Bangu	60	472	993	275	30	0	65	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 880	110
Baphia sp	60	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0
Boembe	60	14	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	0
Boimbo	60	14	50	129	133	91	49	22	29	0	0	0	0	0	0	0	0	517	100
Bokakate	60	0	67	34	89	0	33	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	267	77
Bokilo	60	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0
Bokoko	60	1014	2520	3650	1301	319	0	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 893	89
Bokomo F	60	567	441	620	710	328	157	107	140	0	220	0	0	0	0	0	0	3 287	623
Bolanga	60	3	3	28	12	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	13

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Bolemba	60	74	145	138	79	15	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	494	44
Bolese	60	0	125	172	222	342	218	74	97	0	0	0	0	0	0	0	0	1 249	388
Bolongoto	60	1423	2029	1102	615	0	0	142	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 311	142
Bombasi	60	14	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0
Bomenga	60	0	13	14	106	73	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	224	18
Bompanze U	60	28	33	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130	0
Bongozolo	60	32	76	197	135	260	448	0	133	0	0	0	0	0	0	0	0	1 281	580
Bonianga	60	0	67	103	266	46	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	547	65
Bontone	60	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0
Booko	60	651	2147	3809	1564	376	171	33	87	0	69	0	0	0	138	0	0	9 044	498
Bosake	60	222	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	587	0	0	836	587
Bosange A	60	21	67	172	503	91	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	919	65
Bosange A	60	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0
Bosefe	60	1234	2223	620	83	18	26	213	47	0	0	0	0	0	0	0	0	4 463	286
Bosefo	60	208	217	69	148	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	688	0
Botende	60	167	300	482	0	0	0	0	0	0	183	0	0	0	0	0	0	1 132	183
Botuna	60	287	1137	2154	2907	2926	2989	3522	4222	2558	3071	0	1788	0	410	1657	1625	31 254	21 841
Carne	60	83	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0
Coffea spp	60	167	83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250	0
Cola giga	60	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0
Cola sp	60	83	167	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	285	0
Colala	60	69	167	172	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	409	0
Combre loke	60	0	0	0	20	15	44	59	39	49	0	0	0	0	0	0	0	226	191
Crypto	60	28	50	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	147	0
Dibindi	60	42	100	258	355	478	294	133	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 660	427
Dipulsa	60	42	17	34	0	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	138	0
Donella sp	60	0	0	0	47	146	0	0	186	0	0	0	0	0	0	0	0	379	186
Donella uban	60	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0
Doussié sp	60	0	33	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0
Dragonnier	60	0	0	0	17	52	37	51	33	42	52	0	0	0	0	0	0	285	216
Ebanga banga	60	867	801	165	0	0	0	0	0	0	293	0	0	0	0	0	0	2 126	293
Ebene sp	60	3709	2870	1446	473	0	0	0	0	148	0	0	0	0	0	0	0	8 647	148

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Ekune	60	125	150	129	288	205	147	0	0	0	137	0	0	0	0	0	0	1 182	284
Ekwoloso	60	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	13
Endenge	60	825	3154	7152	6004	1853	399	160	84	53	0	0	0	0	0	0	0	19 685	696
Engomegoma	60	159	346	516	465	423	280	0	249	0	0	0	0	0	0	0	0	2 437	529
Esese	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97	97	97
Esole	60	0	0	0	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0
Essence inconnue	60	423	747	924	873	571	350	397	208	661	164	0	0	0	0	0	0	5 318	1 780
Essoula	60	5241	8711	11853	9515	3485	1126	466	0	111	275	0	0	0	0	0	0	40 783	1 978
Eyoun excel	60	0	0	0	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0
Ficus spp	60	0	2	9	22	6	41	11	58	37	206	0	67	0	0	0	0	458	420
Garcinia spp	60	167	117	69	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	382	0
Gardenia	60	42	100	34	0	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	267	0
Grewia oligo	60	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0
Grewia pina	60	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0
Grewia sp	60	333	83	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	451	0
Grewia tri	60	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0
Homa spp	60	87	375	689	850	569	163	0	145	185	0	0	0	0	0	0	0	3 064	493
Ianololo	60	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0
Igaganga	60	97	200	172	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	529	0
Inkene	60	42	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92	0
Inongo	60	125	334	241	59	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	805	0
Ipale	60	14	33	34	89	46	65	0	233	0	0	0	0	0	0	0	0	514	298
Isolona	60	139	117	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	325	0
Kanda	60	83	50	103	177	182	0	89	0	0	0	0	0	267	0	0	0	952	355
Kassusu	60	875	768	344	59	137	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 183	0
Kaya kwakwa/Caloncoba glau	60	0	0	0	105	405	465	791	2070	2630	5546	0	0	0	0	0	0	12 012	11 501
Kirundu	60	14	17	0	89	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	165	0
Kote	60	521	384	103	44	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 118	65
Koto ovale	60	0	0	0	51	78	112	228	199	0	0	0	0	0	0	0	0	668	540
Kungulongo	60	0	27	0	0	0	0	0	186	0	0	0	0	0	0	0	0	213	186
Kungusele	50	0	67	207	59	0	0	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	421	89
Lifake na mai	60	69	0	0	148	76	0	0	388	0	305	0	0	0	0	0	0	986	693

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME	
Likoke K	60	28	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78	0	
Likwamoko	60	11	10	7	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	13	
Lilanga	60	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	
Lilebembo	60	1737	484	103	30	46	0	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 488	89	
Lingbanda	60	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	
Lintzu	60	21	125	189	281	205	131	44	116	0	0	0	0	0	0	0	0	1 112	291	
Lototo	60	14	17	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0	
Lubese	60	28	234	465	384	91	33	0	0	74	0	0	0	0	0	0	0	1 308	106	
Luboko	60	14	22	46	30	30	22	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	223	81	
Lukangua petites feuilles	60	6	10	34	47	9	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	124	18	
Lukangua V	60	14	67	103	118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	302	0	
Macaranga mona	60	243	526	1136	1553	1207	587	222	58	74	0	0	0	0	0	0	184	0	5 790	1 125
Macaranga sacci	60	42	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92	0	
Macaranga sp	60	14	17	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0	
Macaranga spin	60	0	17	0	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	0	
Makata mango	60	28	117	34	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	238	0	
Manilkara	60	69	50	69	118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	307	0	
Maranthes sp	60	16	94	116	200	359	73	200	392	166	0	251	0	0	0	0	0	1 867	1 083	
Markhamia	60	14	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0	
Mbanda Mbata	60	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	
Mbula Ndombe	60	0	33	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0	
Mbuta	60	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	
Meme	60	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	
Memecylon	60	42	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	0	
Mepepe G	60	139	644	1058	1183	423	420	127	166	0	131	0	0	0	0	0	0	4 289	843	
Mfuta	60	222	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	272	0	
Millettia sp	60	222	501	241	89	46	0	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 187	89	
Molanda mboa	60	153	267	172	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	622	0	
Mumbende	60	0	0	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	0	
Mutondo E	60	0	10	14	12	9	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	68	23	
Napoleona	60	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	
Newtonia	60	28	0	0	0	0	0	131	0	0	0	0	0	0	0	0	0	158	131	

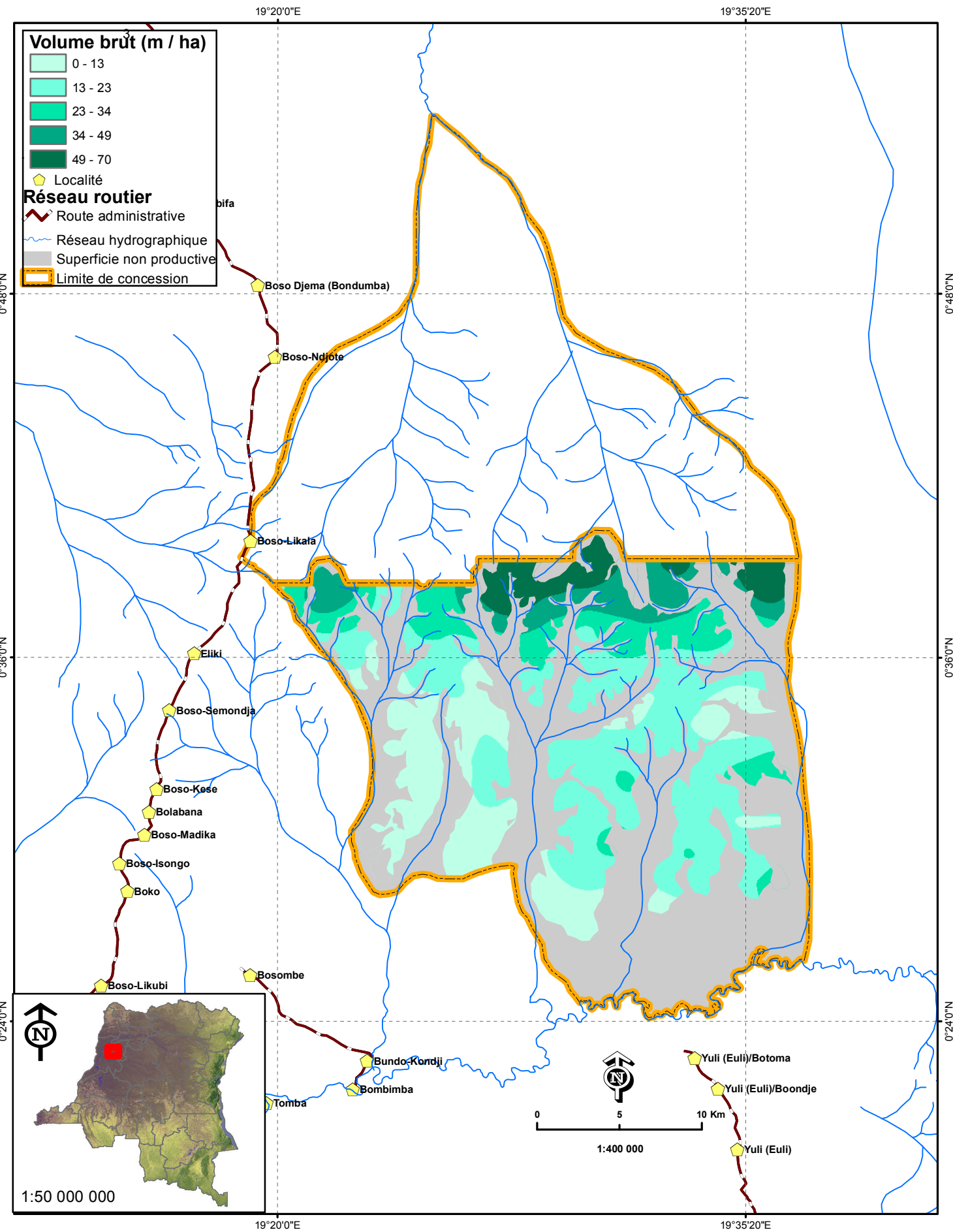
Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME
Ngangu à grandes feuilles	60	375	718	792	473	137	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 494	0
Ngangu sp	60	136	250	213	142	9	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97	861	110
Nsangomo	60	111	17	103	237	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	468	0
Nsangomo incolore	60	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0
Obero	60	83	83	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	236	0
Ochna	60	0	33	0	89	91	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	278	65
Odjobi	60	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0
Odoko	60	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0
Ofoss microcarpa	60	0	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0
Ohia sp	60	278	634	723	118	91	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 910	65
Ohia tess	60	138	225	310	612	205	176	320	209	133	165	0	0	0	0	0	0	2 493	1 003
Olon inae	60	0	17	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0
Omphalocarpum spp	60	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0
Osanga bokongola	60	0	21	85	255	280	241	219	715	545	0	0	0	0	0	0	0	2 361	1 720
Osomzo	60	42	38	258	222	68	98	67	174	0	0	0	0	0	0	0	0	966	339
Otone	60	28	17	34	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0
Otunga	60	3598	10806	11690	6417	1063	152	207	0	172	0	260	0	0	0	0	0	34 366	792
Padouk sp	60	112	192	277	1054	1204	1650	1531	2004	1358	1895	0	0	0	0	0	0	11 277	8 438
Palmier à huile	60	14	250	1102	266	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 632	0
Parasolier	50	326	1321	3489	5244	3462	2232	1687	515	374	0	0	0	0	0	0	0	18 651	8 271
Peniantus long	60	0	17	0	59	91	0	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	256	89
Porterandia clamydantha	60	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0
Protomegabaria	60	42	50	69	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	190	0
Raphia	60	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0
Rhabdo arnold	60	125	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	292	0
Rhabdophyllum sp	60	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0
Rikio	60	143	487	990	1000	1200	1132	1501	817	746	402	49	176	0	0	0	0	8 642	4 822
Rinorea spp	60	42	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	0
Rothmania libisa	60	195	83	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	312	0
Rothmania lujae	60	153	100	34	30	0	0	0	116	0	0	0	0	0	0	0	0	433	116
Rothmania sp	60	667	451	69	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 216	0
Safoutier	60	50	184	186	83	55	39	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	614	57

Nom commun	DME	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total	Tot ≥ DME	
Scottellia sp	60	0	33	103	89	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	271	0	
Sobu	60	28	150	585	503	91	131	178	116	0	0	0	0	0	0	0	0	1 782	424	
Sobu na mai	60	14	67	34	207	410	196	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 017	285	
Sobu na mokili	60	76	218	563	1032	547	214	678	127	0	0	0	0	0	0	0	0	3 455	1 019	
Soko blanc	60	2265	317	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 685	0	
Sorga	60	16	76	39	135	364	298	304	399	169	209	0	0	0	0	0	0	2 011	1 380	
Sori gille	60	14	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	
Souge exce	60	15	36	75	65	199	285	97	254	161	400	0	291	0	0	0	0	1 877	1 487	
Syzy congo	60	26	73	86	74	0	41	167	73	92	0	0	167	0	0	0	303	1 101	842	
Syzy sp	60	0	83	103	118	137	65	178	0	0	0	0	0	0	0	0	0	685	243	
Tonga	60	125	167	103	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	454	0	
Trichilia spp	60	479	626	620	532	205	0	0	174	0	275	0	0	0	0	0	0	2 911	449	
Tsania	60	153	467	379	148	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 147	0	
Vitex congo	60	0	0	0	0	23	0	0	58	74	0	0	0	0	0	0	0	155	132	
Vitex spp	60	14	300	723	621	137	65	0	233	0	0	0	0	0	0	0	0	2 093	298	
Vitex welwi	60	42	217	637	370	91	98	0	58	0	0	0	0	0	0	0	0	1 512	156	
Wanga	60	9	17	46	118	152	109	207	78	0	183	0	0	0	0	0	141	0	1 060	718
Weo	60	320	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	336	0	
Wingo	60	125	83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	208	0	
Wisangila	60	19	77	83	53	9	0	0	0	0	37	0	0	0	0	0	0	278	37	
Zey long	60	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	
S total Gr 5	35595	57964	71387	58207	29020	18595	16256	16410	10967	15023	560	2754	333	1319	1798	2122	338310	89599		
Total général	64586	123366	170463	183462	132346	133240	153939	163714	139563	199841	13796	92873	13014	10213	44063	93673	1732151	1030413		

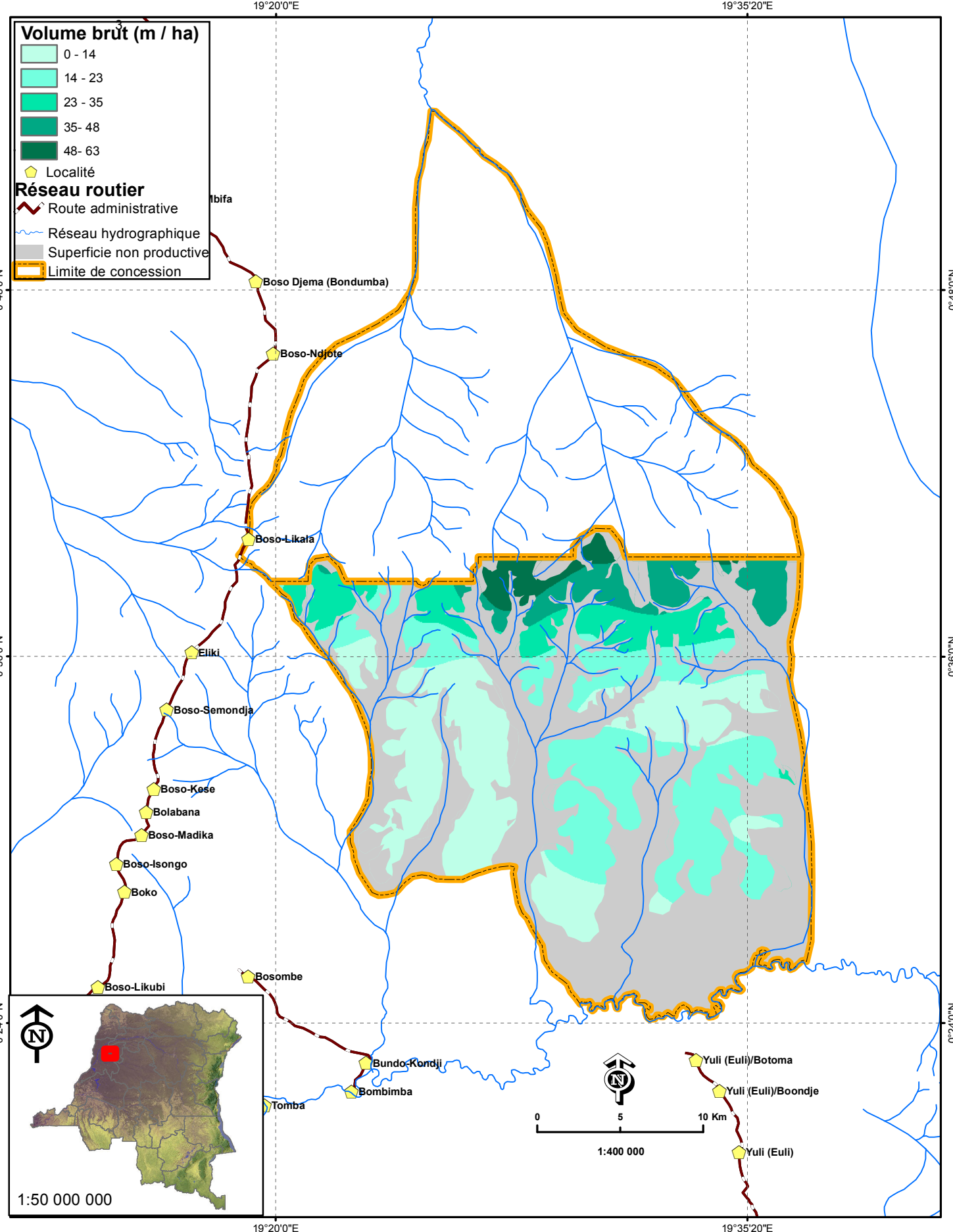
Annexe 12

Cartes de répartition des principales essences commerciales

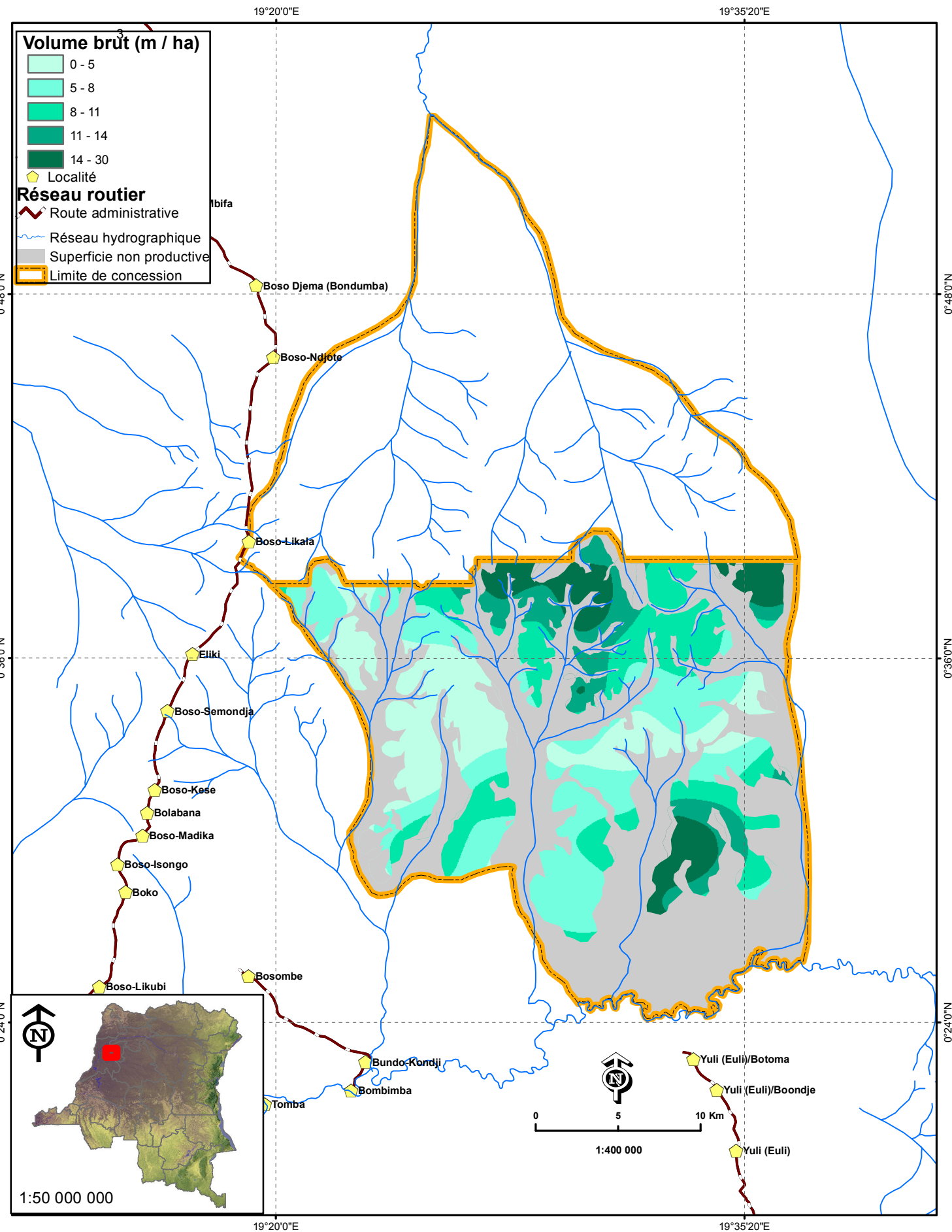
République Démocratique du Congo
Répartition des essences de la classe 1 de plus 60 cm
Concession 057/14 - Bolomba



République Démocratique du Congo
Répartition des essences du groupe 1 de plus 60 cm
Concession 057/14 - Bolomba

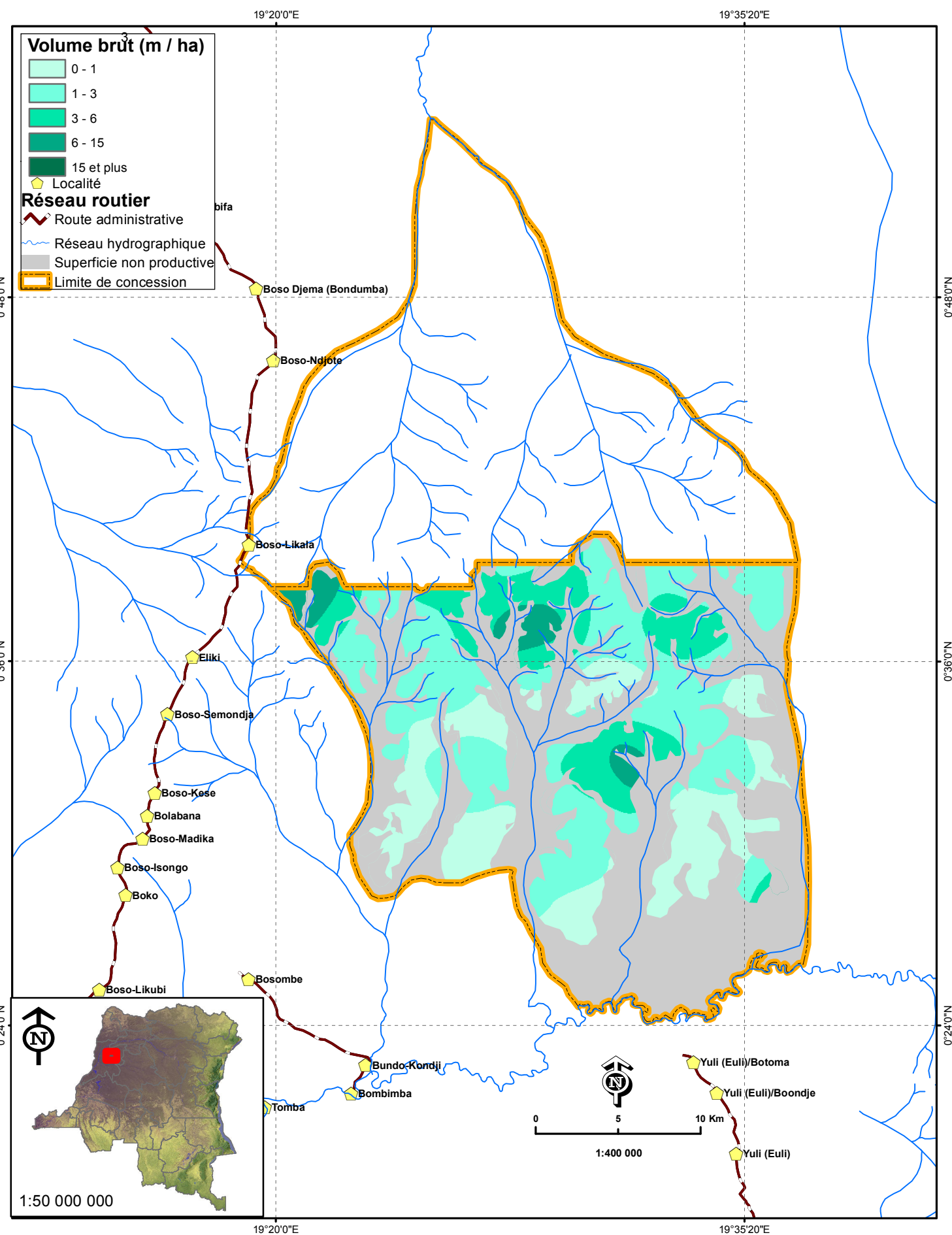


République Démocratique du Congo
Répartition des essences du groupe 2 de plus 60 cm
Concession 057/14 - Bolomba

