



DECRET N° 2 0 1 6 / 0 3 1 7 /F.M DU 2 9 JAN 2016  
 portant incorporation au domaine privé de l'Etat de la Commune  
 de Mvengué, d'une portion de forêt 36 726 hectares, dénommée  
 « Forêt Communale de Mvengué ».-

**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 la loi n° 2004/018 du 22 juillet 2004 fixant les règles applicables aux communes ;
- 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 04 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° 2011/408 du 09 décembre 2011 portant organisation du Gouvernement ;
- Vu le décret n° 2011/409 du 09 décembre 2011 portant nomination d'un Premier Ministre, Chef du Gouvernement ;
- 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 dossier technique y afférent,

**DECRETE :**

**ARTICLE 1<sup>er</sup>.**- Est, pour compter de la date de signature du présent décret, incorporée au domaine privé de la Commune de Mvengué, au titre de forêt de production, la portion de forêt d'une superficie de **36 726 (trente six mille sept cent vingt six) hectares**, située dans le Département de l'Océan, Région du Sud, et délimitée ainsi qu'il suit :

**Bloc 1 d'une superficie de 18 726 hectares**

Le point de la base est le point A de coordonnées UTM : X(m) = 719 875 et Y= 357 909.

Le périmètre de ce bloc passe par les points A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K et L dont les coordonnées UTM sont les suivantes :

Points	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
X	719 875	715 632	713 154	711 773	716 037	719 396	720 552	728 756	733 987	741 044	741 903	731 237
Y	357 909	358 082	359 153	361 416	360 821	362 536	363 490	361 559	359 495	355 057	349 163	351 431

Ses limites sont :

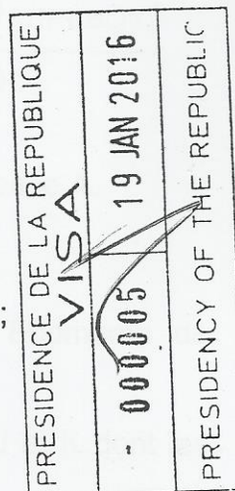
**AU SUD ET A L'OUEST :**

- Du point A, suivre les droites AB= 4,25 km et BC = 2,70 km de gisement 272 et 293 degrés pour atteindre le point C situé sur le cours d'eau Nyamende à la confluence avec deux cours d'eau non dénommés ;

- Du point C, suivre en aval Nyamende sur une distance de 2,90 km pour atteindre le point D situé sur son cours.

**AU NORD :**

- Du point D, suivre les droites :
  - DE = 3,7 km de gisement 63 degrés pour atteindre le point E ;
  - EF = 3,77 km de gisement 63 degrés pour atteindre le point F ;
  - FG = 1,50 km de gisement 50 degrés pour atteindre le point G ;
  - GH = 8,43 km de gisement 103 degrés pour atteindre le point H ;
  - HI = 5,62 km de gisement 112 degrés pour atteindre le point I ;
  - IJ = 8,34 km de gisement 122 degrés pour atteindre le point J.



**A L'EST :**

- Du point J, suivre la droite JK= 5,950 km de gisement 172 degrés pour atteindre le point K.

**AU SUD :**

- Du point K, suivre les droites :
  - KL = 10,90 km de gisement 282 degrés pour atteindre le point L ;
  - LA = 13,10 km de gisement 300 degrés pour atteindre le point de base A.

**BLOC 2 d'une superficie de 11 500 hectares**

Le point de base A est situé sur un cours d'eau non dénommé de coordonnées **UTM : X : (m) = 711 118 et y = 358 623.**

Le périmètre de ce bloc passe par les points A, B, C, D, E, F, G, H dont les coordonnées UTM sont les suivantes :

Points	A	B	C	D	E	F	G	H
X	711 118	713 472	722 997	718 791	716 336	711 625	703 736	707 228
Y	358 623	356 877	351 850	349 733	348 235	346 748	355 422	357 433

Ses limites sont :

**A L'EST ET AU SUD :**

- Du point A, suivre les droites AB = 2,93 km et BC = 10,77 km de gisements respectifs 126,5 et 118 degrés pour atteindre le point C situé sur un cours d'eau non dénommé ;
- Du point C, suivre la droite CD = 4,7 km de gisement 243 degrés pour atteindre le point D situé sur un cours d'eau non dénommé affluent de Melangue ;
- Du point D, suivre ce cours d'eau, puis Melangue sur une distance de 3,12 km pour atteindre le point E ;
- Du point E, suivre la droite EF = 4,94 km de gisement 252 degrés pour atteindre le point F.

PRESIDENCE DE LA REPUBLIQUE	
VISA	
.000005	19 JAN 2016
PRESIDENCY OF THE REPUBLIC	

**A L'OUEST ET AU NORD :**

- Du point **F**, suivre les droites :
  - FG = 11,73 km de gisement 318 degrés pour atteindre le point **G** ;
  - GH = 4,00 km de gisement 60 degrés pour atteindre le point **H** ;
  - HA = 4,10 km de gisement 73 degrés pour atteindre le point de base **A**.

**Bloc 3 d'une superficie de 4 000 hectares**

Le point de base A est situé au confluent des rivières Abière et Ebomama de coordonnées UTM : X : (m) = 704 503 et Y = 368 517.

