

DOMAINE FORESTIER DU CAMEROUN

Décembre 2019



MINISTÈRE DES FORÊTS ET DE LA FAUNE



WORLD RESOURCES INSTITUTE

SOMMAIRE DES AFFECTATIONS DES TERRES DANS LE DOMAINE FORESTIER NATIONAL EN 2019

LÉGENDE

Domaine Forestier Permanent (DFP)		
Type d'affectation	Nombre	Superficie (ha)
Unités Forestières d'Aménagement (UFA)	120	7 073 056
Classées avec plans d'aménagement approuvés	100	6 028 411
Non classées avec plans d'aménagement approuvés	9	443 028
Classées avec plans d'aménagement en cours d'élaboration	1	21 886
Non classées avec plans d'aménagement en cours d'élaboration	2	89 121
Classées et non aménagées	5	378 950
Non classées et non aménagées	3	111 660
Réserves Forestières	56	437 286
Aires Protégées (AP)	36	4 692 398
Parcs nationaux créés	20	3 234 763
Parcs nationaux en cours de création	6	614 546
Réserves de faune créées	4	693 672
Sanctuaires créés	4	102 742
Sanctuaires en cours de création	2	46 675
Zones de chasse (ZIC/ZICGC)	67	5 340 858
Forêts Communales (FC)	67	1 877 922
Classées	50	1 479 536
Non classées	17	398 386
Domaine Forestier Non Permanent (DFnP)		
Forêts communautaires (Fcom)	653	2 351 267
Conventions provisoires	323	1 107 814
Conventions définitives	330	1 243 453
Ventes de coupe (VC)	156	227 837
Parcelles agro-industrielles	85	522 087

Les superficies dans ce tableau sont tirées des documents officiels (décrets, avis au public, convention de gestion) pour les UFA, AP, ZIC/ZICGC, FC, Fcom, VC. Celles des réserves forestières et des parcelles agro-industrielles sont calculées pour la plupart à partir du logiciel de cartographie en raison de la non disponibilité des descriptions officielles. Les superficies des zones de chasse incluent les superpositions avec d'autres titres forestiers (2 168 898 ha environ).

DONNÉES ET ÉLABORATION DE LA CARTE

Les données utilisées pour l'élaboration de cette carte ont été rassemblées conjointement par une équipe composée du personnel du World Resources Institute (WRI), du Ministère des Forêts et de la Faune (MINFOP) et d'autres partenaires à l'instar du Centre Technique de la Forêt Communale (CTFC) et GIZ-ProPFE.

Cette carte est produite par le WRI et le MINFOP avec le soutien du Département pour le Développement International de la Grande Bretagne (DFID). Cette initiative bénéficie également du support matériel (logiciels) de ESRI.