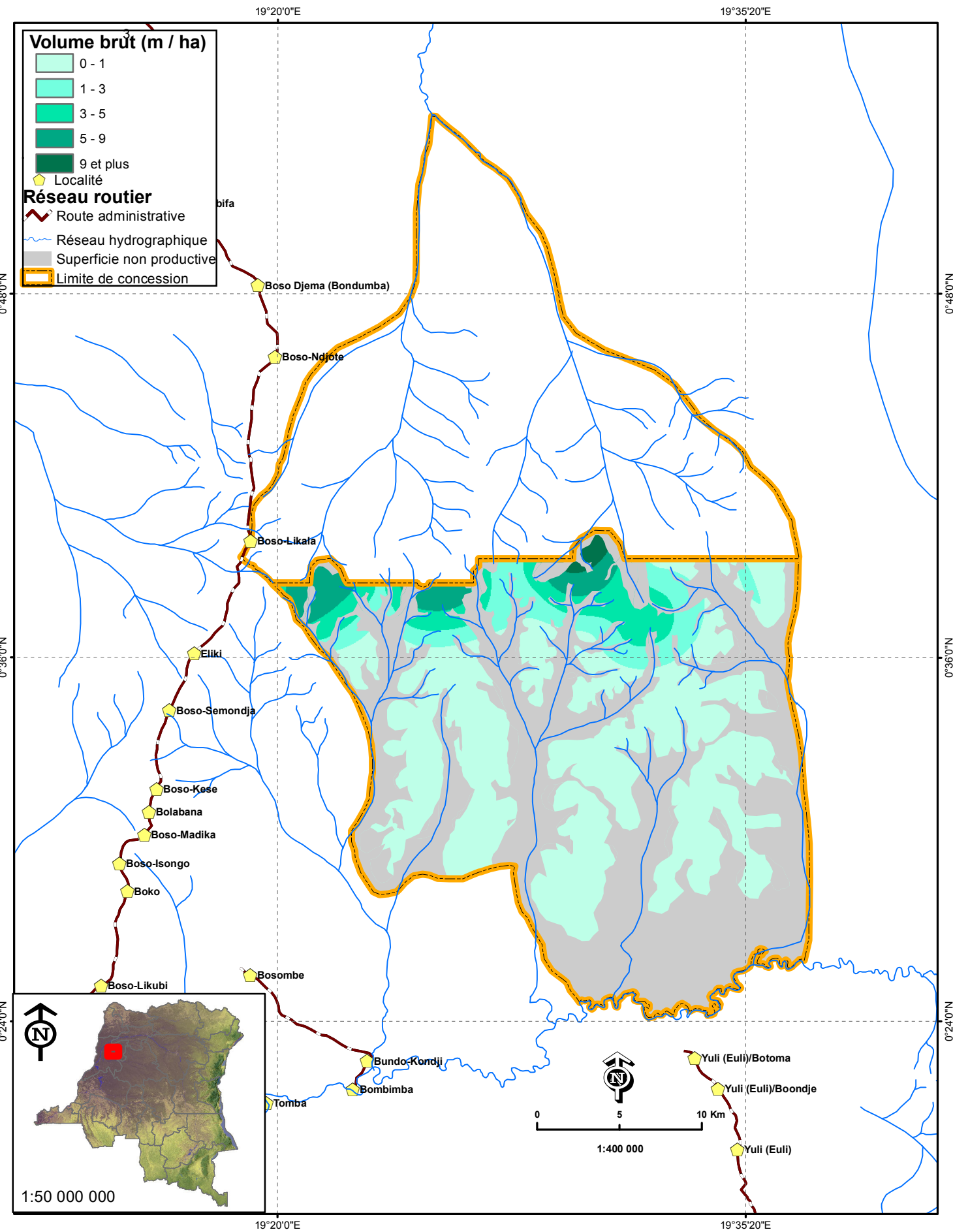


République Démocratique du Congo

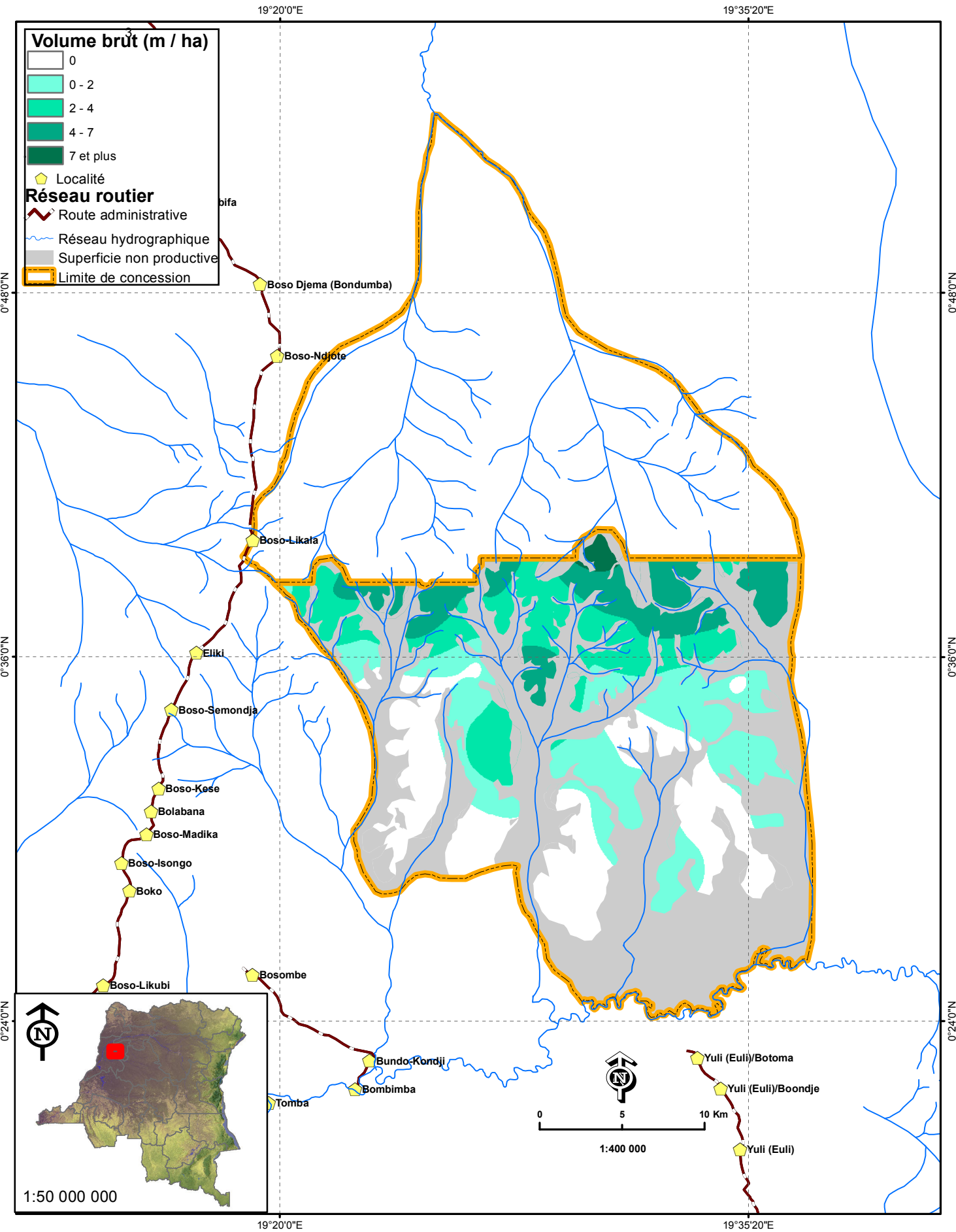
Répartition des Acajou d'Afrique (*Khaya grandifolia*) de plus 60 cm Concession 057/14 - Bolomba



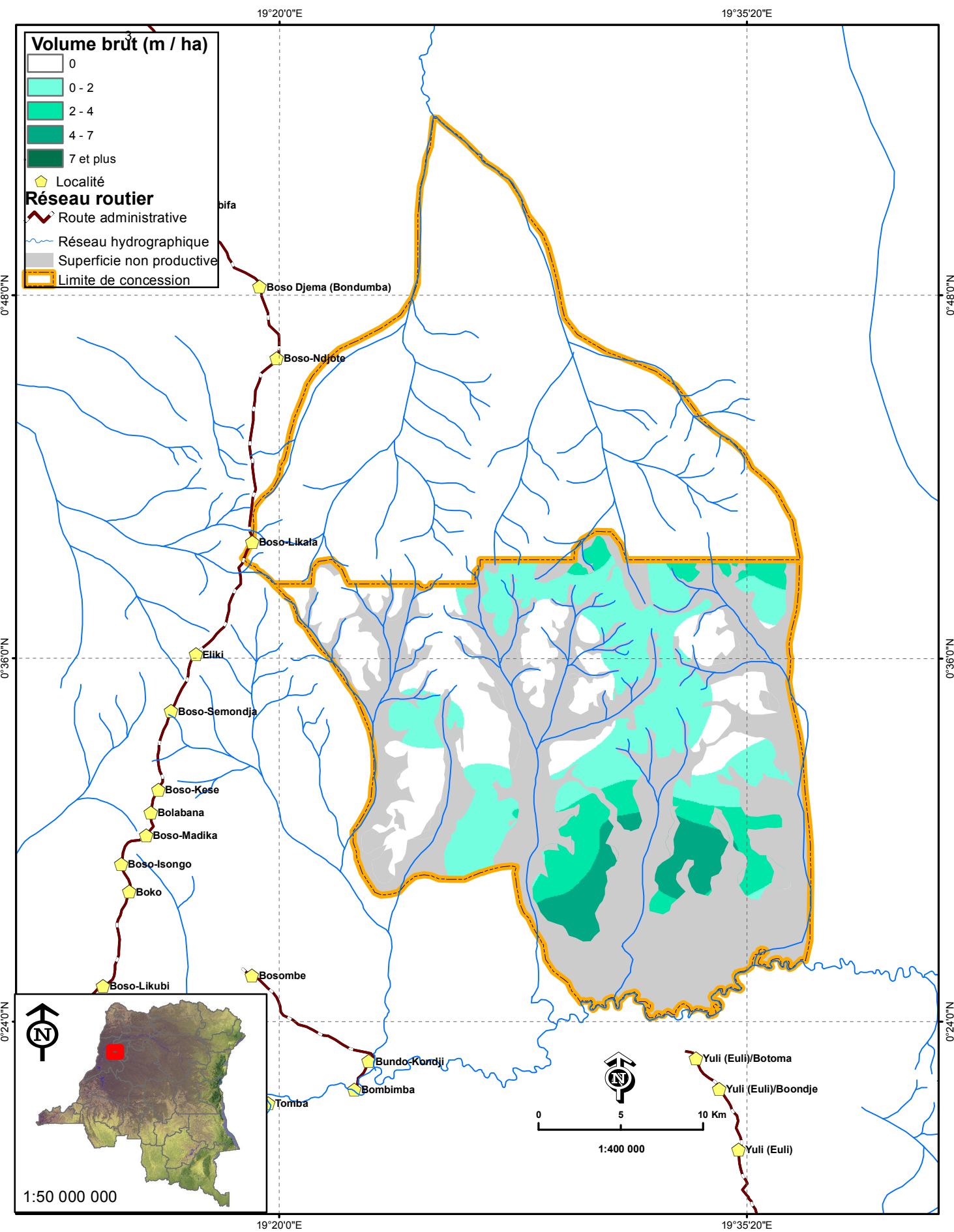
République Démocratique du Congo
Répartition des Bilinga (*Nauclea diderichii*) de plus 60 cm
Concession 057/14 - Bolomba



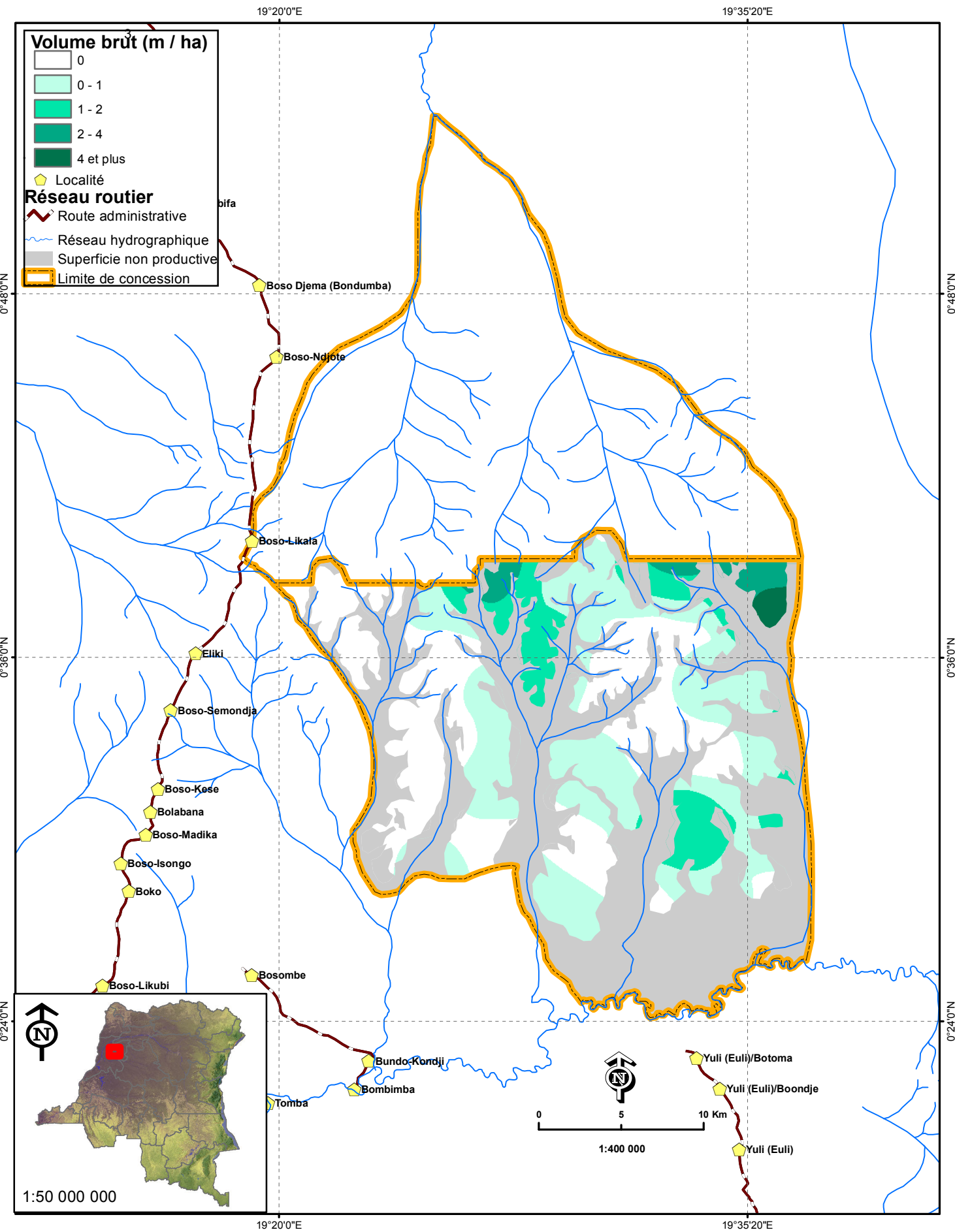
République Démocratique du Congo
Répartition des Bosse_clair (Guarea cedrata) de plus 60 cm
Concession 057/14 - Bolomba



République Démocratique du Congo
Répartition des Iroko (*Milicia excelsa*) de plus 60 cm
Concession 057/14 - Bolomba

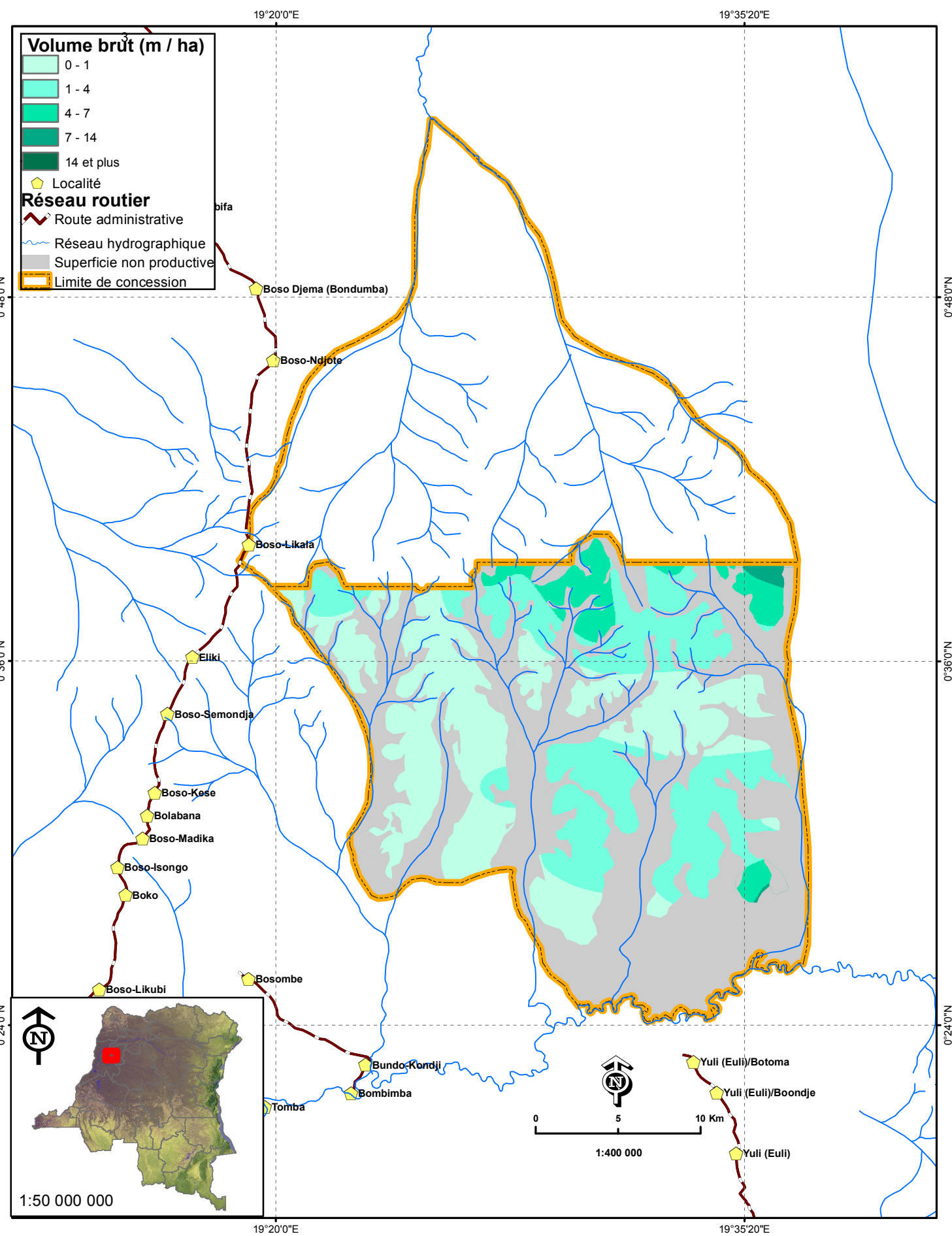


République Démocratique du Congo
Répartition des Niové (*Staudtia stipitata*) de plus 60 cm
Concession 057/14 - Bolomba



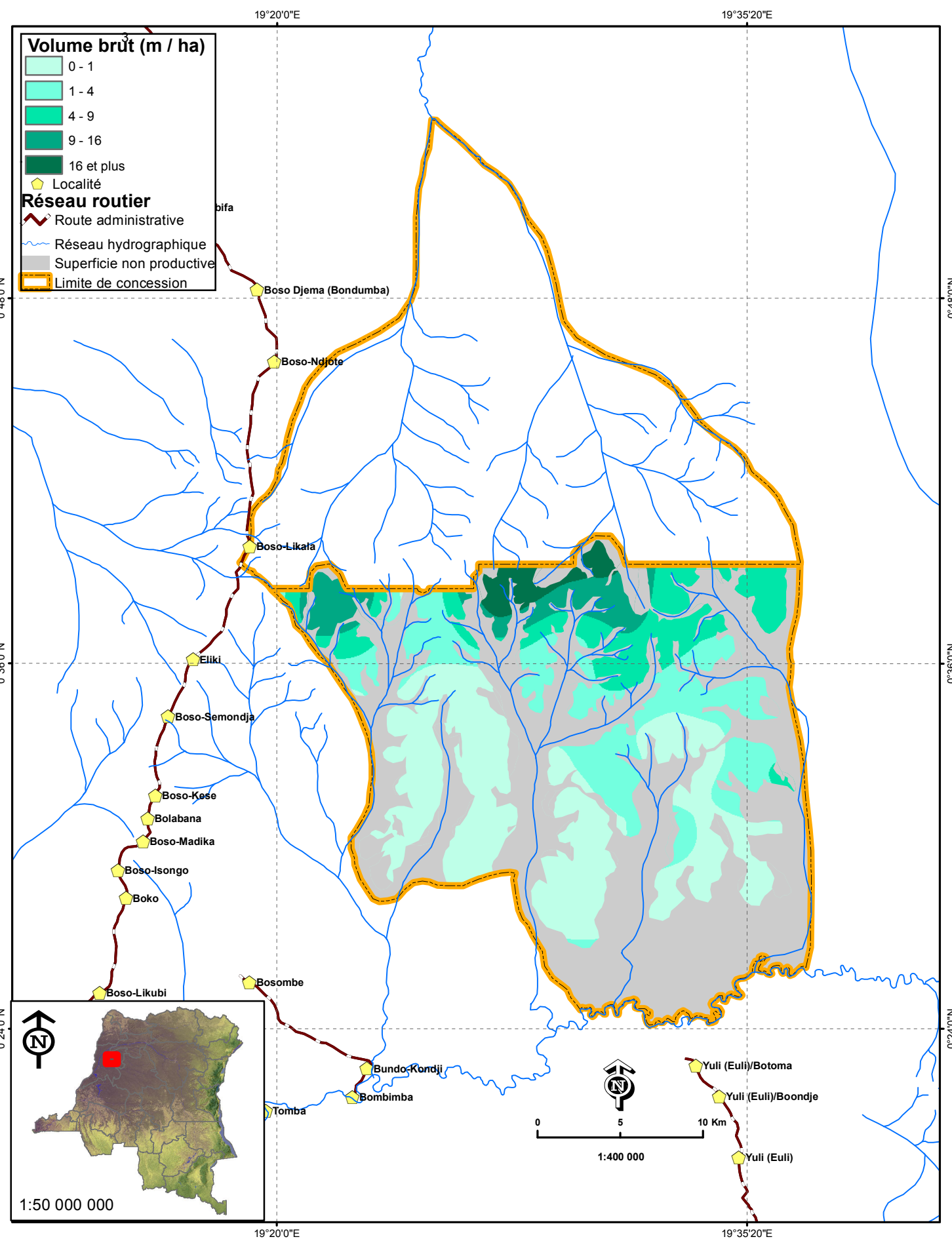
République Démocratique du Congo

Répartition des Padouk_vrai (*Pterocarpus soyauxii*) de plus 60 cm Concession 057/14 - Bolomba



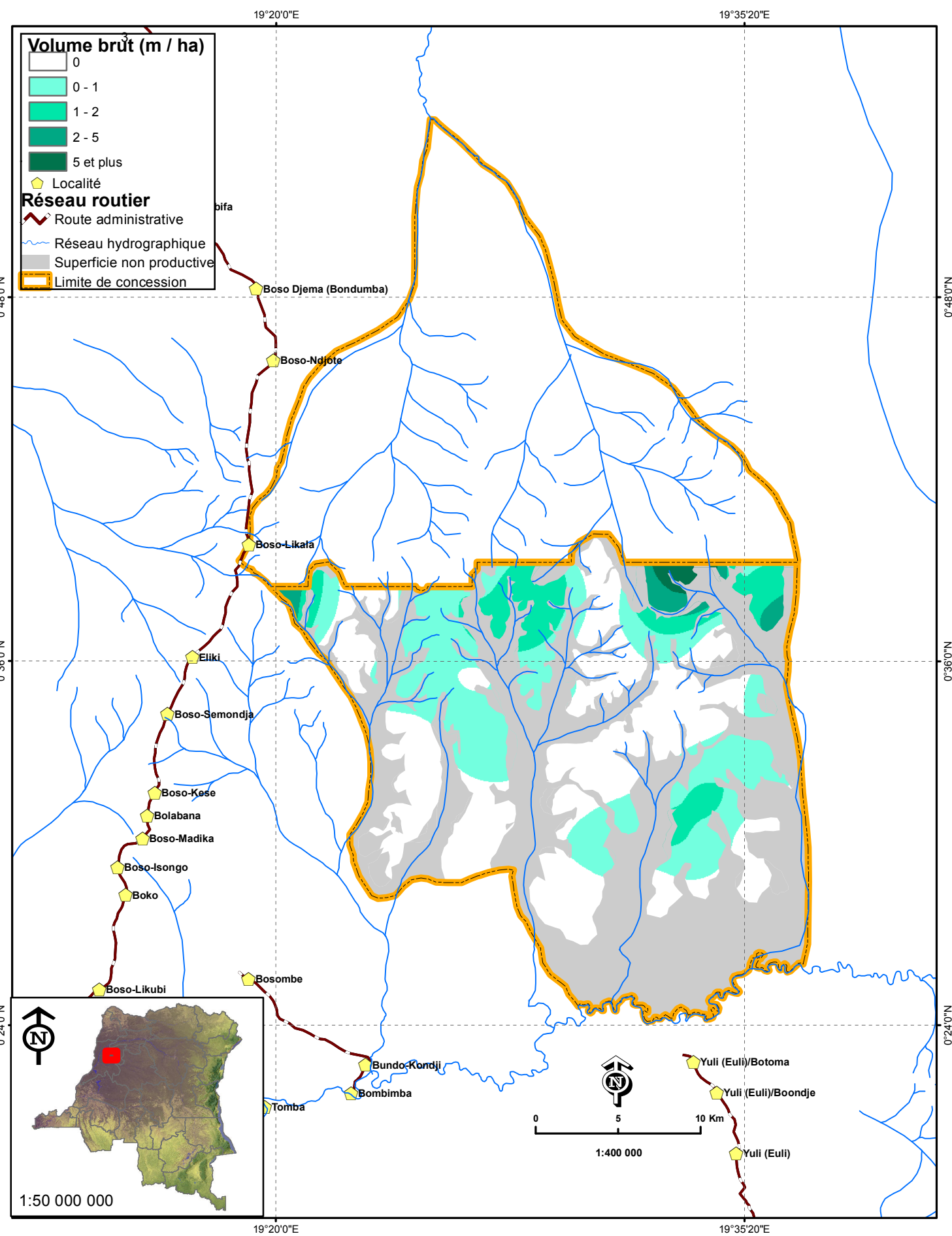
République Démocratique du Congo

Répartition des Sapelli (*Entandrophragma cylindricum*) de plus 60 cm Concession 057/14 - Bolomba



