

EVALUATION DES RESSOURCES FORESTIÈRES
MONDIALES 2015

RAPPORT NATIONAL

Guinée

Rome, 2014

À la demande de ses pays membres, la FAO surveille régulièrement les forêts mondiales, leur gestion et leur utilisation grâce à l'Évaluation des ressources forestières mondiales (Global Forest Resources Assessment - FRA). Ce rapport national est préparé comme une contribution à la publication de la FAO, l'Évaluation des ressources forestières mondiales 2015 (FRA 2015). Le contenu et la structure sont en conformité avec les recommandations et les directives données par la FAO dans le document Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015 (<http://www.fao.org/3/a-au190f.pdf>). Ces rapports ont été soumis à la FAO en tant que documents officiels du gouvernement.

Le contenu et les points de vue exprimés dans le présent rapport sont la responsabilité de l'entité qui a soumis le rapport à la FAO. La FAO ne peut être tenu responsable de l'utilisation qui pourrait être faite des informations contenues dans le présent rapport.

TABLE OF CONTENTS

Rédaction du rapport et personne de référence.....	4
1. Quelle est la superficie forestière et des autres terres boisées et comment a-t-elle changé au fil du temps?	5
2. Quelle est la superficie des forêts naturelles et plantées et comment a-t-elle changé au fil du temps?	11
3. Quels sont les taux de matériel sur pied et de croissance des forêts et comment ont-ils changé?	17
4. Quelle est la situation de la production forestière et comment a-t-elle changé au fil du temps?	26
5. Quelle est la superficie forestière affectée à la protection des sols et de l'eau et aux services écosystémiques?	33
6. Quelle est la superficie forestière protégée et affectée à la conservation de la biodiversité et comment a-t-elle changé au fil du temps?	38
7. Quelle est la superficie forestière infestée par des espèces ligneuses envahissantes?	41
8. Quelle est la superficie forestière endommagée chaque année?	44
9. Quelle est la superficie forestière dont le couvert arboré est réduit?	48
10. Quels sont les politiques forestières et le cadre réglementaire existants à l'appui de la mise en oeuvre de la gestion durable des forêts ?	49
11. Y a-t-il une plateforme nationale qui promeut la participation des parties prenantes à l'élaboration des politiques forestières?	51
12. Quelle est la superficie forestière destinée à rester forêt permanente et comment a-t-elle évolué au fil du temps?	52
13. Comment votre pays mesure-t-il et notifie-t-il les progrès vers la GDF au niveau national?	55
14. Quelle est la superficie forestière soumise à un plan de gestion forestier et comment ceci est-il surveillé?	57
15. Comment les parties prenantes participent-elles à la prise de décisions relatives à la gestion des forêts domaniales?	60
16. Quelle est la superficie forestière soumise à un programme de certification vérifié indépendamment?	61
17. Quels montants le gouvernement perçoit-il des forêts et combien dépense-t-il pour leur entretien?	63
18. Qui sont les propriétaires et gestionnaires des forêts et comment cette situation a-t-elle changé?	65
19. Combien d'individus sont employés directement dans le secteur forestier?	71
20. Quelle est la contribution du secteur forestier au produit intérieur brut (PIB)?	73
21. Quelles sont les perspectives d'avenir de la superficie forestière?	74

Rédaction du rapport et personne de référence

Personne de référence

Le présent rapport a été rédigé par:

Nom (NOM DE FAMILLE, Prénom)	Institution / adresse	Courrier électronique	Tableaux
DIAWARA Djiramba	Coordonnateur National Direction Nationale des Eaux et Forêts B.P. 624 ConakryTel. : (+ 224) 628 30 00 48	djiramba@yahoo.fr	N/A
DIALLO Moussa Oury	Chef Division Aménagement et Reboisement Direction Nationale des Eaux et Forêts B.P. 624 ConakryTel./ (+224) 622 30 78 01	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A

Introduction

S'il vous plait placez un texte d'introduction sur le contenu de ce rapport

(Optionnel)

étude de bureau?

Cochez la case "oui" si cette enquête est une étude de bureau, "non" autrement	
étude de bureau?	no

1. Quelle est la superficie forestière et des autres terres boisées et comment a-t-elle changé au fil du temps?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

1.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Forêt	Terres occupant une superficie de plus de 0,5 hectares avec des arbres atteignant une hauteur supérieure à cinq mètres et un couvert arboré de plus de dix pour cent, ou avec des arbres capables d'atteindre ces seuils in situ. Sont exclues les terres à vocation agricole ou urbaine prédominante.
Autres terres boisées (ATB)	Terres non définies comme «forêts», couvrant une superficie de plus de 0,5 hectares avec des arbres atteignant une hauteur supérieure à cinq mètres et un couvert arboré de cinq-dix pour cent, ou des arbres capables d'atteindre ces seuils, ou un couvert mixte d'arbustes, arbrisseaux et d'arbres supérieur à dix pour cent. Sont exclues les terres à vocation agricole ou urbaine prédominante.
Autres terres	Toute terre n'entrant pas dans la catégorie «forêt» ou «autres terres boisées».
... dont dotées de couvert d'arbres (<i>sous-catégorie</i>)	Terres entrant dans la catégorie «autres terres», à vocation agricole ou urbaine prédominante ayant des îlots de végétation arborée couvrant une superficie supérieure à 0,5 hectares avec un couvert arboré de plus de dix pour cent d'arbres pouvant atteindre une hauteur de cinq mètres à maturité. Elles renferment des espèces forestières et non forestières.
Eaux intérieures	Les eaux intérieures comprennent généralement les grands fleuves, lacs et réservoirs.
Expansion de la forêt	Expansion de terres forestières non classées précédemment comme forêts.
... dont boisement (<i>sous-catégorie</i>)	Établissement d'une forêt par plantation et/ou ensemencement délibéré sur des terres qui n'étaient pas jusque-là classifiées comme forêt.
... dont expansion naturelle de la forêt (<i>sous-catégorie</i>)	Expansion de la forêt par succession naturelle sur des terres qui, jusque-là, étaient affectées à d'autres utilisations (par ex. succession forestière sur des terres précédemment agricoles).
Déforestation	Conversion de la forêt à d'autres utilisations des terres ou réduction à long terme du couvert arboré au-dessous d'un seuil minimal de 10 pour cent.
... dont par l'intervention humaine (<i>sous-catégorie</i>)	Conversion de la forêt due à l'intervention humaine à d'autres utilisations des terres ou réduction permanente du couvert arboré au-dessous du seuil minimal de 10 pour cent.
Reboisement	Régénération naturelle ou rétablissement de la forêt par plantation/ou semis délibéré sur des terres déjà utilisées comme forêts.
... dont reboisement artificiel (<i>sous-catégorie</i>)	Rétablissement d'une forêt par plantation et/ou semis sur des terres déjà utilisée comme forêts.

1.2 Données nationales

1.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	FRA 2005 Rapport principal	Forêt	2005	Sources originales consultées lors de FRA 2005

2	FRA 2000 Rapport principal	Forêt	2000	N/A
3	Direction nationale des forêts et chasse. 1993. Les activités dans le secteur forestier.	Forêt	1988	N/A
4	République de Guinée, 1988. Politique et plan d'action. Annexe 1. Végétation et forêts. Plan d'action Forestier Tropical.	changement de couvert forestier	1988	N/A
5	Diallo I. K., historique et évolution de la foresterie guinéenne – Projet GUI 86/012 BRP Guétouya /Guinée – Conakry, mai 1889Le boisement communautaire réalisé par la section Eaux et Forêts de 1998 – 2005 à Popodara/Labé.	Boisement	N/A	N/A

1.2.2 Classement et définitions

Classe nationale	Définition
Mangroves	Formation particulière, fragile et complexe des zones basses, vaseuses périodiquement submergées par la marée et dominées par quelques essences forestières telles <i>Rhizophora racemosa</i> , <i>Rhizophora harrisonii</i> , <i>Avicennia germinans</i> , <i>Laguncularia racemosa</i> , etc.
Forêt dense humide	Formation forestière riche et variée en arbres de haute taille subdivisée en fonction des caractères écologiques et comprenant trois (3) variantes : ombrophile, mésophile et d'altitude avec dominance d'espèces sempervirentes.
Forêt dense sèche et forêt claire	Formation forestière constituée de peuplements assez élevés, 20 mètres de haut, à une seule strate d'arbres avec des lianes, plus ou moins ouverts et un tapis de graminées ou un sous-bois irrégulier de bambous (<i>Oxythenthera abyssinica</i>).
Savane boisée	Formation boisée secondaire soumise aux feux de brousse répétés ; elles ont sauf exceptions, une évolution régressive vers les formations mixtes à grandes graminées et ligneux buissonnants en l'absence de grands arbres. Ces formations comprennent plusieurs catégories dont les savanes herbeuses de Guinée forestière, les savanes xérophiles des plaines de Guinée maritime, les savanes basses des régions basses de Moyenne Guinée, les savanes de type soudanien de Haute Guinée.

1.2.3 Données de base

Classe nationale	Surface en 1988 (ha)

Mangroves	250 000
Forêt dense humide	700 000
Forêt dense sèche et forêt claire	1 600 000
Savane boisée	10 636 000
Total	13 186 000

Source : Direction nationale des forêts et chasse 1993

Le boisement se faisait au taux de 1200 ha/an en 1990. Depuis 2000, il s'élève à 2110 ha/an environ. Ce taux est constant depuis.

Ces plantations sont constituées d'essences exotiques (pins, eucalyptus, acacia) et ont été réalisées sur des terres non antérieurement boisées. Il s'agit donc de boisement au sens de FRA.

1.3 Analyse et traitement des données nationales

1.3.1 Ajustement

1.3.2 Estimation et prévision

Les estimations pour la Guinée s'appuient sur les résultats de FRA 2000, qui avait estimé la superficie forestière pour les années 1990 et 2000. Les informations actualisées n'étant pas disponibles, la même tendance avait été admise pour l'année 2005 et 2010.

La superficie pour 1990 et 2000 avait été estimée à partir de la surface de forêt présentée dans la source bibliographique de 1993 et en y appliquant une régression du couvert forestier de 36 000 ha/an ainsi que fourni par la République de Guinée (1988).

Il a été admis que les Autres terres boisées sont constantes tout au long de l'année et que les variations n'ont lieu que pour les Forêts et les Autres terres.

