

MINISTERE DE L'ECONOMIE FORESTIERE

DIRECTION GENERALE DE L'ECONOMIE
FORESTIERE

DIRECTION DEPARTEMENTALE DE
L'ECONOMIE FORESTIERE DE LA SANGHA

SERVICE DES FORETS 

N° 004 /MEF/DGEF/DDEFS-SF

REPUBLIQUE DU CONGO
Unité*Travail*Progrès



**AUTORISATION DE LA COUPE ANNUELLE 2020, DE L'UFA KARAGOUA
ACCORDEE A LA SOCIETE D'EXPLOITATION FORESTIERE
YUAN DONG (SEFYD)**

Le Directeur Départemental de l'Economie Forestière de la Sangha ;

- Vu la Constitution ;
- Vu la loi 16/2000 du 20 Novembre 2000 portant code forestier ;
- Vu la loi n°14-2009 du 30 décembre 2009 modifiant certaines dispositions de la loi 16-2000 du 20 novembre 2000 susvisée ;
- Vu le décret n°2002-437 du 31 décembre 2002 fixant les conditions de gestion et d'utilisation des forêts ;
- Vu le décret n°2017-409 du 10 Octobre 2017 relatif aux attributions du Ministère de l'Economie Forestière ;
- Vu l'arrêté n°8233/MEFE/CAB du 05 octobre 2006 portant création, définition des unités forestières d'aménagement dans la zone II Sangha du secteur forestier nord et précisant les modalités de leur gestion et de leur exploitation ;
- Vu l'arrêté n°3025/MEDD/CAB du 06 Avril 2016 portant approbation de la convention d'Aménagement et de transformation, pour la mise en valeur de l'Unité Forestière d'Aménagement Karagoua, située dans la Zone II Sangha du secteur forestier Nord, Département de la Sangha, conclu entre la République du Congo et la Société d'Exploitation Forestière YUAN DONG SARL.
- Vu l'arrêté n°6380 du 31 décembre 2002 fixant la taxe de déboisement des bois des forêts naturelles ;
- Vu l'arrêté n°6382 du 31 décembre 2002 fixant les modalités de calcul de la taxe de superficie ;
- Vu l'arrêté n°6386 du 31 décembre 2002 déterminant les zones de taxation forestière ;

A /

- Vu l'arrêté 19570 du 10 novembre 2014 déterminant les catégories de bois produits au Congo ;
- Vu l'arrêté n°19571 du 10 novembre 2014 déterminant les zones fiscales de production de bois pour l'application des valeurs Free On Truck (FOT) ;
- Vu l'arrêté n°22717/MEFPPI/MEFDD du 19 décembre 2014 fixant les valeurs Free on Board (FOB) pour la détermination des valeurs Free On Truck (FOT), pour le calcul de la taxe d'abattage des bois en grumes et de la taxe à l'exportation des bois ;
- Vu l'arrêté n°22718/MEFPPI/MEFDD du 19 décembre 2014 fixant les taux de la taxe à l'exportation des bois en grumes issus des forêts naturelles ;
- Vu l'arrêté n°22719/MEFPPI/MEFDD du 19 décembre 2014 fixant le taux de la taxe d'abattage en grumes issus des forêts naturelles ;
- Vu l'arrêté n°23444/MEFPPI/MEFDD du 31 décembre 2014 fixant les valeurs FOT pour le calcul de la taxe d'abattage et de la taxe à l'exportation des bois ;
- Vu l'arrêté n°2694/MEFE/CAB du 24 mars 2006 fixant les volumes moyens exploitables des arbres des essences de bois d'œuvre ;
- Vu la lettre circulaire n° 538/MEF/CAB DGEF du 18 décembre 2017 relative à la prise en compte du taux de la taxe d'abattage à 6% de la valeur FOT ;
- Vu la demande d'autorisation de la coupe annuelle 2020 de l'UFA Karagoua n°107/DS/DE/SEFYD/09/2019 du 28 Septembre 2019, formulée par la Société d'Exploitation Forestière YUAN DONG (SEFYD) ;
- Vu le rapport de mission de l'expertise de la coupe annuelle 2020 présenté par les services techniques de la Direction Départementale de l'Economie Forestière de la Sangha.