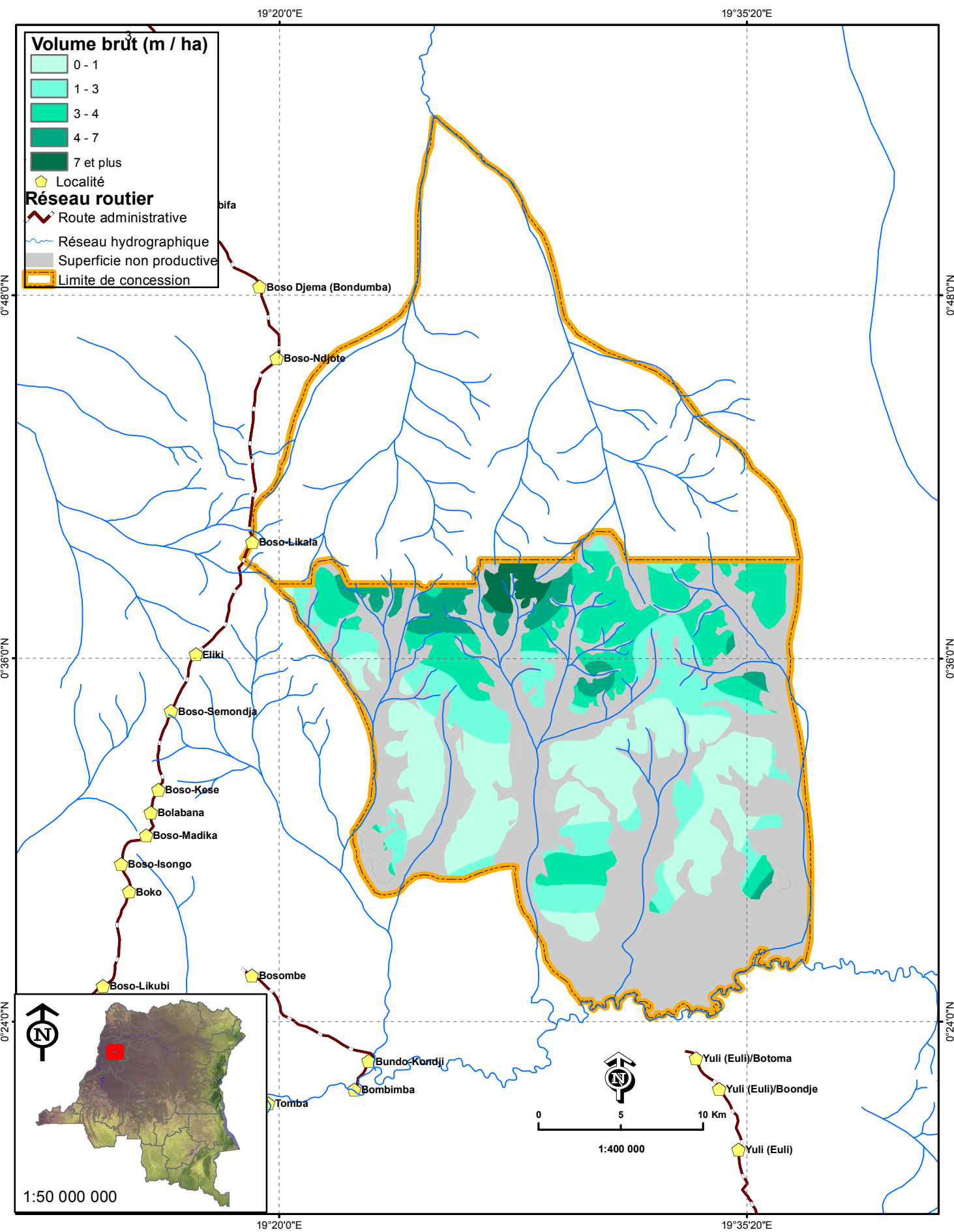
République Démocratique du Congo

**Répartition des Sipo (*Entandrophragma utile*) de plus 60 cm
Concession 057/14 - Bolomba**



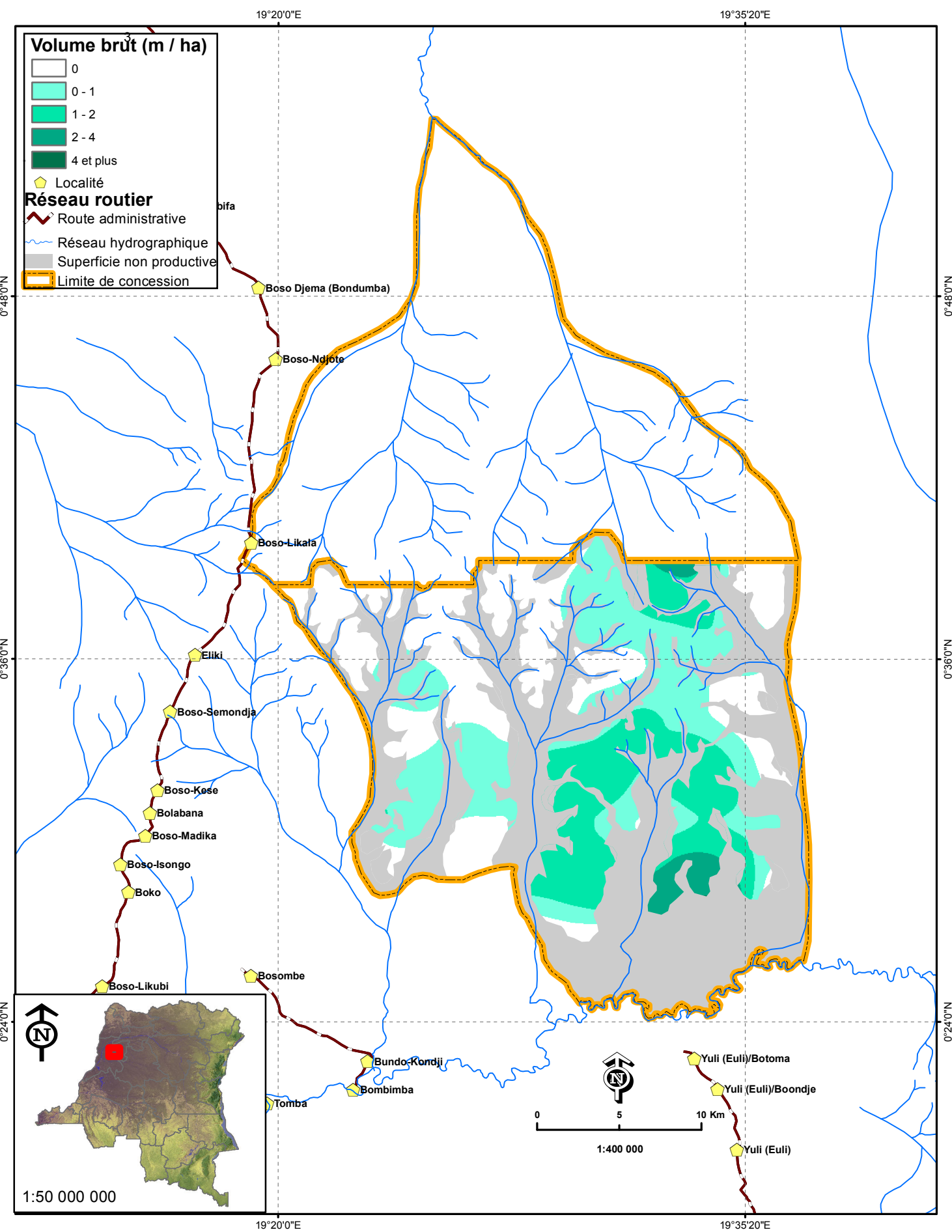
République Démocratique du Congo

Répartition des Tali (*Entandrophragma suavolens*) de plus 60 cm Concession 057/14 - Bolomba

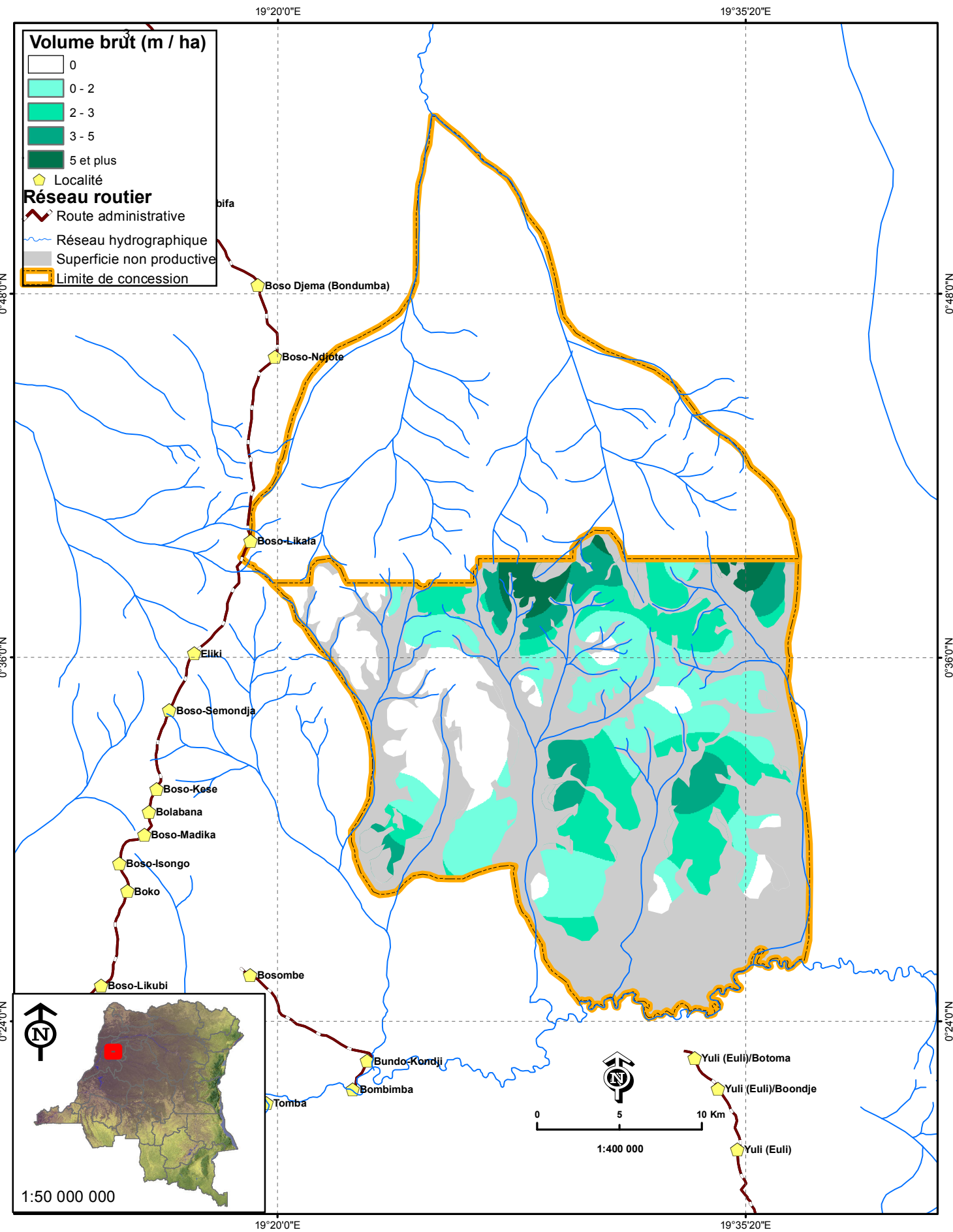


République Démocratique du Congo

Répartition des Tiama noir (*Entandrophragma congoense*) de plus 60 cm Concession 057/14 - Bolomba



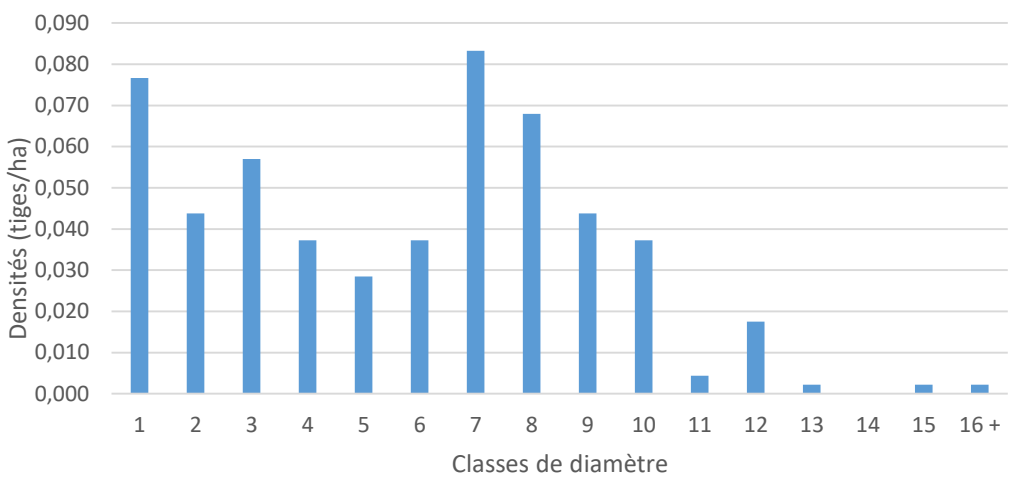
République Démocratique du Congo
Répartition des Tola (Prioria balsamifera) de plus 60 cm
Concession 057/14 - Bolomba



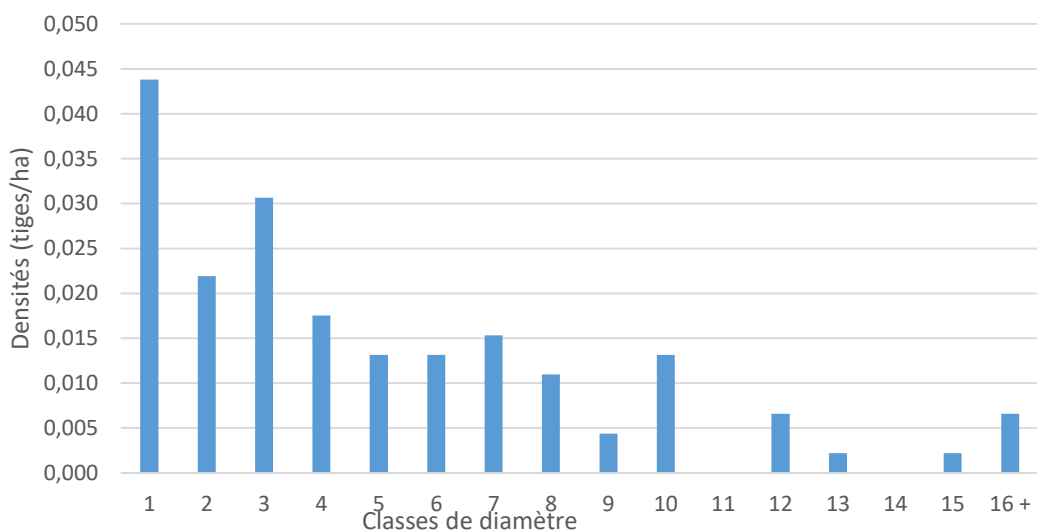
Annexe 13

Histogrammes de structures des principales essences commerciales

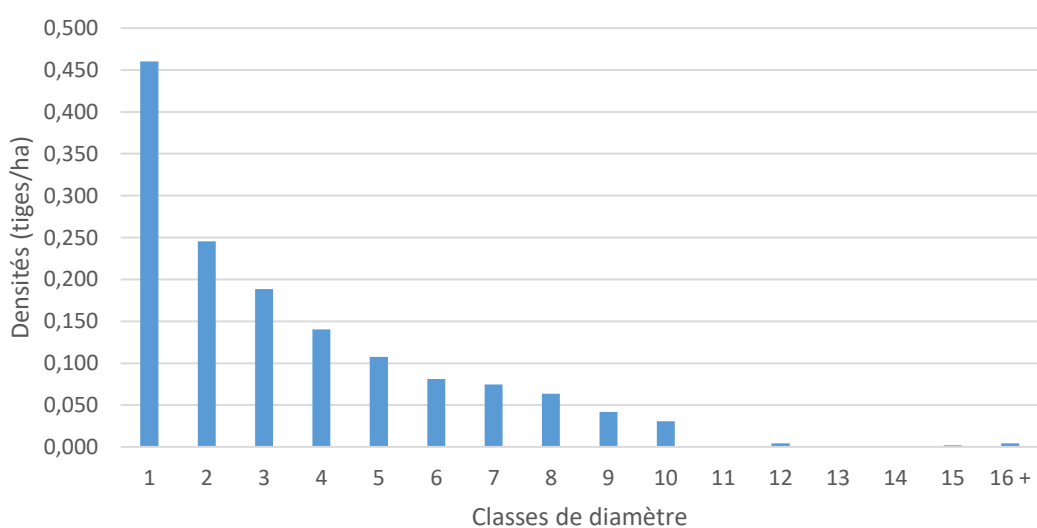
Acajou d'Afrique

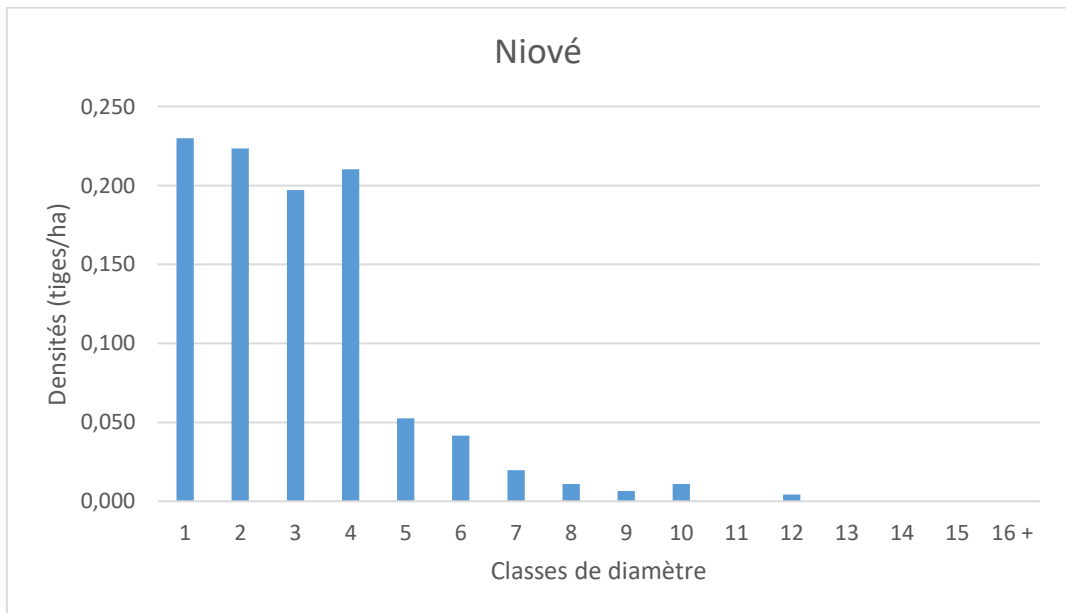
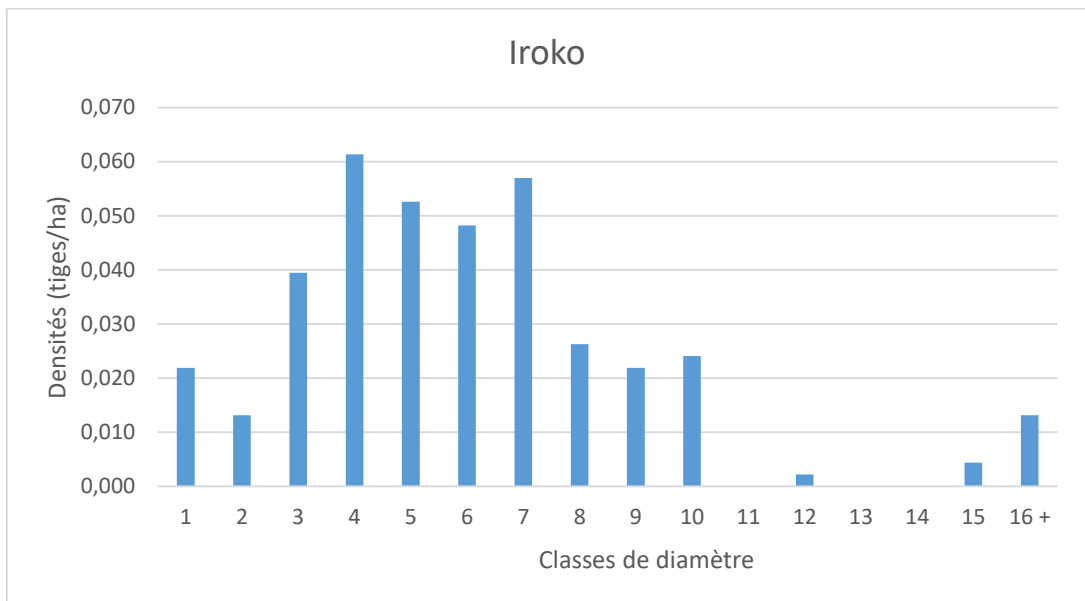
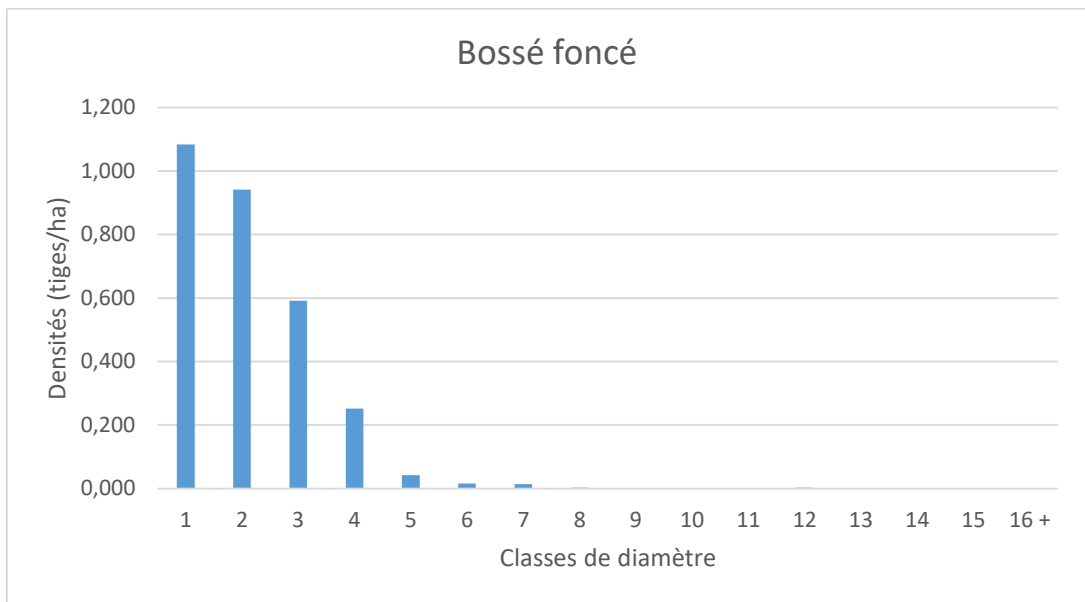