1.3.3 Reclassement

Classe nationale	Classe FRA
Mangroves	Forêt
Forêt dense humide	Forêt
Forêt dense sèche et forêt claire	Forêt
Savane boisée	Forêt 45%-Autres terres boisées 55%

1.4 Données

Tableau 1a













Categories		Area (000 hectares)				
		1990	2000	2005	2010	2015
	Forêt	7264	6904	6724	6544	6364
	Autres terres boisées	5850	5850	5850	5850	5850
	Autres terres	11458	11818	11998	12178	12358
	... dont dotées de couvert arboré	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	Eaux intérieures	14	14	14	14	14
	TOTAL	24586.00	24586.00	24586.00	24586.00	24586.00

Tableau 1b

Catégories de FRA 2015		Gains / Pertes annuels de forêts(1000 hectares/an) ¹				... dont d'espèces introduites (1000 hectares/an)			
		1990	2000	2005	2010	1990	2000	2005	2010
	Expansion de la forêt	1.2	2.11	2.11	2.11	1	1.7	1.7	1.7
	... dont boisement	1.2	2.11	2.11	2.11	1	1.7	1.7	1.7
	... dont expansion naturelle de la forêt	0	0	0	0	0	0	0	0

	Déforestation	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont due à l'intervention humaine	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	Reboisement	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont reboisement artificiel	0	0	0	0	0	0	0	0

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Forêt	Tier 1	Tier 1
Autres terres boisées (ATB)	Tier 1	Tier 1
Expansion de la forêt	Tier 1	Tier 1
Déforestation	N/A	N/A
Reboisement	Tier 1	Tier 1

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
<ul style="list-style-type: none"> Forêt Autres terres boisées Afforestation Reboisement Expansion de la forêt Déforestation 	<p>Niveau 3 : Sources des données: soit inventaire forestier national récent (remontant à # 10 ans) soit télédétection avec vérification au sol ou programmes d'IFN répété et compatible</p> <p>Niveau 2 : Sources des données: carte à couverture complète/télédétection ou IFN ancien (remontant à >10 ans)</p> <p>Niveau 1 : Autre</p>	<p>Niveau 3 : Estimation fondée sur des données répétées et compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation)</p> <p>Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation)</p> <p>Niveau 1 : Autre</p>

1.5 Commentaires

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.	Commentaires sur les tendances indiquées
Forêt	Les données actuelles représentent une reproduction des tendances des années antérieures. Les définitions sont celles utilisées au niveau national. Une erreur de calcul pour l'année 1990 a été identifiée justifiant le changement de superficie.	Selon le tableau, le rythme de dégradation reste constant entre 1990 et 2010. Cette affirmation reste à confirmer par la réalité terrain. En effet, selon les estimations faites la superficie de forêts continue de diminuer rapidement malgré un rythme de boisement estimé à 2.110 ha/an.
Autres terres boisées (ATB)	Le manque de données d'inventaire actualisées limite l'appréciation de la superficie des autres terres boisées.	En dépit du manque de données fiables, les superficies des autres terres boisées connaissent une augmentation par rapport aux superficies forestières.
Autres terres	.	Une augmentation de la superficie des terres non boisées est due principalement à la conversion des terres forestières en d'autres utilisations surtout à des fins agricoles.

Autres terres dotées de couvert d'arbres	N/A	N/A
Eaux intérieures	Une étude mérite d'être menée sur les eaux intérieures car leurs superficies seraient en train de diminuer avec pour corollaires les inondations et des éboulements de terres.	Une diminution de la disponibilité et de la qualité des eaux intérieures.
Expansion de la forêt	Boisement: Les pins de Dalaba, les plantations d'Eucalyptus, d'acacia et de pins de Pita, les plantations d'Acacia de Popodara à Labé, ont été réalisées sur des terres non antérieurement boisées ;Expansion naturelle de la forêt: Considérant la pression anthropique, on peut estimer qu'il n'y a pas actuellement d'expansion naturelle de forêt.	Boisement: Il est estimé que la superficie annuelle de plantation n'a pas augmentée depuis 2000 et est stabilisée à 2.110 ha
Déforestation	N/A	N/A
Reboisement	N/A	N/A

Autres commentaires généraux au tableau

La superficie totale est celle indiquée par la FAOSTAT ; la différence entre cette superficie officielle et la somme des Autres terres boisées et des Forêts a été reclassée comme Autres terres.

2. Quelle est la superficie des forêts naturelles et plantées et comment a-t-elle changé au fil du temps?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

2.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Terme	Définition
Forêts naturellement régénérées	Forêt à prédominance d'arbres établis par régénération naturelle.
Espèce introduite naturalisée	Autre forêt naturellement régénérée où les espèces d'arbres sont, de façon prédominante, non indigènes, et qui ne nécessite pas d'intervention humaine pour se maintenir et se reproduire au cours du temps.
Espèce introduite	Une espèce, sous-espèce ou taxon inférieur se trouvant en-dehors de son aire de répartition naturelle (passée ou actuelle) et de dissémination potentielle (par ex. en-dehors de l'aire qu'elle occupe naturellement, ou pourrait occuper, sans introduction directe ou indirecte et ou intervention humaine).
Catégorie	Définition
Forêt primaire	Forêt naturellement régénérée d'espèces indigènes où aucune trace d'activité humaine n'est clairement visible et où les processus écologiques ne sont pas sensiblement perturbés.
Autre forêt naturellement régénérée	Forêt naturellement régénérée où les traces d'activité humaine sont clairement visibles.
... dont d'espèces introduites (<i>sous-catégorie</i>)	Autre forêt naturellement régénérée où les arbres sont à prédominance d'espèces introduites.
...dont naturalisée (<i>sous-catégorie</i>)	Autre forêt naturellement régénérée où les arbres sont à prédominance d'espèces introduites.
Forêt plantée	Forêt à prédominance d'arbres établis par plantation et/ou ensemencement délibéré.
...dont d'espèces introduites (<i>sous-catégorie</i>)	Forêts plantées où les arbres plantés/semés sont à prédominance d'espèces introduites.
Mangroves	Superficie de forêt et autres terres boisées présentant une végétation de mangroves.
... dont plantées (<i>sous-catégorie</i>)	Mangroves composées principalement d'arbres établis par plantation.

2.2 Données nationales

2.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
--	--------------------------------------	-------------	----------	------------------------------

1	Forêt primaire Forêt de Ziama procès verbal d'aménagement – Guinée forestière, Vol.2 : plan d'aménagement – République de Guinée – MAEF/DNEF/PROGERFOR – Groupement Ingénieur Conseil CIRAD – forêts/Deutsche Forst Consult – avril 1995	Concentration des espèces floristiques et fauniques typiques Réservoir génétique Série de protection Sentiers bien déterminés	1995	N/A
2	Projet d'aménagement des mangroves de la baie de Sangaréyah (1996 – 2000).	Recul mangroves depuis 1996	2000 2005	N/A
3	Estimation d'expert	Plantations	1990 à 2010	N/A
4	Étude prospective du secteur forestier en Afrique (FOSA)	Mangrove	2003	N/A
5	Base de données géoréférencées sur l'utilisation des terres en Guinée	Hévéa	2003	Étude FAO réalisée par Koikoi Zoumangui
6	Communication personnelle de la Direction de SOGUIPAH	Hévéa	2011	Djiramba DIAWARA

2.2.2 Classement et définitions

Classe nationale	Définition
Forêt de production	parcelles situées en dehors de la forêt de protection et qui n'ont pas été classées dans les catégories « transformation », « restauration » ou « plantation »
Forêt de réhabilitation	forêts détruites et dégradées qui se trouvent dans les forêts permanentes seront inclus dans cette catégorie
Forêt de protection	Classe de forêt située à plus de 600 m d'altitude dans Ziama et pour laquelle aucune activité n'est pour le moment prescrite en dehors de l'inspection et de l'évaluation
Forêt de production limitée	Unité dont la gestion sera conforme aux principes suivants :- zones avec un minimum de 30% de terres et pentes inférieures à 40% ;- zones accessibles à la construction de routes d'abattage normal avec possibilité d'utilisation du système de treuil pour l'extraction finale sols relativement profonds et stables
Forêt permanente	- Forêt de production • Forêt naturelle exploitable • Forêt de réhabilitation • Plantation forestière • Forêt de production limitée • Forêt de protection • Forêts écologiques • Parcs nationaux • Forêts sociales
Autres forêts	• Forêt de transformation • Agro forêt • Forêt collective (i) naturelle (ii) Plantations

2.2.3 Données de base

NB. : Ces classes nationales ont été définies dans le cadre de l'inventaire forestier de la Guinée forestière. Elles n'ont pas été validées au plan national.

Forêt primaire : La forêt de Ziama considérée ici comme forêt primaire est sous aménagement depuis 1996 jusqu'à ce jour. Sa superficie est de 63 000 ha, considérée constante depuis. On estime que cette superficie était également valable pour 1990.

Forêt plantée : Les investissements en matière de reboisement sont faibles. Les superficies plantées sont des estimations d'experts. 80% sont réalisées avec des espèces introduites.

Autres forêts naturellement régénérées: le reste de la superficie forestière est considérée de ce type.

Mangroves : les données de 1988 donnaient une superficie de 250 000 ha (voir chapitre 1, données de base). Cette superficie est considérée comme valable pour 1990 et 2000. Un taux de recul a été calculé pendant la mise en œuvre de la dernière phase du projet d'aménagement des mangroves de la baie de Sangaréyah (1996 – 2000). Il est estimé à 4,2% par an. Or, en appliquant ce taux, la mangrove guinéenne disparaîtrait après 20 ans. Ce qui ne paraît pas probable. Nous avons donc choisi un taux raisonnable de 0,51%.

Bambous : bien que des peuplements se retrouvent un peu partout dans le pays, aucune estimation n'a été faite.

Hévéas : 2011 les informations ci-après : 6240 ha dont 457 ha de plantations industrielles et 1 663 ha de plantations familiales (2011).

Palmier à huile : 3 398 ha dont 1 560 ha de plantations industrielles et 1 838 ha de plantations familiales (2011).

Informations recueillies auprès de la Direction de la Société guinéenne de palmier à huile et d'hévéas en 2011 au cours d'une mission.

Analyse et traitement des données nationales

2.3 Analyse et traitement des données nationales

2.3.1 Ajustement

Pas nécessaire

2.3.2 Estimation et prévision

Voir ci-dessus

2.3.3 Reclassement

Voir ci-dessus

2.4 Données

Tableau 2a







Catégories de FRA 2015		Superficie forestière (1000 hectares)				
		1990	2000	2005	2010	2015
	Forêt primaire	63	63	63	63	63
	Autre forêt naturellement régénérée	7141	6769	6579	6388	6197
	... dont d'espèces introduites	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont naturalisée	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	Forêt plantée	60	72	82	93	104
	... dont d'espèces introduites	48	58	66	74	82
TOTAL		7264.00	6904.00	6724.00	6544.00	6364.00

Tableau 2b

Forêt primaire convertie en : (1000 hectares)								
1990-2000			2000-2010			2010-2015		
Autre régénération naturelle	Forêt plantée	Autres terres	Autre régénération naturelle	Forêt plantée	Autres terres	Autre régénération naturelle	Forêt plantée	Autres terres
0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tableau 2c

Catégories de FRA 2015	Area (000 hectares)				
	1990	2000	2005	2010	2015
Mangroves (Forêt et ATB)	250	250	243	237	231
... dont plantées	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Forêt primaire	Tier 1	Tier 1
Autre forêt naturellement régénérée	Tier 1	Tier 1
Forêt plantée	Tier 1	Tier 1
Mangroves	Tier 1	Tier 1

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Forêt primaire / Autres forêts naturellement régénérées / Forêt plantée	Niveau 3 : Sources des données: inventaire forestier national récent (remontant à <10 ans) ou télédétection avec vérification au sol ou données fournies par des organismes officiels ou un programme d'IFN répété et compatible Niveau 2 : Sources des données: carte à couverture complète/télédétection ou IFN ancien (remontant à > 10 ans) Niveau 1 : Autre	Niveau 3 : Estimation fondée sur des données répétées et compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation) Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation) Niveau 1 : Autre

2.5 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.	Commentaires sur les tendances indiquées
Forêt primaire	N/A	La forêt de Ziama fait partie de la série de protection intégrale, la superficie n'a pas changé.
Autres forêts naturellement régénérées	Sur la base d'estimation, les 93% de la superficie forestière totale du pays sont considérés comme « autres forêts naturellement régénérées ».	Les espèces introduites naturellement régénérées sont soumises à une forte pression de la part des populations accentuée par le manque de contrôle. Certaines essences exotiques de valeur font l'objet d'un commerce incontrôlé.
Forêt plantée	Dans le document de politique forestière élaboré en 1988, les superficies plantées étaient estimées à 1% de la superficie des forêts. Avec les données actuelles disponibles, ce pourcentage a légèrement augmenté passant ainsi de 1 à 2%.	Les investissements en matière de reboisement sont faibles. Les superficies plantées sont de l'ordre de 2% environ de la superficie des forêts. Malgré l'augmentation relative des forêts plantées, le rythme de plantation n'est pas proportionnel à celui du déboisement.