Le périmètre de ce bloc passe par les points A, B, C, D, E, F, G, H, I, J et K dont les coordonnées UTM sont les suivantes :

Pts	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
X	704 503	709 281	710 765	711 932	713 853	713 552	717 843	716 383	713 017	709 396	707 836
Y	368 517	372 946	372 859	372 470	372 668	371 179	372 708	370 041	368 855	368 467	368 525

Ses limites sont :

**A L'OUEST ET AU NORD :**

- Du point **A**, suivre Abière en amont sur 8,70 km pour atteindre le point **B** ;
- Du point **B**, suivre la droite BC = 1,47 km de gisement 108 degrés pour atteindre le point **C** ;
- Du point **C**, suivre un cours d'eau non dénommé sur 1,24 km pour atteindre le point **D** ;
- Du point **D**, suivre la droite DE = 2 km de gisement 84 degrés pour atteindre le point **E** situé sur un cours d'eau non dénommé affluent de Bikoué.

**AU NORD ET A L'EST :**

- Du point **E**, suivre en aval ce cours d'eau sur 1,92 km pour atteindre le point **F** situé sur sa confluence avec Bikoué ;
- Du point **F**, suivre Bikoué en amont sur 6,24 km pour atteindre le point **G** situé à la confluence de Bikoué et Missolo ;
- Du point **G**, suivre la droite GH = 3 km de gisement 208 degrés pour atteindre le point **H**.

**AU SUD :**

- Du point **H**, suivre les droites :
  - HI = 3,57 km de gisement 251 degrés pour atteindre le point **I** ;
  - IJ = 3,64 km de gisement 264 degrés pour atteindre le point **J** situé sur un affluent de Minsang ;
- Du point **J**, suivre en aval cet affluent sur 1,640 km pour atteindre le point **K**.
- du point **K**, suivre la droite KA = 3,34 km de gisement 270 degrés pour atteindre le point de base **A**.

## Bloc 4 d'une superficie 2 500 hectares

Le point de base **A** du bloc 4 est situé au confluent de deux cours d'eau non dénommés affluents de cours d'eau Akongo de coordonnées UTM X(m) = 725 850 et Y = 369 965.

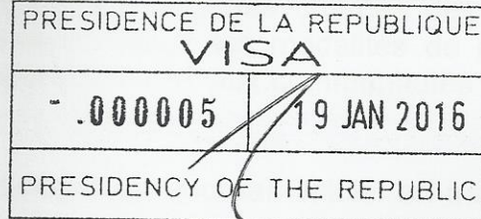
Le périmètre de ce bloc passe par les points A, B, G, D, E, F, G, H, I, J ET K dont les coordonnées UTM les suivantes :

Pts	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
X	725 850	725 282	724 240	727 323	728 652	728 848	729 755	731 725	728 950	727 957	726 946
Y	369 965	371 405	373 099	374 503	374 511	373 116	371 609	369 108	368 423	369 708	369 776

Ses limites sont :

### A L'OUEST ET AU NORD :

- Du point **A**, suivre les droites :
  - AB = 1,49 km de gisement 338 degrés pour atteindre le point **B** ;
  - BC = 1,99 km de gisement 328 degrés pour atteindre le point **C** ;
  - CD = 3,39 km de gisement 66 degrés pour atteindre le point **D** ;
  - DE = 1,33 km de gisement 90 degrés pour atteindre le point **E**.



### AU NORD ET A L'EST :

- Du point **E**, suivre les droites :
  - EF = 1,41 km de gisement 172 degrés pour atteindre le point **F** ;
  - FG = 1,76 km de gisement 149 degrés pour atteindre le point **G** situé sur le cours d'eau Akongo ;
- Du point **G**, suivre en amont Akongo sur 6,93 km pour atteindre le point **H**.

### AU SUD

- Du point **H**, suivre les droites :
  - HI = 2,86 km de gisement 256 degrés pour atteindre le point **I** ;
  - IJ = 1,62 km de gisement 322 degrés pour atteindre le point **J** ;
  - JK = 1,00 km de gisement 274 degrés pour atteindre le point **K**.
  - KA = 1,11 km de gisement 280 degrés pour atteindre le point de base **A**.

La zone forestière ainsi délimitée, couvre une superficie de **trente six mille sept cent vingt six (36 726) hectares**.

**ARTICLE 2.-** (1) Le domaine forestier ainsi délimité et dénommé Forêt Communale de Mvengué 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, le ramassage du bois de chauffage, la chasse et la pêche traditionnelles, à l'exception des espèces protégées.

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

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

**ARTICLE 3.-** (1) Les revenus issus de l'exploitation de cette forêt sont des deniers publics et sont gérés conformément aux lois et règlement en vigueur.

(2) Ces revenus sont destinés exclusivement au financement des projets de développement socio-économique de la Commune de Mvengué.

(3) L'exploitation de la forêt Communale de Mvengué se fait suivant les modalités fixées par le cahier des charges et l'arrêté conjoint des Ministres chargés des forêts, des collectivités territoriales décentralisées et des finances fixant les modalités de gestion des ressources forestière et fauniques destinées aux Communes et aux communautés villageoises riveraines.

**ARTICLE 4.-**Le présent décret sera enregistré et publié au Journal Officiel en français et en anglais./-

Yaoundé, le 29 JAN 2016