Bilinga

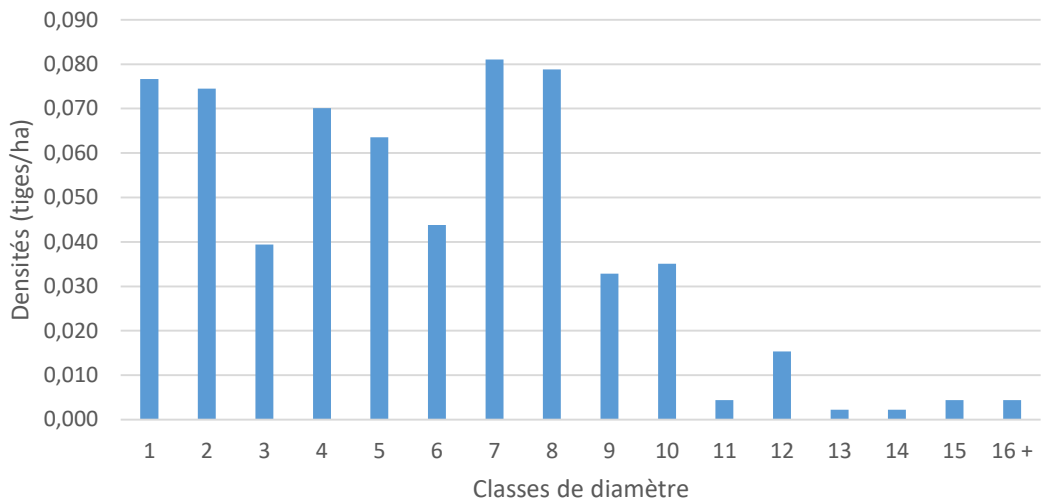


Bossé clair

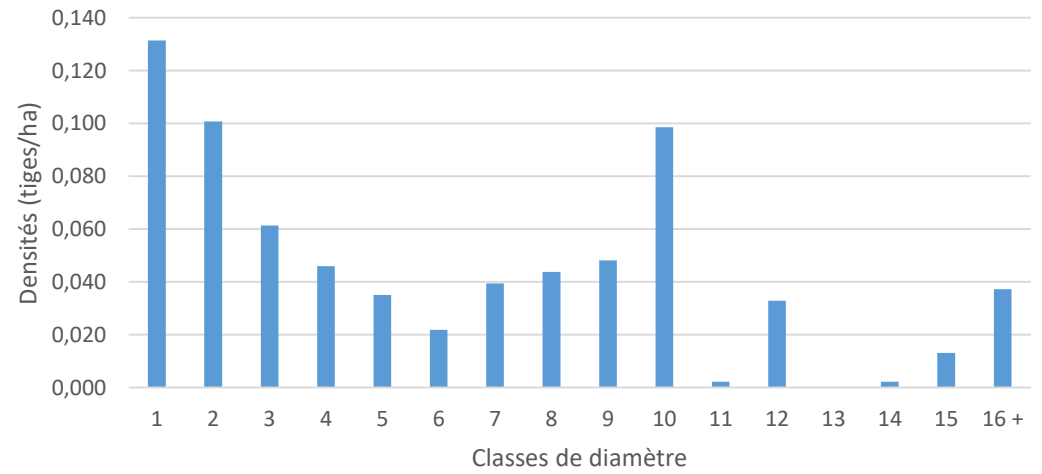




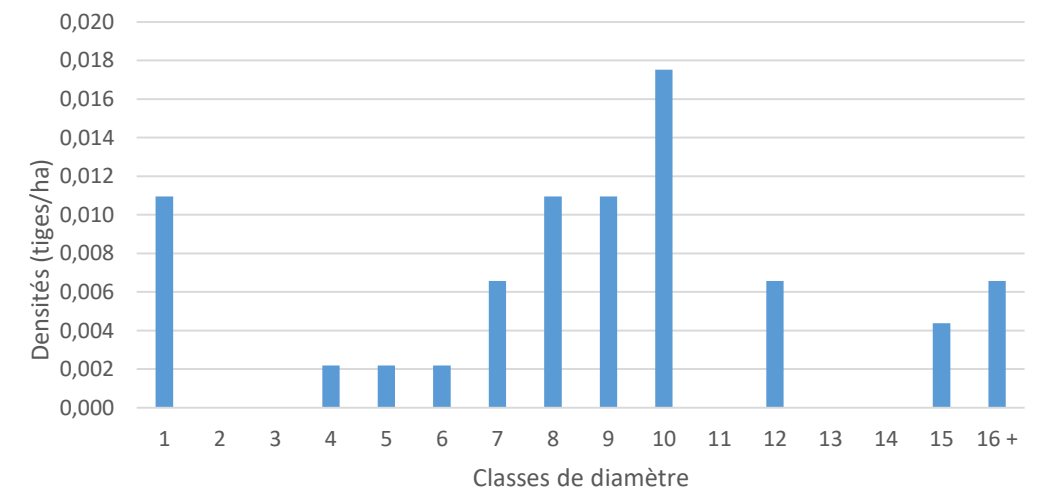
Padouk vrai

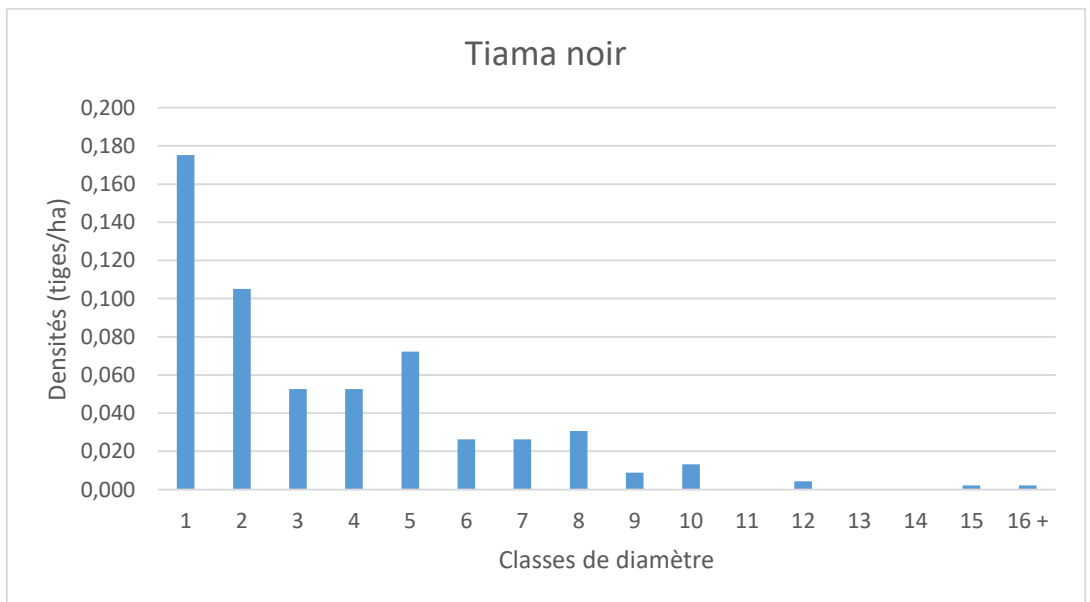
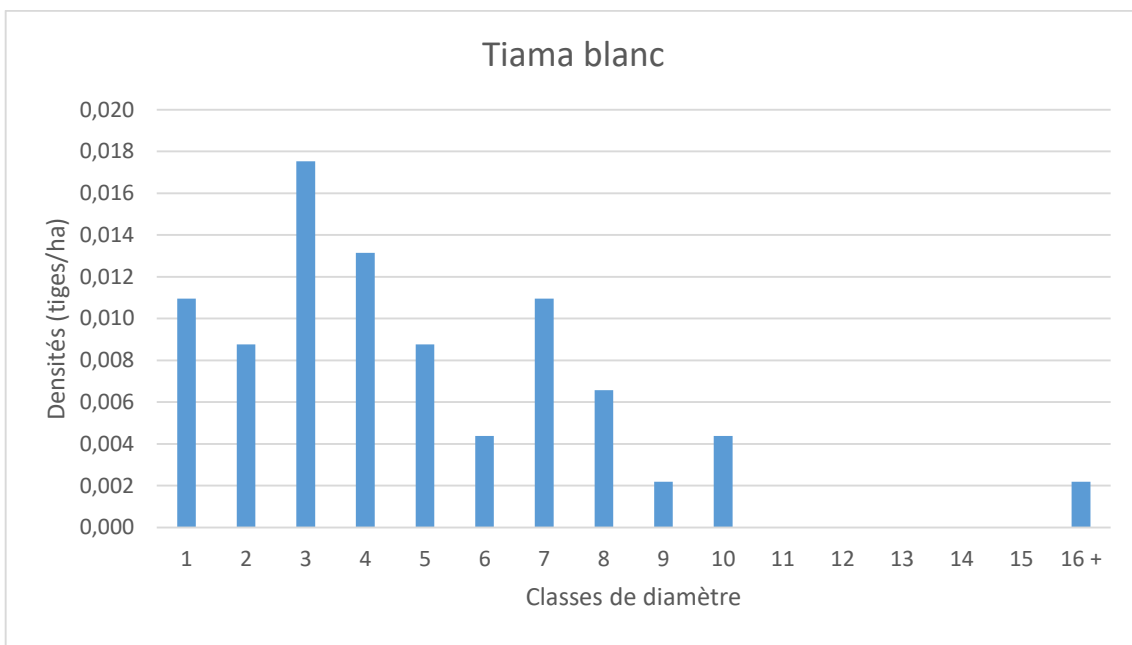
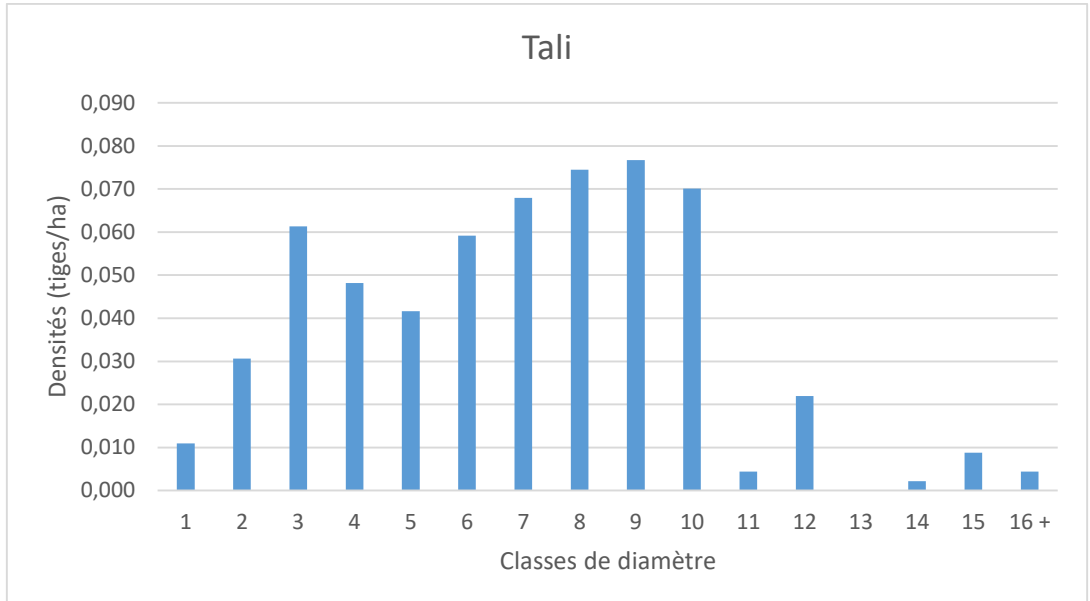


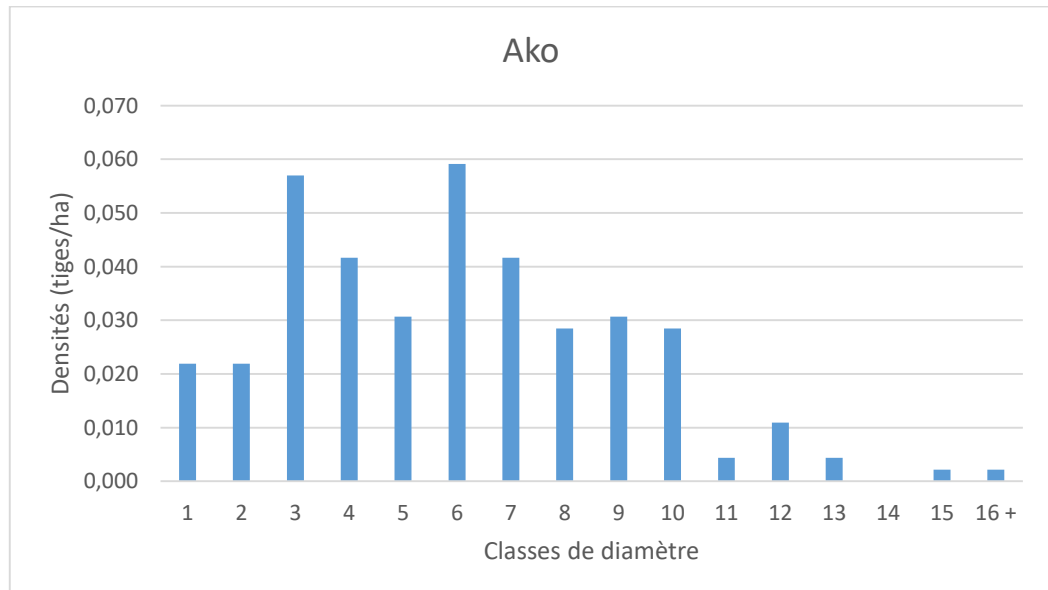
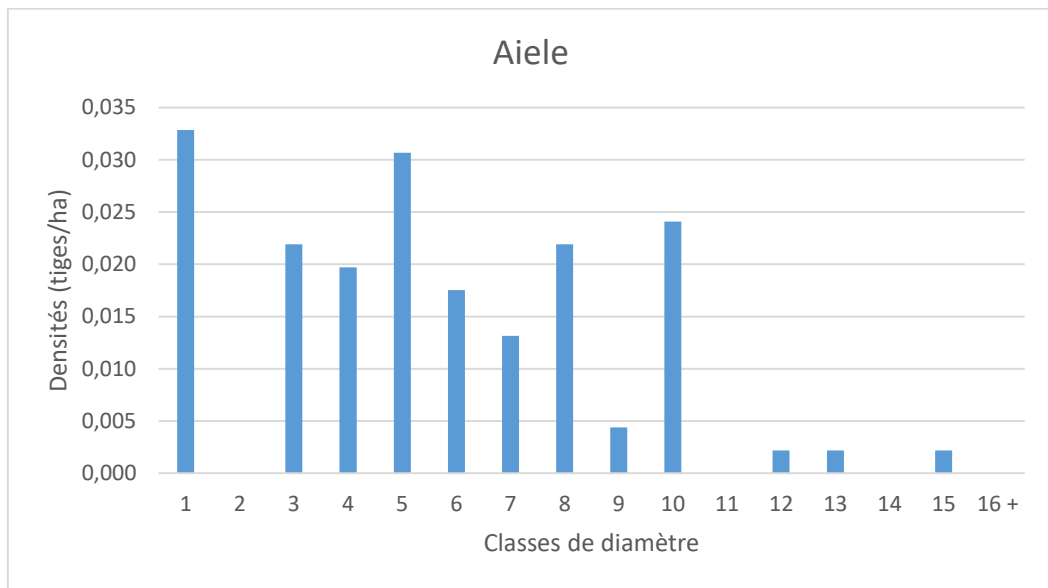
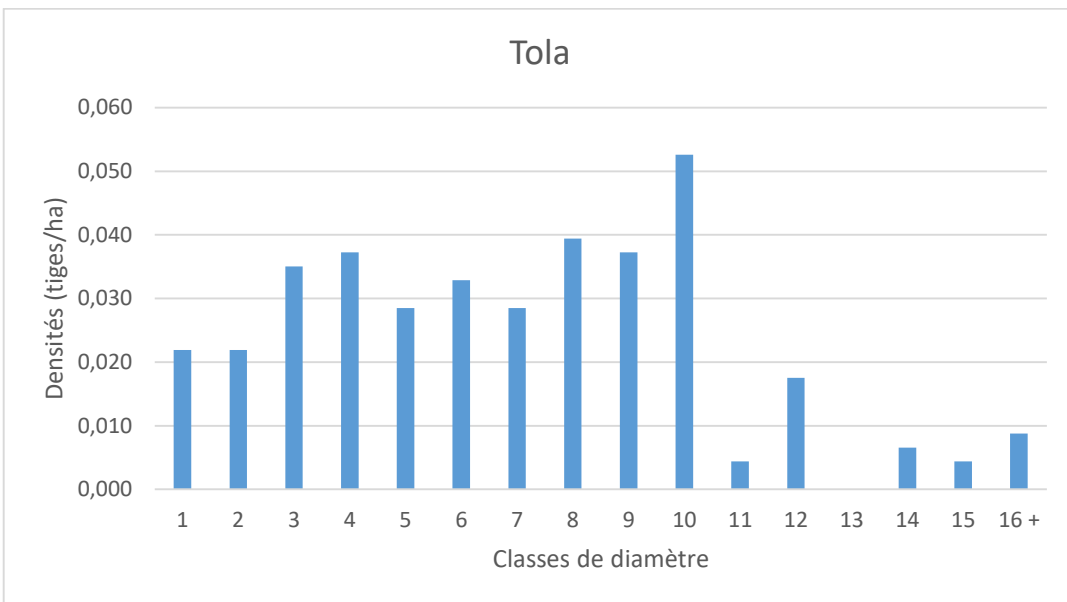
Sapelli

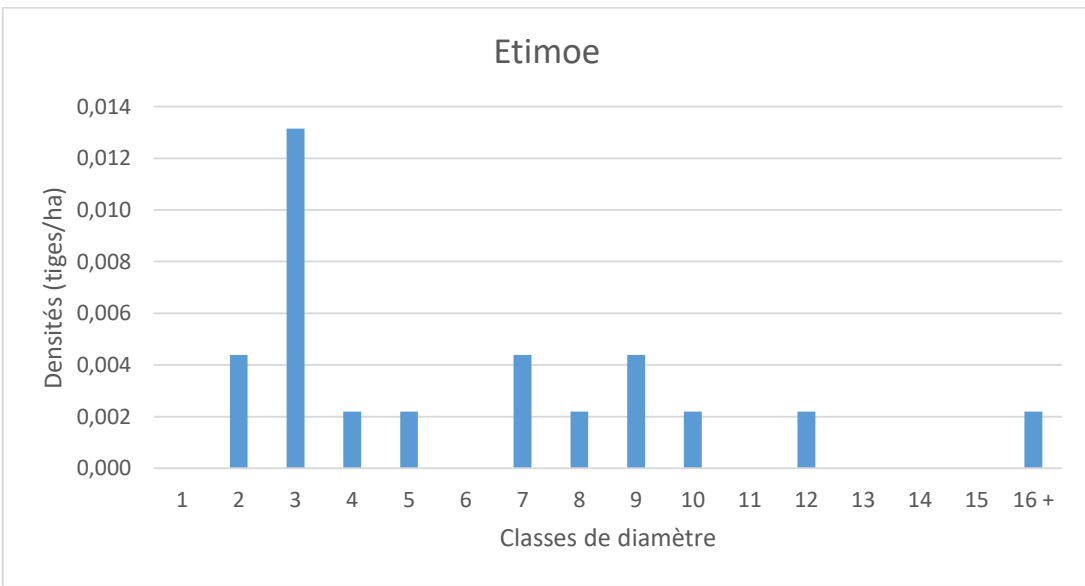
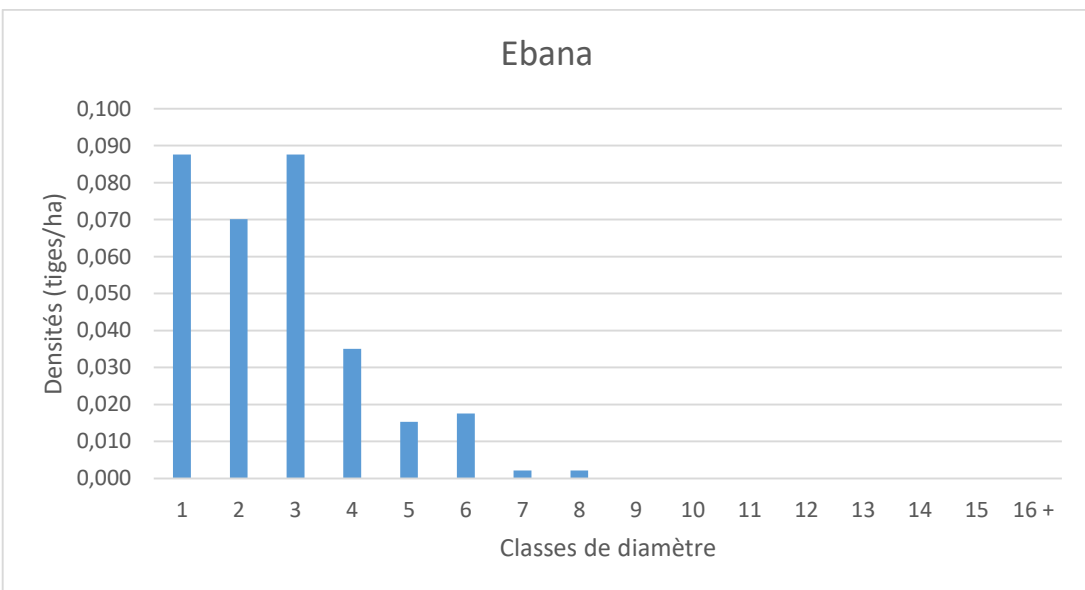
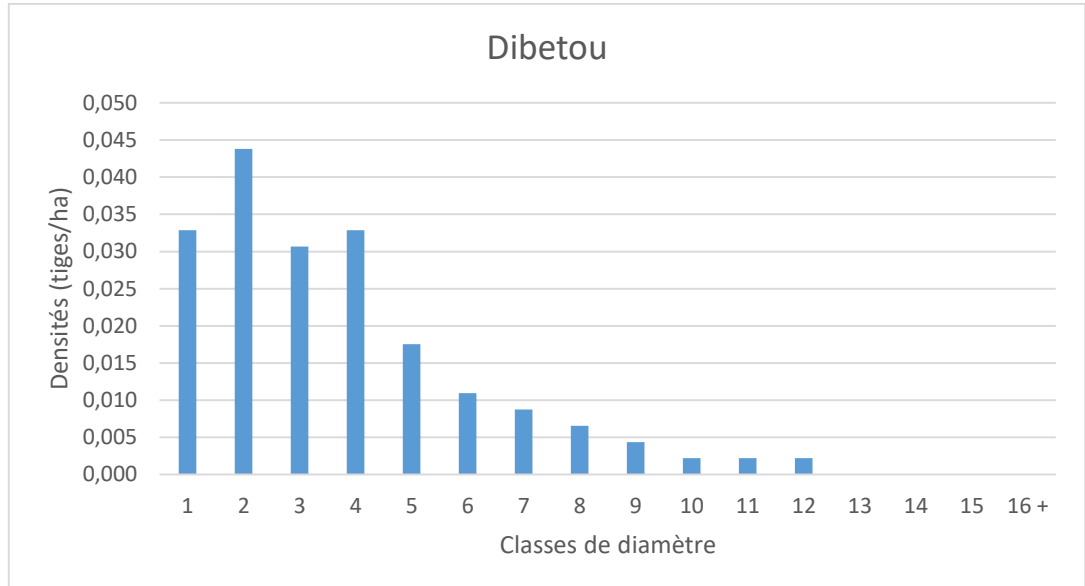


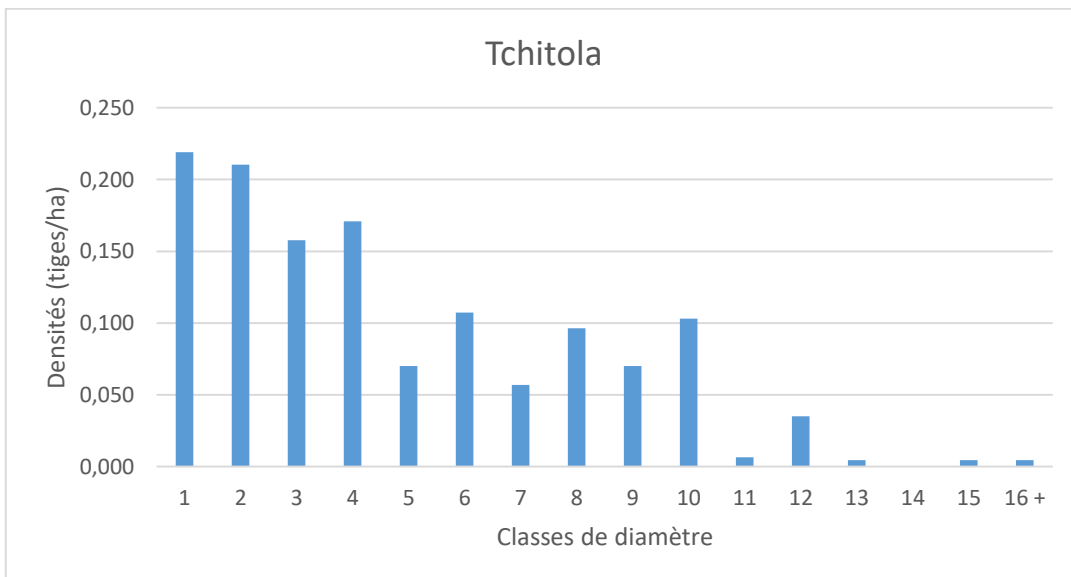
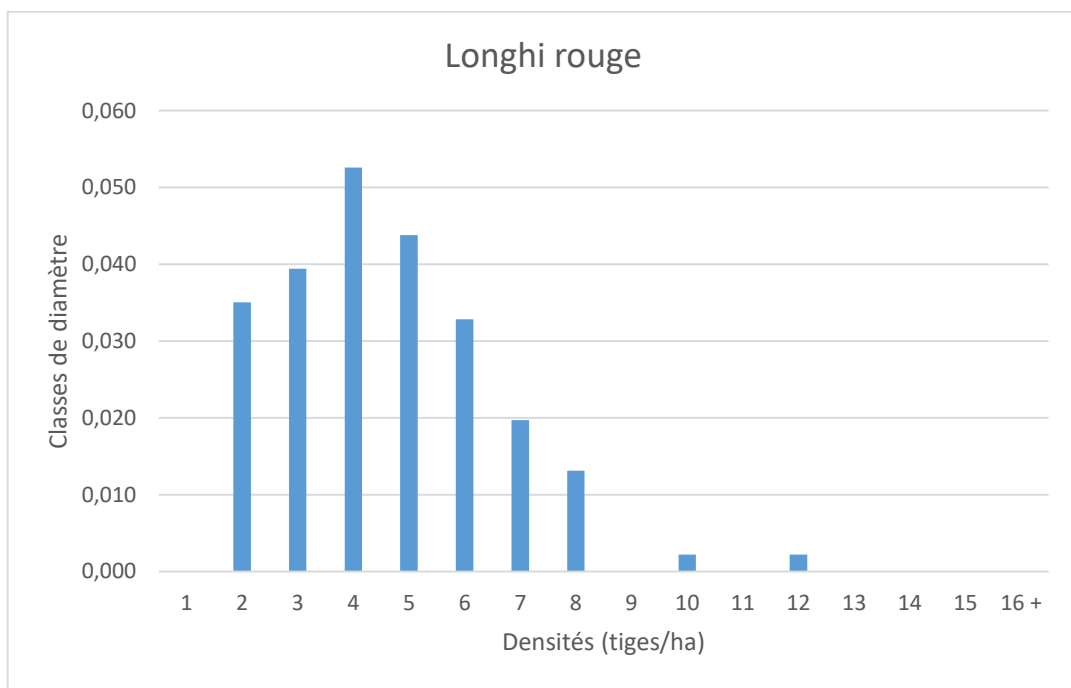
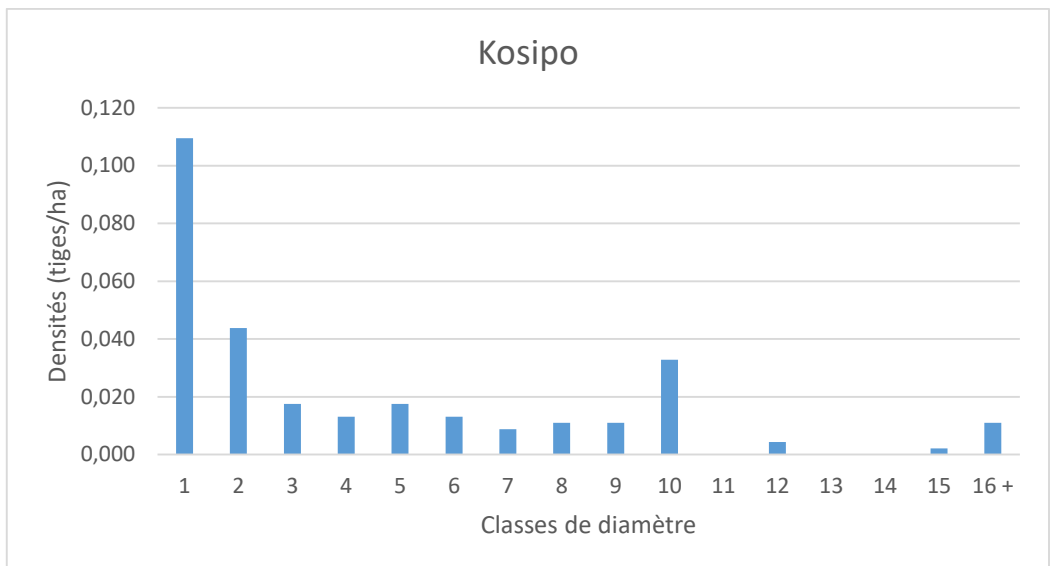
Sipo











Annexe 14

**Méthode utilisée pour l'évaluation des besoins des populations locales
en terre agricole sur 25 ans**

Méthode utilisée pour l'évaluation Des besoins des populations locales en terre agricole sur 25 ans

Méthodologie de calcul adaptée des formules développées par Conklin (1959) et Brush (1975)

Le concept de capacité de charge (*carrying capacity*) a été défini pour déterminer la relation entre population humaine et surface agricole, dans l'agriculture itinérante, à l'aide d'un nombre réduit de variables : a) la terre disponible, b) la surface agricole nécessaire, c) la durée de la jachère, d) le nombre d'années de production de la parcelle, e) la population.

Ce principe de calcul pour évaluer la superficie de la zone affectée au développement rural se base sur le recensement effectué dans les villages de la concession lors de la réalisation des diagnostics socio-économiques. Cette superficie vise à assurer les besoins futurs en terre agricole autour des villages existants. L'estimation de la population retenue prend en compte 100% des habitants des villages à l'intérieur de la concession, 50% des habitants des villages situés sur les limites de la concession et 10% des habitants des villages situés à l'extérieur de la concession, ce qui donne 1 500 habitants.