Mangroves	Le taux de recul a été calculé pendant la mise en œuvre de la dernière phase du projet d'aménagement des mangroves de la baie de Sangaréyah (1996 – 2000).	La mangrove recule de 0,42% l'an depuis 2000 (estimation).
-----------	--	--

Autres commentaires généraux au tableau

N/A

3. Quels sont les taux de matériel sur pied et de croissance des forêts et comment ont-ils changé?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

3.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Matériel sur pied	Volume sur écorce de tous les arbres vivants de plus de 10 cm de diamètre à hauteur de poitrine (ou au-dessus des contreforts s'ils sont plus hauts). Inclut la tige à partir du sol jusqu'à un diamètre de 0 cm; à l'exception des branches.
Accroissement annuel net (AAN)	Volume annuel moyen d'accroissement brut dans la période de référence donnée moins celui de pertes naturelles de tous les arbres mesurés jusqu'à un diamètre minimal comme défini pour le « Matériel sur pied ».
Biomasse aérienne	Toute biomasse vivante au-dessus du sol, y compris les tiges, les souches, les branches, l'écorce, les graines et le feuillage.
Biomasse souterraine	Toute biomasse vivante au-dessus du sol, y compris les tiges, les souches, les branches, l'écorce, les graines et le feuillage.
Bois mort	Toute biomasse ligneuse non vivante hors de la litière, soit sur pied, soit gisant au sol, soit dans le sol. Le bois mort inclut le bois gisant à la surface, les racines mortes et les souches dont le diamètre est supérieur ou égal à 10 cm ou tout autre diamètre utilisé par le pays
Carbone dans la biomasse aérienne	Carbone présent dans toute la biomasse vivante au-dessus du sol, y compris les tiges, les souches, les branches, l'écorce, les graines et le feuillage.
Carbone dans la biomasse souterraine	Carbone présent dans toute la biomasse de racines vivantes. Les radicelles de moins de deux mm de diamètre sont exclues car il est souvent difficile de les distinguer empiriquement de la matière organique du sol ou de la litière.
Carbone dans le bois mort	Carbone présent dans toute la biomasse ligneuse non vivante hors de la litière, soit sur pied, soit gisant au sol, soit dans le sol. Le bois mort comprend le bois gisant à la surface, les racines mortes et les souches dont le diamètre est supérieur ou égal à dix cm ou tout autre diamètre utilisé par le pays.
Carbone dans la litière	Carbone présent dans toute la biomasse non vivante dont le diamètre est inférieur au diamètre minimal pour le bois mort (par ex. dix cm), gisant à différents stades de décomposition au-dessus du sol minéral ou organique.
Carbone dans le sol	Carbone organique présent dans les sols minéraux et organiques (y compris les tourbières) jusqu'à une profondeur de 30 cm.

3.2 Données nationales

3.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	Atlanta consult. 1989. Inventaire Forestier de la Guinée Forestière. Rapport de synthèse. Atlanta consult-Industrie-und Unternehmensberatung GmbH.	Matériel sur pied	1990-2000-2005	N/A

2	Inventaire des pins de Dalaba réalisé dans le cadre du projet TCP/GUI/3101(A) d'élaboration d'un programme de gestion communautaire des pins de Dalaba (2004 – 2007).	volume des conifères	2005	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

3.2.2 Classement et définitions

Classe nationale	Définition
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A

3.2.3 Données de base

La source bibliographique est l'inventaire forestier exécuté dans la région forestière de Guinée. Cet inventaire présente les informations sur les volumes par sous-régions (Ziama, Diecke, Horse de Ziama and Diecke) and par type de forêts (dense, medium and open forest). Le volume est calculé sur écorce et pour un diamètre minimum à hauteur de poitrine de 20 centimètres.

typologies de Forêt	Surface (ha)	Volume (m3/ha)	Total Vol (m3)
Région de la forêt guinéenne			
forêt dense	118 400	158	18 670 300
forêt de densité moyenne	470 300	108	50 707 800
forêt claire	661 700	41	27 347 700
Total	1 250 400	77.36	96 725 800

Les données sur le volume des conifères sont tirées des résultats de l'inventaire des pins de Dalaba réalisé dans le cadre du projet TCP/GUI/ 3101(A) d'élaboration d'un programme de gestion communautaire des pins de Dalaba (2004 – 2007). Ce volume s'élève à 78,53 millions de m³ en 2005.

Il n'existe pas de données disponibles concernant le volume des 10 espèces les plus répandues.

Biomasse:

La méthode utilisée lors de FRA2005, avec les valeurs préconisées dans les directives pour FRA2005 a été préférée à celle pour FRA2010 (valeurs par défaut légèrement différentes). Nous en rappelons ici le contenu :

Lorsque les données nationales n'existent pas concernant la biomasse, alors il est possible d'utiliser la méthode décrite dans les directives de la FAO (2004) pour l'établissement des rapports nationaux . Succinctement, il s'agit de calculer les différentes biomasses de la façon suivante :

1) Biomasse au-dessus du sol (tonnes) = Matériel sur pied (volume sur écorce en m³) x Densité du bois x FEB

Avec : Une densité du bois moyenne de 0.58 pour l'Afrique selon FAO, 2001. *Évaluation des ressources forestières mondiales 2000. Rapport principal. Étude FAO Forêts 140* .

Le FEB (Facteur d'expansion de la biomasse), calculé conformément aux indications des Directives FRA 2005 est de 3,4 pour les forêts tropicales feuillues (selon la FAO, 2004. Directives de la FAO, annexe 5).

2) Biomasse souterraine (tonnes) = Biomasse au-dessus du sol (tonnes) x ratio racine/tige (ratio d'une valeur de 0.24 pour les forêts primaires tropicales humides selon l'annexe 5, tab 5.5. des Directives de la FAO)

3) Biomasse de bois mort (tonnes) : les facteurs de conversion fournis dans les Directives (annexe 5, tab. 5.6.) peuvent être utilisés : soit 18.2 tonnes/ha pour les forêts tropicales. Il suffit alors de multiplier ce taux par la surface forestière telle que renseignée dans T1 pour les différentes années de référence.

Carbone:

La méthode utilisée lors de FRA2005, avec les valeurs préconisées dans les directives pour FRA2005 a été préférée à celle pour FRA2010 (valeurs par défaut légèrement différentes). Nous en rappelons ici le contenu :

En l'absence de données nationales concernant le stock de carbone, nous avons utilisée la méthodologie préconisée dans les directives de la FAO (pour FRA2005) ; il s'agit de multiplier la valeur par défaut du GIEC relative à la teneur en Carbone (valeur de 50% communiquée par les directives de la FAO) par les différents types de biomasse pour les trois années de référence (voir le tableau T6) :

Carbone dans la biomasse au-dessus du sol = Biomasse au-dessus du sol x 0,5

Carbone dans la biomasse souterraine = Biomasse souterraine x 0,5

Carbone dans le bois mort = Biomasse de bois mort x 0.5

3.3 Analyse et traitement des données nationales

3.3.1 Ajustement

Pas nécessaire

3.3.2 Estimation et prévision

À partir des informations présentées dans la source bibliographique, le volume moyen par hectares 77,36 m³/ha a été calculé. Ce volume moyen a été considéré valable pour toute la surface forestière du pays et admis comme constant pour toute la période 1990-2005. Le volume moyen a ensuite été multiplié par la surface forestière indiquée dans T1 pour obtenir le volume total pour 1990, 2000, 2005 et 2010.

3.3.3 Reclassement

Pas nécessaire

3.4 Données

Tableau 3a




Catégories de FRA 2015		Matériel sur pied dans la forêt (millions de mètres cubes)									
		Forêt					Autres terres boisées (ATB)				
		1990	2000	2005	2010	2015	1990	2000	2005	2010	2015
	Total matériel sur pied	562	534	520	506	492	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont conifères	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont feuillus	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Tableau 3b

Catégories de FRA 2015 / Nom de l'espèce			Matériel sur pied dans la forêt (millions de mètres cubes)			
Position	Nom scientifique	Nom commun	1990	2000	2005	2010
1ère	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
2ème	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
3ème	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
4ème	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
5ème	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
6ème	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
7ème	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
8ème	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
9ème	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
10ème	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Restante			N/A	N/A	N/A	N/A
TOTAL			.00	.00	.00	.00

LES VALEURS PRÉÉTABLIES POUR LE MATÉRIEL SUR PIED CONCERNENT LES VALEURS DE SEUIL SUIVANTES (VOIR LE TABLEAU CI-DESSOUS)

Rubrique	Valeur	Information complémentaire
Diamètre minimal (cm) à hauteur de poitrine d'arbres inclus dans le matériel sur pied (X)	20cm	

Diamètre minimal (cm) de la cime pour calculer le matériel sur pied (Y)	N/A	
Diamètre minimal (cm) des branches incluses dans le matériel sur pied (W)	N/A	
Le volume est calculé « au-dessus du terrain » (AT) ou « au-dessus de la souche » (AS)	N/A	

VEUILLEZ NOTER QUE LA DÉFINITION DU MATÉRIEL SUR PIED A CHANGÉ ET DEVRAIT ÊTRE NOTIFIÉE COMME VOLUME SUR ECORCE DE TOUS LES ARBRES VIVANTS DE PLUS DE 10 CM DE DIAMÈTRE A HAUTEUR DE POITRINE (AU-DESSUS DES CONTREFORTS S'ILS SONT PLUS HAUTS). INCLUT LA TIGE A PARTIR DU SOL JUSQU'A UN DIAMÈTRE DE 0 CM ; A L'EXCEPTION DES BRANCHES.

