

DECRET N° 2020/3216 /PM DU 14 JUIL 2020
 portant classement au domaine privé de l'État
 d'une portion de forêt de 68 385 hectares
 constituée en unité forestière d'aménagement
 dénommée UFA 07 006.-

LE PREMIER MINISTRE, CHEF DU GOUVERNEMENT,

- Vu** la Constitution ;
- Vu** l'ordonnance n° 74/1 du 06 juillet 1974 fixant le régime foncier, modifiée et complétée par l'ordonnance n° 77/1 du 10 Janvier 1977 ;
- Vu** l'ordonnance n° 74/2 du 06 Juillet 1974 fixant le régime domanial, modifiée et complétée par l'ordonnance n° 77/2 du 10 Janvier 1977 ;
- Vu** la loi n° 94/01 du 20 janvier 1994 portant régime des forêts, de la faune et de la pêche ;
- Vu** le décret n° 76/166 du 27 avril 1976 fixant les modalités de gestion du domaine national ;
- Vu** le décret n° 92/089 du 4 mai 1992 précisant les attributions du Premier Ministre, modifié et complété par le décret n° 95/145 bis du 04 août 1995 ;
- Vu** le décret n° 95/531/PM du 23 août 1995 fixant les modalités d'application du régime des forêts, modifié et complété par le décret n° 99/781/PM du 13 octobre 1999 ;
- Vu** le décret n° 2011/408 du 09 décembre 2011 portant organisation du Gouvernement, modifié et complété par le décret n° 2018/190 du 02 mars 2018 ;
- Vu** le décret n° 2019/001 du 04 janvier 2019 portant nomination d'un Premier Ministre, Chef du Gouvernement ;
- Vu** le dossier technique y afférent,

SERVICES DU PREMIER MINISTRE
 SECRETARIAT GÉNÉRAL
 DIRECTION DES AFFAIRES ADMINISTRATIVES
 ET DES REQUÊTES

DECRETE :

ng
 COPIE CERTIFIÉE CONFORME

ARTICLE 1^{er}.- Est, à compter de la date de signature du présent décret, classée au domaine privé de l'État, au titre de forêt de production, et constituée en Unité Forestière d'Aménagement (UFA) dénommée UFA 07 006, la portion de forêt d'une superficie de 68 385 hectares, répartie en deux blocs, située dans les Départements du Nkam et de la Sanaga-Maritime, Région du Littoral.

ARTICLE 2.- Le périmètre de la portion de forêt visée à l'article 1^{er} ci-dessus est délimité ainsi qu'il suit :

PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE	
VISA	
07 JUIL 2020	137
PRESIDENCY OF THE REPUBLIC	

BLOC I : YINGUI (51 816 hectares)

Le périmètre de cette forêt est déterminé par le point de base A de coordonnées UTM : $X_{(m)} = 651304$; $Y_{(m)} = 490975$, situé sur le cours d'eau Ebo, et par les points B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, Q1, B1, C1, D1, E1, F1, G1, H1, I1, J1 et K1 dont les coordonnées UTM sur carte INC géo référencée au WGS 84 sont les suivantes :

ID	A	B	C	D	E	F	G
X (m)	651 304	653 826	656 118	660 447	661 591	661 592	666 309
Y (m)	490 975	491 868	491 832	490 994	491 692	491 692	493 685
ID	H	I	J	K	L	M	N
X (m)	667 328	668 136	671 769	674 341	676 445	677 111	678 026
Y (m)	493 528	492 161	492 877	492 446	493 195	494 467	493 397
ID	O	P	Q	R	S	T	U
X (m)	679 215	679 179	681 244	680 890	679 105	676 081	676 124
Y (m)	494 681	493 932	493 695	493 210	491 706	490 440	492 067
ID	V	W	X	Y	Z	A1	B1
X (m)	673 040	671 503	670 293	669 564	666 883	664 944	663 261
Y (m)	492 150	488 896	488 962	482 804	482 701	483 088	482 803
ID	C1	D1	E1	F1	G1	H1	I1
X (m)	661 969	661 146	660 682	659 659	658 123	654 617	651 978
Y (m)	481 860	479 964	481 693	480 826	477 516	469 469	459 077
ID	J1	K1	//	//	//	//	//
X (m)	646891	636 730	//	//	//	//	//
Y (m)	453642	454 709	//	//	//	//	//

