

# Chapitre 16: ENVIRONNEMENT – FAUNE ET FORET

## SOMMAIRE

I.	LISTE DES GRAPHIQUES.....	270
II.	LISTE DES TABLEAUX.....	270
III.	PRESENTATION.....	271
IV.	METHODOLOGIE.....	271
V.	SOURCES DE DOCUMENTATION.....	271

**I. LISTE DES GRAPHIQUES****GRAPHIQUE 16 1:** RÉPARTITION DES AIRES PROTÉGÉES DU CAMEROUN EN 2014 (% DE LA SUPERFICIE TOTALE DES AIRES PROTÉGÉES). 272**II. LISTE DES TABLEAUX**

<b>TABLEAU 16 1:</b> REPARTITION DES AIRES PROTEGEES EN 2013 ET 2014 .....	272
<b>TABLEAU 16 2:</b> REPARTITION DES AIRES PROTEGEES DU REGIME DE LA FAUNE EN 2013 .....	273
<b>TABLEAU 16 3:</b> REPARTITION DES AIRES PROTEGEES DU REGIME DE LA FAUNE EN 2014 .....	273
<b>TABLEAU 16 4:</b> REPARTITION DES ZIC ET DES ZICGC PAR REGION EN 2014.....	273
<b>TABLEAU 16 5</b> EVOLUTION DES EXPORTATIONS DES BOIS ET PRODUITS SPECIAUX SPECIFIES (1000 KG POUR LES PRODUITS SPECIAUX ET 1000M3 POUR LES AUTRES) ENTRE 2008 ET 2012 .....	274
<b>TABLEAU 16 6</b> EVOLUTION DES EXPORTATIONS DE GRUMES SPECIFIEES PAR ESSENCE (M3) ENTRE 2008 ET 2014.....	274
<b>TABLEAU 16 7 :</b> ÉVOLUTION DES EXPORTATIONS DE SCIAGES SPECIFIES PAR ESSENCE FORESTIERE (EN M3) ENTRE 2008 ET 2014 .....	276
<b>TABLEAU 16 8:</b> EVOLUTION DES EXPORTATIONS DE CONTRE PLAQUES SPECIFIES PAR ESSENCE FORESTIERE (EN M3) ENTRE 2008 ET 2014 .....	278
<b>TABLEAU 16 9:</b> EVOLUTION DES EXPORTATIONS DE PLACAGES SPECIFIES PAR ESSENCE FORESTIERE (EN M3) ENTRE 2008 ET 2014.....	279
<b>TABLEAU 16 10:</b> EVOLUTION DES EXPORTATIONS DE PARQUETS SPECIFIES PAR ESSENCE FORESTIERE (EN M3) ENTRE 2009 ET 2012.....	280
<b>TABLEAU 16 11 :</b> PRODUCTION FORESTIERE DE 2009 A 2014 (M3).....	281
<b>TABLEAU 16 12 :</b> REPARTITION DES FORETS DE PRODUCTION EN 2013 ET 2014.....	281
<b>TABLEAU 16 13 :</b> REPARTITION DES FORETS DE PRODUCTION 2013 .....	282
<b>TABLEAU 16 14 :</b> REPARTITION DES FORETS DE PRODUCTION EN 2014 .....	282
<b>TABLEAU 16 15 :</b> ÉVOLUTION DU NOMBRE D'ARBRES PLANTES ET DE LA SUPERFICIE CORRESPONDANTE (EN HA) DANS LE CADRE DU PROJET « SAHEL VERT ».....	282
<b>TABLEAU 16 16 :</b> ÉVOLUTION DU NOMBRE D'ARBRES PLANTES ET DU LINEAIRE DE RIVE REBOISE DANS LE CADRE DU PROJET D'AMENAGEMENT DU BASSIN VERSANT DE LA BENOUE DE 2010 A 2014 .....	282
<b>TABLEAU 16 17 :</b> ÉVOLUTION DU NOMBRE DE FOYERS AMELIORES DISTRIBUES DANS LE CADRE DU LA LUTTE CONTRE LA DESERTIFICATION ET LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES DE 2008 A 2014.....	283
<b>TABLEAU 16 18 :</b> ÉVOLUTION DU NOMBRE DE SITES RESTAURES DANS LE CADRE DE LA LUTTE CONTRE LA JACINTHE D'EAU ET LES AUTRES PLANTES AQUATIQUES ENVAHISSANTES DE 2012 A 2014.....	283

### III. PRESENTATION

La reprise des activités dans le secteur forestier après la crise financière et économique de 2008, permet de noter une légère embellie résultant des mesures d'incitation prises par le gouvernement. Le secteur occupe en effet la troisième position en termes de rentrée de devises après le pétrole et l'agriculture.

Plusieurs mesures sont prises pour assurer la protection de la biodiversité et l'équilibre d'un écosystème déjà fragilisé par la pollution et la coupe anarchique des réserves forestières.

Pour la protection de la flore et de la faune, le gouvernement met tout en œuvre pour protéger les animaux victimes du braconnage. C'est ainsi que de nombreux parcs sont créés pour sécuriser ces animaux. Environ 20% du territoire national est consacré aux aires protégées dont environ 6% spécialement aux parcs nationaux. On note aussi des actions judiciaires rigoureuses à l'encontre des braconniers.

Des actions de sensibilisation sont aussi faites pour aider la population à mieux apprécier la faune et la flore si diversifiées du Cameroun.