Tableau 3c




Catégories de FRA 2015		Accroissement annuel net(m ³ par hectare et par an)				
		Forêt				
		1990	2000	2005	2010	2015
	Accroissement annuel net	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont conifères	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont feuillus	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Tableau 3d











Catégories de FRA 2015		Biomasse (millions de tonnes métriques de poids anhydre)									
		Forêt					Autres terres boisées (ATB)				
		1990	2000	2005	2010	2015	1990	2000	2005	2010	2015
	Biomasse aérienne	1108	1053	1026	998	970	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	Biomasse souterraine	265	253	246	240	234	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	Bois mort	132	126	122	119	116	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
TOTAL		1505.00	1432.00	1394.00	1357.00	1320.00	.00	.00	.00	.00	.00

Tableau 3e

Catégories de FRA 2015		Carbone (Millions de tonnes métriques)									
		Forêt					Autres terres boisées (ATB)				
		1990	2000	2005	2010	2015	1990	2000	2005	2010	2015

	Carbone dans la biomasse aérienne	554	526.5	513	499	485	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	Carbone dans la biomasse souterraine	133	126.5	123	120	117	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	<i>Sous-total: Carbone dans la biomasse vivante</i>	687	653	636	619	602	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	Carbone dans le bois mort	66	63	61	59.5	58	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	Carbone dans la litière	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	<i>Sous-total: Carbone dans le bois mort et la litière</i>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	Carbone dans le sol	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
TOTAL		753.00	716.00	697.00	678.50	660.00	.00	.00	.00	.00	.00

Catégorie

Variable/catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Total matériel sur pied	Tier 1	Tier 1
Accroissement annuel net	N/A	N/A
Biomasse aérienne	Tier 1	Tier 1
Biomasse souterraine	N/A	N/A
Bois mort	Tier 1	Tier 1
Carbone dans la biomasse aérienne	Tier 1	Tier 1
Carbone dans la biomasse souterraine	Tier 1	Tier 1
Carbone dans le bois mort et dans la litière	Tier 1	Tier 1

Carbone dans le sol	N/A	N/A
---------------------	-----	-----

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Total matériel sur pied	Niveau 3: Sources des données: inventaire forestier national récent (< 10 ans) ou télédétection avec vérification au sol ou programme d'INF répétés compatibles (< 10 ans). Equations allométriques nationales Niveau 2: Sources des données: registres et statistiques, modélisations ou IFN anciens (> 10 ans) ou inventaire de terrain partiel Niveau 1: Autres sources de données	Niveau 3: Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation) Modèles de croissance nationaux Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation) Niveau 1: Autre
Accroissement annuel net	Niveau 3: Equations allométriques nationales et modèle de croissance testés scientifiquement Niveau 2: Sélection d'équations allométriques et modèles de croissance aussi pertinents que possible br/ >Niveau 1: Autre	Niveau 3: Confirmation/ajustement des fonctions utilisées grâce à un travail scientifique Niveau 2: Travail d'examen réalisé pour identifier des fonctions de substitution Niveau 1: Autre
Biomasse	Niveau 2: Application de facteurs d'expansion de la biomasse provenant d'autres pays ayant des conditions climatiques et types de forêts similaires Niveau 1: Facteurs d'expansion de la biomasse internationaux/régionaux appliqués par défaut	Niveau 3 : Estimation fondée sur des données répétées et compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation) Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation) Niveau 1 : Autre
<ul style="list-style-type: none"> • Carbone dans la biomasse aérienne • Carbone dans la biomasse Souterraine • Carbone dans le bois mort et dans la litière • Carbone dans le sol 	Niveau 3: Facteurs d'expansion de la biomasse propres au pays (nationaux ou sous-nationaux), ou autres études sur la biomasse nationales ou autrement pertinentes pour le pays Niveau 2: Application de facteurs d'expansion de la biomasse provenant d'autres pays ayant des conditions climatiques et types de forêts similaires Niveau 1: Facteurs d'expansion de la biomasse internationaux/régionaux appliqués par défaut	Niveau 3 : Estimation fondée sur des données répétées et compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation) Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation) Niveau 1 : Autre

3.5 Commentaires

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.	Commentaires sur les tendances indiquées
Total matériel sur pied	N/A	N/A
Matériel sur pied des conifères et des feuillus	Les données sur les conifères sont tirées des résultats de l'inventaire des pins de Dalaba réalisé dans le cadre du projet TCP/GUI/ 3101(A) d'élaboration d'un programme de gestion communautaire des pins de Dalaba (2004 – 2007)	N/A
Composition du matériel sur pied	N/A	N/A

Accroissement annuel net	N/A	N/A
Biomasse aérienne	La biomasse aérienne a été calculée comme suit : matériel sur pied du tableau 6 x 0.58 x 3.4	La diminution de la biomasse (aérienne, souterraine et bois mort) est due à la dégradation généralisée des espaces boisés.
Biomasse souterraine	Biomasse aérienne x 0.24	N/A
Bois mort	Superficie forêt du tableau 1 x 18.2	N/A
Carbone dans la biomasse aérienne	N/A	N/A
Carbone dans la biomasse souterraine	N/A	N/A
Carbone dans le bois mort	N/A	N/A
Carbone dans la litière	N/A	N/A
Carbone dans le sol	N/A	N/A

Autres commentaires généraux au tableau

N/A

4. Quelle est la situation de la production forestière et comment a-t-elle changé au fil du temps?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

4.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Terme	Définition
Fonction désignée principale	La fonction principale ou objectif de gestion assigné par ordonnance juridique, décision documentée du propriétaire/administrateur, ou évidence fournie à travers des études documentées des pratiques de gestion forestière et utilisation habituelle.
Produit forestier non ligneux (PFNL)	Biens obtenus des forêts qui sont des objets tangibles et physiques d'origine biologique autre que le bois.
Valeur commerciale des PFNL	Pour les besoins de ce tableau, la valeur est définie comme valeur commerciale marchande à la sortie de la forêt.
Catégorie	Définition
Forêt de production	Superficie forestière principalement affectée à la production de bois, de fibres, de bioénergie et/ou de produits forestiers non ligneux.
Forêt à usages multiples	Superficie forestière principalement affectée à plus d'une fonction et pour laquelle aucune de ces fonctions ne peut être considérée comme étant la fonction dominante.
Extraction totale de bois	Le total des extractions de bois rond industriel et des extractions de bois de feu
... dont bois de feu	Le bois extrait pour la production d'énergie, que ce soit pour usage industriel, commercial ou domestique.

4.2 Données nationales

4.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	Inventaire forestier de la Guinée forestière	Forêt de production, forêt de protection, forêt collective, schémas agro forestiers, forêts de transformation, etc.	1989	N/A
2	Evaluation de l'état actuel des principales zones forestières TCP/GUI/2252	Forêts classées	1992	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

4.2.2 Classement et définitions

Classe nationale	Définition
------------------	------------

Forêt de production	Parcelles situées en dehors de la forêt de protection et qui n'ont pas été classées dans les catégories « transformation », restauration » ou « plantation »
Forêt de réhabilitation	Forêts détruites et dégradées qui se trouvent dans les forêts permanentes seront inclus dans cette catégorie
Forêt de protection	Classe de forêt située à plus de 600 m d'altitude dans Ziama et pour laquelle aucune activité n'est pour le moment prescrite en dehors de l'inspection et de l'évaluation
Forêt de production limitée	Unité dont la gestion sera conforme aux principes suivants : zones avec un minimum de 30% de terres et pentes inférieures à 40% ; zones accessibles à la construction de routes d'abattage normal avec possibilité d'utilisation du système de treuil pour l'extraction finalesols relativement profonds et stables
Forêt permanente	Forêt de production Forêt naturelle exploitable Forêt de réhabilitation Plantation forestière Forêt de production limitée - Forêt de protection Forêts écologiques Parcs nationaux Forêts sociales
Autres forêts	Forêt de transformation Agro forêt Forêt collective (i) naturelle (ii) Plantations
Série d'amélioration	Surfaces où la forêt a été détruite dans le passé par l'installation des cultures ou l'exploitation du bois et dont la reconstitution offre des possibilités de production de bois d'œuvre et de valorisation de la diversité floristique
Série d'utilisation durable	Zones où les villageois pratiquent des activités compatibles avec les principes de gestion participative durable de la forêt classée
Série de protection	Zones où la concentration des espèces floristiques et faunistiques typiques est la plus importante

4.2.3 Données de base

Forêts de production, de protection et usages multiples :

En 1990, il existait déjà des forêts classées sur une superficie totale de 1 181 000 ha. En 1992, a eu lieu le classement de la forêt de Kounounkan de 5 347 ha par Décret n° 030/PRG/SGG du 23 mars 1994.

Conformément au rapport d'évaluation de l'état actuel des principales zones forestières (TCP/GUI/2252) : « sur le plan de la vocation, 50% des forêts classées, en surface, ont strictement une vocation de protection, ... 40% ont une vocation mixte de protection et de production ; moins de 10% ont une vocation pure de production ». La superficie des 40% a été considérée comme forêts à usages multiples.

Calcul : pour 1990

Production : $1\,181\,000 \times 10\% = 118\,000$

Protection : $1\,181\,000 \times 50\% = 590\,500$ (591)

Usages multiples : $1\,181\,000 \times 40\% = 472\,000$

Pour 2000, 2005, 2010 : (superficie de 1990 plus forêt de Kounounkan)

Production : $1\,186\,347 \times 10\% = 119\,000$

Protection : $1\,186\,347 \times 50\% = 593\,000$

Usages multiples : $1\,186\,347 \times 40\% = 475\,000$

4.3 Analyse et traitement des données nationales

4.3.1 Ajustement

Voir ci-dessus

4.3.2 Estimation et prévision

Les correspondants nationaux ont estimé la surface de forêt principalement assignée à des fonctions de production, protection et conservation en se servant des informations présentées par les projets PCT de 1992 (TCP/GUI/2252). La fonction principale à laquelle est assignée le reste de la surface forestière est inconnue.

Les superficies de production et de protection n'ont pas connu beaucoup de modification depuis 1990. Les plantations forestières de production ont pratiquement toutes été exploitées entre 1990 et 2005.

4.3.3 Reclassement

Voir ci-dessus

4.4 Données

Tableau 4a



Catégories de FRA 2015		Superficie forestière (1000 hectares)				
		1990	2000	2005	2010	2015
	Forêt de production	118	119	119	119	119
	Forêt à usages multiples	472	475	475	475	475

Tableau 4b

Place	Nom du produit	Espèce principale	Valeur commerciale des PFNL extraits en 2010 (Valeur 1000 monnaie locale)	Catégorie de PFNL
1ère	N/A	N/A	N/A	N/A
2ème	N/A	N/A	N/A	N/A
3ème	N/A	N/A	N/A	N/A
4ème	N/A	N/A	N/A	N/A
5ème	N/A	N/A	N/A	N/A
6ème	N/A	N/A	N/A	N/A
7ème	N/A	N/A	N/A	N/A
8ème	N/A	N/A	N/A	N/A
9ème	N/A	N/A	N/A	N/A
10ème	N/A	N/A	N/A	N/A
TOTAL			.00	

2010	
Nom de la monnaie locale	N/A

Catégorie
Produits végétaux/matière première
Aliments
Fourrage
Matière première pour la préparation de médicaments et de produits aromatiques

Matière première pour la préparation de colorants et teintures
Matière première pour la fabrication d'ustensiles, d'objets d'artisanat et pour la construction
Plantes ornementales
Exsudats
Autres produits végétaux
Produits animaux/ Matière première
Animaux vivants
Cuir, peaux et trophées
Miel sauvage et cire d'abeille
Viande de brousse
Matière première pour la préparation de médicaments
Matière première pour la préparation de colorants
Autres produits animaux comestibles
Autres produits animaux non comestibles

Tableau 4c Données de FAOSTAT

Année	Catégories de FRA 2015 (1000 m3 sous écorce)	
	Extraction totale de bois	... dont bois de feu
1990	10425.2	9884.24
1991	10865.4	10305.44
1992	8207	7625
1993	8319	7715
1994	8555	7931
1995	12602.3	11933.29
1996	12677.7	12000.68
1997	8651	7980
1998	8650	8000
1999	12226.9	11575.9

2000	12095.4	11444.38
2001	12140.8	11489.76
2002	12187.7	11536.72
2003	12236.3	11585.29
2004	12286.5	11635.47
2005	12338.3	11687.3
2006	12389.4	11738.44
2007	12442.2	11791.2
2008	12496.5	11845.5
2009	12552.4	11901.4
2010	12610	11958.95
2011	12610	11958.95

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Forêt de production	Tier 1	Tier 1
Forêt à usages multiples	Tier 1	Tier 1

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Forêt de production Forêt à usages multiples	Niveau 3: cartes forestières nationales actualisés, soumises à des vérifications de terrain et comprenant les fonctions	Niveau 3 : Estimation fondée sur des données répétées et compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation) Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation) Niveau 1 : Autre

4.5 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.	Commentaires sur les tendances indiquées
-----------	---	--

Forêt de production	Donnée obtenue par extrapolation	Pour cette catégorie, la diminution de superficie est due à la faiblesse des moyens dégagés par l'Etat pour le reboisement, d'une part ; et à la recrudescence de l'exploitation du bois d'œuvre, d'autre part. Compte tenu du niveau de dégradation poussée des forêts naturelles exploitables, les autorités ont été amenées à réduire le nombre d'exploitants forestiers et de concessions forestières. L'accent a été mis sur la protection.
Forêt à usages multiples	Conformément au rapport d'évaluation de l'état actuel des principales zones forestières (TCP/GUI/2252), 40% de la superficie des forêts classées a été considérée comme forêts à usages multiples.	L'augmentation de la superficie après 1990 est due au classement de la forêt de Kounoukan de 5 347 ha par Décret n° 030/PRG/SGG du 23 mars 1994.
Extraction totale de bois	N/A	N/A
Valeur commerciale des PFNL	N/A	N/A

Autres commentaires généraux au tableau

En 1992, le Centre d'Investissement de la FAO a procédé à une répartition des forêts classées selon leur vocation dans le cadre d'une étude intitulée « évaluation de l'état actuel des principales zones forestières ». Les données figurant dans le tableau sont principalement tirées de ce document.