AUTORISE

Article premier : La Société d'Exploitation Forestière YUAN DONG (SEFYD) à entreprendre des travaux d'exploitation forestière dans l'assiette annuelle de coupe 2020 sur une superficie de **21.550** hectares portant sur **12.457** pieds d'essences diverses, pour un volume fûts prévisionnel de **146.901 m³** et correspondant à la taxe prévisionnelle d'un milliard quatre millions cinq cent trois mille deux cent quatre-vingt-cinq francs (**1.004.503.285**) CFA, répartis de la manière suivante :

Tableau n° 01 : Caractéristiques de l'AAC 2020

Essence	Nombre de pieds demandés	Volume moyen/pied (m ³)	Volume total/pied (m ³)	Taxe/m ³ en FCFA	Taxe d'abattage prévisionnelle (FCFA)
Acajou	20	15	300	1288	386.400
Ayous	25	19,5	487,5	3319	1.618.013
Azobé	280	10,5	2940	1630	4.792.200
Bossé clair	350	12	4200	2706	11.365.200
Bubinga	547	10	5470	23472	128.391.840
Doussié	298	12,5	3725	9815	36.560.875
Ebène	171	10	1710	19932	34.083.720
Iroko	610	13	7930	3006	23.837.580
Kossipo	179	15,5	2774,5	1288	3.573.556
Moabi	314	14	4396	3400	14.946.400
Mukulungu	118	19	2242	2220	4.977.240
Okan	1800	10	18000	4975	89.550.000
Padouk	2703	13	35139	10932	384.139.548
Pao rosa	550	10	5500	9657	53.113.500
Sapelli	1039	18	18702	3846	71.927.892
Sipo	182	21	3822	5814	22.221.108
Tali	2893	9,5	27483,5	3597	98.858.150
Wengué	378	5,5	2079	9697	20.160.063
Total	12.457	-	146.901	-	1.004.503.285

Article 2 : Le Volume Maximal Annuel (VMA 2020) de l'UFA Karagoua sur laquelle porte la présente autorisation est délimitée comme suit :

Au nord :

Le point **A** (X : 311150 ; Y : 200670), se situe sur le croisement des layons principal **A** et secondaire **0** sur terre ferme et suivre le principal **A** sur une distance de **4000 m** en direction Est pour atteindre le point **B** ;

Le point **B** (X : 315150 ; Y : 200670), se situe sur le croisement des layons principal **A** et secondaire **16** sur terre ferme, et suivre le secondaire **16** sur une distance de **1000 m** en direction Sud pour atteindre le point **C** ;

Le point **C** (X : 315150 ; Y : 199670), se situe sur le croisement des layons principal **A** et secondaire **16** sur terre ferme et suivre le principal **A** sur une distance de **10000 m** en direction Est pour atteindre le point **D**.

A l'Est :

Le point **D** (X : 325150 ; Y : 199670), se situe sur le croisement des layons principal **A** et secondaire **56** sur terre hydro morphe et suivre le secondaire **56** sur une distance de **2000 m** en direction Sud pour atteindre le point **E** ;

Le point **E** (X : 325150 ; Y : 197670), se situe sur le croisement des layons principal **C** et secondaire **56** sur terre ferme et suivre le principal **C** sur une distance de **1000 m** en direction Est pour atteindre le point **F** ;

Le point **F** (X : 326150 ; Y : 197670), se situe sur le croisement des layons principal **C** et secondaire **60** sur terre ferme et suivre le secondaire **60** sur une distance de **5000 m** en direction Sud pour atteindre le point **G** ;

Le point **G** (X : 326150 ; Y : 192670), se situe sur le croisement des layons principal **H** et secondaire **60** sur terre ferme et suivre le principal **H** sur une distance de **6000 m** en direction Ouest pour atteindre le point **H** ;

Le point **H** (X : 320150 ; Y : 192670), se situe sur le croisement des layons principal **H** et secondaire **36** sur terre ferme et suivre le secondaire **36** sur une distance de **5000 m** en direction Sud pour atteindre le point **I** ;

Le point **I** (X : 320150 ; Y : 187670), se situe sur le croisement des layons principal **M** et secondaire **36** sur terre ferme et suivre le principal **M** sur une distance de **4500 m** en direction Ouest pour atteindre le point **J**.