L'on peut relever tout de même que, l'Europe reste la principale destination du bois Camerounais.

L'objectif poursuivi en matière de développement durable est de prévenir et protéger l'environnement contre toutes formes de dégradation. Il s'agit spécifiquement d'inverser les tendances actuelles de la déperdition des ressources naturelles, d'intégrer les principes de développement durable dans les politiques nationales, d'organiser et d'encourager tous les acteurs de la société pour une lutte efficace contre la dégradation de l'environnement.

L'atteinte de cet objectif passe par l'implémentation des programmes opérationnels qui sont centrés sur la lutte contre la désertification et les changements climatiques, la gestion durable de la biodiversité et la lutte contre les pollutions, les nuisances et substances chimiques nocives et/ou dangereuses.

La principale action visible est celle du projet Sahel vert contre l'avancée du désert, qui a permis de planter 1 180 000 arbres sur une superficie totale de 11500 hectares entre 2011 et 2014 dans la région de l'Extrême...Nord.

A cette action s'ajoutent celles entreprises dans le cadre du projet d'Aménagement du Bassin versant de la Benoué qui a permis de planter (pour stabiliser les berges du fleuve Bénoué) 95 000 arbres sur un linéaire de rive reboisé de 89,5 km d'une part et d'autre part de restaurer 12 sites dans le cadre de la lutte contre la Jacinthe d'eau et les autres plantes aquatiques envahissantes de 2012 à 2014. Par ailleurs, dans le cadre de la lutte contre la désertification et les changements climatiques de 2008 à 2014, 114 150 foyers améliorés ont été distribués.

D'autres actions sont aussi menées pour l'encadrement de la gestion des déchets industriels et la protection de l'environnement, comme l'entrée en vigueur de l'interdiction des emballages plastiques d'une certaine épaisseur.

### IV. METHODOLOGIE

Les données présentées dans ce chapitre sont issues de l'exploitation des données de sources diverses :

Ministère des Forêts et de la Faune ; Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable ; Institut National de la Statistique

#### 2. Définitions

**Biodiversité:** Ensemble des gènes, espèces et écosystèmes d'une région ou du monde.

**Foyers améliorés :** ce sont les foyers (fours) pour la cuisson dont l'utilisation limite les pressions faites sur le bois de chauffe.

**Environnement :** Ensemble des éléments naturels ou artificiels et des équilibres bio...géo...chimiques auxquels ils participent, ainsi que des facteurs économiques, sociaux et culturels qui favorisent l'existence, la transformation et le développement du milieu, des organismes vivants et des activités humaines.

**Développement Durable :** Le développement durable est le développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs. En d'autres termes les modes de production et de consommation doivent respecter l'environnement humain ou naturel, et permettre à tous les habitants de la terre de satisfaire leurs besoins fondamentaux : se nourrir, se loger, se vêtir, s'instruire, travailler, et vivre dans un environnement sain.

**Superficie aquatique protégée:** Ensemble des parties aquatiques constituées des lacs, des aquariums protégés.

**Superficie Terrestre protégée:** Ensemble des superficies de terre d'un pays autour desquelles des dispositions sont prises par l'Etat pour les protéger contre toutes formes d'exploitation afin d'en éviter la dégradation.

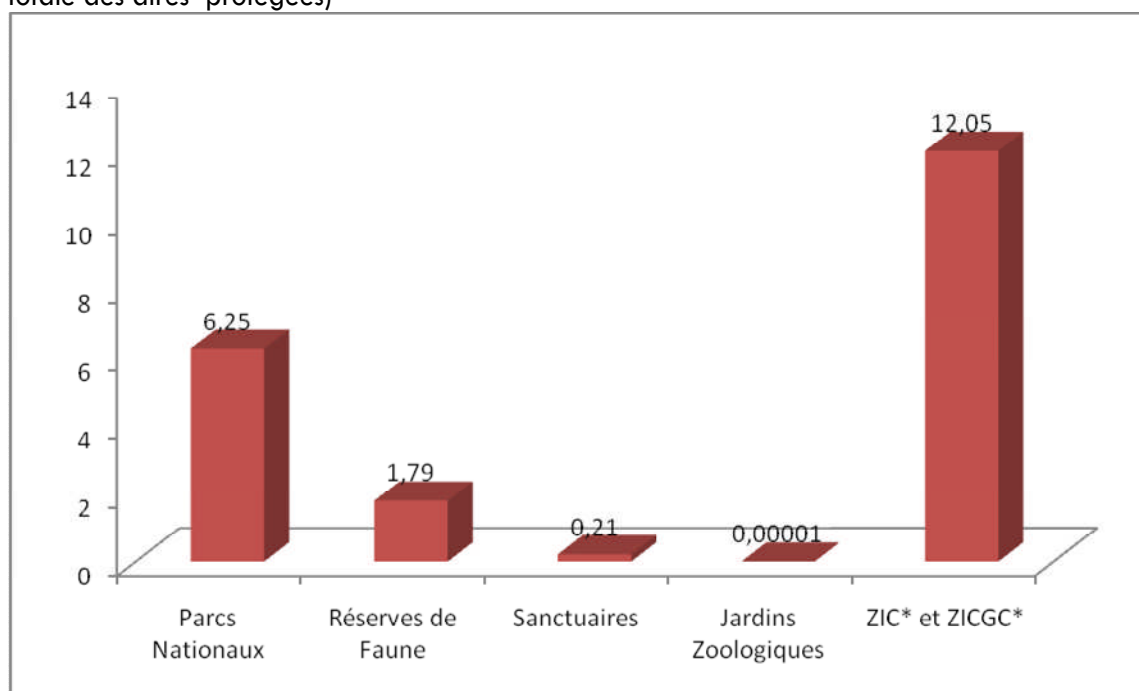
**Zones protégées à l'échelon national :** Ce sont des aires d'au moins 1000 hectares totalement ou partiellement protégées par les autorités nationales pour servir de parcs nationaux, de monuments naturels, de réserves naturelles ou de sanctuaires de protection des animaux sauvages, où l'accès public est restreint.