5. Quelle est la superficie forestière affectée à la protection des sols et de l'eau et aux services écosystémiques?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

5.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Protection du sol et de l'eau	Superficie forestière désignée ou gérée pour la protection du sol et de l'eau.
... dont la production d'eau propre (<i>sous-catégorie</i>)	Superficie forestière principalement désignée ou gérée pour la production d'eau, où la plupart des utilisations humaines sont exclues ou fortement modifiées pour protéger la qualité de l'eau.
... dont la stabilisation des côtes (<i>sous-catégorie</i>)	Superficie forestière principalement désignée ou gérée pour la stabilisation des côtes.
... dont la lutte contre la désertification (<i>sous-catégorie</i>)	Superficie forestière principalement désignée ou gérée pour la lutte contre la désertification
... dont la maîtrise des avalanches (<i>sous-catégorie</i>)	Superficie forestière principalement désignée ou gérée pour prévenir le développement ou l'impact des avalanches sur les vies humaines, les biens ou les infrastructures.
... dont l'érosion, la protection contre les inondations ou la réduction des risques d'inondation (<i>sous-catégorie</i>) (<i>sub-category</i>)	Superficie forestière principalement désignée ou gérée pour prévenir le développement ou l'impact des avalanches sur les vies humaines, les biens ou les infrastructures.
... dont d'autres fonctions (<i>sous-catégorie</i>)	Superficie forestière principalement désignée ou gérée pour d'autres fonctions de protection.
Services écosystémiques, valeurs culturelles ou spirituelles	Superficie forestière désignée ou gérée pour des services écosystémiques choisis ou des valeurs spirituelles ou culturelles.
... dont la récréation publique (<i>sous-catégorie</i>)	Superficie forestière principalement désignée ou gérée pour la récréation publique.
... dont le stockage ou le piégeage du carbone (<i>sous-catégorie</i>)	Superficie forestière principalement désignée ou gérée pour le stockage ou le piégeage du carbone.
... dont des services spirituels ou culturels (<i>sous-catégorie</i>)	Superficie forestière principalement désignée ou gérée pour des services spirituels ou culturels
... dont d'autres fonctions (<i>sous-catégorie</i>)	Superficie forestière principalement désignée ou gérée pour d'autres services écosystémiques.

5.2 Données nationales

5.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	voir 4.2.1	N/A	N/A	N/A
2	N/A	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

5.2.2 Classement et définitions

Classe nationale	Définition
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A

5.2.3 Données de base

voir 4.2.3

5.3 Analyse et traitement des données nationales

5.3.1 Ajustement

voir 4.3.1

5.3.2 Estimation et prévision

voir 4.3.2

5.3.3 Reclassement

--

5.4 Données

Tableau 5a








Catégories de FRA 2015		Superficie forestière (1000 hectares)				
		1990	2000	2005	2010	2015
	Protection du sol et de l'eau					
	... dont la production d'eau propre	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont la stabilisation des côtes	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont la lutte contre la désertification	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont la maîtrise des avalanches	0	0	0	0	0
	... dont l'érosion, la protection contre les inondations ou la réduction des risques d'inondation	591	593	593	593	593
	... dont d'autres (veuillez spécifier sous forme de commentaires au-dessous du tableau)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Autre						
N/A						

Tableau 5b

Catégories de FRA 2015	Superficie forestière (1000 hectares)				
	1990	2000	2005	2010	2015
Services écosystémiques, valeurs culturelles ou spirituelles	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

...dont la récréation publique	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
... dont le stockage ou piégeage du carbone	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
... dont des services spirituels ou culturels	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
... dont d'autres (veuillez spécifier dans des commentaires au-dessous du tableau)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la tendance indiquée	Niveau pour la situation
Protection du sol et de l'eau	Tier 1	Tier 1
Services écosystémiques, valeurs culturelles ou spirituelles	N/A	N/A

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Protection du sol et de l'eau	Niveau 3: Données hautement fiables tirées soit d'enquêtes de sondage de forte intensité ou de données obtenues d'organismes nationaux ou étatiques chargés des réglementations ou de la législation relatives à la protection des sols et de l'eau. Niveau 2: Approches axées sur des enquêtes de sondage à basse intensité ou incomplètes ou d'études qui fournissent des données pour des domaines particuliers qui sont extrapolées à des estimations au niveau national grâce à une analyse statistique. Niveau 1: Autre	Niveau 3 : Estimation fondée sur des données répétées et compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation) Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation) Niveau 1 : Autre
<ul style="list-style-type: none"> Valeurs culturelles ou spirituelles Récréation publique Services spirituels ou culturels Autre 	Niveau 3: Données hautement fiables tirées soit d'enquêtes de sondage de forte intensité ou de données obtenues d'organismes nationaux ou étatiques chargés des réglementations Niveau 2: Approches axées sur des enquêtes de sondage à basse intensité ou incomplètes ou d'études qui fournissent des données pour des domaines particuliers qui sont extrapolées à des estimations au niveau national grâce à une analyse statistique. Niveau 1: Autre	Niveau 3 : Estimation fondée sur des données répétées et compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation) Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation) Niveau 1 : Autre

5.5 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.	Commentaires sur les tendances indiquées
-----------	---	--

Protection du sol et de l'eau	Donnée obtenue par extrapolation	La diminution de la superficie traduit une dégradation généralisée des forêts
Production d'eau propre	N/A	N/A
Stabilisation des côtes	N/A	N/A
Lutte contre la désertification	N/A	N/A
Maîtrise des avalanches	N/A	N/A
Érosion, protection contre les inondations ou réduction du risqué d'inondation	N/A	N/A
Autres fonctions de protection	N/A	N/A
Services écosystémiques, valeurs culturelles ou spirituelles	N/A	N/A
Récréation publique	N/A	N/A
Stockage ou piégeage du carbone	N/A	N/A
Services spirituels ou culturels	N/A	N/A
Autres services écosystémiques	N/A	N/A

Autres commentaires généraux au tableau

En 1992, le Centre d'Investissement de la FAO a procédé à une répartition des forêts classées selon leur vocation dans le cadre d'une étude intitulée « évaluation de l'état actuel des principales zones forestières ». Les données figurant dans le tableau sont principalement tirées de ce document.

6. Quelle est la superficie forestière protégée et affectée à la conservation de la biodiversité et comment a-t-elle changé au fil du temps?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

6.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Conservation de la biodiversité	Superficie forestière principalement affectée à la conservation de la diversité biologique. Inclut, mais pas uniquement, les superficies affectées à la conservation de la biodiversité à l'intérieur des aires protégées.
Superficie forestière à l'intérieur des aires protégées	Superficie forestière se trouvant à l'intérieur d'aires protégées officiellement établies, indépendamment des finalités pour lesquelles ces aires protégées ont été établies.

6.2 Données nationales

6.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	Inventaire forestier de la Guinée forestière	Forêt de production, forêt de protection, forêt collective, schémas agro forestiers, forêts de transformation, etc.	1989	N/A
2	Evaluation de l'état actuel des principales zones forestières TCP/GUI/2252	Forêts classées	1992	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

6.2.2 Classement et définitions

Classe nationale	Définition
N/A	Voir 4.2.2
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A

6.2.3 Données de base

Forêts de conservation de la biodiversité :

La superficie des forêts dédiées à la conservation de la biodiversité est de 3 006 000 ha depuis 1990.

Le reste de la superficie forestière (en dehors des fonctions énumérées ci-dessus) est considéré comme étant de type « aucune fonction / fonction inconnue » selon FRA.

6.3 Analyse et traitement des données nationales

6.3.1 Ajustement



6.3.2 Estimation et prévision

Voir 4.3.2

6.3.3 Reclassement

6.4 Données

Tableau 6

Catégories de FRA 2015		Superficie forestière (1000 hectares)				
		1990	2000	2005	2010	2015
	Conservation de la biodiversité	3006	3006	3006	3006	3006
	Superficie forestière à l'intérieur des aires protégées	242	242	242	242	242

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Conservation de la biodiversité	Tier 1	Tier 1
Superficie forestière à l'intérieur des aires protégées	Tier 1	Tier 1

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
<ul style="list-style-type: none"> Conservation de la biodiversité Superficie forestière à l'intérieur des aires protégées 	Niveau 3: Données obtenues d'organismes nationaux ou étatiques chargés de la conservation et des aires protégées ou de la législation relative à la protection des aires. Niveau 2: Études qui fournissent des données pour des zones particulières qui sont extrapolées à des estimations au niveau national grâce à l'analyse statistique Niveau 1: Autre	Niveau 3 : Estimation fondée sur des données répétées et compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation) Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation) Niveau 1 : Autre

6.5 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.	Commentaires sur les tendances indiquées
Conservation de la biodiversité	La direction nationale de la diversité biologique (DNDB) récemment créée prévoit dans sa stratégie de couvrir à l'horizon 2010 les 10% de la superficie du pays d'aires protégées.	N/A
Superficie forestière à l'intérieur des aires protégées	Cette superficie correspond à celle des forêts classées autour desquelles les aires protégées ont été constituées.	Cette superficie n'a pas connu d'augmentation suite à l'arrêt des financements.

Autres commentaires généraux au tableau

En 1992, le Centre d'Investissement de la FAO a procédé à une répartition des forêts classées selon leur vocation dans le cadre d'une étude intitulée « évaluation de l'état actuel des principales zones forestières ». Les données figurant dans le tableau sont principalement tirées de ce document.

7. Quelle est la superficie forestière infestée par des espèces ligneuses envahissantes?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

7.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Espèce envahissante	Espèce non indigène pour un écosystème déterminé dont l'introduction et la propagation occasionne, ou est susceptible d'occasionner, des dommages socioculturels, économiques ou environnementaux, ou qui peut nuire à la santé humaine.