L'évaluation de la superficie de la zone affectée au développement rural a été calculée comme suit :

a Population en 2019 : 1 500 habitants

b Durée de la période : 25 ans

c Taux d'accroissement annuel de la population : 3,1%

d Population en 2044 3 217 habitants

$$\boxed{d = a * (1+c)^b}$$

e Durée des jachères : 3 ans

f Durée des cultures : 1 ans

g Nombre de personnes par famille : 10

h Surface moyenne défrichée par famille par an 1 ha

i Surface agricole nécessaire par habitant 0,40 Ha/habitant

$$\boxed{i = (e+f)/f * h/g}$$

j Besoin de terres agricoles en 2044 : 1 288 ha

$$\boxed{j = i * d}$$

Annexe 15

**Tables de peuplements et de stocks pour l'ensemble des essences
sur la série de production ligneuse**

Effectifs à l'hectare

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 1																	
Acajou d'Afrique	0,078	0,045	0,058	0,038	0,027	0,036	0,083	0,065	0,045	0,038	0,004	0,018	0,002	0,000	0,002	0,002	0,540
Bilinga	0,045	0,022	0,031	0,018	0,013	0,013	0,016	0,011	0,004	0,013	0,000	0,007	0,002	0,000	0,002	0,007	0,205
Bossé clair	0,446	0,250	0,188	0,143	0,109	0,083	0,076	0,065	0,042	0,031	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,004	1,444
Bossé foncé	1,105	0,955	0,598	0,254	0,042	0,016	0,013	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	2,989
Doussié bipidensis	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Iroko	0,022	0,009	0,040	0,063	0,049	0,049	0,056	0,027	0,022	0,022	0,000	0,002	0,000	0,000	0,004	0,013	0,379
Niové	0,234	0,214	0,201	0,210	0,051	0,042	0,020	0,011	0,007	0,011	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	1,007
Oduma	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,004	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016
Padouk vrai	0,067	0,076	0,040	0,069	0,065	0,042	0,083	0,080	0,031	0,031	0,004	0,016	0,002	0,002	0,004	0,004	0,618
Sapelli	0,134	0,103	0,063	0,045	0,036	0,022	0,040	0,045	0,049	0,100	0,002	0,033	0,000	0,002	0,013	0,038	0,725
Sipo	0,011	0,000	0,000	0,002	0,002	0,002	0,004	0,011	0,011	0,018	0,000	0,007	0,000	0,000	0,004	0,007	0,080
Tali	0,011	0,031	0,063	0,045	0,042	0,058	0,067	0,074	0,076	0,069	0,004	0,020	0,000	0,002	0,009	0,004	0,576
Tiama blanc	0,011	0,009	0,018	0,013	0,009	0,004	0,011	0,007	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,092
Tiama noir	0,179	0,107	0,054	0,054	0,071	0,027	0,027	0,031	0,009	0,013	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,002	0,580
Tola	0,022	0,022	0,036	0,038	0,029	0,033	0,027	0,038	0,038	0,054	0,004	0,018	0,000	0,007	0,004	0,009	0,379
S total Gr 1	2,366	1,848	1,388	0,993	0,549	0,433	0,522	0,467	0,339	0,408	0,020	0,136	0,007	0,013	0,049	0,094	9,634

Groupe 2

Aielé	0,033	0,000	0,022	0,020	0,029	0,018	0,013	0,022	0,002	0,025	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,188
Ako	0,022	0,022	0,058	0,042	0,031	0,058	0,042	0,029	0,031	0,029	0,004	0,011	0,004	0,000	0,002	0,002	0,391
Aniegre sp	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Avodire	0,011	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016	
Azobe	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009
Diambi	0,011	0,009	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022
Dibetou	0,033	0,040	0,031	0,033	0,016	0,011	0,009	0,007	0,004	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,192
Ebana	0,089	0,071	0,080	0,029	0,016	0,016	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,306
Etimoe	0,000	0,004	0,013	0,002	0,002	0,000	0,004	0,002	0,004	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,040
Faro	0,022	0,004	0,027	0,016	0,013	0,025	0,038	0,013	0,002	0,004	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,172
Iatandza	0,011	0,000	0,000	0,007	0,004	0,009	0,002	0,013	0,002	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,058
Kosipo	0,100	0,040	0,018	0,009	0,016	0,013	0,009	0,011	0,009	0,033	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,011	0,277

Bolomba 57/14

Série de production

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Kotibe papa	0,011	0,009	0,022	0,002	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,051
Kumbi	0,022	0,009	0,031	0,025	0,020	0,016	0,009	0,004	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,141
Longhi blanc (africana)	0,011	0,022	0,004	0,013	0,004	0,000	0,002	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065
Longhi rouge	0,000	0,036	0,040	0,054	0,045	0,033	0,020	0,013	0,000	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,246
Mukulungu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,002	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,002	0,013
Tchitola	0,223	0,214	0,161	0,172	0,071	0,107	0,058	0,098	0,071	0,103	0,007	0,036	0,004	0,000	0,004	0,004	1,335
S total Gr 2	0,603	0,491	0,509	0,426	0,275	0,310	0,217	0,221	0,132	0,214	0,013	0,067	0,011	0,000	0,011	0,022	3,522
Groupe 3																	
Abura	0,033	0,071	0,031	0,038	0,018	0,011	0,013	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,223
Andoung M	0,000	0,009	0,009	0,011	0,007	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040
Boyae	0,022	0,022	0,031	0,018	0,007	0,009	0,009	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,121
Ekoune na mai	0,056	0,013	0,004	0,009	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,089
Ekoune na mokili	0,033	0,013	0,004	0,009	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,067
Emien	0,000	0,027	0,031	0,042	0,080	0,054	0,038	0,016	0,011	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,308
Essessang	0,089	0,129	0,112	0,071	0,031	0,013	0,020	0,013	0,011	0,013	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,511
Fuma	0,000	0,004	0,009	0,000	0,004	0,004	0,002	0,007	0,007	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,042
Ilomba	0,123	0,067	0,080	0,092	0,076	0,083	0,078	0,042	0,018	0,018	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,676
Ilomba na maï	0,033	0,004	0,027	0,038	0,025	0,020	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,154
Ilomba na mokili	0,112	0,036	0,045	0,051	0,051	0,027	0,020	0,020	0,013	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,382
Koto Cordé	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Limba	0,011	0,004	0,013	0,007	0,000	0,004	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,045
Longhi	0,000	0,000	0,000	0,004	0,002	0,002	0,002	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020
Musisi	0,145	0,054	0,080	0,027	0,025	0,004	0,007	0,002	0,004	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,353
Ohia M	0,045	0,040	0,045	0,040	0,029	0,009	0,013	0,007	0,007	0,002	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,241
Onzabili	0,011	0,031	0,027	0,020	0,002	0,013	0,018	0,009	0,009	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,145
S total Gr 3	0,714	0,527	0,549	0,478	0,364	0,266	0,228	0,129	0,089	0,060	0,000	0,004	0,004	0,002	0,002	0,002	3,420
Groupe 4																	
Afina	4,520	2,634	1,156	0,386	0,074	0,020	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	8,801
Alep	0,022	0,013	0,013	0,009	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,063
Angueuk	0,056	0,054	0,067	0,087	0,051	0,036	0,025	0,018	0,013	0,000	0,002	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,415

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Bilinga na mai	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,002	0,002	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Bodioa	0,067	0,067	0,089	0,045	0,033	0,025	0,020	0,011	0,007	0,004	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,373
Bofale	0,045	0,031	0,013	0,036	0,020	0,007	0,004	0,002	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,165
Botaka	0,859	1,290	0,790	0,426	0,114	0,056	0,027	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,571
Botendele	0,022	0,018	0,004	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,051
Dabema	0,056	0,009	0,022	0,027	0,022	0,029	0,049	0,047	0,054	0,054	0,007	0,049	0,004	0,004	0,009	0,013	0,455
Diania	0,290	0,281	0,138	0,078	0,036	0,022	0,045	0,013	0,007	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,915
Divida	2,813	3,482	3,027	2,221	1,029	0,516	0,286	0,141	0,056	0,038	0,007	0,004	0,007	0,000	0,002	0,000	13,627
Dryptetes	0,335	0,179	0,134	0,063	0,000	0,009	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,725
Ebene noir	0,446	0,228	0,045	0,025	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,752
Ebiera G	0,246	0,205	0,143	0,036	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,634
Essia	0,502	0,567	0,487	0,587	0,301	0,230	0,154	0,071	0,051	0,022	0,002	0,004	0,004	0,004	0,000	0,000	2,989
Eveus	0,045	0,076	0,063	0,045	0,027	0,016	0,007	0,002	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,286
Eyek	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,002	0,007	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,002	0,007	0,025
Eyoun	0,290	0,071	0,054	0,029	0,018	0,009	0,000	0,004	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,480
Hymenope	0,000	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Kanda brun	0,045	0,076	0,027	0,022	0,002	0,009	0,002	0,009	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,194
Kibakoko	0,000	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Kotibe dewe	0,045	0,022	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,089
Kotibe kabi	0,000	0,004	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013
Lati	0,056	0,040	0,031	0,029	0,018	0,027	0,016	0,009	0,009	0,011	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,254
Lati S	0,033	0,013	0,018	0,013	0,007	0,002	0,009	0,007	0,002	0,007	0,000	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,118
Limbali	1,518	1,246	0,924	0,839	0,444	0,429	0,346	0,317	0,194	0,174	0,011	0,058	0,004	0,000	0,011	0,025	6,540
Lotofa	0,033	0,009	0,027	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,071
Maku rouge	2,299	0,513	0,201	0,054	0,027	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,096
Mubala	0,123	0,143	0,259	0,234	0,132	0,087	0,051	0,027	0,016	0,013	0,000	0,007	0,002	0,000	0,000	0,002	1,096
Muebanzau	0,022	0,013	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,045	
Mutondo A	0,011	0,049	0,031	0,009	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,107
Oboto	0,000	0,000	0,000	0,002	0,007	0,007	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025
Ofoss longi	0,000	0,000	0,004	0,007	0,004	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,018
Olene	0,067	0,031	0,031	0,040	0,025	0,020	0,022	0,002	0,011	0,007	0,002	0,002	0,000	0,000	0,002	0,007	0,270
Olonvogo M	0,078	0,089	0,031	0,045	0,022	0,013	0,007	0,002	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,295

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Osmalia	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Ossol	0,022	0,013	0,004	0,007	0,007	0,007	0,004	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,069
Padouk C	0,045	0,009	0,022	0,056	0,042	0,018	0,011	0,013	0,009	0,011	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,239
Tatindi	0,112	0,067	0,045	0,033	0,016	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,277
Wamba	0,045	0,031	0,018	0,038	0,020	0,013	0,000	0,007	0,009	0,004	0,000	0,002	0,004	0,000	0,002	0,000	0,194
Wamba less	0,000	0,000	0,004	0,007	0,004	0,002	0,002	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025
Yungu	0,056	0,045	0,031	0,036	0,020	0,002	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,196
S total Gr 4	15,223	11,621	7,991	5,583	2,545	1,623	1,116	0,728	0,475	0,368	0,036	0,152	0,033	0,013	0,031	0,054	47,592

Groupe 5

Afane	0,826	0,982	1,107	0,882	0,212	0,080	0,029	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,123
Akak	0,033	0,018	0,004	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,063
Akeul	0,179	0,107	0,071	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,366
Amvut grands fruits	0,022	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031
Andok	0,022	0,045	0,036	0,027	0,020	0,018	0,007	0,007	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,188
Andoung djumen	0,011	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,018
Angylo	0,145	0,067	0,027	0,013	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,254
Angylo sp	0,190	0,112	0,040	0,002	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,350
Aniegre robu	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Anisophyllea sp	0,022	0,018	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040
Avocatier	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Axonong	0,033	0,018	0,036	0,025	0,009	0,018	0,007	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,152
Axonong W	0,011	0,027	0,027	0,018	0,011	0,004	0,004	0,002	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,112
Bangu	0,714	0,513	0,071	0,004	0,000	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,310
Baphia sp	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Boembe	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009
Boimbo	0,045	0,054	0,067	0,038	0,018	0,007	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,232
Bokakate	0,000	0,036	0,009	0,013	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,063
Bokilo	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Bokoko	0,815	0,674	0,473	0,096	0,016	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,076
Bokomo F	0,357	0,098	0,067	0,045	0,013	0,004	0,002	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,592
Bolanga	0,011	0,004	0,018	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040

Bolomba 57/14

Série de production

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Bolemba	0,179	0,112	0,054	0,018	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,368
Bolese	0,000	0,036	0,022	0,020	0,020	0,009	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,112
Bolongoto	0,703	0,326	0,085	0,027	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,143
Bombasi	0,011	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016
Bomenga	0,000	0,018	0,009	0,040	0,018	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087
Bompanze U	0,022	0,009	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040
Bongozolo	0,022	0,018	0,022	0,009	0,011	0,013	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,098
Bonianga	0,000	0,018	0,013	0,020	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,056
Bontone	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Booko	1,373	1,504	1,295	0,313	0,045	0,016	0,000	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	4,554
Bosake	0,100	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,107
Bosange A	0,033	0,031	0,045	0,076	0,009	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,199
Bosange A	0,000	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013
Bosefe	2,433	1,455	0,188	0,016	0,002	0,002	0,013	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,112
Bosefo	0,145	0,058	0,009	0,011	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,225
Botende	0,134	0,080	0,063	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,279
Botuna	0,413	0,518	0,496	0,384	0,254	0,183	0,154	0,141	0,069	0,067	0,000	0,027	0,000	0,004	0,016	0,013	2,739
Carne	0,067	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,071
Coffea spp	0,123	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,145
Cola giga	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Cola sp	0,067	0,045	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,116
Colala	0,056	0,045	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,123
Combre loke	0,000	0,000	0,000	0,004	0,002	0,004	0,004	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020
Crypto	0,022	0,013	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,045
Dibindi	0,022	0,018	0,022	0,018	0,016	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,105
Dipulsa	0,033	0,004	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,045
Donella sp	0,000	0,000	0,000	0,002	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009
Donella uban	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Doussié sp	0,000	0,009	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Dragonnier	0,000	0,000	0,000	0,004	0,009	0,004	0,002	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,027
Ebanga banga	0,424	0,134	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,574
Ebene sp	2,958	0,763	0,188	0,036	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,946

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Ekune	0,112	0,045	0,018	0,027	0,013	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,221
Ekwoloso	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Endenge	1,797	2,295	2,527	1,230	0,248	0,038	0,011	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	8,152
Engomegoma	0,179	0,129	0,094	0,049	0,029	0,013	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,500
Esesé	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,002
Esole	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Essence inconnue	0,379	0,219	0,129	0,071	0,031	0,013	0,011	0,004	0,011	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,873
Essoula	5,491	3,085	2,022	0,933	0,223	0,051	0,013	0,000	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	11,826
Eyoun excel	0,000	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Ficus spp	0,000	0,004	0,009	0,013	0,002	0,011	0,002	0,007	0,004	0,020	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,078
Garcinia spp	0,134	0,031	0,009	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,176
Gardenia	0,033	0,027	0,004	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,069
Grewia oligo	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011	
Grewia pina	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011	
Grewia sp	0,268	0,022	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,295
Grewia tri	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Homa spp	0,045	0,080	0,071	0,051	0,022	0,004	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,279
Ianolô	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022
Igaganga	0,078	0,049	0,022	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,154
Inkene	0,033	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,047
Inongo	0,100	0,089	0,031	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,228
Ipale	0,011	0,009	0,004	0,007	0,002	0,002	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040
Isolona	0,112	0,027	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,147
Kanda	0,067	0,013	0,013	0,013	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,118
Kassusu	0,703	0,205	0,045	0,004	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,964
Kaya kwakwa/Caloncol	0,000	0,000	0,000	0,004	0,011	0,009	0,011	0,022	0,022	0,038	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,118
Kirundi	0,011	0,004	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022
Kote	0,826	0,196	0,027	0,004	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,058
Koto ovale	0,000	0,000	0,000	0,004	0,004	0,004	0,007	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025
Kungulongo	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007
Kungusele	0,000	0,018	0,027	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,051
Lifake na mai	0,022	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Likoke K	0,022	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,036
Likwamoko	0,045	0,013	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065
Lilanga	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Lilebembo	1,339	0,116	0,013	0,002	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,475
Lingbanda	0,045	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,045
Lintzu	0,033	0,067	0,045	0,042	0,020	0,009	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,223
Lototo	0,011	0,004	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025
Lubese	0,045	0,125	0,121	0,058	0,009	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,362
Luboko	0,033	0,018	0,018	0,007	0,004	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087
Lukangua petites feuilles	0,022	0,013	0,022	0,018	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,080
Lukangua V	0,011	0,018	0,013	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,051
Macaranga mona	0,379	0,277	0,290	0,230	0,116	0,040	0,011	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	1,350
Macaranga sacci	0,033	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,047
Macaranga sp	0,011	0,004	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025
Macaranga spin	0,000	0,004	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009
Makata mango	0,022	0,031	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,063
Manilkara	0,056	0,013	0,009	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087
Maranthes sp	0,011	0,022	0,013	0,013	0,016	0,002	0,004	0,007	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,094
Markhamia	0,011	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013
Mbanda Mbata	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Mbula Ndombe	0,000	0,009	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013
Mbuta	0,000	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013
Meme	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022
Memecylon	0,033	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,038
Mepepe G	0,156	0,232	0,188	0,123	0,029	0,020	0,004	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,759
Mfuta	0,179	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,192
Millettia sp	0,179	0,134	0,031	0,007	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,355
Molanda mboa	0,123	0,071	0,022	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,219
Mumbende	0,000	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009
Mutondo E	0,000	0,013	0,009	0,004	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031
Napoleona	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Newtonia	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Ngangu à grandes feuilles	0,301	0,188	0,098	0,036	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,629
Ngangu sp	0,547	0,335	0,138	0,054	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	1,080
Nsangomo	0,089	0,004	0,009	0,018	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,121
Nsangomo incolore	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Obero	0,067	0,022	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,098
Ochna	0,000	0,009	0,000	0,007	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022
Odjobi	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009
Odoko	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Ofoss microcarpa	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002
Ohia sp	0,212	0,170	0,089	0,009	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,487
Ohia tess	0,112	0,067	0,040	0,051	0,011	0,004	0,009	0,004	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,304
Olon inae	0,000	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007
Omphalocarpum spp	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Osanga bokongola	0,000	0,004	0,009	0,016	0,011	0,007	0,004	0,011	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,069
Osomzo	0,045	0,013	0,045	0,022	0,004	0,004	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,141
Otone	0,022	0,004	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,033
Otunga	2,400	2,451	1,295	0,408	0,045	0,004	0,004	0,000	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,612
Padouk sp	0,078	0,040	0,031	0,067	0,051	0,049	0,033	0,033	0,018	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,422
Palmier à huile	0,011	0,067	0,143	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,241
Parasolier	0,413	0,536	0,705	0,612	0,263	0,116	0,065	0,016	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,734
Peniantus long	0,000	0,004	0,000	0,004	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016
Porterandia clamydantifolia	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011
Protomegabaria	0,022	0,013	0,009	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,047
Raphia	0,033	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,033
Rhabdo arnoldii	0,100	0,045	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,145
Rhabdophyllum sp	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
Rikio	0,525	0,580	0,558	0,328	0,266	0,174	0,170	0,071	0,049	0,022	0,002	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	2,752
Rinorea spp	0,033	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,038
Rothmania libisa	0,156	0,022	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,183
Rothmania lujae	0,112	0,027	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,147
Rothmania sp	0,536	0,116	0,009	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,663
Safoutier	0,201	0,246	0,116	0,031	0,013	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,616

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Scottellia sp	0,000	0,009	0,013	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,031
Sobu	0,022	0,040	0,076	0,036	0,004	0,004	0,004	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,190
Sobu na mai	0,011	0,018	0,004	0,016	0,020	0,007	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,078
Sobu na mokili	0,056	0,054	0,067	0,069	0,025	0,007	0,016	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,295
Soko blanc	1,763	0,085	0,013	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,862
Sorga	0,011	0,013	0,004	0,009	0,013	0,007	0,004	0,007	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,074
Sori gille	0,011	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016
Souge exce	0,011	0,009	0,009	0,004	0,009	0,009	0,002	0,004	0,002	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,067
Syzy congo	0,033	0,031	0,018	0,009	0,000	0,002	0,007	0,002	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,109
Syzy sp	0,000	0,022	0,013	0,009	0,007	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,058
Tonga	0,100	0,045	0,013	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,163
Trichilia spp	0,246	0,112	0,054	0,027	0,007	0,000	0,000	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,449
Tsania	0,112	0,121	0,045	0,011	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,288
Vitex congo	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007
Vitex spp	0,011	0,080	0,094	0,047	0,007	0,002	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,246
Vitex welwi	0,067	0,116	0,161	0,051	0,009	0,007	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,413
Wanga	0,022	0,013	0,018	0,025	0,022	0,011	0,016	0,004	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,141
Weo	0,257	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,261
Wingo	0,100	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,123
Wisangila	0,078	0,103	0,054	0,020	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,257
Zey long	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,004
S total Gr 5	35,056	21,781	14,504	7,203	2,346	1,065	0,683	0,435	0,232	0,217	0,007	0,045	0,002	0,011	0,018	0,020	83,625
Total général	53,962	36,268	24,942	14,683	6,078	3,696	2,766	1,980	1,268	1,268	0,076	0,404	0,058	0,040	0,112	0,192	147,792

Effectifs totaux

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 1																	
Acajou d'Afrique	2259	1291	1678	1097	775	1033	2388	1872	1291	1097	129	516	65	0	65	65	15 622
Bilinga	1291	646	904	516	387	387	452	323	129	387	0	194	65	0	65	194	5 939
Bossé clair	12911	7230	5423	4131	3163	2388	2195	1872	1227	904	0	129	0	0	65	129	41 766
Bossé foncé	31954	27629	17300	7359	1227	452	387	65	0	0	0	65	0	0	0	0	86 437
Doussié bipidensis	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
Iroko	646	258	1162	1808	1420	1420	1614	775	646	646	0	65	0	0	129	387	10 974
Niové	6778	6197	5810	6068	1485	1227	581	323	194	323	0	129	0	0	0	0	29 114
Oduma	0	129	0	0	65	129	0	0	65	65	0	0	0	0	0	0	452
Padouk vrai	1937	2195	1162	2001	1872	1227	2388	2324	904	904	129	452	65	65	129	129	17 881
Sapelli	3873	2969	1808	1291	1033	646	1162	1291	1420	2905	65	968	0	65	387	1097	20 980
Sipo	323	0	0	65	65	65	129	323	323	516	0	194	0	0	129	194	2 324
Tali	323	904	1808	1291	1227	1678	1937	2130	2195	2001	129	581	0	65	258	129	16 655
Tiama blanc	323	258	516	387	258	129	323	194	65	129	0	0	0	0	0	65	2 647
Tiama noir	5164	3099	1549	1549	2066	775	775	904	258	387	0	129	0	0	65	65	16 784
Tola	646	646	1033	1097	839	968	775	1097	1097	1549	129	516	0	194	129	258	10 974
S total Gr 1	68427	53450	40152	28726	15880	12523	15106	13492	9812	11813	581	3938	194	387	1420	2711	278613

Groupe 2

Aielé	968	0	646	581	839	516	387	646	65	710	0	0	65	0	0	0	5 423
Ako	646	646	1678	1227	904	1678	1227	839	904	839	129	323	129	0	65	65	11 297
Aniegre sp	0	0	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
Avodire	323	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	452
Azobe	0	129	0	0	65	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258
Diambi	323	258	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	646
Dibetou	968	1162	904	968	452	323	258	194	129	65	65	65	0	0	0	0	5 552
Ebana	2582	2066	2324	839	452	452	65	65	0	0	0	0	0	0	0	0	8 844
Etimoe	0	129	387	65	65	0	129	65	129	65	0	65	0	0	0	65	1 162
Faro	646	129	775	452	387	710	1097	387	65	129	0	194	0	0	0	0	4 971
Iatandza	323	0	0	194	129	258	65	387	65	129	0	65	0	0	65	0	1 678
Kosipo	2905	1162	516	258	452	387	258	323	258	968	0	129	0	0	65	323	8 005

Bolomba 57/14

Série de production

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Kotibe papa	323	258	646	65	129	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 485
Kumbi	646	258	904	710	581	452	258	129	65	65	0	0	0	0	0	0	4 067
Longhi blanc (africana)	323	646	129	387	129	0	65	65	65	65	0	0	0	0	0	0	1 872
Longhi rouge	0	1033	1162	1549	1291	968	581	387	0	65	0	65	0	0	0	0	7 101
Mukulungu	0	0	0	0	0	65	65	65	0	129	0	0	0	0	0	65	387
Tchitola	6455	6197	4648	4971	2066	3099	1678	2840	2066	2969	194	1033	129	0	129	129	38 603
S total Gr 2	17429	14202	14718	12330	7940	8973	6262	6391	3809	6197	387	1937	323	0	323	646	101866
Groupe 3																	
Abura	968	2066	904	1097	516	323	387	65	65	65	0	0	0	0	0	0	6 455
Andoung M	0	258	258	323	194	65	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	1 162
Boyae	646	646	904	516	194	258	258	65	0	0	0	0	0	0	0	0	3 486
Ekoune na mai	1614	387	129	258	129	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 582
Ekoune na mokili	968	387	129	258	65	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 937
Emien	0	775	904	1227	2324	1549	1097	452	323	258	0	0	0	0	0	0	8 908
Essessang	2582	3744	3228	2066	904	387	581	387	323	387	0	0	65	65	65	0	14 783
Fuma	0	129	258	0	129	129	65	194	194	129	0	0	0	0	0	0	1 227
Ilomba	3550	1937	2324	2647	2195	2388	2259	1227	516	516	0	0	0	0	0	0	19 560
Ilomba na maï	968	129	775	1097	710	581	129	65	0	0	0	0	0	0	0	0	4 454
Ilomba na mokili	3228	1033	1291	1485	1485	775	581	581	387	129	0	0	0	0	65	11 039	
Koto Cordé	0	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	
Limba	323	129	387	194	0	129	65	0	65	0	0	0	0	0	0	0	1 291
Longhi	0	0	0	129	65	65	65	129	129	0	0	0	0	0	0	0	581
Musisi	4196	1549	2324	775	710	129	194	65	129	65	0	0	65	0	0	0	10 199
Ohia M	1291	1162	1291	1162	839	258	387	194	194	65	0	129	0	0	0	0	6 972
Onzabili	323	904	775	581	65	387	516	258	258	129	0	0	0	0	0	0	4 196
S total Gr 3	20657	15235	15880	13814	10522	7682	6584	3744	2582	1743	0	129	129	65	65	65	98896
Groupe 4																	
Afina	130721	76173	33439	11168	2130	581	129	129	0	0	0	0	0	65	0	0	254 535
Alep	646	387	387	258	0	65	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	1 808
Angueuk	1614	1549	1937	2518	1485	1033	710	516	387	0	65	194	0	0	0	0	12 007