**Quelques gaz à effet de serre :** Le CO<sub>2</sub>, le CH<sub>4</sub>, le NO<sub>2</sub>, le NO<sub>x</sub>, le CONMVOC, le SO<sub>2</sub>

### V. SOURCES DE DOCUMENTATION

Les principales sources de données sont :

- Ministère des Forêts et de la Faune ;
- Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable ;
- Institut National de la Statistique.

**Graphique 16 1:** Répartition des aires protégées du Cameroun en 2014 (% de la superficie totale des aires protégées)

Source : MINFOF

**TABLEAUX****Tableau 16 1:** Répartition des aires protégées en 2013 et 2014

Aires protégées	2013			2014		
	Nombre	Superficie (ha)	% de la superficie du Cameroun	Nombre	Superficie (ha)	% de la superficie du Cameroun
Parcs Nationaux	18	2 860 531	6,05	19	2 955 911	6,25
Réserves de Faune	6	702 995	1,49	7	859 667	1,81
Sanctuaires	4	94 811	0,20	5	102 898	0,21
Jardins Zoologiques	3	9	0,00002	3	9	0,00002
ZIC* et ZICGC*	71	5 694 827,5	12,05	71	5 694 827,5	12,05
<b>Ensemble</b>	<b>102</b>	<b>9 353 173,5</b>	<b>19,79</b>	<b>103</b>	<b>9 613 312,5</b>	<b>20,3</b>

Source : MINFOF/DFAP

\* ZIC: Zone d'Intérêt Cynégétique    ZICGC: Zone d'Intérêt Cynégétique à Gestion Communautaire

**Tableau 16 2:** Répartition des aires protégées du régime de la faune en 2013

Région	Parcs nationaux		Réserves de faune		Jardins zoologiques		Sanctuaires		Ensemble aires protégées	
	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie
Adamaoua	1	77760	0	0	0	0	0	0	1	77760
Centre	2	514352	0	0	1	4,07	0	0	3	514356,1
Est	4	817818	0	0	0	0	0	0	4	817818
Extrême-Nord	3	175900	0	0	0	0	0	0	3	175900
Littoral	0	0	2	164000	0	0	0	0	2	164000
Nord	3	730000	0	0	1	1,5	0	0	4	730001,5
Nord-Ouest	0	0	2	5995	0	0	1	1000	3	6995
Ouest	0	0	1	7000	0	0	0	0	1	7000
Sud	2	331663	1	526000	0	0	1	27723	4	885386
Sud-Ouest	4	213398			1	0,5	2	67944	6	281342,5
<b>Cameroun</b>	<b>18</b>	<b>2860891</b>	<b>6</b>	<b>702995</b>	<b>3</b>	<b>6,07</b>	<b>4</b>	<b>96667</b>	<b>31</b>	<b>3660559,1</b>

Source : MINFOF/DFAP

**Tableau 16 3:** Répartition des aires protégées du régime de la faune en 2014

Région	Parcs nationaux		Réserves de faune		Jardins zoologiques		Sanctuaires		Ensemble aires protégées	
	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie
Adamaoua	1	77760	0	0	0	0	0	0	1	77760
Centre	2	513992	0	0	1	4,07	0	0	3	513996,1
Est	4	817818	2	682672	0	0	0	0	6	1500490
Extrême-Nord	3	175 900	0	0	0	0	0	0	3	175 900
Littoral	0	0	2	164000	0	0	0	0	2	164000
Nord	3	730000	0	0	1	1,5	0	0	4	730001,5
Nord-Ouest	1	95380	1	370	0	0	1	1944	3	97694
Ouest	0	0	1	7000	0	0	0	0	1	7000
Sud	1	264064	0	0	0	0	1	27723	2	291787
Sud-Ouest	4	280997	0	0	1	0,5	3	75187	8	...
<b>Cameroun</b>	<b>19</b>	<b>2 955 911</b>	<b>6</b>	<b>854 042</b>	<b>03</b>	<b>6,07</b>	<b>5</b>	<b>104854</b>	<b>33</b>	<b>///</b>