7.2 Données nationales

7.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	N/A	N/A	N/A	N/A
2	N/A	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

7.2.2 Classement et définitions

Classe nationale	Définition
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A

7.2.3 Données de base

--

7.3 Analyse et traitement des données nationales

7.3.1 Ajustement

--

7.3.2 Estimation et prévision

--

7.3.3 Reclassement

--

7.4 Données

Tableau 7

Nom scientifique de l'espèce envahissante ligneuse	Superficie forestière touchée (1000 hectares)	
	2005	2010
1.	N/A	N/A
2.	N/A	N/A
3.	N/A	N/A
4.	N/A	N/A
5.	N/A	N/A
6.	N/A	N/A
7.	N/A	N/A
8.	N/A	N/A
9.	N/A	N/A
10.	N/A	N/A
Total	N/A	N/A

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Espèce envahissante	N/A	N/A

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Espèce envahissante	Niveau 3: Évaluation systématique dans l'inventaire forestier ou autre enquête (par le département de la conservation, par exemple) dans les cinq dernières années. Niveau 2: Évaluation systématique dans l'inventaire forestier ou autre enquête (par le département de la conservation, par exemple) réalisée il y a plus de cinq ans Niveau 1: Autre	Niveau 3 : Estimation fondée sur des données répétées et compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation) Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation) Niveau 1 : Autre

7.5 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.	Commentaires sur les tendances indiquées
Espèce envahissante	N/A	N/A

Autres commentaires généraux au tableau

N/A

8. Quelle est la superficie forestière endommagée chaque année?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

8.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Nombre d'incendies	Nombre d'incendies par an.
Superficie brûlée	Superficie brûlée chaque année.
Infestations d'insectes	Une réduction perceptible de la santé de la forêt due à une augmentation brusque du nombre d'insectes nuisibles.
Survenance de maladies	Une réduction perceptible de la santé de la forêt due à une augmentation brusque du nombre d'insectes nuisibles.
Événements météorologiques graves	Dommages causés par des événements météorologiques graves comme la neige, les orages, la sécheresse, etc.

8.2 Données nationales

8.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	N/A	N/A	N/A	N/A
2	N/A	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

8.2.2 Classement et définitions

Classe nationale	Définition
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A

8.2.3 Données de base

8.3 Analyse et traitement des données nationales




8.3.1 Ajustement

8.3.2 Estimation et prévision

8.3.3 Reclassement

8.4 Données

Tableau 8a

Catégories de FRA 2015		1000 hectares et nombre d'incendies									
		2003		2004		2005		2006		2007	
		1000 hectares	#	1000 hectares	#	1000 hectares	#	1000 hectares	#	1000 hectares	#
	Superficie totale des terres brûlées	2616.71	N/A	1737.58	N/A	2021.03	N/A	2582.98	N/A	2433.46	N/A
	... dont la superficie forestière brûlée	76.27	N/A	41.9	N/A	15	N/A	49.71	N/A	69.42	N/A
Catégories de FRA 2015		2008		2009		2010		2011		2012	
		1000 hectares	#	1000 hectares	#	1000 hectares	#	1000 hectares	#	1000 hectares	#
	Superficie totale des terres brûlées	2737.48	N/A	2656.91	N/A	2067.3	N/A	1738.2	N/A	1865.96	N/A


	... dont la superficie forestière brûlée	16.48	N/A	108.02	N/A	24.85	N/A	24.98	N/A	52.49	N/A
---	--	-------	-----	--------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----

Tableau 8b

Catégorie d'infestations	Description / Nom	Année(s) de la dernière infestation/éruption	Superficie touchée (1000 hectares)
N/A	nd	nd	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A	N/A

Catégorie d'infestations
1 Insectes
2 Maladies
3 Événements météorologiques graves

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Superficie brûlée	Tier 2	Tier 2
<ul style="list-style-type: none"> • Insectes • Maladies • Événements météorologiques graves 	N/A	N/A

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
-----------	--------------------------	----------------------------------

Superficie brûlée	Niveau 3 : Routines nationales de surveillance des incendies Niveau 2 : Enquête par télédétection Niveau 1 : Autre	Niveau 3 : Estimation fondée sur des données répétées et compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation) Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation) Niveau 1 : Autre
<ul style="list-style-type: none"> • Insectes • Maladies • Événements météorologiques graves 	Niveau 3 : Enquête systématique, à partir de données d'inventaire ou d'évaluation aérienne des dommages, par exemple Niveau 2 : Données d'archives Niveau 1 : Autre	Niveau 3 : Estimation fondée sur des données répétées et compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation) Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation) Niveau 1 : Autre

8.5 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.	Commentaires sur les tendances indiquées
Superficie brûlée	N/A	N/A
Insectes	N/A	N/A
Maladies	N/A	N/A
Événements météorologiques graves	N/A	N/A

Autres commentaires généraux au tableau

N/A

9. Quelle est la superficie forestière dont le couvert arboré est réduit?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

Catégorie	Définition
Réduction du couvert arboré	Forêt qui a subi une réduction du couvert arboré détectée par le capteur MODIS VCF de plus de 20 pour cent entre 2000 et 2010, dans la gamme de couvert arboré de 30 à 80 pour cent.

Tableau 9

Catégories de FRA 2015	Superficie forestière au couvert arboré réduit (1000 ha)
Réduction du couvert arboré	1586.07

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la tendance indiquée
Réduction du couvert arboré	Tier 2

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la tendance indiquée
Réduction du couvert arboré	Tier 3 : Télédétection avec vérification au sol et/ou imagerie Landsat Tier 2 : Télédétection à l'aide de MODIS (en utilisant les données préétablies fournies par la FAO) Tier 1 : Opinion d'experts

Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.
Réduction du couvert arboré	N/A

Autres commentaires généraux

--

10. Quels sont les politiques forestières et le cadre réglementaire existants à l'appui de la mise en oeuvre de la gestion durable des forêts ?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

10.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Politiques soutenant la gestion durable des forêts (GDF)	Politiques ou stratégies qui encouragent explicitement la gestion durable des forêts.
Législation et réglementations soutenant la gestion durable des forêts	Législation et réglementations qui régissent et guident la gestion, les opérations et l'utilisation durables des forêts.

10.2 Données nationales

10.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	N/A	N/A	N/A	N/A
2	N/A	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

10.2.2 Classement et définitions

Classe nationale	Définition
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A

10.2.3 Données de base

--

10.3 Données

Tableau 10

Catégories de FRA 2015				
	Nationale	Sous-nationale		
		Régionale	Provinciale/étatique	Locale
Politiques soutenant la gestion durable des forêts	yes			yes
... dont dans les forêts domaniales	yes			yes
... dont dans les forêts privées	yes			yes
Législation et réglementations soutenant la gestion durable des forêts	yes			yes
... dont dans les forêts domaniales	yes			yes
... dont dans les forêts privées	yes			yes

10.4 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Variable / catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.
Politiques soutenant la gestion durable des forêts (GDF)	Les politiques de GDF s'appliquent aux forêts de l'Etat, des communautés et des privés qui bénéficient de l'appui-conseil des services de l'administration forestière
Législation et réglementations soutenant la gestion durable des forêts	La législation et les réglementations pour la GDF existent mais les textes d'application devant les compléter ne sont pas toujours disponibles.

Autres commentaires généraux

--

11. Y a-t-il une plateforme nationale qui promeut la participation des parties prenantes à l'élaboration des politiques forestières?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

11.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Plateforme nationale des parties prenantes	Une procédure reconnue permettant à une large gamme de parties prenantes de fournir des opinions, suggestions, analyses, recommandations et autres contributions à l'élaboration de la politique forestière nationale.

11.2 Données nationales

11.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	N/A	N/A	N/A
2	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A

Tableau 11

Y a-t-il une plateforme nationale qui promeut ou permet la participation des parties prenantes à l'élaboration des politiques forestières?	yes
---	-----

11.3 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.
Plateforme nationale des parties prenantes	Au plan national, des reliques de forêts péri-villageoises sont classées au profit de groupements qui sont responsables de leur gestion sur la base de plans d'aménagement simplifiés. Autour des forêts classées, il y a des zones tampon qui peuvent être exploitées par les riverains avec à leur tête des Comités villageois de gestion.

Autres commentaires généraux

--

12. Quelle est la superficie forestière destinée à rester forêt permanente et comment a-t-elle évolué au fil du temps?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

12.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Superficie forestière destinée à rester forêt permanente	Superficie forestière destinée à rester forêt et qui n'est pas susceptible d'être convertie à une autre utilisation.
... dont domaine forestier permanent (<i>sous-catégorie</i>)	Superficie forestière destinée par la loi ou une réglementation à rester forêt et qui ne pourra pas être convertie à d'autres usages.

12.2 Données nationales

12.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	Evaluation de l'état actuel des principales zones forestières TCP/GUI/2252	Forêts classées	1992	N/A
2	N/A	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

12.2.2 Classement et définitions

Classe nationale	Définition
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A

12.2.3 Données de base

Superficie de domaine forestier permanent : elle correspond à celle des forêts classées.

12.3 Analyse et traitement des données nationales

12.3.1 Ajustement

--

12.3.2 Estimation et prévision



--

12.3.3 Reclassement

--

12.4 Données

Tableau 12

Catégories de FRA 2015		Superficie forestière 2010 (1000 hectares)
	Superficie forestière destinée à rester forêt permanente	
	... dont domaine forestier permanent	1186

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la situation
Superficie forestière destinée à rester forêt permanente	Tier 1
Forêt destinée à rester forêt permanente	Tier 1

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation
Superficie forestière destinée à rester forêt permanente	Niveaux 3 : Plans nationaux ou sous-nationaux d'utilisation des terres, documents stratégiques ou autres rapports établis dans les 10 dernières années. Niveaux 2 : Plans nationaux ou sous-nationaux d'utilisation des terres, documents stratégiques ou autres rapports établis dans les 20 dernières années. Niveaux 1 : Autre

Forêt destinée à rester forêt permanente	Niveaux 3 : Plans nationaux ou sous-nationaux d'utilisation des terres, documents stratégiques ou autres rapports établis dans les 10 dernières années. Niveaux 2 : Plans nationaux ou sous-nationaux d'utilisation des terres, documents stratégiques ou autres rapports établis dans les 20 dernières années. Niveaux 1 : Autre
--	--

12.5 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.
Superficie forestière destinée à rester forêt permanente	N/A
Forêt destinée à rester forêt permanente	N/A

Autres commentaires généraux

--

13. Comment votre pays mesure-t-il et notifie-t-il les progrès vers la GDF au niveau national?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

13.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Superficie forestière surveillée dans le cadre d'un système national de surveillance des forêts	Superficie forestière surveillée dans le cadre d'un système national de surveillance des forêts qui fournit des mesures périodiques de l'étendue et de la qualité de la forêt.
Communication d'information sur les forêts au niveau national	Communication d'information au niveau national de l'étendue et des caractéristiques de la forêt, comprenant une certaine mesure des progrès accomplis vers la gestion durable des forêts.