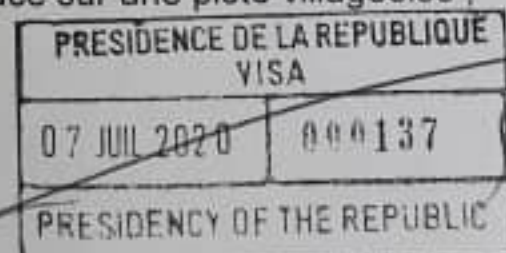
SERVICES DU PREMIER MINISTRE
SECRETARIAT GÉNÉRAL
DIRECTION DES AFFAIRES ADMINISTRATIVES
ET DES REQUÊTES

Ses limites sont :

AU NORD :

COPIE CERTIFIÉE CONFORME

- Du point A, suivre la droite AB = 2675 mètres, de gisement 70 degrés pour atteindre le point B, placé sur un cours d'eau non dénommé ;
- Du point B, suivre en amont le cours d'eau sur une distance de 3424 mètres, pour atteindre le point C ;
- Du point C, suivre la droite CD = 4410 mètres, de gisement 100 degrés pour atteindre le point D, placé sur un cours d'eau non dénommé, affluent du cours d'eau Nouya ;
- Du point D, suivre en aval le cours d'eau non dénommé sur une distance de 1669 mètres, pour atteindre le point E, placé sur la confluence dudit cours d'eau avec le cours d'eau Nouya ;
- Du point E, suivre en aval le cours d'eau Nouya sur une distance de 4247 mètres, pour atteindre le point F, placé sur une piste villageoise ;



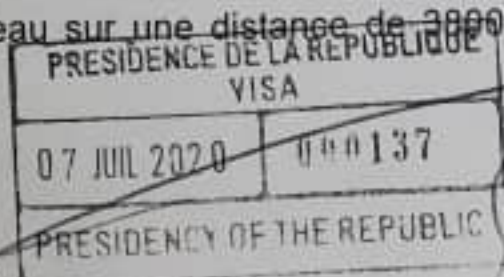
- Du point F, suivre vers l'Est cette piste sur une distance de 9608 mètres pour atteindre le point G ;
- Du point G, suivre la droite GH = 1031 mètres, de gisement 78 degrés pour atteindre le point H ;
- Du point H, suivre la droite HI = 1588 mètres, de gisement 149 degrés pour atteindre le point I ;
- Du point I, suivre la droite IJ = 3703 mètres, de gisement 78 degrés pour atteindre le point J ;
- Du point J, suivre la droite JK = 2608 mètres, de gisement 99 degrés pour atteindre le point K ;
- Du point K, suivre la droite KL = 2233 mètres, de gisement 70 degrés pour atteindre le point L ;
- Du point L, suivre la droite LM = 1435 mètres, de gisement 28 degrés pour atteindre le point M ;
- Du point M, suivre la droite MN = 1408 mètres, de gisement 140 degrés pour atteindre le point N ;
- Du point N, suivre la droite NO = 1750 mètres, de gisement 42 degrés pour atteindre le point O ;
- Du point O, suivre la droite OP = 750 mètres, de gisement 182 degrés pour atteindre le point P ;
- Du point P, suivre la droite PQ = 2078 mètres, de gisement 96 degrés pour atteindre le point Q.