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Bilinga na mai	0	0	0	0	65	65	65	0	129	0	0	0	0	0	0	0	323
Bodioa	1937	1937	2582	1291	968	710	581	323	194	129	65	0	0	65	0	0	10 780
Bofale	1291	904	387	1033	581	194	129	65	194	0	0	0	0	0	0	0	4 777
Botaka	24853	37312	22852	12330	3292	1614	775	194	65	0	0	0	0	0	0	0	103 286
Botendele	646	516	129	129	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 485
Dabema	1614	258	646	775	646	839	1420	1356	1549	1549	194	1420	129	129	258	387	13 169
Diania	8392	8134	4002	2259	1033	646	1291	387	194	65	0	65	0	0	0	0	26 467
Divida	81338	100704	87535	64231	29759	14912	8263	4067	1614	1097	194	129	194	0	65	0	394 100
Dryptetes	9683	5164	3873	1808	0	258	65	65	65	0	0	0	0	0	0	0	20 980
Ebene noir	12911	6584	1291	710	129	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21 755
Ebiera G	7101	5939	4131	1033	65	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 333
Essia	14525	16397	14073	16978	8715	6649	4454	2066	1485	646	65	129	129	129	0	0	86 437
Eveus	1291	2195	1808	1291	775	452	194	65	129	65	0	0	0	0	0	0	8 263
Eyek	0	0	0	0	0	0	65	65	194	65	0	0	65	0	65	194	710
Eyoum	8392	2066	1549	839	516	258	0	129	65	0	0	65	0	0	0	0	13 879
Hymenope	0	0	0	65	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
Kanda brun	1291	2195	775	646	65	258	65	258	0	65	0	0	0	0	0	0	5 616
Kibakoko	0	0	0	65	65	0	65	129	0	0	0	0	0	0	0	0	323
Kotibe dewe	1291	646	646	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 582
Kotibe kabi	0	129	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	387
Lati	1614	1162	904	839	516	775	452	258	258	323	0	258	0	0	0	0	7 359
Lati S	968	387	516	387	194	65	258	194	65	194	0	65	65	65	0	0	3 421
Limbali	43896	36021	26725	24272	12846	12394	10006	9167	5616	5035	323	1678	129	0	323	710	189 142
Lotofa	968	258	775	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 066
Maku rouge	66490	14847	5810	1549	775	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89 536
Mubala	3550	4131	7488	6778	3809	2518	1485	775	452	387	0	194	65	0	0	65	31 696
Muebanzau	646	387	0	65	0	0	0	129	0	65	0	0	0	0	0	0	1 291
Mutondo A	323	1420	904	258	194	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 099
Oboto	0	0	0	65	194	194	194	0	0	0	0	65	0	0	0	0	710
Ofoss longi	0	0	129	194	129	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	516
Olene	1937	904	904	1162	710	581	646	65	323	194	65	65	0	0	65	194	7 811
Olonvogo M	2259	2582	904	1291	646	387	194	65	129	65	0	0	0	0	0	0	8 521

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Osmalia	0	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
Ossol	646	387	129	194	194	194	129	0	65	65	0	0	0	0	0	0	2 001
Padouk C	1291	258	646	1614	1227	516	323	387	258	323	0	0	65	0	0	0	6 907
Tatindi	3228	1937	1291	968	452	65	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 005
Wamba	1291	904	516	1097	581	387	0	194	258	129	0	65	129	0	65	0	5 616
Wamba less	0	0	129	194	129	65	65	0	0	129	0	0	0	0	0	0	710
Yungu	1614	1291	904	1033	581	65	129	0	0	65	0	0	0	0	0	0	5 681
S total Gr 4	440255	336066	231102	161448	73591	46930	32277	21044	13750	10651	1033	4390	968	387	904	1549	1376347

Groupe 5

Afane	23885	28404	32019	25499	6133	2324	839	0	65	65	0	0	0	0	0	0	119 230
Akak	968	516	129	129	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 808
Akeul	5164	3099	2066	129	65	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	10 587
Amvut grands fruits	646	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	904
Andok	646	1291	1033	775	581	516	194	194	0	129	0	0	65	0	0	0	5 423
Andoung djumen	323	129	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	516
Angylo	4196	1937	775	387	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 359
Angylo sp	5487	3228	1162	65	129	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 135
Aniegre robu	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
Anisophyllea sp	646	516	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 162
Avocatier	0	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
Axonong	968	516	1033	710	258	516	194	129	65	0	0	0	0	0	0	0	4 390
Axonong W	323	775	775	516	323	129	129	65	65	129	0	0	0	0	0	0	3 228
Bangu	20657	14847	2066	129	0	129	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37 893
Baphia sp	323	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	323
Boembe	0	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258
Boimbo	1291	1549	1937	1097	516	194	65	65	0	0	0	0	0	0	0	0	6 714
Bokakate	0	1033	258	387	0	65	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 808
Bokilo	323	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	323
Bokoko	23562	19495	13685	2776	452	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60 035
Bokomo F	10329	2840	1937	1291	387	129	65	65	0	65	0	0	0	0	0	0	17 107
Bolanga	323	129	516	129	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 162

Bolomba 57/14

Série de production

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Bolemba	5164	3228	1549	516	65	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 651
Bolese	0	1033	646	581	581	258	65	65	0	0	0	0	0	0	0	0	3 228
Bolongoto	20334	9425	2453	775	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33 051
Bombasi	323	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	452
Bomenga	0	516	258	1162	516	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 518
Bompanze U	646	258	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 162
Bongozolo	646	516	646	258	323	387	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	2 840
Bonianga	0	516	387	581	65	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 614
Bontone	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
Booko	39700	43509	37441	9038	1291	452	0	129	0	65	0	0	0	65	0	0	131 689
Bosake	2905	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0	0	3 099
Bosange A	968	904	1291	2195	258	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 745
Bosange A	0	387	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	387
Bosefe	70363	42089	5423	452	65	65	387	65	0	0	0	0	0	0	0	0	118 908
Bosefo	4196	1678	258	323	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 520
Botende	3873	2324	1808	0	0	0	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	8 069
Botuna	11942	14976	14331	11103	7359	5293	4454	4067	2001	1937	0	775	0	129	452	387	79 207
Carne	1937	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 066
Coffea spp	3550	646	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 196
Cola giga	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
Cola sp	1937	1291	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 357
Colala	1614	1291	646	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 550
Combre loke	0	0	0	129	65	129	129	65	65	0	0	0	0	0	0	0	581
Crypto	646	387	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 291
Dibindi	646	516	646	516	452	194	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 034
Dipulsa	968	129	129	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 291
Donella sp	0	0	0	65	129	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	258
Donella uban	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
Doussié sp	0	258	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	323
Dragonnier	0	0	0	129	258	129	65	65	65	65	0	0	0	0	0	0	775
Ebanga banga	12265	3873	387	0	0	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	16 590
Ebene sp	85533	22077	5423	1033	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	114 131

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Ekune	3228	1291	516	775	387	194	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 391
Ekwoloso	0	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
Endenge	51966	66361	73075	35569	7165	1097	323	129	65	0	0	0	0	0	0	0	235 750
Engomegoma	5164	3744	2711	1420	839	387	0	194	0	0	0	0	0	0	0	0	14 460
Esesé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	65
Esole	0	0	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
Essence inconnue	10974	6326	3744	2066	904	387	323	129	323	65	0	0	0	0	0	0	25 240
Essoula	158802	89213	58486	26983	6455	1485	387	0	65	129	0	0	0	0	0	0	342 005
Eyoun excel	0	0	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
Ficus spp	0	129	258	387	65	323	65	194	129	581	0	129	0	0	0	0	2 259
Garcinia spp	3873	904	258	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 100
Gardenia	968	775	129	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 001
Grewia oligo	323	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	323
Grewia pina	323	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	323
Grewia sp	7746	646	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 521
Grewia tri	323	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	323
Homa spp	1291	2324	2066	1485	646	129	0	65	65	0	0	0	0	0	0	0	8 069
Ianolô	646	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	646
Igaganga	2259	1420	646	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 454
Inkene	968	387	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 356
Inongo	2905	2582	904	129	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 584
Ipale	323	258	129	194	65	65	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	1 162
Isolona	3228	775	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 261
Kanda	1937	387	387	387	258	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0	0	3 421
Kassusu	20334	5939	1291	129	194	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27 887
Kaya kwakwa/Caloncol	0	0	0	129	323	258	323	646	646	1097	0	0	0	0	0	0	3 421
Kirundi	323	129	0	194	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	646
Kote	23885	5681	775	129	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30 598
Koto ovale	0	0	0	129	129	129	194	129	0	0	0	0	0	0	0	0	710
Kungulongo	0	129	0	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	194
Kungusele	0	516	775	129	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 485
Lifake na mai	646	0	0	65	65	0	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	904

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Likoke K	646	387	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 033
Likwamoko	1291	387	129	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 872
Lilanga	323	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	323
Lilebembo	38732	3357	387	65	65	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42 670
Lingbanda	1291	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 291
Lintzu	968	1937	1291	1227	581	258	65	129	0	0	0	0	0	0	0	0	6 455
Lototo	323	129	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	710
Lubese	1291	3615	3486	1678	258	65	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	10 458
Luboko	968	516	516	194	129	65	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 518
Lukangua petites feuilles	646	387	646	516	65	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 324
Lukangua V	323	516	387	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 485
Macaranga mona	10974	8005	8392	6649	3357	1162	323	65	65	0	0	0	0	0	65	0	39 055
Macaranga sacci	968	387	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 356
Macaranga sp	323	129	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	710
Macaranga spin	0	129	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258
Makata mango	646	904	129	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 808
Manilkara	1614	387	258	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 518
Maranthes sp	323	646	387	387	452	65	129	194	65	0	65	0	0	0	0	0	2 711
Markhamia	323	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	387
Mbanda Mbata	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
Mbula Ndombe	0	258	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	387
Mbuta	0	387	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	387
Meme	646	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	646
Memecylon	968	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 097
Mepepe G	4519	6714	5423	3550	839	581	129	129	0	65	0	0	0	0	0	0	21 948
Mfuta	5164	387	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 552
Millettia sp	5164	3873	904	194	65	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 264
Molanda mboa	3550	2066	646	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 326
Mumbende	0	0	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258
Mutondo E	0	387	258	129	65	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	904
Napoleona	323	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	323
Newtonia	323	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	387

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Ngangu à grandes feuilles	8715	5423	2840	1033	194	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 204
Ngangu sp	15816	9683	4002	1549	65	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	31 244
Nsangomo	2582	129	258	516	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 486
Nsangomo incolore	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
Obero	1937	646	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 840
Ochna	0	258	0	194	129	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	646
Odjobi	0	258	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258
Odoko	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
Ofoss microcarpa	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
Ohia sp	6133	4906	2582	258	129	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 073
Ohia tess	3228	1937	1162	1485	323	129	258	129	65	65	0	0	0	0	0	0	8 779
Olon inae	0	129	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	194
Omphalocarpum spp	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
Osanga bokongola	0	129	258	452	323	194	129	323	194	0	0	0	0	0	0	0	2 001
Osomzo	1291	387	1291	646	129	129	65	129	0	0	0	0	0	0	0	0	4 067
Otone	646	129	129	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	968
Otunga	69395	70880	37441	11813	1291	129	129	0	65	0	65	0	0	0	0	0	191 208
Padouk sp	2259	1162	904	1937	1485	1420	968	968	516	581	0	0	0	0	0	0	12 201
Palmier à huile	323	1937	4131	581	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 972
Parasolier	11942	15493	20399	17688	7617	3357	1872	452	258	0	0	0	0	0	0	0	79 078
Peniantus long	0	129	0	129	129	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	452
Porterandia clamydantifolia	323	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	323
Protomegabaria	646	387	258	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 356
Raphia	968	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	968
Rhabdo arnold	2905	1291	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 196
Rhabdophyllum sp	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
Rikio	15170	16784	16138	9489	7682	5035	4906	2066	1420	646	65	194	0	0	0	0	79 595
Rinorea spp	968	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 097
Rothmania libisa	4519	646	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 293
Rothmania lujae	3228	775	129	65	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	4 261
Rothmania sp	15493	3357	258	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19 172
Safoutier	5810	7101	3357	904	387	194	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17 817

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Scottellia sp	0	258	387	194	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	904
Sobu	646	1162	2195	1033	129	129	129	65	0	0	0	0	0	0	0	0	5 487
Sobu na mai	323	516	129	452	581	194	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 259
Sobu na mokili	1614	1549	1937	2001	710	194	452	65	0	0	0	0	0	0	0	0	8 521
Soko blanc	50997	2453	387	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53 838
Sorga	323	387	129	258	387	194	129	194	65	65	0	0	0	0	0	0	2 130
Sori gille	323	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	452
Souge exce	323	258	258	129	258	258	65	129	65	129	0	65	0	0	0	0	1 937
Syzy congo	968	904	516	258	0	65	194	65	65	0	0	65	0	0	0	65	3 163
Syzy sp	0	646	387	258	194	65	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 678
Tonga	2905	1291	387	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 712
Trichilia spp	7101	3228	1549	775	194	0	0	65	0	65	0	0	0	0	0	0	12 975
Tsania	3228	3486	1291	323	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 327
Vitex congo	0	0	0	0	65	0	0	65	65	0	0	0	0	0	0	0	194
Vitex spp	323	2324	2711	1356	194	65	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	7 101
Vitex welwi	1937	3357	4648	1485	258	194	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	11 942
Wanga	646	387	516	710	646	323	452	129	0	194	0	0	0	0	65	0	4 067
Weo	7424	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 553
Wingo	2905	646	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 550
Wisangila	2259	2969	1549	581	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 424
Zey long	0	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
S total Gr 5	1013814	629914	419469	208314	67846	30792	19753	12588	6714	6262	194	1291	65	323	516	581	2418435
Total général	1560583	1048866	721322	424633	175779	106901	79982	57259	36666	36666	2195	11684	1678	1162	3228	5552	4274157

Volumes à l'hectare

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 1																	
Acajou d'Afrique	0,01	0,02	0,07	0,07	0,08	0,15	0,46	0,47	0,41	0,43	0,06	0,29	0,04	0,00	0,06	0,07	2,69
Bilinga	0,00	0,01	0,02	0,03	0,03	0,05	0,08	0,08	0,04	0,18	0,00	0,14	0,06	0,00	0,08	0,29	1,09
Bossé clair	0,09	0,14	0,21	0,27	0,31	0,32	0,40	0,43	0,36	0,32	0,00	0,07	0,00	0,00	0,05	0,11	3,09
Bossé foncé	0,16	0,40	0,52	0,38	0,10	0,05	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71
Doussié bipidensis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Iroko	0,00	0,00	0,03	0,09	0,11	0,17	0,27	0,18	0,19	0,24	0,00	0,04	0,00	0,00	0,12	0,43	1,89
Niové	0,03	0,09	0,19	0,37	0,15	0,18	0,12	0,09	0,07	0,15	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55
Oduma	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,02	0,00	0,00	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
Padouk vrai	0,02	0,05	0,05	0,13	0,18	0,17	0,42	0,53	0,25	0,31	0,05	0,21	0,04	0,04	0,09	0,10	2,64
Sapelli	0,02	0,05	0,06	0,08	0,10	0,09	0,21	0,31	0,43	1,08	0,03	0,52	0,00	0,05	0,33	1,07	4,42
Sipo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,02	0,08	0,10	0,21	0,00	0,12	0,00	0,00	0,13	0,22	0,90
Tali	0,00	0,01	0,05	0,07	0,10	0,19	0,30	0,43	0,57	0,64	0,05	0,27	0,00	0,04	0,19	0,11	3,03
Tiama blanc	0,00	0,00	0,01	0,02	0,02	0,01	0,05	0,04	0,02	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,30
Tiama noir	0,02	0,04	0,04	0,08	0,16	0,09	0,13	0,20	0,07	0,14	0,00	0,07	0,00	0,00	0,06	0,07	1,15
Tola	0,00	0,01	0,03	0,06	0,07	0,12	0,13	0,23	0,29	0,51	0,05	0,25	0,00	0,13	0,10	0,22	2,21
S total Gr 1	0,36	0,84	1,30	1,64	1,42	1,61	2,66	3,09	2,83	4,28	0,24	2,10	0,13	0,26	1,21	2,76	26,72

Groupe 2

Aielé	0,01	0,00	0,02	0,03	0,07	0,06	0,06	0,13	0,02	0,22	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,63
Ako	0,00	0,01	0,05	0,06	0,07	0,19	0,19	0,17	0,23	0,27	0,05	0,15	0,07	0,00	0,05	0,05	1,63
Aniegre sp	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Avodire	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Azobe	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
Diambi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Dibetou	0,00	0,02	0,03	0,05	0,04	0,04	0,05	0,05	0,04	0,02	0,03	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,41
Ebana	0,02	0,04	0,09	0,05	0,04	0,05	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31
Etimoe	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,02	0,01	0,03	0,02	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,05	0,19
Faro	0,00	0,00	0,02	0,02	0,03	0,08	0,17	0,08	0,02	0,04	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56
Iatandza	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,03	0,01	0,08	0,02	0,04	0,00	0,03	0,00	0,00	0,05	0,00	0,28
Kosipo	0,01	0,02	0,02	0,01	0,04	0,05	0,04	0,07	0,08	0,36	0,00	0,07	0,00	0,06	0,34	1,17	

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Kotibe papa	0,00	0,00	0,02	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
Kumbi	0,00	0,00	0,03	0,04	0,05	0,05	0,04	0,03	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27
Longhi blanc (africana)	0,00	0,01	0,00	0,02	0,01	0,00	0,01	0,01	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11
Longhi rouge	0,00	0,01	0,03	0,08	0,10	0,12	0,10	0,09	0,00	0,03	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60
Mukulungu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,02	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,14
Tchitola	0,03	0,10	0,15	0,27	0,17	0,37	0,27	0,60	0,55	0,98	0,08	0,50	0,07	0,00	0,10	0,11	4,35
S total Gr 2	0,09	0,22	0,47	0,66	0,65	1,06	1,00	1,34	1,02	2,07	0,16	0,94	0,18	0,00	0,25	0,61	10,73

Groupe 3

Abura	0,00	0,03	0,03	0,06	0,04	0,04	0,06	0,01	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	
Andoung M	0,00	0,00	0,01	0,02	0,02	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	
Boyae	0,00	0,01	0,03	0,03	0,02	0,03	0,04	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	
Ekoune na mai	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	
Ekoune na mokili	0,00	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	
Emien	0,00	0,01	0,02	0,06	0,18	0,17	0,17	0,09	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86	
Essessang	0,01	0,05	0,10	0,11	0,07	0,04	0,09	0,08	0,08	0,12	0,00	0,00	0,04	0,04	0,05	0,00	0,89
Fuma	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,02	0,01	0,04	0,06	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	
Ilomba	0,02	0,03	0,07	0,14	0,17	0,27	0,35	0,25	0,13	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,60	
Ilomba na maï	0,00	0,00	0,02	0,06	0,06	0,07	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	
Ilomba na mokili	0,01	0,02	0,04	0,09	0,15	0,11	0,12	0,16	0,14	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,99	
Koto Cordé	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	
Limba	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	
Longhi	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	
Musisi	0,02	0,02	0,07	0,04	0,06	0,01	0,03	0,01	0,03	0,02	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,36	
Ohia M	0,01	0,02	0,04	0,06	0,07	0,03	0,06	0,04	0,05	0,02	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,45	
Onzabili	0,00	0,01	0,02	0,03	0,01	0,04	0,08	0,05	0,07	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	
S total Gr 3	0,10	0,22	0,48	0,72	0,86	0,90	1,05	0,81	0,71	0,58	0,00	0,06	0,07	0,04	0,05	0,09	6,73

Groupe 4

Afina	0,63	1,11	1,01	0,58	0,17	0,07	0,02	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	3,66
Alep	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07
Angueuk	0,01	0,02	0,06	0,14	0,13	0,13	0,13	0,12	0,12	0,00	0,03	0,11	0,00	0,00	0,00	1,00

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Bilinga na mai	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
Bodioa	0,01	0,03	0,08	0,07	0,08	0,08	0,09	0,07	0,05	0,04	0,03	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,65
Bofale	0,01	0,01	0,01	0,05	0,05	0,02	0,02	0,01	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24
Botaka	0,12	0,54	0,69	0,64	0,26	0,18	0,12	0,04	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,61
Botendele	0,00	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Dabema	0,01	0,00	0,02	0,04	0,05	0,10	0,22	0,28	0,40	0,50	0,08	0,66	0,07	0,08	0,19	0,33	3,02
Diania	0,04	0,12	0,12	0,12	0,08	0,07	0,20	0,08	0,05	0,02	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,93
Divida	0,39	1,47	2,63	3,32	2,37	1,70	1,28	0,83	0,42	0,35	0,08	0,06	0,11	0,00	0,05	0,00	15,05
Dryptetes	0,05	0,08	0,12	0,09	0,00	0,03	0,01	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40
Ebene noir	0,06	0,10	0,04	0,04	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26
Ebiera G	0,03	0,09	0,12	0,05	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31
Essia	0,07	0,24	0,42	0,88	0,69	0,76	0,69	0,42	0,38	0,21	0,03	0,06	0,07	0,08	0,00	0,00	5,00
Eveus	0,01	0,03	0,05	0,07	0,06	0,05	0,03	0,01	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37
Eyek	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,05	0,02	0,00	0,00	0,04	0,00	0,05	0,16	0,34
Eyoum	0,04	0,03	0,05	0,04	0,04	0,03	0,00	0,03	0,02	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
Hymenope	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Kanda brun	0,01	0,03	0,02	0,03	0,01	0,03	0,01	0,05	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21
Kibakoko	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
Kotibe dewe	0,01	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
Kotibe kabi	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Lati	0,01	0,02	0,03	0,05	0,05	0,10	0,08	0,06	0,08	0,13	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,76
Lati S	0,00	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,04	0,04	0,02	0,06	0,00	0,03	0,04	0,04	0,00	0,00	0,33
Limballi	0,17	0,43	0,67	1,06	0,87	1,22	1,34	1,62	1,27	1,42	0,11	0,69	0,06	0,00	0,21	0,54	11,70
Lotofa	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
Maku rouge	0,32	0,22	0,17	0,08	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86
Mubala	0,02	0,05	0,18	0,27	0,22	0,20	0,16	0,11	0,08	0,08	0,00	0,06	0,02	0,00	0,00	0,03	1,47
Muebanzau	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
Mutondo A	0,00	0,02	0,03	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
Oboto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10
Ofoss longi	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
Olene	0,01	0,01	0,03	0,06	0,06	0,07	0,10	0,01	0,08	0,06	0,03	0,03	0,00	0,00	0,05	0,16	0,76
Olonvogo M	0,01	0,04	0,03	0,07	0,05	0,04	0,03	0,01	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Osmalia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ossol	0,00	0,01	0,00	0,01	0,02	0,02	0,02	0,00	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12
Padouk C	0,01	0,00	0,02	0,08	0,10	0,06	0,05	0,08	0,07	0,10	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,60
Tatindi	0,02	0,03	0,04	0,05	0,04	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19
Wamba	0,01	0,01	0,01	0,04	0,03	0,03	0,00	0,03	0,04	0,03	0,00	0,02	0,04	0,00	0,03	0,00	0,33
Wamba less	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
Yungu	0,01	0,02	0,03	0,05	0,05	0,01	0,02	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20
S total Gr 4	2,09	4,79	6,77	8,06	5,63	5,09	4,76	4,00	3,34	3,19	0,39	1,97	0,48	0,25	0,63	1,23	52,68

Groupe 5

Afane	0,12	0,41	0,96	1,32	0,49	0,27	0,13	0,00	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,73
Akak	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Akeul	0,03	0,05	0,06	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16
Amvut grands fruits	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Andok	0,00	0,02	0,03	0,04	0,05	0,06	0,03	0,04	0,00	0,04	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,34
Andoung djumen	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Angylo	0,02	0,03	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10
Angylo sp	0,03	0,05	0,03	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13
Aniegre robu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Anisophyllea sp	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Avocatier	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Axonong	0,00	0,01	0,03	0,04	0,02	0,06	0,03	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23
Axonong W	0,00	0,01	0,02	0,03	0,03	0,01	0,02	0,01	0,02	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19
Bangu	0,10	0,22	0,06	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,41
Baphia sp	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Boembe	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Boimbo	0,01	0,02	0,06	0,06	0,04	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23
Bokakate	0,00	0,02	0,01	0,02	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
Bokilo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bokoko	0,11	0,28	0,41	0,14	0,04	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
Bokomo F	0,05	0,04	0,06	0,07	0,03	0,01	0,01	0,01	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31
Bolanga	0,00	0,00	0,02	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Bolemba	0,03	0,05	0,05	0,03	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17
Bolese	0,00	0,02	0,02	0,03	0,05	0,03	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16
Bolongoto	0,10	0,14	0,07	0,04	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36
Bombasi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bomenga	0,00	0,01	0,01	0,06	0,04	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13
Bompanze U	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Bongozolo	0,00	0,01	0,02	0,01	0,03	0,04	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13
Bonianga	0,00	0,01	0,01	0,03	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
Bontone	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Booko	0,19	0,63	1,13	0,47	0,10	0,05	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	2,66
Bosake	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,06
Bosange A	0,00	0,01	0,04	0,11	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21
Bosange A	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Bosefe	0,34	0,61	0,16	0,02	0,01	0,01	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,23
Bosefo	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07
Botende	0,02	0,03	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13
Botuna	0,06	0,22	0,43	0,57	0,59	0,60	0,69	0,83	0,52	0,62	0,00	0,36	0,00	0,08	0,33	0,33	6,23
Carne	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Coffea spp	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Cola giga	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cola sp	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Colala	0,01	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
Combre loke	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
Crypto	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
Dibindi	0,00	0,01	0,02	0,03	0,04	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12
Dipulsa	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
Donella sp	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Donella uban	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Doussié sp	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Dragonnier	0,00	0,00	0,00	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10
Ebanga banga	0,06	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
Ebene sp	0,42	0,32	0,16	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Ekune	0,02	0,02	0,02	0,04	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14
Ekwoloso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Endenge	0,25	0,97	2,20	1,84	0,57	0,13	0,05	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,05
Engomegoma	0,03	0,05	0,08	0,07	0,07	0,04	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38
Esesé	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,05
Esole	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Essence inconnue	0,05	0,09	0,11	0,11	0,07	0,04	0,05	0,03	0,08	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66
Essoula	0,77	1,30	1,76	1,39	0,51	0,17	0,06	0,00	0,02	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,03
Eyoum excel	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Ficus spp	0,00	0,00	0,01	0,02	0,01	0,04	0,01	0,04	0,03	0,19	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40
Garcinia spp	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
Gardenia	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Grewia oligo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Grewia pina	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Grewia sp	0,04	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
Grewia tri	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Homa spp	0,01	0,03	0,06	0,08	0,05	0,01	0,00	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27
Ianolô	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Igaganga	0,01	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
Inkene	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Inongo	0,01	0,04	0,03	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09
Ipale	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
Isolona	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Kanda	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10
Kassusu	0,10	0,09	0,04	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
Kaya kwakwa/Caloncoba c	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,03	0,05	0,13	0,17	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,76
Kirundu	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Kote	0,12	0,08	0,02	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24
Koto ovale	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09
Kungulongo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Kungusele	0,00	0,01	0,02	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
Lifake na mai	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Likoke K	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Likwamoko	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
Lilanga	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Lilebembo	0,19	0,05	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27
Lingbanda	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Lintzu	0,00	0,03	0,04	0,06	0,05	0,03	0,01	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
Lototo	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Lubese	0,01	0,05	0,10	0,09	0,02	0,01	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
Luboko	0,00	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
Lukangua petites feuilles	0,00	0,01	0,02	0,03	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07
Lukangua V	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Macaranga mona	0,05	0,12	0,25	0,34	0,27	0,13	0,05	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	1,29
Macaranga sacci	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Macaranga sp	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Macaranga spin	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Makata mango	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Manilkara	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Maranthes sp	0,00	0,01	0,01	0,02	0,04	0,01	0,02	0,04	0,02	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19
Markhamia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Mbanda Mbata	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Mbula Ndombe	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Mbuta	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Meme	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Memecylon	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Mepepe G	0,02	0,10	0,16	0,18	0,07	0,07	0,02	0,03	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,67
Mfuta	0,03	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Millettia sp	0,03	0,06	0,03	0,01	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13
Molanda mboa	0,02	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07
Mumbende	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Mutondo E	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
Napoleona	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Newtonia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Ngangu à grandes feuilles	0,04	0,08	0,09	0,05	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28
Ngangu sp	0,08	0,14	0,12	0,08	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,49
Nsangomo	0,01	0,00	0,01	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
Nsangomo incolore	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Obero	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Ochna	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Odjobi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Odoko	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ofoss microcarpa	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Ohia sp	0,03	0,07	0,08	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21
Ohia tess	0,02	0,03	0,03	0,08	0,03	0,01	0,04	0,03	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
Olon inae	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Omphalocarpum spp	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Osanga bokongola	0,00	0,00	0,01	0,02	0,03	0,02	0,02	0,07	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22
Osomzo	0,01	0,01	0,04	0,03	0,01	0,01	0,01	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
Otone	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Otunga	0,34	1,03	1,13	0,61	0,10	0,01	0,02	0,00	0,02	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,29
Padouk sp	0,01	0,02	0,03	0,10	0,12	0,16	0,15	0,20	0,13	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10
Palmier à huile	0,00	0,03	0,12	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18
Parasolier	0,06	0,23	0,61	0,91	0,61	0,38	0,29	0,09	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,25
Peniantus long	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Porterandia clamydantha	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Protomegabaria	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
Raphia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rhabdo arnold	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Rhabdophyllum sp	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rikio	0,07	0,24	0,49	0,49	0,61	0,57	0,76	0,42	0,37	0,21	0,03	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	4,35
Rinorea spp	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Rothmania libisa	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
Rothmania lujae	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
Rothmania sp	0,08	0,05	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14
Safoutier	0,03	0,10	0,10	0,05	0,03	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Scottellia sp	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Sobu	0,00	0,02	0,07	0,05	0,01	0,01	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20
Sobu na mai	0,00	0,01	0,00	0,02	0,05	0,02	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11
Sobu na mokili	0,01	0,02	0,06	0,10	0,06	0,02	0,07	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35
Soko blanc	0,25	0,04	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
Sorga	0,00	0,01	0,00	0,01	0,03	0,02	0,02	0,04	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17
Sori gille	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Souge exce	0,00	0,00	0,01	0,01	0,02	0,03	0,01	0,03	0,02	0,04	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19
Syzy congo	0,00	0,01	0,02	0,01	0,00	0,01	0,03	0,01	0,02	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,05	0,20
Syzy sp	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
Tonga	0,01	0,02	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
Trichilia spp	0,03	0,05	0,05	0,04	0,02	0,00	0,00	0,01	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22
Tsania	0,02	0,05	0,04	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12
Vitex congo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
Vitex spp	0,00	0,03	0,08	0,07	0,02	0,01	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24
Vitex welwi	0,01	0,05	0,14	0,08	0,02	0,02	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33
Wanga	0,00	0,01	0,02	0,04	0,05	0,04	0,07	0,03	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,36
Weo	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
Wingo	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
Wisangila	0,01	0,04	0,05	0,03	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14
Zey long	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
S total Gr 5	4,92	9,19	12,62	10,77	5,40	3,51	3,07	2,56	1,73	2,01	0,08	0,60	0,04	0,21	0,38	0,49	57,56
Total général	7,57	15,26	21,64	21,85	13,95	12,16	12,54	11,80	9,63	12,12	0,87	5,68	0,90	0,75	2,52	5,18	154,43