13.2 Données nationales

13.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	N/A	N/A	N/A	N/A
2	N/A	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

13.2.2 Catégories et définitions de FRA 2015

Classe nationale	Définition
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A

13.3 Données

Tableau 13a

Catégorie	% de la superficie forestière totale	Année la plus récente	Cocher toutes les cases pertinentes					
			Continu	Périodique	Placettes permanentes	Placettes temporaires	Echantillonnage de données aériennes/ par télédétection	Couverture complète aérienne/ par télédétection
Inventaire forestier	N/A	N/A				yes	yes	
Autres évaluations de terrain	N/A	N/A				yes	yes	
Actualisation sur la base d'autres sources	N/A	N/A						
Estimation d'experts	N/A	N/A						

Tableau 13b

Type de rapportage effectué au niveau national	Cocher les cases adéquates
1 Rapportage par critères et indicateurs	no
2 Rapport national périodique sur l'état des forêts	no
3 Autres (veuillez documenter)	
4 Aucun	

Autres (veuillez documenter)
N/A

13.4 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A

Autres commentaires généraux

--

14. Quelle est la superficie forestière soumise à un plan de gestion forestier et comment ceci est-il surveillé?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

14.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Superficie forestière avec un plan de gestion	Superficie forestière soumise à un plan de gestion à long terme documenté, présentant des objectifs de gestion déterminés et faisant l'objet d'une révision régulière.
... dont pour la production (<i>sous-catégorie</i>)	Plan de gestion forestière visant principalement la production.
... dont pour la conservation (<i>sub-category</i>)	Plan de gestion forestière visant principalement la conservation.
Surveillance des plans de gestion forestière	Surveillance par le gouvernement de la mise en place des plans de gestion des forêts réalisée par le biais de visites de terrain ou d'audits sur l'efficacité du plan de gestion

14.2 Données nationales

14.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	N/A	N/A	N/A	N/A
2	N/A	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

14.3 Données

Tableau 14a

Superficie forestière avec un plan de gestion	Superficie forestière 2010 (1000 hectares)
Superficie forestière avec un plan de gestion	322
... dont pour la production	N/A
... dont pour la conservation	N/A

Tableau 14b

Indiquer lequel de ces éléments est exigé (le cas échéant) dans les plans de gestion des forêts dans votre pays	
1 Gestion des sols et de l'eau	yes

2 Délimitation des forêts à haute valeur de conservation	yes
3 Considérations sociales/participation communautaire	yes

Tableau 14c

Pourcentage de la superficie soumise à un plan de gestion qui est surveillé annuellement	N/A
---	------------

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la situation
Superficie forestière avec un plan de gestion	Tier 1
Pourcentage de la superficie soumise à un plan de gestion qui est surveillé annuellement	N/A

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation
Superficie forestière avec un plan de gestion	Niveau 3 : Rapports qui décrivent des registres nationaux de 5 ans ou moins contenant des plans de surveillance des forêts à long terme. Niveau 2 : Registres industriels ou autres indiquant la présence d'un plan de gestion des forêts à long terme Niveau 1 : Autre
Pourcentage de la superficie soumise à un plan de gestion qui est surveillé annuellement	Niveau 3 : Documentation du gouvernement sur l'étendue de la surveillance Niveau 2 : Rapports de gestionnaires forestiers ou autres sources de documentation Niveaux 1 : Autre

14.4 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.
------------------	--

Superficie forestière avec un plan de gestion	Superficie forestière avec un plan d'aménagement : En 1990, sept (7) forêts (superficie totale de 14000 ha) disposaient de plans d'aménagement qui n'ont jamais été révisés : Kakoulima (4 350 ha), Kouradi (3 000 ha), Siraféré (4 000 ha), Saréboli (850 ha), Quewel (600 ha), Fello Diouma (418 ha) et Bantarawel (675 ha).Elaborés en 1994, les plans d'aménagement de Ziama (64 000 ha) et Diécké (119 000 ha) ont été approuvés en 1996. La superficie totale de forêt disposant d'un plan d'aménagement est alors passée à 278 000 ha.Aujourd'hui, en plus des forêts citées ci-dessus, celles disposant de plans d'aménagement sont : Mont Béro (23 600 ha), pins Dalaba (438 ha), Baro (8 000 ha), Nono (5 000 ha), Sincery Oursa (14 000 ha), Nialama (10 000 ha), Souti Yanfou (11 000 ha), Balayan Souroumba (23 000 ha) et Bakoun (29 590 ha). La superficie totale est d'environ 322 000 ha, supposée constante pour 2010.En 2 000, les plans d'aménagement de Ziama et Diécké ont été élaborés.A date, les forêts disposant de plans d'aménagement sont: Mont Béro, Pic de Fon, Yonon, Bana, pins Dalaba, Baro, Nono, Sincery Oursa, Nialama, Souti Yanfou et Bakoun.NB. : Pic de Fon, Yono et Bana ne disposent pas de plan d'aménagement. Cependant, l'élaboration de ces plans est planifiée dans le cadre de la deuxième phase du projet de gestion de ressources forestières (PGRF). A noter que Balayan Souroumba (23 000 ha) a un plan d'aménagement.
N/A	N/A
N/A	N/A

Autres commentaires généraux

--

15. Comment les parties prenantes participent-elles à la prise de décisions relatives à la gestion des forêts domaniales?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

15.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Participation des parties prenantes	Contribution significative à au moins un aspect de la gestion des forêts à l'échelle opérationnelle

Tableau 15

Veuillez indiquer le type de participation des parties prenantes aux prises de décisions en matière de gestion des forêts dans votre pays.	
1. Phase de la planification	yes
2. Phase des opérations	yes
3. Examen des opérations	yes

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la situation
Type de contribution des parties prenantes	Tier 1

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation
Type de contribution des parties prenantes	Niveau 3 : Documentation gouvernementale (nationale ou sous-nationale) sur les contributions des parties prenantes Niveau 2 : Exigence du gouvernement (national ou sous-national) mais sans la documentation sur les contributions des parties prenantes Niveaux 1 : Autre

15.2 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A

Autres commentaires généraux

--

16. Quelle est la superficie forestière soumise à un programme de certification vérifié indépendamment?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

16.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Certification FSC	Superficie forestière certifiée au titre du programme de certification du Forest Stewardship Council.
Certification PEFC	Superficie forestière certifiée au titre du Programme de reconnaissance des certifications forestières.
Autre certification internationale de la gestion des forêts	Superficie forestière certifiée au titre d'un programme international de certification de la gestion des forêts avec des normes publiées et qui est vérifié indépendamment par un tiers, à l'exception des certifications FSC et PEFC.
Superficie forestière certifiée utilisant un programme national de certification de la gestion des forêts.	Superficie forestière certifiée au titre d'un plan de certification de la gestion des forêts avec des normes publiées qui sont reconnues sur le plan national et vérifiées indépendamment par un tiers.

16.2 Données

Tableau 16a













Certification internationale de la gestion des forêts		Superficie forestière (1000 hectares)						
		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	FSC	0	0	0	0	0	0	0
	PEFC	0	0	0	0	0	0	0
	Autre	0	0	0	0	0	0	0
		2007	2008	2009	2010	2011	2012	
	FSC	0	0	0	0	0	0	
	PEFC	0	0	0	0	0	0	
	Autre	0	0	0	0	0	0	

Tableau 16b

Certification nationale de la gestion des forêts		Superficie forestière (1000 hectares)						
		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	1.Nom	0	0	0	0	0	0	0
	2.Nom	0	0	0	0	0	0	0

	3.Nom	0	0	0	0	0	0	0
		2007	2008	2009	2010	2011	2012	
	1.Nom	0	0	0	0	0	0	
	2.Nom	0	0	0	0	0	0	
	3.Nom	0	0	0	0	0	0	

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation
Certification internationale de la gestion des forêts	Niveau 3: Registres du programme international de la gestion des forêts maintenus par l'organisation de certification pour l'année indiquée Niveau 2: Registres du programme international de la gestion des forêts communiqués par l'organisation de certification pour une période > 2 ans avant l'année indiquée Tier: 1 Autre
Certification nationale de la gestion des forêts	Tier 3: National registry reports for domestic forest management certification maintained by the certifying organization for the reporting year Tier 2: Domestic forest management scheme records reported by the certifying organization for a period 2 years prior to the reporting year Niveau 1: Autre

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la situation
Certification internationale de la gestion des forêts	Tier 3
Certification nationale de la gestion des forêts	Tier 1

16.3 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.
Superficie forestière certifiée à l'aide d'un programme international de certification de la gestion des forêts	N/A
Certification nationale de la gestion des forêts	N/A

Autres commentaires généraux

--

17. Quels montants le gouvernement perçoit-il des forêts et combien dépense-t-il pour leur entretien?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

17.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Recettes forestières	Toute recette publique tirée de la production et du commerce nationaux des produits et services procurés par les forêts. Pour les besoins de ce rapport, les recettes comprennent : <ul style="list-style-type: none"> • <u>Produits</u> : bois rond, bois de sciage, biomasse ; panneaux à base de bois, pâte et papier et produits forestiers non ligneux. • <u>Services</u> : y compris les droits et redevances relatifs aux concessions, droits de coupe, recettes tirées des ventes publiques de bois, impôts et frais relatifs à la superficie et au rendement des forêts, impôts sur le commerce intérieur et l'exportation des produits forestiers, prélèvements spéciaux sur les activités forestières et versements à des fonds liés aux forêts, autres frais divers relatifs à l'inspection et aux permis et droits administratifs perçus par les administrations forestières, redevances pour la récréation et d'autres activités forestières.
Dépenses publiques relatives aux forêts	Toute dépense de l'État en faveur d'activités relatives aux forêts.

17.2 Données nationales

17.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	N/A	N/A	N/A	N/A
2	N/A	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

17.3 Données

Tableau 17

Catégories de FRA 2015	Recettes/dépenses (1000 monnaie locale)		
	2000	2005	2010
Recettes forestières	N/A	N/A	N/A
Dépenses publiques relatives aux forêts	N/A	N/A	N/A
	2000	2005	2010

Nom de la monnaie locale	N/A	N/A	N/A
--------------------------	-----	-----	-----

17.4 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.
Recettes forestières	N/A
Dépenses publiques relatives aux forêts	N/A
Autres commentaires généraux au tableau	N/A

Autres commentaires généraux

--

18. Qui sont les propriétaires et gestionnaires des forêts et comment cette situation a-t-elle changé?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

18.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Propriété publique	Forêt appartenant à l'État; à des unités administratives de l'administration publique; à des institutions ou sociétés appartenant à l'administration publique.
... dont appartenant à l'État à l'échelle nationale (<i>sous-catégorie</i>)	Forêt appartenant à l'État à l'échelle nationale; ou à des unités administratives de l'administration publique; ou à des institutions ou sociétés appartenant à l'administration publique.
... dont appartenant à l'État à l'échelle du gouvernement sous-national (<i>sous-catégorie</i>)	Forêt appartenant à l'État à l'échelle sous-nationale; ou à des unités administratives de l'administration publique; ou à des institutions ou sociétés appartenant à l'administration publique.
Propriété privée	Forêt appartenant à des individus, familles, communautés, coopératives privées, sociétés et autres entités commerciales, institutions religieuses et éducationnelles privées, fonds de retraite et d'investissement, ONG, associations pour la conservation de la nature et autres institutions privées.
... dont appartenant à des particuliers (<i>sous-catégorie</i>)	Forêt appartenant à des particuliers et des familles.
... dont appartenant à des entités et institutions commerciales privées (<i>sous-catégorie</i>)	Forêt appartenant à des sociétés, coopératives, compagnies et autres entités commerciales ainsi qu'à des organisations privées tels que les ONG, les associations pour la conservation de la nature, les institutions religieuses privées, les établissements d'enseignement, etc.
... dont appartenant à des collectivités locales et des collectivités indigènes/tribales (<i>sous-catégorie</i>)	Forêt appartenant à un groupe de personnes faisant partie d'une même communauté habitant à l'intérieur ou à proximité d'une zone forestière ou forêt appartenant à des communautés de populations autochtones ou tribales. Les membres de la communauté sont des copropriétaires qui partagent des droits et devoirs exclusifs et les avantages contribuent au développement communautaire.
Propriété inconnue	Superficie forestière dont la propriété est inconnue comprenant des zones dont la propriété est ambiguë ou contestée.
Catégories relatives aux droits de gestion des forêts domaniales	Définition
Administration publique	L'administration publique cède les droits et les responsabilités de gestion forestière aux collectivités locales (y compris les collectivités indigènes ou tribales) à travers de baux ou accords de gestion à long terme.
Particuliers/ménages	L'administration publique cède les droits et les responsabilités de gestion forestière aux particuliers ou aux ménages à travers de baux ou accords de gestion à long terme.
Sociétés privées	L'administration publique cède les droits et les responsabilités de gestion forestière à des sociétés, à d'autres entités commerciales, à des coopératives privées, à des institutions et associations privées à but non lucratif, etc. à travers de baux ou accords de gestion à long terme.
Collectivités	L'administration publique cède les droits et les responsabilités de gestion forestière aux collectivités locales (y compris les collectivités indigènes ou tribales) à travers de baux ou accords de gestion à long terme.