SERVICES DU PREMIER MINISTRE
 SECRETARIAT GENERAL
 DIRECTION DES AFFAIRES ADMINISTRATIVES
 ET DES REQUETES

A L'EST :

COPIE CERTIFIEE CONFORME

- Du point Q, suivre la droite QR = 2375 mètres, de gisement 288 degrés pour atteindre le point R, placé sur le début d'un cours d'eau non dénommé ;
- Du point R, suivre la droite RS = 14094 mètres, de gisement 99 degrés pour atteindre le point S, placé sur la confluence de ce cours d'eau avec un autre cours d'eau non dénommé ;
- Du point S, suivre en aval le même cours d'eau sur une distance de 3458 mètres pour atteindre le point T ;
- Du point T, suivre en aval le cours d'eau sur une distance de 1786 mètres, pour atteindre le point U ;
- Du point U, suivre la droite UV = 3115 mètres, de gisement 272 degrés pour atteindre le point V, placé sur le cours d'eau Dibouem ;
- Du point V, suivre en aval le cours d'eau sur une distance de 3800 mètres, pour atteindre le point W ;



- Du point **W**, suivre la droite $WX = 3115$ mètres, de gisement 272 degrés pour atteindre le point **X**, placé sur un cours d'eau non dénommé ;
- Du point **X**, suivre en aval le cours d'eau sur une distance de 6538 mètres, pour atteindre le point **Y** ;
- Du point **Y**, suivre la droite $YZ = 2682$ mètres, de gisement 268 degrés pour atteindre le point **Z** ;
- Du point **Z**, suivre la droite $ZA1 = 1977$ mètres, de gisement 281 degrés pour atteindre le point **A1** ;
- Du point **A1**, suivre la droite $A1B1 = 1708$ mètres, de gisement 260 degrés pour atteindre le point **B1** ;
- Du point **B1**, suivre la droite $B1C1 = 1598$ mètres, de gisement 234 degrés pour atteindre le point **C1** ;
- Du point **C1**, suivre la droite $C1D1 = 2067$ mètres, de gisement 203 degrés pour atteindre le point **D1** ;
- Du point **D1**, suivre la droite $D1E1 = 1790$ mètres, de gisement 345 degrés pour atteindre le point **E1** ;
- Du point **E1**, suivre la droite $E1F1 = 1341$ mètres, de gisement 230 degrés pour atteindre le point **F1** ;
- Du point **F1**, suivre la droite $F1G1 = 3648$ mètres, de gisement 205 degrés pour atteindre le point **G1**, placé sur un cours d'eau Ekem ;
- Du point **G1**, suivre en aval le cours d'eau sur une distance de 9301 mètres, pour atteindre le point **H1** ;
- Du point **Y**, suivre la droite $YZ = 2682$ mètres, de gisement 268 degrés pour atteindre le point **Z** ;
- Du point **H1**, suivre en aval le cours d'eau sur une distance de 12267 pour atteindre le point **I1** ;
- Du point **I1**, suivre en aval le cours d'eau sur une distance de 7708 mètres, pour atteindre le point **J1**.

SECRETARIAT GÉNÉRAL
DIRECTION DES AFFAIRES ADMINISTRATIVES
ET DES REQUÊTES

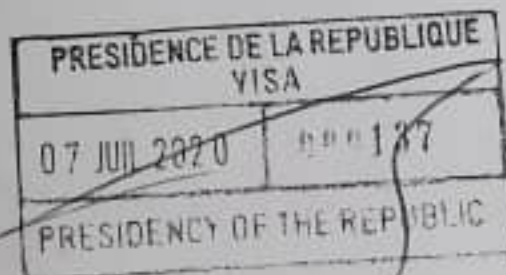
AU SUD :

COPIE CERTIFIÉE CONFORME

- Du point **J1**, suivre en aval le cours d'eau Ekem sur une distance de 18516 pour atteindre le point **K1**, placé sur la confluence du cours d'eau Ekem et le cours d'eau Ebo.

A L'OUEST :

- Du point **K1**, suivre en amont le cours d'eau Ebo sur une distance de 43444 mètres, pour atteindre le point **A**, dit de base.