Volumes totaux

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 1																	
Acajou d'Afrique	431	719	1893	2097	2255	4269	13328	13583	11829	12404	1766	8415	1236	0	1652	1883	77 761
Bilinga	101	194	657	728	926	1437	2444	2426	1301	5078	0	4017	1640	0	2359	8343	31 650
Bossé clair	2672	4170	6143	7750	8875	9369	11473	12579	10302	9279	0	1881	0	0	1448	3283	89 224
Bossé foncé	4487	11652	15053	10999	2824	1490	1738	379	0	0	0	870	0	0	0	0	49 493
Doussié bipidensis	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96
Iroko	66	90	905	2575	3278	4898	7852	5092	5544	7053	0	1073	0	0	3598	12544	54 566
Niové	822	2607	5547	10684	4262	5288	3549	2675	2104	4475	0	2737	0	0	0	0	44 748
Oduma	0	58	0	0	156	445	0	0	500	618	0	0	0	0	0	0	1 776
Padouk vrai	456	1376	1388	3869	5317	4797	12290	15199	7315	8861	1507	6188	1024	1175	2670	3010	76 442
Sapelli	651	1486	1856	2268	2786	2489	6082	8830	12319	31206	842	15098	0	1382	9564	30970	127 828
Sipo	47	0	0	113	177	258	711	2357	3028	6068	0	3369	0	0	3646	6295	26 068
Tali	45	381	1573	1930	2824	5536	8692	12517	16386	18531	1454	7830	0	1198	5530	3163	87 589
Tiama blanc	34	91	402	545	582	431	1509	1215	526	1331	0	0	0	0	0	1927	8 593
Tiama noir	548	1093	1206	2178	4656	2586	3621	5670	2104	3994	0	2006	0	0	1664	1927	33 253
Tola	97	289	949	1724	2023	3334	3620	6698	8492	14844	1502	7178	0	3695	2840	6491	63 777
S total Gr 1	10458	24205	37572	47555	40938	46627	76908	89220	81749	123743	7072	60663	3901	7450	34969	79836	772865

Groupe 2

Aielé	146	0	575	875	1925	1680	1701	3684	465	6308	0	0	971	0	0	0	18 330
Ako	91	272	1460	1833	2080	5536	5505	4931	6747	7771	1454	4350	2054	0	1382	1582	47 049
Aniegre sp	0	0	0	0	0	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	290
Avodire	45	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
Azobe	0	58	0	0	156	222	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	436
Diambi	49	116	0	101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	266
Dibetou	134	506	837	1576	1154	1200	1323	1314	1125	704	864	1041	0	0	0	0	11 777
Ebana	603	1223	2537	1447	1123	1522	282	354	0	0	0	0	0	0	0	0	9 091
Etimoe	0	54	337	96	149	0	579	379	964	598	0	870	0	0	0	1582	5 609
Faro	91	54	674	675	892	2342	4925	2276	482	1196	0	2610	0	0	0	0	16 217
Iatandza	45	0	0	289	297	852	290	2276	482	1196	0	870	0	0	1382	0	7 979
Kosipo	365	470	451	400	1108	1391	1286	2141	2208	10409	0	2068	0	0	1690	9750	33 737

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Kotibe papa	45	109	562	96	297	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 399
Kumbi	91	109	786	1061	1337	1490	1159	759	482	598	0	0	0	0	0	0	7 872
Longhi blanc (africar)	45	272	112	579	297	0	290	379	482	598	0	0	0	0	0	0	3 055
Longhi rouge	0	347	891	2203	3006	3398	2898	2627	0	736	0	1129	0	0	0	0	17 236
Mukulungu	0	0	0	0	0	258	341	436	0	1320	0	0	0	0	0	1600	3 955
Tchitola	973	2777	4271	7808	4980	10669	7843	17336	15986	28451	2253	14356	2115	0	2840	3245	125 903
S total Gr 2	2723	6421	13493	19043	18801	30560	29002	38893	29422	59884	4571	27295	5139	0	7295	17759	310300
Groupe 3																	
Abura	136	871	786	1640	1189	1065	1738	379	482	598	0	0	0	0	0	0	8 885
Andoung M	0	109	225	482	446	213	0	379	0	0	0	0	0	0	0	0	1 854
Boyae	91	272	786	772	446	852	1159	379	0	0	0	0	0	0	0	0	4 757
Ekoune na mai	227	163	112	386	297	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 398
Ekoune na mokili	136	163	112	386	149	426	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 372
Emien	0	287	714	1707	5080	4933	4822	2632	2415	2420	0	0	0	0	0	0	25 011
Essessang	363	1579	2808	3087	2080	1278	2608	2276	2410	3587	0	0	1027	1198	1382	0	25 682
Fuma	0	45	200	0	292	434	305	1231	1602	1354	0	0	0	0	0	0	5 464
Ilomba	499	817	2022	3956	5053	7878	10140	7207	3855	4782	0	0	0	0	0	0	46 209
Ilomba na maï	136	54	674	1640	1635	1916	579	379	0	0	0	0	0	0	0	0	7 014
Ilomba na mokili	417	451	1256	2629	4242	3295	3476	4684	4071	1722	0	0	0	0	0	2529	28 773
Koto Cordé	0	0	0	0	0	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	213
Limba	45	54	337	289	0	426	290	0	482	0	0	0	0	0	0	0	1 924
Longhi	0	0	0	193	149	213	290	759	964	0	0	0	0	0	0	0	2 567
Musisi	589	653	2022	1158	1635	426	869	379	964	598	0	0	1027	0	0	0	10 320
Ohia M	181	490	1123	1737	1932	852	1738	1138	1446	598	0	1740	0	0	0	0	12 975
Onzabili	45	381	674	868	149	1278	2318	1517	1928	1196	0	0	0	0	0	0	10 353
S total Gr 3	2865	6391	13854	20931	24773	25909	30333	23340	20618	16855	0	1740	2054	1198	1382	2529	194771
Groupe 4																	
Afina	18357	32123	29095	16691	4904	1916	579	759	0	0	0	0	0	0	1382	0	105 808
Alep	91	163	337	386	0	213	0	0	0	0	727	0	0	0	0	0	1 917
Angueuk	194	614	1687	3948	3723	3829	3679	3586	3489	0	909	3316	0	0	0	0	28 973

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Bilinga na mai	0	0	0	0	149	213	290	0	964	0	0	0	0	0	0	0	1 615
Bodioa	272	817	2247	1930	2229	2342	2608	1897	1446	1196	727	0	0	1198	0	0	18 906
Bofale	181	381	337	1544	1337	639	579	379	1446	0	0	0	0	0	0	0	6 824
Botaka	3490	15735	19884	18428	7579	5323	3477	1138	482	0	0	0	0	0	0	0	75 535
Botendele	91	218	112	193	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	762
Dabema	227	109	562	1158	1486	2768	6374	7966	11566	14347	2181	19141	2054	2395	5530	9489	87 352
Diania	1179	3430	3482	3377	2378	2129	5795	2276	1446	598	0	870	0	0	0	0	26 959
Divida	11422	42468	76165	95998	68508	49184	37085	23897	12048	10162	2181	1740	3080	0	1382	0	435 323
Dryptetes	1360	2178	3370	2701	0	852	290	379	482	0	0	0	0	0	0	0	11 612
Ebene noir	1813	2777	1123	1061	297	426	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 498
Ebiera G	997	2505	3595	1544	149	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 079
Essia	2040	6915	12245	25374	20062	21931	19991	12138	11084	5978	727	1740	2054	2395	0	0	144 674
Eveus	181	926	1573	1930	1783	1490	869	379	964	598	0	0	0	0	0	0	10 693
Eyeck	0	0	0	0	0	0	290	379	1446	598	0	0	1027	0	1382	4745	9 867
Eyoun	1179	871	1348	1254	1189	852	0	759	482	0	0	870	0	0	0	0	8 803
Hymenope	0	0	0	96	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	245
Kanda brun	181	926	674	965	149	852	290	1517	0	598	0	0	0	0	0	0	6 151
Kibakoko	0	0	0	96	149	0	290	759	0	0	0	0	0	0	0	0	1 293
Kotibe dewe	181	272	562	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 015
Kotibe kabi	0	54	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	279
Lati	201	477	813	1356	1333	2951	2403	1838	2383	3761	0	4517	0	0	0	0	22 034
Lati S	136	163	449	579	446	213	1159	1138	482	1793	0	870	1027	1198	0	0	9 653
Limbali	4940	12475	19406	30640	25219	35141	38869	46899	36702	41011	3212	20063	1828	0	6194	15636	338 236
Lotofa	136	109	674	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 015
Maku rouge	9337	6261	5055	2316	1783	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24 966
Mubala	459	1466	5166	7683	6417	5900	4617	3084	2241	2341	0	1652	641	0	0	953	42 622
Muebanzau	91	163	0	96	0	0	0	759	0	598	0	0	0	0	0	0	1 707
Mutondo A	45	599	786	386	446	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 262
Oboto	0	0	0	96	446	639	869	0	0	0	0	870	0	0	0	0	2 920
Ofoss longi	0	0	112	289	297	0	0	0	482	0	0	0	0	0	0	0	1 181
Olene	272	381	786	1737	1635	1916	2897	379	2410	1793	727	870	0	0	1382	4745	21 931
Olonvogo M	317	1089	786	1930	1486	1278	869	379	964	598	0	0	0	0	0	0	9 696

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Osmalia	0	0	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	112
Ossol	91	163	112	289	446	639	579	0	482	598	0	0	0	0	0	0	3 400
Padouk C	181	109	562	2412	2824	1703	1449	2276	1928	2989	0	0	1027	0	0	0	17 459
Tatindi	453	817	1123	1447	1040	213	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 383
Wamba	167	321	356	1244	979	908	0	771	1281	780	0	551	1282	0	842	0	9 482
Wamba less	0	0	112	289	297	213	290	0	0	1196	0	0	0	0	0	0	2 397
Yungu	227	544	786	1544	1337	213	579	0	0	598	0	0	0	0	0	0	5 829
S total Gr 4	60490	138620	195823	233105	162798	147097	137645	115732	96698	92130	11392	57070	14019	7185	18095	35568	1523468
Groupe 5																	
Afane	3354	11978	27860	38110	14118	7665	3766	0	482	598	0	0	0	0	0	0	107 931
Akak	136	218	112	193	0	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	949
Akeul	725	1307	1797	193	149	0	0	0	482	0	0	0	0	0	0	0	4 653
Amvut grands fruits	91	109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200
Andok	91	544	899	1158	1337	1703	869	1138	0	1196	0	0	1027	0	0	0	9 962
Andoung djumen	45	54	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	196
Angylo	589	817	674	579	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 807
Angylo sp	771	1361	1011	96	297	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 749
Aniegre robu	0	0	0	0	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	149
Anisophyllea sp	91	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	308
Avocatier	0	0	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	112
Axonong	136	218	899	1061	594	1703	869	759	482	0	0	0	0	0	0	0	6 721
Axonong W	45	327	674	772	743	426	579	379	482	1196	0	0	0	0	0	0	5 623
Bangu	2901	6261	1797	193	0	426	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 868
Baphia sp	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
Boembe	0	109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109
Boimbo	181	653	1685	1640	1189	639	290	379	0	0	0	0	0	0	0	0	6 657
Bokakate	0	436	225	579	0	213	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 742
Bokilo	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
Bokoko	3309	8221	11908	4149	1040	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28 917
Bokomo F	1450	1198	1685	1930	892	426	290	379	0	598	0	0	0	0	0	0	8 847
Bolanga	45	54	449	193	0	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	955

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Bolemba	725	1361	1348	772	149	426	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 781
Bolese	0	436	562	868	1337	852	290	379	0	0	0	0	0	0	0	0	4 724
Bolongoto	2856	3975	2134	1158	0	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 412
Bombasi	45	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
Bomenga	0	218	225	1737	1189	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 658
Bompanze U	91	109	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	424
Bongozolo	91	218	562	386	743	1278	0	379	0	0	0	0	0	0	0	0	3 656
Bonianga	0	218	337	868	149	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 785
Bontone	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54
Booko	5575	18348	32578	13507	2972	1490	0	759	0	598	0	0	0	1198	0	0	77 025
Bosake	408	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1198	0	0	1 660
Bosange A	136	381	1123	3280	594	426	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 941
Bosange A	0	163	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	163
Bosefe	9881	17750	4718	675	149	213	1738	379	0	0	0	0	0	0	0	0	35 504
Bosefo	589	708	225	482	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 153
Botende	544	980	1573	0	0	0	0	0	0	598	0	0	0	0	0	0	3 694
Botuna	1677	6316	12469	16595	16941	17459	19991	23897	14940	17934	0	10441	0	2395	9677	9489	180 221
Carne	272	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	326
Coffea spp	499	272	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	771
Cola giga	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54
Cola sp	272	544	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	929
Colala	227	544	562	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 333
Combre loke	0	0	0	193	149	426	579	379	482	0	0	0	0	0	0	0	2 208
Crypto	91	163	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	479
Dibindi	91	218	562	772	1040	639	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 611
Dipulsa	136	54	112	0	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	451
Donella sp	0	0	0	96	297	0	0	379	0	0	0	0	0	0	0	0	773
Donella uban	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96
Doussié sp	0	109	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	205
Dragonnier	0	0	0	193	594	426	290	379	482	598	0	0	0	0	0	0	2 962
Ebanga banga	1722	1633	337	0	0	0	0	0	0	598	0	0	0	0	0	0	4 291
Ebene sp	12012	9310	4718	1544	0	0	0	0	482	0	0	0	0	0	0	0	28 066

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Ekune	453	544	449	1158	892	639	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 135
Ekwoloso	0	0	0	0	0	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	213
Endenge	7298	27985	63583	53161	16495	3620	1449	759	482	0	0	0	0	0	0	0	174 831
Engomegoma	725	1579	2359	2123	1932	1278	0	1138	0	0	0	0	0	0	0	0	11 133
Esesé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1582	1 582
Esole	0	0	0	193	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	193
Essence inconnue	1541	2668	3258	3087	2080	1278	1449	759	2410	598	0	0	0	0	0	0	19 127
Essoula	22301	37623	50889	40329	14861	4897	1738	0	482	1196	0	0	0	0	0	0	174 315
Eyoun excel	0	0	0	193	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	193
Ficus spp	0	54	225	579	149	1065	290	1138	964	5380	0	1740	0	0	0	0	11 583
Garcinia spp	544	381	225	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 246
Gardenia	136	327	112	0	297	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	872
Grewia oligo	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
Grewia pina	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
Grewia sp	1088	272	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 472
Grewia tri	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
Homa spp	181	980	1797	2219	1486	426	0	379	482	0	0	0	0	0	0	0	7 951
Ianolô	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91
Igaganga	317	599	562	193	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 671
Inkene	136	163	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	299
Inongo	408	1089	786	193	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 625
Ipale	45	109	112	289	149	213	0	759	0	0	0	0	0	0	0	0	1 676
Isolona	453	327	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 005
Kanda	272	163	337	579	594	0	0	0	0	0	0	0	870	0	0	0	2 816
Kassusu	2856	2505	1123	193	446	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 122
Kaya kwakwa/Calonos	0	0	0	193	743	852	1449	3793	4819	10162	0	0	0	0	0	0	22 011
Kirundu	45	54	0	289	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	389
Kote	3354	2396	674	193	0	426	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 043
Koto ovale	0	0	0	193	297	426	869	759	0	0	0	0	0	0	0	0	2 544
Kungulongo	0	54	0	0	0	0	0	379	0	0	0	0	0	0	0	0	434
Kungusele	0	218	674	193	0	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 375
Lifake na mai	91	0	0	96	149	0	0	759	0	0	0	0	0	0	0	0	1 094

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Likoke K	91	163	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	254
Likwamoko	181	163	112	0	0	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	670
Lilanga	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
Lilebembo	5439	1416	337	96	149	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 727
Lingbanda	181	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	181
Lintzu	136	817	1123	1833	1337	852	290	759	0	0	0	0	0	0	0	0	7 147
Lototo	45	54	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	324
Lubese	181	1525	3033	2508	594	213	0	0	482	0	0	0	0	0	0	0	8 537
Luboko	136	218	449	289	297	213	579	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 182
Lukangua petites feu	91	163	562	772	149	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 026
Lukangua V	45	218	337	386	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	986
Macaranga mona	1541	3376	7302	9937	7728	3833	1449	379	482	0	0	0	0	1198	0	0	37 224
Macaranga sacci	136	163	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	299
Macaranga sp	45	54	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	324
Macaranga spin	0	54	0	193	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	247
Makata mango	91	381	112	193	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	777
Manilkara	227	163	225	386	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 001
Maranthes sp	45	272	337	579	1040	213	579	1138	482	0	727	0	0	0	0	0	5 413
Markhamia	45	0	0	0	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	194
Mbanda Mbata	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54
Mbula Ndombe	0	109	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	221
Mbuta	0	163	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	163
Meme	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91
Memecylon	136	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	190
Mepepe G	635	2831	4718	5306	1932	1916	579	759	0	598	0	0	0	0	0	0	19 274
Mfuta	725	163	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	889
Millettia sp	725	1633	786	289	149	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 873
Molanda mboa	499	871	562	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 028
Mumbende	0	0	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	225
Mutondo E	0	163	225	193	149	0	0	379	0	0	0	0	0	0	0	0	1 109
Napoleona	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
Newtonia	45	0	0	0	0	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Ngangu à grandes feuilles	1224	2287	2471	1544	446	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 972
Ngangu sp	2221	4083	3482	2316	149	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1582	14 046
Nsangomo	363	54	225	772	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 414
Nsangomo incolore	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96
Obero	272	272	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	769
Ochna	0	109	0	289	297	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	908
Odjobi	0	109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109
Odoko	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96
Ofoss microcarpa	0	0	0	0	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	149
Ohia sp	861	2069	2247	386	297	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 073
Ohia tess	453	817	1011	2219	743	426	1159	759	482	598	0	0	0	0	0	0	8 666
Olon inae	0	54	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	151
Omphalocarpum spp	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54
Osanga bokongola	0	54	225	675	743	639	579	1897	1446	0	0	0	0	0	0	0	6 258
Osomzo	181	163	1123	965	297	426	290	759	0	0	0	0	0	0	0	0	4 204
Otone	91	54	112	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	354
Otunga	9745	29891	32578	17656	2972	426	579	0	482	0	727	0	0	0	0	0	95 057
Padouk sp	317	490	786	2894	3418	4684	4346	5690	3855	5380	0	0	0	0	0	0	31 861
Palmier à huile	45	817	3595	868	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 325
Parasolier	1677	6534	17749	26436	17536	11072	8402	2655	1928	0	0	0	0	0	0	0	93 988
Peniantus long	0	54	0	193	297	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	834
Porterandia clamyda	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
Protomegabaria	91	163	225	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	575
Raphia	136	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	136
Rhabdo arnold	408	544	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	952
Rhabdophyllum sp	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54
Rikio	2130	7078	14042	14183	17684	16608	22019	12138	10602	5978	727	2610	0	0	0	0	125 800
Rinorea spp	136	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	190
Rothmania libisa	635	272	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 019
Rothmania lujae	453	327	112	96	0	0	0	379	0	0	0	0	0	0	0	0	1 368
Rothmania sp	2176	1416	225	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 912
Safoutier	816	2995	2921	1351	892	639	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 902

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Scottellia sp	0	109	337	289	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	884
Sobu	91	490	1910	1544	297	426	579	379	0	0	0	0	0	0	0	0	5 716
Sobu na mai	45	218	112	675	1337	639	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 317
Sobu na mokili	227	653	1685	2991	1635	639	2028	379	0	0	0	0	0	0	0	0	10 237
Soko blanc	7162	1034	337	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 533
Sorga	45	163	112	386	892	639	579	1138	482	598	0	0	0	0	0	0	5 034
Sori gille	45	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
Souge exce	45	109	225	193	594	852	290	759	482	1196	0	870	0	0	0	0	5 614
Syzy congo	136	381	449	386	0	213	869	379	482	0	0	870	0	0	0	1582	5 747
Syzy sp	0	272	337	386	446	213	579	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 233
Tonga	408	544	337	193	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 482
Trichilia spp	997	1361	1348	1158	446	0	0	379	0	598	0	0	0	0	0	0	6 287
Tsania	453	1470	1123	482	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 529
Vitex congo	0	0	0	0	149	0	0	379	482	0	0	0	0	0	0	0	1 010
Vitex spp	45	980	2359	2026	446	213	0	759	0	0	0	0	0	0	0	0	6 828
Vitex welwi	272	1416	4044	2219	594	639	0	379	0	0	0	0	0	0	0	0	9 563
Wanga	91	163	449	1061	1486	1065	2028	759	0	1793	0	0	0	0	1382	0	10 278
Weo	1043	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 097
Wingo	408	272	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	680
Wisangila	317	1252	1348	868	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 935
Zey long	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54
S total Gr 5	142373	265644	364985	311343	156186	101562	88657	73967	50121	57985	2181	17401	1027	5988	11059	14234	1664712
Total général	218908	441281	625727	631977	403495	351755	362544	341152	278608	350596	25216	164169	26139	21820	72802	149926	4466116

Annexe 16

**Tables de peuplements et de stocks pour les essences aménagées
sur la série de production ligneuse**

Effectifs à l'hectare

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 1	Essences couramment exploitées																
Acajou d'Afrique	0,078	0,045	0,058	0,038	0,027	0,036	0,083	0,065	0,045	0,038	0,004	0,018	0,002	0,000	0,002	0,002	0,540
Bilinga	0,045	0,022	0,031	0,018	0,013	0,013	0,016	0,011	0,004	0,013	0,000	0,007	0,002	0,000	0,002	0,007	0,205
Bossé clair	0,446	0,250	0,188	0,143	0,109	0,083	0,076	0,065	0,042	0,031	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,004	1,444
Bossé foncé	1,105	0,955	0,598	0,254	0,042	0,016	0,013	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	2,989
Iroko	0,022	0,009	0,040	0,063	0,049	0,049	0,056	0,027	0,022	0,022	0,000	0,002	0,000	0,000	0,004	0,013	0,379
Niové	0,234	0,214	0,201	0,210	0,051	0,042	0,020	0,011	0,007	0,011	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	1,007
Padouk vrai	0,067	0,076	0,040	0,069	0,065	0,042	0,083	0,080	0,031	0,031	0,004	0,016	0,002	0,002	0,004	0,004	0,618
Sapelli	0,134	0,103	0,063	0,045	0,036	0,022	0,040	0,045	0,049	0,100	0,002	0,033	0,000	0,002	0,013	0,038	0,725
Sipo	0,011	0,000	0,000	0,002	0,002	0,002	0,004	0,011	0,011	0,018	0,000	0,007	0,000	0,000	0,004	0,007	0,080
Tali	0,011	0,031	0,063	0,045	0,042	0,058	0,067	0,074	0,076	0,069	0,004	0,020	0,000	0,002	0,009	0,004	0,576
Tiama blanc	0,011	0,009	0,018	0,013	0,009	0,004	0,011	0,007	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,092
Tiama noir	0,179	0,107	0,054	0,054	0,071	0,027	0,027	0,031	0,009	0,013	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,002	0,580
Tola	0,022	0,022	0,036	0,038	0,029	0,033	0,027	0,038	0,038	0,054	0,004	0,018	0,000	0,007	0,004	0,009	0,379
S total Gr 1	2,366	1,844	1,388	0,991	0,547	0,429	0,522	0,467	0,337	0,406	0,020	0,136	0,007	0,013	0,049	0,094	9,616
Groupe 2	Essences valorisables à court terme																
Aielé	0,033	0,000	0,022	0,020	0,029	0,018	0,013	0,022	0,002	0,025	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,188
Ako	0,022	0,022	0,058	0,042	0,031	0,058	0,042	0,029	0,031	0,029	0,004	0,011	0,004	0,000	0,002	0,002	0,391
Dibetou	0,033	0,040	0,031	0,033	0,016	0,011	0,009	0,007	0,004	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,192
Ebana	0,089	0,071	0,080	0,029	0,016	0,016	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,306
Etimoe	0,000	0,004	0,013	0,002	0,002	0,000	0,004	0,002	0,004	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,002	0,040	
Faro	0,022	0,004	0,027	0,016	0,013	0,025	0,038	0,013	0,002	0,004	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,172
Iatandza	0,011	0,000	0,000	0,007	0,004	0,009	0,002	0,013	0,002	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,058
Kosipo	0,100	0,040	0,018	0,009	0,016	0,013	0,009	0,011	0,009	0,033	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,011	0,277
Kotibe papa	0,011	0,009	0,022	0,002	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,051	
Longhi blanc (africana)	0,011	0,022	0,004	0,013	0,004	0,000	0,002	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,065	
Longhi rouge	0,000	0,036	0,040	0,054	0,045	0,033	0,020	0,013	0,000	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,246
Tchitola	0,223	0,214	0,161	0,172	0,071	0,107	0,058	0,098	0,071	0,103	0,007	0,036	0,004	0,000	0,004	0,004	1,335
S total Gr 2	0,558	0,464	0,478	0,400	0,252	0,290	0,203	0,214	0,129	0,208	0,013	0,067	0,011	0,000	0,011	0,020	3,319