Au Sud :

Le point **J** (X : 315650 ; Y : 187670), se situe sur le croisement des layons principal **M** et secondaire **18** sur terre ferme et suivre le secondaire **18** sur une distance de **3000 m** en direction Sud pour atteindre le point **K** ;

Le point **K** (X : 315650 ; Y : 184670), se situe sur le croisement des layons principal **P** et secondaire **18** sur terre ferme et suivre le principal **P** sur une distance de **10500 m** en direction Ouest pour atteindre le point **L** ;

Le point **L** (X : 305150 ; Y : 193670), se situe sur le croisement des layons principal **G** et secondaire **-24** sur terre ferme et suivre le secondaire **-24** sur une distance de **9000 m** en direction Nord pour atteindre le point **M**.

A l'Ouest :

Le point **M** (X : 305150 ; Y : 193670), se situe sur le croisement des layons principal **G** et secondaire **-24** sur terre ferme et suivre le principal **G** sur une distance de **6000 m** en direction Est pour atteindre le point **N** ;

Le point **N** (X : 311150 ; Y : 193670), se situe sur le croisement des layons principal **G** et secondaire **0** sur terre ferme et suivre le secondaire **0** sur une distance de **7000 m** en direction Nord pour atteindre le point **A**. Bouclant ainsi le polygone de l'assiette annuelle de coupe 2020.

Article 3 : la taxe d'abattage se calcule sur la base du volume fûts réalisé par mois. Elle se réajuste chaque fin de trimestre. Des vérifications se feront trimestriellement par la Direction Départementale de l'Economie Forestière de la Sangha à l'appui des carnets de chantier dûment clôturés et déposés par la société à la Direction Départementale.

Article 4 : La société SEFYD (Karagoua) doit fournir mensuellement à la Direction Départementale de l'Economie Forestière de la Sangha un état de production au plus tard le 15 du mois qui suit, celui pour lequel celle-ci a été réalisée

Article 5 : les bois abattus doivent être enregistrés dans les carnets de chantier ouverts à cet effet par la Direction Départementale de l'Economie Forestière de la Sangha.

Article 6 : 85% de la production de bois en grumes seront transformés à la scierie de cabosse et 15% de la même production seront destinés à l'exportation.

Article 7 : le bois issu de l'éclairage route récupéré sur l'emprise des routes outre celui autorisé dans l'assiette annuelle de coupe, est destiné à la transformation locale.

Article 8 : les taxes forestières non payées à l'échéance convenue sont automatiquement pénalisées d'une augmentation de 3% par trimestre de retard.

Article 9 : la Société YUAN-DONG SARL (SEFYD), demeure soumise au respect des dispositions de la législation et de la réglementation forestières en vigueur.

Article 10 : les Services techniques de la Direction Départementale de l'Economie Forestière de la Sangha sont tenus de veiller à l'application stricte des présentes dispositions, en s'assurant que l'exploitation forestière s'effectue selon les normes réglementaires en vigueur.

Article 11 : La présente autorisation de la coupe annuelle 2020 qui prend effet à compter du 1^{er} Janvier 2020, est valable jusqu'au 31 Décembre 2020.

Fait à Ouesso, le 13 DEC 2019

Le Directeur Départemental
de l'Economie Forestière de
la Sangha,

AMPLIATIONS

MEF/CAB.....	1
DGEF.....	1
IGSEF.....	1
PREFECTURE/S.....	1
BEF Souanké.....	1
SEFYD.....	1
ARCHIVES.....	2/8



Joseph NZASSI