BLOC II : NGAMBE (16 569 hectares)

Le périmètre de cette forêt est déterminé par le point de base A de coordonnées UTM : $X_{(m)} = 655591$; $Y_{(m)} = 470822$, situé sur le cours d'eau Ekem, et par les points B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N et O, dont les coordonnées UTM sur carte INC géo référencée au WGS 84 sont les suivantes :

ID	A	B	C	D	E	F	G	H
X (m)	655 591	658 123	659 659	660 682	661 146	661 969	663 260	664 944
Y (m)	470 822	477 516	480 826	481 694	479 964	481 860	482 802	483 087
ID	I	J	K	L	M	N	O	//
X (m)	666 883	669 564	670 292	671 503	665 517	662 875	660 939	//
Y (m)	482 701	482 804	488 961	488 897	465 480	466 642	467 410	//

Ses limites sont :

L'OUEST :

- Du point A, suivre en amont le cours d'eau Ekem sur une distance de 8245 mètres pour atteindre le point B ;
- Du point B, suivre la droite BC = 3648 mètres, de gisement 25 degrés, pour atteindre le point C ;
- Du point C, suivre la droite CD = 1341 mètres, de gisement 50 degrés pour atteindre le point D.

SERVICES DU PREMIER MINISTRE
SECRETARIAT GÉNÉRAL
DIRECTION DES AFFAIRES ADMINISTRATIVES
ET DES REQUÊTES

AU NORD :

- Du point D, suivre la droite DE = 1791 mètres, de gisement 165 degrés pour atteindre le point E ;
- Du point E, suivre la droite EF = 2067 mètres, de gisement 23 degrés pour atteindre le point F ;
- Du point F, suivre la droite FG = 1600 mètres, de gisement 54 degrés pour atteindre le point G ;
- Du point G, suivre la droite GH = 1708 mètres, de gisement 80 degrés pour atteindre le point H ;
- Du point H, suivre la droite HI = 1977 mètres, de gisement 101 degrés pour atteindre le point L ;
- Du point I, suivre la droite IJ = 2682 mètres, de gisement 88 degrés pour atteindre le point J, placé sur une piste villageoise ;
- Du point J, suivre vers le Nord la piste sur une distance de 6551 mètres, pour atteindre le point K ;
- Du point K, suivre la droite KL = 1213 mètres, de gisement 93 degrés pour atteindre le point L, placé sur le cours d'eau

COPIE CERTIFIÉE CONFORME



A L'EST :

- Du point **L**, suivre en aval le cours d'eau sur une distance de 26100 mètres pour atteindre le point **M**, placé sur sa confluence avec le cours d'eau Mang.

AU SUD :

- Du point **M**, suivre en amont le cours d'eau Mang sur une distance de 3242 mètres pour atteindre le point **N** ;
- Du point **N**, suivre la droite **NO** = 2082 mètres, de gisement 291 degrés pour atteindre le point **O** ;
- Du point **O**, suivre la droite **OA** = 6344 mètres, de gisement 302 degrés pour atteindre le point **A**, dit de base.

ARTICLE 3.- (1) Le domaine forestier ainsi délimité, sur une superficie totale de 68 385 hectares et dénommé UFA 07 006, est affecté à la production des bois d'œuvre.

(2) Les populations riveraines continuent à exercer dans la forêt ainsi classée, leurs droits d'usage portant sur la collecte des produits forestiers, non ligneux, les plantes médicinales et le ramassage du bois de chauffage.

(3) Les droits d'usage spécifiques sont arrêtés lors de l'élaboration et de l'approbation du plan d'aménagement de ladite unité forestière d'aménagement, conformément aux textes en vigueur.

(4) L'activité d'exploitation forestière ne peut y être menée que conformément audit plan d'aménagement arrêté par le Ministre chargé des forêts.

ARTICLE 4.- Le présent décret sera enregistré, publié suivant la procédure d'urgence, puis inséré au Journal Officiel en français et en anglais./-

Yaoundé, le 14 JUIL 2020

PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE VISA	
07 JUIL 2020	044137
PRESIDENCY OF THE REPUBLIC	

SERVICES DU PREMIER MINISTRE
SECRETARIAT GENERAL
DIRECTION DES AFFAIRES ADMINISTRATIVES
ET DES REQUÊTES

ng
COPIE CERTIFIÉE CONFORME

LE PREMIER MINISTRE,
CHEF DU GOUVERNEMENT,



[Signature]
Joseph DION-NGUTE