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 3	Essences valorisables à long terme																
Abura	0,033	0,071	0,031	0,038	0,018	0,011	0,013	0,002	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,223	
Andok	0,022	0,045	0,036	0,027	0,020	0,018	0,007	0,007	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,188	
Angueuk	0,056	0,054	0,067	0,087	0,051	0,036	0,025	0,018	0,013	0,000	0,002	0,007	0,000	0,000	0,000	0,415	
Dabema	0,056	0,009	0,022	0,027	0,022	0,029	0,049	0,047	0,054	0,054	0,007	0,049	0,004	0,004	0,009	0,013	0,455
Diania	0,290	0,281	0,138	0,078	0,036	0,022	0,045	0,013	0,007	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,915	
Ebiera G	0,246	0,205	0,143	0,036	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,634	
Emien	0,000	0,027	0,031	0,042	0,080	0,054	0,038	0,016	0,011	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,308	
Esessang	0,089	0,129	0,112	0,071	0,031	0,013	0,020	0,013	0,011	0,013	0,000	0,000	0,002	0,002	0,000	0,511	
Essia	0,502	0,567	0,487	0,587	0,301	0,230	0,154	0,071	0,051	0,022	0,002	0,004	0,004	0,004	0,000	2,989	
Ilomba na mokili	0,112	0,036	0,045	0,051	0,051	0,027	0,020	0,020	0,013	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,382	
Kanda brun	0,045	0,076	0,027	0,022	0,002	0,009	0,002	0,009	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,194	
Koto ovale	0,000	0,000	0,000	0,004	0,004	0,004	0,007	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025	
Lati	0,056	0,040	0,031	0,029	0,018	0,027	0,016	0,009	0,009	0,011	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,254	
Lati S	0,033	0,013	0,018	0,013	0,007	0,002	0,009	0,007	0,002	0,007	0,000	0,002	0,002	0,002	0,000	0,118	
Limba	0,011	0,004	0,013	0,007	0,000	0,004	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,045	
Limbali	1,518	1,246	0,924	0,839	0,444	0,429	0,346	0,317	0,194	0,174	0,011	0,058	0,004	0,000	0,011	0,025	6,540
Lintzu	0,033	0,067	0,045	0,042	0,020	0,009	0,002	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,223	
Musisi	0,145	0,054	0,080	0,027	0,025	0,004	0,007	0,002	0,004	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,353	
Ochia tess	0,112	0,067	0,040	0,051	0,011	0,004	0,009	0,004	0,002	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,304	
Olene	0,067	0,031	0,031	0,040	0,025	0,020	0,022	0,002	0,011	0,007	0,002	0,002	0,000	0,000	0,002	0,270	
Onzabili	0,011	0,031	0,027	0,020	0,002	0,013	0,018	0,009	0,009	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,145	
Wamba	0,045	0,031	0,018	0,038	0,020	0,013	0,000	0,007	0,009	0,004	0,000	0,002	0,004	0,000	0,002	0,000	0,194
Wamba less	0,000	0,000	0,004	0,007	0,004	0,002	0,002	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025	
S total Gr 3	3,482	3,085	2,371	2,185	1,196	0,982	0,815	0,583	0,406	0,330	0,025	0,136	0,027	0,013	0,027	0,047	15,710
Total général	6,406	5,393	4,237	3,576	1,996	1,701	1,540	1,263	0,873	0,944	0,058	0,339	0,045	0,027	0,087	0,161	28,645

Effectifs totaux

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 1	Essences couramment exploitées																
Acajou d'Afrique	2259	1291	1678	1097	775	1033	2388	1872	1291	1097	129	516	65	0	65	65	15 622
Bilinga	1291	646	904	516	387	387	452	323	129	387	0	194	65	0	65	194	5 939
Bossé clair	12911	7230	5423	4131	3163	2388	2195	1872	1227	904	0	129	0	0	65	129	41 766
Bossé foncé	31954	27629	17300	7359	1227	452	387	65	0	0	0	65	0	0	0	0	86 437
Iroko	646	258	1162	1808	1420	1420	1614	775	646	646	0	65	0	0	129	387	10 974
Niové	6778	6197	5810	6068	1485	1227	581	323	194	323	0	129	0	0	0	0	29 114
Padouk vrai	1937	2195	1162	2001	1872	1227	2388	2324	904	904	129	452	65	65	129	129	17 881
Sapelli	3873	2969	1808	1291	1033	646	1162	1291	1420	2905	65	968	0	65	387	1097	20 980
Sipo	323	0	0	65	65	65	129	323	323	516	0	194	0	0	129	194	2 324
Tali	323	904	1808	1291	1227	1678	1937	2130	2195	2001	129	581	0	65	258	129	16 655
Tiama blanc	323	258	516	387	258	129	323	194	65	129	0	0	0	0	0	65	2 647
Tiama noir	5164	3099	1549	1549	2066	775	775	904	258	387	0	129	0	0	65	65	16 784
Tola	646	646	1033	1097	839	968	775	1097	1097	1549	129	516	0	194	129	258	10 974
S total Gr 1	68 427	53 321	40 152	28 662	15 816	12 394	15 106	13 492	9 748	11 749	581	3 938	194	387	1 420	2 711	278 097
Groupe 2	Essences valorisables à court terme																
Aielé	968	0	646	581	839	516	387	646	65	710	0	0	65	0	0	0	5 423
Ako	646	646	1678	1227	904	1678	1227	839	904	839	129	323	129	0	65	65	11 297
Dibetou	968	1162	904	968	452	323	258	194	129	65	65	65	0	0	0	0	5 552
Ebana	2582	2066	2324	839	452	452	65	65	0	0	0	0	0	0	0	0	8 844
Etimoe	0	129	387	65	65	0	129	65	129	65	0	65	0	0	0	65	1 162
Faro	646	129	775	452	387	710	1097	387	65	129	0	194	0	0	0	0	4 971
Iatandza	323	0	0	194	129	258	65	387	65	129	0	65	0	0	65	0	1 678
Kosipo	2905	1162	516	258	452	387	258	323	258	968	0	129	0	0	65	323	8 005
Kotibe papa	323	258	646	65	129	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 485
Longhi blanc (africana)	323	646	129	387	129	0	65	65	65	65	0	0	0	0	0	0	1 872
Longhi rouge	0	1033	1162	1549	1291	968	581	387	0	65	0	65	0	0	0	0	7 101
Tchitola	6455	6197	4648	4971	2066	3099	1678	2840	2066	2969	194	1033	129	0	129	129	38 603
S total Gr 2	16 138	13 427	13 814	11 555	7 295	8 392	5 874	6 197	3 744	6 003	387	1 937	323	0	323	581	95 991

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 3	Essences valorisables à long terme																
Abura	968	2066	904	1097	516	323	387	65	65	65	0	0	0	0	0	0	6 455
Andok	646	1291	1033	775	581	516	194	194	0	129	0	0	65	0	0	0	5 423
Angueuk	1614	1549	1937	2518	1485	1033	710	516	387	0	65	194	0	0	0	0	12 007
Dabema	1614	258	646	775	646	839	1420	1356	1549	1549	194	1420	129	129	258	387	13 169
Diania	8392	8134	4002	2259	1033	646	1291	387	194	65	0	65	0	0	0	0	26 467
Ebiera G	7101	5939	4131	1033	65	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 333
Emien	0	775	904	1227	2324	1549	1097	452	323	258	0	0	0	0	0	0	8 908
Esessang	2582	3744	3228	2066	904	387	581	387	323	387	0	0	65	65	65	0	14 783
Essia	14525	16397	14073	16978	8715	6649	4454	2066	1485	646	65	129	129	129	0	0	86 437
Ilomba na mokili	3228	1033	1291	1485	1485	775	581	581	387	129	0	0	0	0	0	65	11 039
Kanda brun	1291	2195	775	646	65	258	65	258	0	65	0	0	0	0	0	0	5 616
Koto ovale	0	0	0	129	129	129	194	129	0	0	0	0	0	0	0	0	710
Lati	1614	1162	904	839	516	775	452	258	258	323	0	258	0	0	0	0	7 359
Lati S	968	387	516	387	194	65	258	194	65	194	0	65	65	65	0	0	3 421
Limba	323	129	387	194	0	129	65	0	65	0	0	0	0	0	0	0	1 291
Limbali	43896	36021	26725	24272	12846	12394	10006	9167	5616	5035	323	1678	129	0	323	710	189 142
Lintzu	968	1937	1291	1227	581	258	65	129	0	0	0	0	0	0	0	0	6 455
Musisi	4196	1549	2324	775	710	129	194	65	129	65	0	0	65	0	0	0	10 199
Ochia tess	3228	1937	1162	1485	323	129	258	129	65	65	0	0	0	0	0	0	8 779
Olene	1937	904	904	1162	710	581	646	65	323	194	65	65	0	0	65	194	7 811
Onzabili	323	904	775	581	65	387	516	258	258	129	0	0	0	0	0	0	4 196
Wamba	1291	904	516	1097	581	387	0	194	258	129	0	65	129	0	65	0	5 616
Wamba less	0	0	129	194	129	65	65	0	0	129	0	0	0	0	0	0	710
S total Gr 3	100 704	89 213	68 556	63 198	34 601	28 404	23 562	16 848	11 749	9 554	710	3 938	775	387	775	1 356	454 328
Total général	185 269	155 961	122 523	103 415	57 711	49 190	44 542	36 537	25 240	27 306	1 678	9 812	1 291	775	2 518	4 648	828 416

Volumes à l'hectare

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 1	Essences couramment exploitées																
Acajou d'Afrique	0,01	0,02	0,07	0,07	0,08	0,15	0,46	0,47	0,41	0,43	0,06	0,29	0,04	0,00	0,06	0,07	2,69
Bilinga	0,00	0,01	0,02	0,03	0,03	0,05	0,08	0,08	0,04	0,18	0,00	0,14	0,06	0,00	0,08	0,29	1,09
Bossé clair	0,09	0,14	0,21	0,27	0,31	0,32	0,40	0,43	0,36	0,32	0,00	0,07	0,00	0,00	0,05	0,11	3,09
Bossé foncé	0,16	0,40	0,52	0,38	0,10	0,05	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71
Iroko	0,00	0,00	0,03	0,09	0,11	0,17	0,27	0,18	0,19	0,24	0,00	0,04	0,00	0,00	0,12	0,43	1,89
Niové	0,03	0,09	0,19	0,37	0,15	0,18	0,12	0,09	0,07	0,15	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55
Padouk vrai	0,02	0,05	0,05	0,13	0,18	0,17	0,42	0,53	0,25	0,31	0,05	0,21	0,04	0,04	0,09	0,10	2,64
Sapelli	0,02	0,05	0,06	0,08	0,10	0,09	0,21	0,31	0,43	1,08	0,03	0,52	0,00	0,05	0,33	1,07	4,42
Sipo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,02	0,08	0,10	0,21	0,00	0,12	0,00	0,00	0,13	0,22	0,90
Tali	0,00	0,01	0,05	0,07	0,10	0,19	0,30	0,43	0,57	0,64	0,05	0,27	0,00	0,04	0,19	0,11	3,03
Tiama blanc	0,00	0,00	0,01	0,02	0,02	0,01	0,05	0,04	0,02	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,30	
Tiama noir	0,02	0,04	0,04	0,08	0,16	0,09	0,13	0,20	0,07	0,14	0,00	0,07	0,00	0,00	0,06	0,07	1,15
Tola	0,00	0,01	0,03	0,06	0,07	0,12	0,13	0,23	0,29	0,51	0,05	0,25	0,00	0,13	0,10	0,22	2,21
S total Gr 1	0,36	0,83	1,30	1,64	1,41	1,60	2,66	3,09	2,81	4,26	0,24	2,10	0,13	0,26	1,21	2,76	26,66
Groupe 2	Essences valorisables à court terme																
Aielé	0,01	0,00	0,02	0,03	0,07	0,06	0,06	0,13	0,02	0,22	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,63
Ako	0,00	0,01	0,05	0,06	0,07	0,19	0,19	0,17	0,23	0,27	0,05	0,15	0,07	0,00	0,05	0,05	1,63
Dibetou	0,00	0,02	0,03	0,05	0,04	0,04	0,05	0,05	0,04	0,02	0,03	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,41
Ebana	0,02	0,04	0,09	0,05	0,04	0,05	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31
Etimoe	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,02	0,01	0,03	0,02	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,05	0,19
Faro	0,00	0,00	0,02	0,02	0,03	0,08	0,17	0,08	0,02	0,04	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56
Iatandza	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,03	0,01	0,08	0,02	0,04	0,00	0,03	0,00	0,00	0,05	0,00	0,28
Kosipo	0,01	0,02	0,02	0,01	0,04	0,05	0,04	0,07	0,08	0,36	0,00	0,07	0,00	0,00	0,06	0,34	1,17
Kotibe papa	0,00	0,00	0,02	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
Longhi blanc (africana)	0,00	0,01	0,00	0,02	0,01	0,00	0,01	0,01	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11
Longhi rouge	0,00	0,01	0,03	0,08	0,10	0,12	0,10	0,09	0,00	0,03	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60
Tchitola	0,03	0,10	0,15	0,27	0,17	0,37	0,27	0,60	0,55	0,98	0,08	0,50	0,07	0,00	0,10	0,11	4,35
S total Gr 2	0,09	0,21	0,44	0,62	0,60	0,99	0,94	1,30	1,00	2,00	0,16	0,94	0,18	0,00	0,25	0,56	10,28

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 3	Essences valorisables à long terme																
Abura	0,00	0,03	0,03	0,06	0,04	0,04	0,06	0,01	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31
Andok	0,00	0,02	0,03	0,04	0,05	0,06	0,03	0,04	0,00	0,04	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,34
Angueuk	0,01	0,02	0,06	0,14	0,13	0,13	0,13	0,12	0,12	0,00	0,03	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
Dabema	0,01	0,00	0,02	0,04	0,05	0,10	0,22	0,28	0,40	0,50	0,08	0,66	0,07	0,08	0,19	0,33	3,02
Diania	0,04	0,12	0,12	0,12	0,08	0,07	0,20	0,08	0,05	0,02	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,93
Ebiera G	0,03	0,09	0,12	0,05	0,01	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31
Emien	0,00	0,01	0,02	0,06	0,18	0,17	0,17	0,09	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86
Esessang	0,01	0,05	0,10	0,11	0,07	0,04	0,09	0,08	0,08	0,12	0,00	0,00	0,04	0,04	0,05	0,00	0,89
Essia	0,07	0,24	0,42	0,88	0,69	0,76	0,69	0,42	0,38	0,21	0,03	0,06	0,07	0,08	0,00	0,00	5,00
Ilomba na mokili	0,01	0,02	0,04	0,09	0,15	0,11	0,12	0,16	0,14	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,99
Kanda brun	0,01	0,03	0,02	0,03	0,01	0,03	0,01	0,05	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21
Koto ovale	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09
Lati	0,01	0,02	0,03	0,05	0,05	0,10	0,08	0,06	0,08	0,13	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,76
Lati S	0,00	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,04	0,04	0,02	0,06	0,00	0,03	0,04	0,04	0,00	0,00	0,33
Limba	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07
Limballi	0,17	0,43	0,67	1,06	0,87	1,22	1,34	1,62	1,27	1,42	0,11	0,69	0,06	0,00	0,21	0,54	11,70
Lintzu	0,00	0,03	0,04	0,06	0,05	0,03	0,01	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
Musisi	0,02	0,02	0,07	0,04	0,06	0,01	0,03	0,01	0,03	0,02	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,36
Ochia tess	0,02	0,03	0,03	0,08	0,03	0,01	0,04	0,03	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
Olene	0,01	0,01	0,03	0,06	0,06	0,07	0,10	0,01	0,08	0,06	0,03	0,03	0,00	0,00	0,05	0,16	0,76
Onzabili	0,00	0,01	0,02	0,03	0,01	0,04	0,08	0,05	0,07	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36
Wamba	0,01	0,01	0,01	0,04	0,03	0,03	0,00	0,03	0,04	0,03	0,00	0,02	0,04	0,00	0,03	0,00	0,33
Wamba less	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
S total Gr 3	0,44	1,20	1,93	3,08	2,63	3,08	3,50	3,24	2,91	2,90	0,27	1,80	0,39	0,25	0,53	1,12	29,26
Total général	0,89	2,25	3,67	5,34	4,63	5,66	7,10	7,63	6,72	9,16	0,67	4,84	0,70	0,51	1,99	4,44	66,20

Volumes totaux

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 1	Essences couramment exploitées																
Acajou d'Afrique	431	719	1893	2097	2255	4269	13328	13583	11829	12404	1766	8415	1236	0	1652	1883	77 761
Bilinga	101	194	657	728	926	1437	2444	2426	1301	5078	0	4017	1640	0	2359	8343	31 650
Bossé clair	2672	4170	6143	7750	8875	9369	11473	12579	10302	9279	0	1881	0	0	1448	3283	89 224
Bossé foncé	4487	11652	15053	10999	2824	1490	1738	379	0	0	0	870	0	0	0	0	49 493
Iroko	66	90	905	2575	3278	4898	7852	5092	5544	7053	0	1073	0	0	3598	12544	54 566
Niové	822	2607	5547	10684	4262	5288	3549	2675	2104	4475	0	2737	0	0	0	0	44 748
Padouk vrai	456	1376	1388	3869	5317	4797	12290	15199	7315	8861	1507	6188	1024	1175	2670	3010	76 442
Sapelli	651	1486	1856	2268	2786	2489	6082	8830	12319	31206	842	15098	0	1382	9564	30970	127 828
Sipo	47	0	0	113	177	258	711	2357	3028	6068	0	3369	0	0	3646	6295	26 068
Tali	45	381	1573	1930	2824	5536	8692	12517	16386	18531	1454	7830	0	1198	5530	3163	87 589
Tiama blanc	34	91	402	545	582	431	1509	1215	526	1331	0	0	0	0	0	1927	8 593
Tiama noir	548	1093	1206	2178	4656	2586	3621	5670	2104	3994	0	2006	0	0	1664	1927	33 253
Tola	97	289	949	1724	2023	3334	3620	6698	8492	14844	1502	7178	0	3695	2840	6491	63 777
S total Gr 1	10458	24148	37572	47459	40782	46182	76908	89220	81250	123124	7072	60663	3901	7450	34969	79836	770 993
Groupe 2	Essences valorisables à court terme																
Aielé	146	0	575	875	1925	1680	1701	3684	465	6308	0	0	971	0	0	0	18 330
Ako	91	272	1460	1833	2080	5536	5505	4931	6747	7771	1454	4350	2054	0	1382	1582	47 049
Dibetou	134	506	837	1576	1154	1200	1323	1314	1125	704	864	1041	0	0	0	0	11 777
Ebana	603	1223	2537	1447	1123	1522	282	354	0	0	0	0	0	0	0	0	9 091
Etimoe	0	54	337	96	149	0	579	379	964	598	0	870	0	0	0	1582	5 609
Faro	91	54	674	675	892	2342	4925	2276	482	1196	0	2610	0	0	0	0	16 217
Iatandza	45	0	0	289	297	852	290	2276	482	1196	0	870	0	0	1382	0	7 979
Kosipo	365	470	451	400	1108	1391	1286	2141	2208	10409	0	2068	0	0	1690	9750	33 737
Kotibe papa	45	109	562	96	297	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 399
Longhi blanc (africæ)	45	272	112	579	297	0	290	379	482	598	0	0	0	0	0	0	3 055
Longhi rouge	0	347	891	2203	3006	3398	2898	2627	0	736	0	1129	0	0	0	0	17 236
Tchitola	973	2777	4271	7808	4980	10669	7843	17336	15986	28451	2253	14356	2115	0	2840	3245	125 903
S total Gr 2	2538	6084	12706	17881	17308	28590	27212	37698	28940	57966	4571	27295	5139	0	7295	16159	297 382

Bolomba 57/14

Essences aménagées

1/2

Nom commun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+	Total
Groupe 3	Essences valorisables à long terme																
Abura	136	871	786	1640	1189	1065	1738	379	482	598	0	0	0	0	0	0	8 885
Andok	91	544	899	1158	1337	1703	869	1138	0	1196	0	0	1027	0	0	0	9 962
Angueuk	194	614	1687	3948	3723	3829	3679	3586	3489	0	909	3316	0	0	0	0	28 973
Dabema	227	109	562	1158	1486	2768	6374	7966	11566	14347	2181	19141	2054	2395	5530	9489	87 352
Diania	1179	3430	3482	3377	2378	2129	5795	2276	1446	598	0	870	0	0	0	0	26 959
Ebiera G	997	2505	3595	1544	149	0	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 079
Emien	0	287	714	1707	5080	4933	4822	2632	2415	2420	0	0	0	0	0	0	25 011
Esessang	363	1579	2808	3087	2080	1278	2608	2276	2410	3587	0	0	1027	1198	1382	0	25 682
Essia	2040	6915	12245	25374	20062	21931	19991	12138	11084	5978	727	1740	2054	2395	0	0	144 674
Ilomba na mokili	417	451	1256	2629	4242	3295	3476	4684	4071	1722	0	0	0	0	0	2529	28 773
Kanda brun	181	926	674	965	149	852	290	1517	0	598	0	0	0	0	0	0	6 151
Koto ovale	0	0	0	193	297	426	869	759	0	0	0	0	0	0	0	0	2 544
Lati	201	477	813	1356	1333	2951	2403	1838	2383	3761	0	4517	0	0	0	0	22 034
Lati S	136	163	449	579	446	213	1159	1138	482	1793	0	870	1027	1198	0	0	9 653
Limba	45	54	337	289	0	426	290	0	482	0	0	0	0	0	0	0	1 924
Limballi	4940	12475	19406	30640	25219	35141	38869	46899	36702	41011	3212	20063	1828	0	6194	15636	338 236
Lintzu	136	817	1123	1833	1337	852	290	759	0	0	0	0	0	0	0	0	7 147
Musisi	589	653	2022	1158	1635	426	869	379	964	598	0	0	1027	0	0	0	10 320
Ohia tess	453	817	1011	2219	743	426	1159	759	482	598	0	0	0	0	0	0	8 666
Olene	272	381	786	1737	1635	1916	2897	379	2410	1793	727	870	0	0	1382	4745	21 931
Onzabili	45	381	674	868	149	1278	2318	1517	1928	1196	0	0	0	0	0	0	10 353
Wamba	167	321	356	1244	979	908	0	771	1281	780	0	551	1282	0	842	0	9 482
Wamba less	0	0	112	289	297	213	290	0	0	1196	0	0	0	0	0	0	2 397
S total Gr 3	12809	34770	55800	88993	75944	88957	101344	93791	84075	83769	7756	51938	11325	7185	15331	32399	846 186
Total général	25805	65001	106078	154332	134034	163729	205464	220710	194265	264860	19399	139896	20364	14635	57595	128394	1 914 561

Annexe 17

Tableaux des accroissements annuels moyens par classe de diamètre et par essence

Essence	DME	Accroissement diamétrique annuel moyen par classe de diamètre (en cm/an)															
		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160+
Groupe 1 : Essences couramment exploitées																	
Acajou d'Afrique	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Bilinga	60	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
Bossé clair	60	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
Bossé foncé	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Doussié bella	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Doussié bipidensis	60	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55
Iroko	80	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
Niové	50	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Oduma	60	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
Padouk vrai	60	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
Sapelli	80	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Sipo	80	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61
Tali	60	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Tiama blanc	80	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Tiama noir	80	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Tola	80	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
Groupe 2 : Essences valorisables à court terme																	
Aielé	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Ako	60	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
Aniegre sp	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Avodire	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Azobe	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Diambi	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Dibetou	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Ebana	60	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Etimoe	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Faro	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Iatandza	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Kosipo	80	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46
Kotibe papa	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

Essence	DME	Accroissement diamétrique annuel moyen par classe de diamètre (en cm/an)														
		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
Kumbi	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Longhi blanc (africana)	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Longhi rouge	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Mukulungu	80	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Tchitola	80	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Groupe 3 : Essences valorisables à long terme - "déroulage"																
Abura	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Andoung M	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Boyae	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Ekoune na mai	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Ekoune na mokili	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Emien	80	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Essessang	60	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Fuma	80	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Ilomba	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Ilomba na maï	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Ilomba na mokili	80	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
Koto Cordé	60	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Limba	60	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94
Longhi	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Musisi	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Ohia M	60	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Onzabili	60	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Groupe 4 : Essences valorisables à long terme - "sciage"																
Afina	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Alep	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Angueuk	60	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Bilinga na mai	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Bodioa	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Bofale	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Botaka	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

Essence	DME	Accroissement diamétrique annuel moyen par classe de diamètre (en cm/an)														
		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
Botendele	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Dabema	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Diania	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Divida	50	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Dryptetes	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Ebene noir	50	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18
Ebiera G	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Essia	60	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Eveus	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Eyek	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Eyoum	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Hymenope	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Kanda brun	50	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Kibakoko	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Kotibe dewe	50	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Kotibe kabi	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Lati	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Lati S	60	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Limballi	60	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Lotofa	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Maku rouge	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Mubala	60	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Muebanzau	60	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Mutondo A	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Nganga	60	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Oboto	60	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Ofoss longi	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Olene	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Olonvogo M	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Osmalia	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Ossol	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

Essence	DME	Accroissement diamétrique annuel moyen par classe de diamètre (en cm/an)														
		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
Padouk C	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Padouk T	60	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Tatindi	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Wamba	50	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Wamba less	60	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Yungu	50	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4

Annexe 18

**Carte des limites de la Superficie Sous Aménagement
et des Séries d'Aménagement
Format A0**