Autres formes de droits de gestion	Les forêts pour lesquelles la cession des droits de gestion n'entre pas dans les catégories susmentionnées.
------------------------------------	---

18.2 Données nationales

18.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	FRA 2005 Rapport principal	Forêt	2006	Source secondaire utilisée pour les chiffres sur la forêt des années 1990, 2000 et 2005
2	Direction nationale des forêts et chasse. 1993. Les activités dans le secteur forestier.	Forêt	1988	Sources originales consultées lors de FRA 2000
3	République de Guinée, 1988. Politique et plan d'action. Annexe 1. Végétation et forêts. Plan d'action Forestier Tropical.	Changement de couvert forestier.	1988	N/A
4	Loi L/99/013/AN adoptant et promulguant la Loi portant code forestier	Définitions nationales	1999	N/A
5	Code foncier et domanial	Définitions nationales	1992	Le Code Foncier et Domanial (CFD) n'est pas applicable au milieu rural. Une Lettre de Politique Foncière en milieu a été élaborée.

18.2.2 Classement et définitions

Classe nationale	Définition
Domaine forestier de l'Etat	Domaine constitué par les terrains forestiers appartenant à l'Etat et ayant fait l'objet d'un classement à son profit
Domaine forestier des collectivités	Domaine forestier constitué par les terrains forestiers appartenant aux collectivités (communes urbaines, communauté rurale de développement, district, village ou groupement forestier) et ayant fait l'objet d'un classement à leur profit
Domaine forestier privé	Domaine forestier constitué par les terrains forestiers appartenant à des personnes physiques ou morales privées (associations, sociétés, etc.) classés et reconnus comme tels par les textes en vigueur en République de Guinée
Domaine forestier non classé	Domaine constitué par les terrains forestiers n'ayant pas encore fait l'objet d'un décret ou d'un arrêté de classement

18.2.3 Données de base

Voir le tableau 1.4 dans le chapitre 1 pour les superficies totales forestières .

Les données du Tableau 18a, en ce qui concerne la catégorie propriété publique, portent sur la superficie totale des forêts confiées à la gestion de l'Etat.

Les forêts privées sont dans la catégorie des forêts appartenant à des particuliers. Leur superficie a connu une légère augmentation ces dernières années; Elle est de 300 ha seulement en 2000 et de 450 ha en 2005.

Les forêts des collectivités sont classées en Guinée comme forêts des groupements forestiers qui ont une superficie totale d'environ 40 000 ha (2005). Ces forêts avaient une superficie de 1 450 ha et de 35 000 ha respectivement en 1990 et 2000. A noter que des forêts continuent d'être classées au profit des communautés villageoises et les données pourraient positivement évoluer dans les années à venir.

Les forêts sacrées ont été considérées comme des forêts appartenant à des collectivités indigènes/tribales. Elles n'ont jamais fait l'objet d'un inventaire mais en estimant qu'en moyenne une communauté rurale de développement (CRD) qui regroupe plusieurs villages peut avoir au total 1,80 ha, on obtiendra pour les 304 CRD du pays 550 ha. On estime que cette superficie est constante entre 1990 et 2005.

18.3 Analyse et traitement des données nationales

18.3.1 Ajustement

Pas nécessaire.

18.3.2 Estimation et prévision

Voir ci-dessus.









18.3.3 Reclassement

Voir ci-dessus.

18.4 Données

Tableau 18a

Catégories de FRA 2015	Superficie forestière (1000 hectares)
------------------------	---------------------------------------

		1990	2000	2005	2010
	Propriété publique	7262	6868	6683	6498
	... dont appartenant à l'État à l'échelle nationale	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont appartenant à l'État à l'échelle du gouvernement sous-national	N/A	N/A	N/A	N/A
	Propriété privée	2	36	41	46
	... dont appartenant à des particuliers	N/A	0.3	0.45	N/A
	... dont appartenant à des entités et institutions commerciales privées	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont appartenant à des collectivités locales et des collectivités indigènes/tribales	2	35.55	40.55	N/A
	Propriété inconnue	0	0	0	0
TOTAL		7264.00	6904.00	6724.00	6544.00

Catégorie

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Propriété publique	Tier 1	Tier 1
Propriété privée	Tier 1	Tier 1
Propriété inconnue	Tier 1	Tier 1

Critères relatifs aux niveaux

Catégorie	Niveau pour la situation	Niveau pour la tendance indiquée
Propriété	Niveau 3: Statistiques/registres (= 5 ans) nationaux forestiers de titres fonciers ou cartes de la propriété foncière ou toutes les superficies forestières appartiennent à une seule catégorie de propriété. Niveau 2: Statistiques/registres nationaux forestiers de titres fonciers ou cartes de la propriété foncière ou questionnaires qui ont plus de cinq ans. Niveau 1: Autre	Niveau 3 : Estimation fondée sur des données répétées et compatibles du niveau 3 (niveau pour la situation) Niveau 2 : Estimation fondée sur des données répétées compatibles du niveau 2 ou une combinaison du niveau 3 et 2 ou 1 (niveau pour la situation) Niveau 1 : Autre

Tableau 18b - Détenteur des droits de gestion des forêts publiques

Catégories de FRA 2015	Superficie forestière (1000 hectares)			
	1990	2000	2005	2010
Administration publique	7252	6858	6680	6541
Particuliers	0	0	0	0
Sociétés privées	0	0	0	0
Collectivités	10	10	3	3
Autre	0	0	0	0
TOTAL	7262.00	6868.00	6683.00	6544.00

Catégorie	Niveau pour la tendance indiquée	Niveau pour la situation
Administration publique	Tier 1	Tier 1
Particuliers	Tier 1	Tier 1
Sociétés privées	Tier 1	Tier 1
Collectivités	Tier 1	Tier 1
Autre	Tier 1	Tier 1

18.5 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.	Commentaires sur les tendances indiquées
Propriété publique	En dehors des forêts privées, toutes les forêts sont confiées à la gestion de l'Etat.	N/A
Propriété privée	En Guinée, la clarification des droits fonciers pose problème. Les forêts sacrées et les cimetières n'ont jamais été inventoriés et le code foncier et domanial aborde surtout les problèmes liés à la gestion des terres en urbain et ne prend pratiquement pas en compte le foncier rural.	Aucune estimation spatiale concernant ces forêts n'a été menée sur le terrain. Cependant, le nombre de forêts privées augmente progressivement.
Propriété inconnue	N/A	N/A

Droits de gestion	Vers les années 1990, les projets et programmes appuyaient la constitution des groupements forestiers. Plusieurs forêts ont donc été classées au profit des groupements. Après la clôture des projets, l'administration ne pouvait poursuivre les actions initiées, faute de moyens financiers. En 1997 la superficie totale des forêts des groupements forestiers était estimée à 10.000 hectares (FRA 2005) et elle serait estimée actuellement à 35.000 ha.	Compte tenu du niveau de dégradation poussée des forêts naturelles exploitables, les autorités ont été amenées à réduire le nombre d'exploitants forestiers et de concessions forestières. L'accent a été mis sur la protection.
-------------------	--	--

Autres commentaires généraux au tableau

N/A

19. Combien d'individus sont employés directement dans le secteur forestier?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

19.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Emploi-équivalent plein temps (EPT)	Unité de mesure correspondant à une personne travaillant plein temps pendant une période de référence spécifiée.
Emploi dans le secteur forestier	Emploi dans des activités relatives à la production de biens forestiers. Cette catégorie correspond à l'activité A02 de la CITI/NACE Rev.4 (Sylviculture et exploitation forestière).

19.2 Données nationales

19.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	N/A	N/A	N/A	N/A
2	N/A	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

19.2.2 Classement et définitions

Classe nationale	Définition
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A
N/A	N/A



19.2.3 Données de base

--

19.3 Données

Tableau 19

Catégories de FRA 2015	Emploi (1000 années EPT)
------------------------	--------------------------

		1990	2000	2005	2010
	Emploi dans le secteur forestier	N/A	N/A	N/A	N/A
	... dont de sexe féminin	N/A	N/A	N/A	N/A

19.4 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.	Commentaires sur les tendances indiquées
Emploi dans le secteur forestier	N/A	N/A

Autres commentaires généraux au tableau
N/A

20. Quelle est la contribution du secteur forestier au produit intérieur brut (PIB)?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

20.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Valeur ajoutée brute de la foresterie (aux prix de base)	Cette catégorie correspond à l'activité A02 de la CITI /NACE Rev.4 (Sylviculture et exploitation forestière).

20.2 Données

Tableau 20 (Données préétablies provenant des statistiques UNdata/EUROSTAT)

Catégories de FRA 2015	Millions	Monnaie	Année des dernières informations disponibles
Valeur ajoutée brute de la foresterie (aux prix de base)	932000	Guineanfranc	2010

20.3 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.
Valeur ajoutée brute de la foresterie (aux prix de base)	N/A

Autres commentaires généraux

--

21. Quelles sont les perspectives d'avenir de la superficie forestière?

Documents pour ce question

- [Guide pour l'établissement des rapports nationaux pour le FRA 2015](#)
- [FRA 2015 Termes et Définitions](#)

21.1 Catégories et définitions de FRA 2015

Catégorie	Définition
Objectif/aspiration du gouvernement pour la superficie forestière	Objectif/aspiration du gouvernement pour la superficie forestière pour une année donnée.
Forêts destinées à la conversion	Superficie forestière qui est destinée à être convertie à des usages non forestiers.

21.2 Données nationales

21.2.1 Sources des données

	Références des sources d'information	Variable(s)	Année(s)	Commentaires supplémentaires
1	N/A	N/A	N/A	N/A
2	N/A	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A	N/A

21.3 Données

Tableau 21a

Catégories de FRA 2015	Superficie forestière (1000 hectares)	
	2020	2030
Objectif/aspiration du gouvernement pour la superficie forestière	N/A	N/A

Tableau 21b

Catégories de FRA 2015	Superficie forestière (1000 hectares)
	2013
Forêts destinées à la conversion	N/A

21.4 Commentaires sur les données, les définitions, etc.

Catégorie	Commentaires sur les données, les définitions, etc.
-----------	---

Objectif/aspiration du gouvernement pour la superficie forestière	N/A
Forêts destinées à la conversion	N/A

Autres commentaires généraux

--