Source : MINFOF/DFAP

**Tableau 16 4:** Répartition des ZIC et des ZICGC par région en 2014

Région	Département	ZIC		ZICGC		Ensemble	
		Nombre	Superficie totale	Nombre	Superficie totale	Nombre	Superficie totale
<b>Adamaoua</b>	Vina	<b>1</b>	<b>76128</b>	<b>1</b>	<b>27398</b>	<b>2</b>	<b>103526</b>
<b>Centre</b>	Haute Sanaga	2	159090	3	170270	5	329360
	Mbam et Kim	1	75000	1	24245	2	99245
<b>Total Centre</b>		<b>3</b>	<b>234090</b>	<b>4</b>	<b>194515</b>	<b>7</b>	<b>428605</b>
<b>Est</b>	Boumba et Ngoko	11	1140402	14	993454	25	2133856
	Haut Nyong	1	110000			1	110000
<b>Total Est</b>		<b>12</b>	<b>1250402</b>	<b>14</b>	<b>993454</b>	<b>26</b>	<b>2243856</b>
<b>Nord</b>	Benoue	4	400096			4	400096
	Faro	4	402816	3	169192	7	572008
	Mayo...Rey	17	1512498	3	87134	20	1599632
<b>Total Nord</b>		<b>25</b>	<b>2315410</b>	<b>6</b>	<b>256326</b>	<b>31</b>	<b>2571736</b>
<b>Sud</b>	Dja et Lobo	<b>4</b>	<b>258591</b>	<b>1</b>	<b>63466</b>	<b>5</b>	<b>322057</b>
<b>Cameroun</b>		<b>45</b>	<b>4134621</b>	<b>26</b>	<b>1535159</b>	<b>71</b>	<b>5669780</b>

Source : MINFOF/Décision N° 0177/D/MINFOF/SG/DFAP/SDVEF/SC du 14 Mai 2013

**Tableau 16 5** Evolution des exportations des bois et produits spéciaux spécifiés (1000 kg pour les produits spéciaux et 1000m3 pour les autres) entre 2008 et 2012

Exportations	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Grumes	258	413	608	580	497	624	780
Sciages	578	364	737	527	591	591	593
Contre plaques	18	11	17	13	18	19	13
Placages	59	31	53	44	37	32	28
Parquets	3	1	0	0	0	0	0
Produits spéciaux	1 600	1288	850	872	1543	1 926	1 789

Source : MINFOF, rapports COMCAM 2008 à 2014

**Tableau 16 6** Evolution des exportations de grumes spécifiées par essence (m3) entre 2008 et 2014

Essence forestière	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Abalé / Abing	632	948	736	362	...	761	2475
Acajou de bassam	...	...	...	...	73	...	...
Agba / Tola	...	91	407	605	269	...	...
Aiélé / Abel	...	...	13 011	11 936	1 491	455	299
Alep	...	...	217	...	...	106	...
Ako / Aloa	...	...	...	...	...	...	74
Alumbi	...	...	...	...	...	...	11
Andoung brun	28	3 590	6 694	1 219	1 290	...	20
Andoung rose	...	...	...	1 406	233	93	84
Anaueuk	...	...	...	...	...	...	20
Asila Akung / Sougue	...	...	...	...	...	...	5
Awoura	...	4 994	1 529	5 802	1 922	8 304	79 413
Ayous/Obéché	85 655	70 673	147 510	94 967	74 716	68 199	76 201
Azobé	773	8 138	12 254	34 291	24 018	42 292	40 319
Bahia	986	465	78	121	395	7	...
Bété	...	380	23	...	...	...	...
Bilinga	2 807	13 893	18 000	21 239	27 033	30 842	28 366
Bongo H / Olon	...	...	695	23	...	...	...
Dabéma	6 448	53 005	46 013	19 578	33 653	51 724	58 834
Dibétou	...	203	73	...	...	...	...
Diana/Celtis/Odou	...	...	...	...	...	...	3
Difou	...	...	...	...	...	...	12
Ebiara Edéa	579	1 029	927	1 321	3 551	6 583	4 646
Ebiara Yaoundé /Abem	...	...	...	7	43	50	...
Ekaba	1 030	3 159	2 646	2 130	1 082	3 013	929
Ekop ekusek	3 038	5 412	6 043	19 701	13 669	65	...
Ekop G.H.	...	...	...	185	623	32 651	34 963
Ekop ngombe G.F	...	...	79	1 949	51	...	478
Essia	...	77	584	473	...	122	3 680
Etimoé	...	...	11	...	...	754	1 152
Eveuss / Ngon	227	94	374	428	104	221	349
Eyek	...	205	63	...	...	2 564	6002