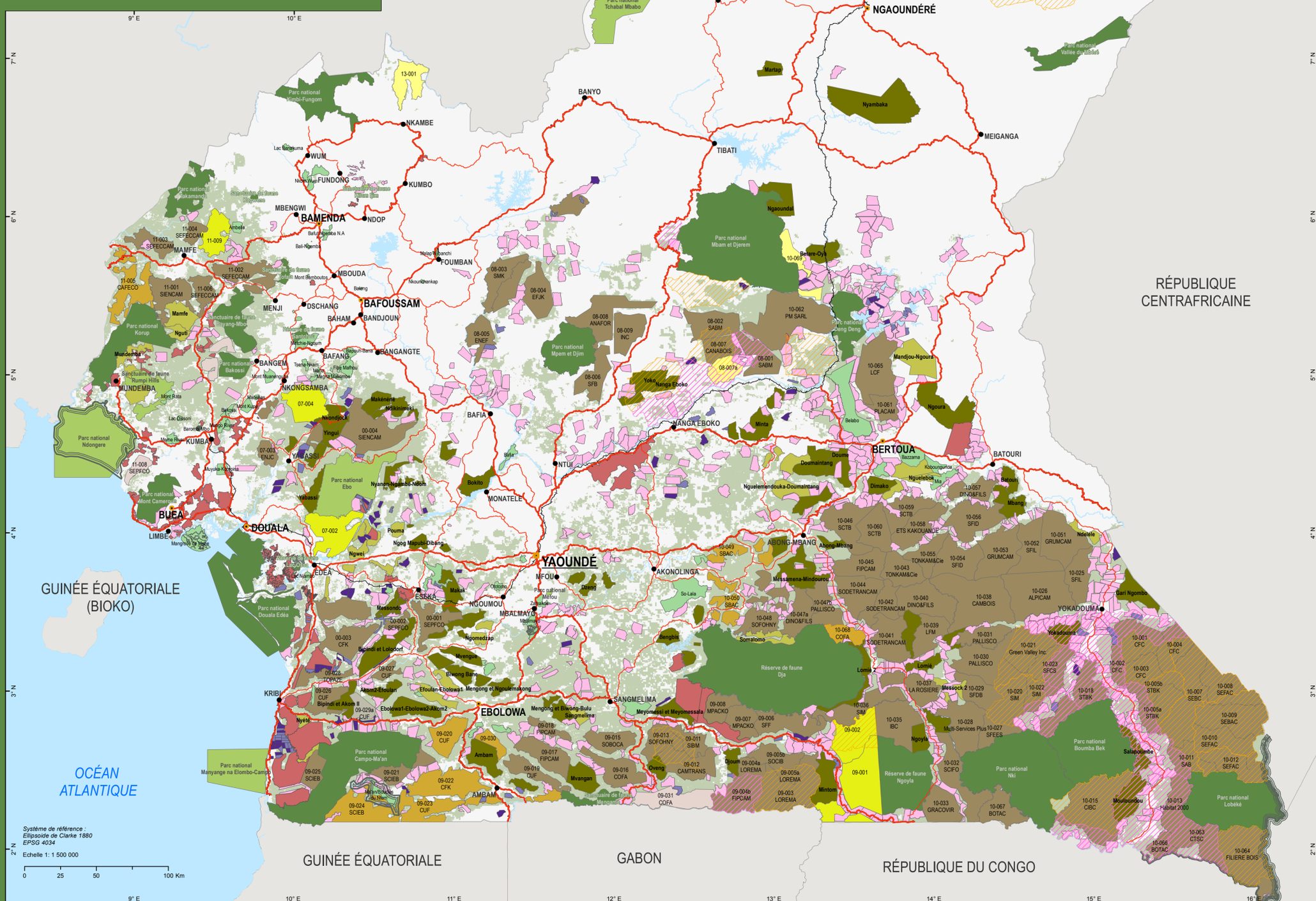


COLLABORATION MINFOP - WRI

Depuis 2002, le World Resources Institute (WRI) et le Ministère des Forêts et de la Faune œuvrent conjointement au renforcement des capacités nationales de suivi et d'aménagement forestier par l'utilisation des données de la télédétection et les techniques modernes de gestion de l'information. Les deux principaux objectifs de cette collaboration sont les suivants :

- (1) Développer un système intégré et convivial de gestion de l'information forestière basée sur des méthodes standards, et
- (2) Renforcer les capacités du personnel du MINFOP et des ONG du secteur forestier en technique de télédétection, Système d'Information Géographique (SIG) et d'analyse de l'information afin d'améliorer le suivi, la gestion et la prise de décision dans le cadre de l'attribution et de l'utilisation des ressources forestières.

Ces informations sont compilées dans l'Atlas Forestier Interactif du Cameroun qui est une base de données complète contenant des informations relatives à l'exploitation forestière et activités connexes dans l'ensemble du pays. Ce poster représente une vue d'ensemble du domaine forestier national en Décembre 2019, telle que tirée de la base de données de l'Atlas Forestier.



Système de référence : Élipsoïde de Clarke 1880 EPSG 4034

Echelle 1 : 1 500 000

0 25 50 100 Km