Essence forestière	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Eyong	9 860	5 826	10 900	16 292	5 371	6 134	10 091
EYOUM	...	19	...	...	...	...	243
Faro	...	...	815	370	30	...	683
Fraké	12 627	10 813	9 738	10 027	9 916	3 888	13 963
Framiré	162	501	675	160	102	388	859
Gombé / Ekop Ngombé	...	...	139	2 320	647	...	980
Iatandza / Evouvouss	263	107	231	885	345	247	2 866
Ilomba	...	...	4	40	...	...	...
Iroko	...	...	...	...	2	115	...
Kondroti	...	...	205	...	...	...	...
Kossipo	2 314	1 867	6 431	2 391	6 157	14 730	23 555
Kotibé	...	150	130	153	53	39	30
Koto	311	568	129	588	1 121	820	656
Lati / Edjil	1 272	...	132	265	262	204	362
Lati parallèle	...	...	...	...	68	...	...
Limbali	262	1 076	2 609	100	...	202	3 763
Lotofa / Nkanang	1 746	...	2 441	2 185	528	1 740	2 343
Makoré/Douka	...	...	...	...	14	...	...
Mambodé / Amouk	39	...	63	...	7	...	671
Miama	...	...	...	712	...	...	...
Moabi	...	19	...	...	...	...	...
Movingui	...	5 067	6 103	327	46	...	94
Mukulungu	583	436	2 814	1 912	2 551	3 942	4 690
Naga	599	3 572	19 073	31 009	7 321	1 345	13 382
Naga parallèle	...	...	...	...	1 644	835	...
Niové	399	2 495	3 881	7 967	10 598	9 726	10 070
Oboto / Abotzok	...	25	155	...	...	...	61
Okan / Adoum	48 427	97 249	96 863	123 946	127 339	155 812	142 097
Okoumé	884	...	11 525	1 485	...	...	...
Onzabili /Angongui	1 673	3 587	5 536	11 236	4 478	6 048	5 448
Osanaa /Sikona	381	...	...	...	98	...	...
Ovoga / Angalé	...	...	171	...	...	...	14
Oziao	...	303	2 580	735	265	358	239
Padouk blanc	...	...	4 278	...	...	...	...
Padouk rouge	...	7 588	18 445	2 299	32	...	...
Sapelli	...	10 375	15 373	1 016	28	...	...
Sipo	...	...	38	...	25	...	...
Tali	73 127	92 844	124 832	141 963	129 888	163 833	201 283
Tali (Yaoundé)	...	...	...	...	...	...	572
Teck	...	...	541	1 205	...	137	...
Tiama	365	129	858	484	197	1 225	1 335
Vessambata/Alen Ele	...	...	4	...	...	...	...
Wamba	81	1 666	1 971	2 485	3 524	2 484	2 135

Source : MINFOF, rapports COMCAM 2008 à 2014

**TABLEAU 16 7** : Evolution des exportations de sciages spécifiés par essence forestière (en m3) entre 2008 et 2014

Essence forestière	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Abalé / Abing	2	...	...	...	88	640	217
Abam à poils rouges	127	18	...	...	4	...	...
Acajou à grandes folioles	...	...	...	...	71	...	...
Acajou blanc	58	...	...	...	...	...	...
Acajou de bassam	7 242	3 379	7 231	11 557	10 587	10 828	10 650
Agba / Tola	727	187	122	26	2		
Aiélé / Abel	128	32	39	15	17	66	...
Angueuk	...	4	...	...	...	...	...
Alep	43	...	0	2	0	...	...
Andok ngoé	...	...	5	...	...	...	...
Andoung brun	...	...	141	2	...	...	...
Aningré A	454	128	253	170	466	66	694
Aningré R	...	...	201	72	126	480	...
Asila Akung/Sougue	31	...	...	...	0		...
Assamela	4 122	4 588	5 296	6 627	5 379	4 770	6 488
Awoura	...	...	...	609	3 116	60	450
Ayous/Obéché	151090	82 479	136183	137955	134 508	150 741	157 230
Azobé	49 633	36 645	41 973	50 709	52 538	45 242	55 126
Bahia	47	...	4	113	...	163	7
Bété	1 622	446	881	1 205	1 123	897	1 774
Bilinga	2 634	2 986	1 994	3 291	1 739	2 628	2 014
Bossé clair	3 780	1 560	2 981	3 931	3 059	3 177	3 306
Bubinga rose	1 413	1 421	2 663	2 803	1 372	851	1 679
Cordia / Ebe / Mukumari	...	...	...	...	...	150	...
Dabéma	2 988	1 615	512	1 497	1 145	1 510	1 023
Diana /Celtis / Odou	...	...	...	...	71		
Dibétou	9 896	6 475	9 859	11 636	8 815	9 976	9 660
Difou	...	17	...	1	...		
Doussié blanc	17 160	5 644	7 979	5 095	4 833	4 241	5 225
Doussié rouge	6 128	5 337	4 216	6 214	6 555	9 027	6 438
Doussié Sanaga	...	...	...	...	...	107	421
Ebène	...	...	...	...	46	...	...
Ebiara Edéa	159	133	...	235	69	399	192
Ebiara Yaoundé /Abem	...	...	...	19	...	...	...
Ekaba	...	...	...	328	846	3 357	2 995
Ekop ekusek	121	8	15	182	48	2 226	1 039
Essia	...	...	...	...	...	...	43
Eveuss / Ngon	56	186	975	2 439	2 473	844	296
Eyek	0	1	2	0	12	...	26
Eyong	125	102	303	483	462	631	265
EYOUM	...	25	...	0	128	...	38
Faro	3	...	9	21	51	...	
Fraké	21 290	12 740	12 186	83 373	28 550	26 878	25 354
Framiré	490	363	740	381	366	296	299
Fromager	27	...	...	2	...	...	...



Essence forestière	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Gombé / Ekop Ngombé	27	...	...	...	390	18	
Iatandza / Evouvouss	845	565	462	443	473	678	696
Iimba	101	362	519	396	224	235	132
Iroko	66 319	45 238	275178	53 106	47 256	78 603	48 261
Kapokier / Bombax	2	...	...	3	...	...	...
Kondroti	...	...	...	39	...	...	...
Kossipo	8 982	7 674	6 324	8 346	9 105	8 004	6 922
Kotibé	47	41	29	215	85	94	101
Koto	6 320	2 375	2 719	3 267	2 994	2 554	2 543
Kumbi	2	...	...	...	...	...	82
Landa	...	...	...	...	103	...	...
Lati / Edjil	...	0	...	...	2	1	
Limbali	895	108	770	414	1 433	911	835
Longhi / Abam	494	205	...	...	...	2	
Lotofa / Nkanang	2 394	957	1 132	1 627	2 207	2 073	3 873
Makoré/Douka	88	80	211	256	126	36	261
Mambodé / Amouk	29	148	71	213	227	150	308
Miama	...	...	...	90	49		
Moabi	16 638	11 858	12 829	12 930	14 023	12 253	9 066
Moka	5	...	...	...	...	...	...
Movingui	9 564	6 018	10 211	11 029	9 206	8 736	7 721
Mukulungu	546	164	144	332	540	362	158
Naga parallèle	...	...	...	...	...	203	1 857
Naga	15	3	1	84	449	630	
Niové	1 437	1 082	1 190	920	366	630	194
Oboto / Abotzok	...	41	48	...	33	...	...
Okan / Adoum	8 809	4 868	5 003	5 504	4 214	4 913	2 475
Okoumé	300	133	2 319	3 599	357		
Onzabili /Angongui	203	141	113	52	138	654	1 048
Osanga, /Sikong	2	...	0	194	417	363	630
Ovengkol / Bubinga E	32	...	...	29	...	442	29
Ozigo	...	...	...	...	23	94	126
Padouk blanc	142	...	124	...	105	...	...
Padouk rouge	12 552	7 849	11 647	19 025	21 117	13 150	18 448
Pao rosa	108	198	230	303	41	491	316
Sapelli	110985	79 378	136761	102418	172 156	134 053	154 657
Sipo	14 333	8 468	13 139	11 955	9 763	11 514	11 657
Tali	30 995	18 911	17 703	21 884	22 676	24 992	22 386
Tchitola	67	...	...	...	...	...	...
Teck	...	...	126	1 366	104	4	
Tiama	1 733	891	1 367	1 521	1 794	1 309	1 592
Vessambata/Alen Ele	...	...	31	11	5	...	...
Wamba	...	...	...	...	0	4	
Wengé	511	575	261	687	322	957	471
Zingana	403	133	182	111	329	550	2 835

Source : MINFOF, rapports COMCAM 2008 à 2014

**Tableau 16 8:** Evolution des exportations de contre plaqués spécifiés par essence forestière (en m3) entre 2008 et 2014

Essence forestière	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Acajou de bassam	...	...	102	195	16	...	...
Agba / Tola	339	488	732	120	6	...	...
Aiélé / Abel	370	...	...	...	...	...	...
Aningré A	...	...	...	...	88	...	...
Aningré R	...	...	...	...	11	...	...
Ayous/Obéché	5 008	2 830	4 913	5 973	8 719	11 086	7 344
Bilinga	...	...	9	...	...	...	...
Azobé	17	...	...	...	...	...	...
Bossé clair	...	...	...	...	4	...	...
Bubinga rose	...	...	0	...	...	...	...
Dabéma	4	...	...	...	...	...	...
Dibétou	...	...	...	...	1	...	...
Ekop ekusek	61	...	...	...	...	...	...
Emien	...	...	...	...	0	...	...
Eyong	12	638	604	249	189	84	106
Fraké	2 540	1 691	3 225	1 525	4 008	2 412	1 852
Fromager	368	...	148	1	...	4	...
Ilomba	3 986	2 485	2 771	2 591	1 059	1 197	1 112
Iroko	...	...	21	...	...	...	...
Kossipo	...	...	23	25	2	69	...
Koto	...	...	...	...	3	47	108
Longhi / Abam	...	...	...	...	1	...	...
Lotofa / Nkanang	4 351	2 596	4 108	1 763	3 478	3 117	2 552
Niové	...	...	5	...	...	...	...
Onzabili /Angongui	927	622	407	511	480	284	74
Padouk rouge	...	...	1	...	...	...	...
Sapelli	...	...	9	161	60	342	16
Tali	...	...	6	...	...	...	...

Source : MINFOF, rapports COMCAM 2008 à 2014

**Tableau 16 9:** Evolution des exportations de placages spécifiés par essence forestière (en m3) entre 2008 et 2014

Essence forestière	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Abam à poils rouges	2	...	...	...	...	...	...
Acajou de bassam	124	87	212	130	146	49	27
Agba / Tola	44	209	69	9	13	...	...
Aiélé / Abel	356	45	35	270	12	14	9
Akak	...	...	...	...	...	...	6
Ako / Aloa	9	...	42	6	1	...	...
Angueuk	...	...	...	1	6	...	...
Aningré A	3 267	3 088	2 468	1 653	2 096	2 155	597
Aningré R	...	...	801	2 100	1 396	1 459	2 749
Assamela	...	...	10	...	22	...	...
Ayous/Obéché	45 746	23 282	29 854	28 546	21 170	19 221	18 191
Bété	10	...	...	7	5	0	...
Bilinga	15	...	...	3	...	...	8
Bossé clair	40	8	77	...	9	3	...
Bubinga rose	2	30	32	19	...	1	...
Dibétou	56	9	66	83	23	47	86
Difou	2	5	...	...	...	...	...
Doussié blanc	8	23	14	9	...	38	...
Doussié rouge	53	22	27	14	10	8	4
Doussié Sanaga	...	...	...	...	2	1	...
Ebiara Edéa	...	...	...	3	...	...	...
Ekaba	...	...	...	4	...	...	...
Ekop ekusek	331	18	79	51	2	...	...
Ekop ngombe G.F	...	...	...	...	0	...	...
Emien	12	...	...	13	5	2	4
Eyek	...	...	...	...	30	...	...
Eyong	1 565	462	1 132	1 640	1 116	294	424
Faro	126	1	2	94	14	...	...
Fraké	493	163	468	273	733	685	250
Fromager	367	28	85	493	4	45	91
Gombé / Ekop Naombé	...	...	...	...	29	...	...
Ilomba	3 168	2 207	3 732	6 879	8 354	5 772	3 950
Iroko	9	1	45	2	70	38	3
Kapokier / Bombax	...	81	49	39	184	14	...
Kondroti	...	...	...	114	77	...	...
Kossipo	198	70	34	78	82	49	43
Koto	502	67	207	256	85	115	131
Kumbi	9	1	...	...	2	...	...
Lati / Edjil	5	...	...	79	19	25	137
Lati parallèle	...	...	...	...	11	...	35

Essence forestière	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Longhi / Abam	282	641	105	187	30	387	137
Lotofa / Nkanang	134	...	47	123	406	610	454
Mambodé / Amouk	152	20	54	150	51	...	...
Moabi	53	88	171	53	22	21	36
Movingui	30	...	2	4	5	75	...
Mukulungu	...	...	...	10	75	44	13
Naga	...	...	45	37	13	...	...
Okoumé	...	29	...	...	...	...	...
Onzabili / Angongui	425	15	62	167	295	22	81
Osanga / Sikong	...	...	...	...	...	...	1
Padouk rouge	0	...	...	22	1	...	...
Sapelli	1 735	446	12 437	1 139	657	1 128	660
Sipo	51	66	24	8	19	7	1
Tali	8	...	61	6	...	...	6
Tchitola	...	...	3	14	...	...	...
Tiama	16	8	...	9	12	0	6
Wamba	...	...	...	...	...	...	2
Zingana	3	...	...	...	...	3	...

Source : MINFOF, rapports COMCAM 2008 à 2014

**Tableau 16 10:** Evolution des exportations de parquets spécifiés par essence forestière (en m3) entre 2009 et 2012

Essence forestière	2009	2010	2011	2012
Assamela	26	...	...	...
Ayous/Obéché	...	...	...	20
Bossé clair	6	...	...	...
Doussié blanc	274	23	43	...
Doussié rouge	5	...	...	10
Iroko	270	39	34	21
Limbali	...	...	...	4
Niové	...	1	...	...
Padouk rouge	49	16	...	11
Sapelli	137	...	...	...
Tali	211	...	25	...
Teck	...	...	53	124
Wengé	2	...	55	...

Source : MINFOF, rapports COMCAM 2009 à 2012

**Tableau 16 11 : Production forestière de 2009 à 2014 (m3)**

Région/ année		2009	2010	2011	2012	2013	2014
<b>Centre</b>	Concession	117219	135598	165805	118726	74316	76 536
	Vente de coupe	7536	120879	207830	307513	252887	241 381
	Autres	188414	115166	30401	0	0	...
	<b>Total</b>	<b>313169</b>	<b>371643</b>	<b>404036</b>	<b>426239</b>	<b>327203</b>	<b>317 917</b>
<b>Est</b>	Concession	876170	1193865	1043302	1074622	1301618	1 161 908
	Vente de coupe	39516	50159	164226	211543	138920	202 031
	Autres	46281	53367	974	0	0	...
	<b>Total</b>	<b>961967</b>	<b>1297391</b>	<b>1208502</b>	<b>1286165</b>	<b>1440538</b>	<b>1 363 939</b>
<b>Littoral</b>	Concession	39957	...	1718	3721	25931	23 750
	Vente de coupe	1967	9974	14062	25914	23263	36 825
	Autres	22289	14103	6187	0	0	...
	<b>Total</b>	<b>64213</b>	<b>24077</b>	<b>21967</b>	<b>29635</b>	<b>49194</b>	<b>60 575</b>
<b>Ouest</b>	Concession	...	...	...	...	...	...
	Vente de coupe	...	...	...	...	...	...
	Autres	...	...	332	...	...	...
	<b>Total</b>	...	...	<b>332</b>	...	...	...
<b>Sud</b>	Concession	428576	495112	522373	441914	494263	484 736
	Vente de coupe	...	51557	94891	127522	125905	193 761
	Autres	454	3770	8525	7313	0	...
	<b>Total</b>	<b>429030</b>	<b>550439</b>	<b>625789</b>	<b>576749</b>	<b>620168</b>	<b>678 497</b>
<b>Sud-Ouest</b>	Concession	107081	104601	93397	89605	55320	109 759
	Vente de coupe	...	...	2165	20123	21631	16 722
	Autres	...	...	...	...	...	706
	<b>Total</b>	<b>107081</b>	<b>104601</b>	<b>95562</b>	<b>109728</b>	<b>76951</b>	<b>127 187</b>
<b>Cameroun</b>	Concession	1569003	1929176	1826595	1728588	1951448	1 856 689
	Vente de coupe	49019	232569	483174	692615	562606	690 700
	Autres	257438	186406	46419	7313	...	706

**Source :** MINFOF/Direction des Forêts

**Tableau 16 12 : Répartition des forêts de Production en 2013 et 2014**

Forêts de Production du domaine permanente	2013			2014		
	Nombre	Superficie (ha)	% de la superficie du Cameroun	Nombre	Superficie (ha)	% de la superficie du Cameroun
<b>UFA</b>	104	6 305 746	13	106	6 419 360	14
<b>Vente de Coupe</b>	115	253 054	1	151	313 910	1
<b>Forêt Communale</b>	10	266126	1	11	283 352	1
<b>Ensemble</b>	<b>229</b>	<b>6 824926</b>	<b>15</b>	<b>268</b>	<b>7 016622</b>	<b>16</b>

**Source :** MINFOF/Système Informatique de Gestion des Informations Forestières (SIGIF)

\* **UFA:** Unité de Forêts d'Aménagement

**Tableau 16 13 : Répartition des forêts de Production 2013**

Région	UFA		Vente de Coupe		Forêt Communale		Ensemble des forêts de production	
	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie
Adamaoua	0	0	0	0	0	0	0	0
Centre	7	395 437	51	112 340	3	82 299	61	590076
Est	59	3 924 630	27	63 173	6	168 827	92	4 156630
Extrême-Nord	0	0	0	0	0	0	0	0
Littoral	3	223 327	6	14 269	0	0	9	237596
Nord	0	0	0	0	0	0	0	0
Nord-Ouest	0	0	0	0	0	0	0	0
Ouest	0	0	0	0	0	0	0	0
Sud	28	1 467 757	28	56 474	1	15 000	57	1 539231
Sud-Ouest	7	294 595	3	6798	0	0	10	301393
<b>Cameroun</b>	<b>104</b>	<b>6 305 746</b>	<b>115</b>	<b>253 054</b>	<b>10</b>	<b>266 126</b>	<b>229</b>	<b>6 824926</b>

Source : MINFOF/SIGIF

**Tableau 16 14 : Répartition des forêts de Production en 2014**

Région	UFA		Vente de Coupe		Forêt Communale		Ensemble des forêts de production	
	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie	Nbre	Superficie
Adamaoua	0	0	0	0	0	0	0	0
Centre	8	539 848	57	124 818	4	99 525	69	764 191
Est	62	4 067 386	32	73 944	6	168 827	100	4 310 157
Extrême-Nord	0	0	0	0	0	0	0	0
Littoral	1	28 410	5	11 432	0	0	6	39 842
Nord	0	0	0	0	0	0	0	0
Nord-Ouest	0	0	0	0	0	0	0	0
Ouest	0	0	0	0	0	0	0	0
Sud	28	1 489 122	53	94 418	1	15 000	82	1 598 540
Sud-Ouest	7	294 595	4	9298	0	0	11	303 893
<b>Cameroun</b>	<b>106</b>	<b>6 419 360</b>	<b>151</b>	<b>313 910</b>	<b>11</b>	<b>283 352</b>	<b>268</b>	<b>7 016622</b>

Source : MINFOF/SIGIF

**Tableau 16 15 : Évolution du nombre d'arbres plantés et de la superficie correspondante (en ha) dans le cadre du projet « Sahel vert »**

Année	2011		2012		2013		2014	
	Nombre	Superficie (ha)	Nombre	Superficie (ha)	Nombre	Superficie (ha)	Nombre	Superficie (ha)
<b>Département</b>								
Mayo-Danay	80000	500	80000	500	40000	250	30 000	250
Mayo-Kani	240000	1500	192000	1200	160000	1000	90 000	750
Diamaré	0	0	48000	300	80000	500	60 000	500
Mayo-Tsanaga	80000	500	80000	500	40000	250	60 000	500
Mayo-Sava	80000	500	80000	500	40000	250	30 000	250
Logone et Chari	80000	500	0	0	40000	250	30 000	250
<b>Total</b>	<b>560000</b>	<b>3500</b>	<b>480000</b>	<b>3000</b>	<b>400000</b>	<b>2500</b>	<b>300 000</b>	<b>2500</b>

SOURCE : MINEPDED, Direction de la Conservation et de la Gestion des Ressources Naturelles (DCGR)

**Tableau 16 16 : Evolution du nombre d'arbres plantés et du linéaire de rive reboisé dans le cadre du projet d'Aménagement du Bassin versant de la Benoué de 2010 à 2014**

Année	2010	2011	2012	2013	2014
Nombre d'arbres plantés	20 000	20 000	20 000	20 000	15 000
Nombre de linéaire de rive reboisé en km	20	21	20	21	7,5

SOURCE : MINEPDED, Direction de la Conservation et de la Gestion des Ressources Naturelles (DCGR)

**Tableau 16 17** : Evolution du nombre de foyers améliorés distribués dans le cadre de la lutte contre la désertification et les changements climatiques de 2008 à 2014

Année	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<b>Nombre de foyers améliorés distribués</b>	21 300	12 974	13 384	18 496	18 496	11 500	18 000

**SOURCE** : MINEPDED, Direction de la Conservation et de la Gestion des Ressources Naturelles (DCGR)

**Tableau 16 18** : Evolution du nombre de sites restaurés dans le cadre de la lutte contre la Jacinthe d'eau et les autres plantes aquatiques envahissantes de 2012 à 2014

Année	2012	2013	2014
<b>Nombre de sites restaurés</b>	4	5	3

**SOURCE** : MINEPDED, Direction de la Conservation et de la Gestion des Ressources Naturelles (DCGR)