

**Arrêté n° 0749/MINEF/DGFF/DPIF du 20 juin 2023
définissant les Diamètres Minima d'Exploitabilité (DME)
des arbres des forêts naturelles**

LE MINISTRE DES EAUX ET FORÊTS,

- Vu la Constitution ;
- Vu la loi n°2019-675 du 23 juillet 2019 portant Code Forestier ;
- Vu le décret n°66-421 du 15 septembre 1966, réglementant l'exploitation des bois d'œuvre et d'ébénisterie, de service, de feu et à charbon ;
- Vu le décret n°93-206 du 03 février 1993 portant transformation de la SODEFOR en société d'Etat ;
- Vu le décret n°94-368 du 1^{er} juillet 1994 modifiant le décret n°66-421 du 15 septembre 1966 réglementant l'exploitation des bois d'œuvre et d'ébénisterie, de service, de feu et à charbon ;
- Vu le décret n°2018-36 du 17 janvier 2018 portant organisation du Ministère des Eaux et Forêts ;
- Vu le décret n°2019-980 du 27 novembre 2019 relatif à l'exploitation forestière dans le domaine forestier national ;
- Vu le décret 2021-441 du 08 septembre 2021 Portant modalités d'exercice de l'Observation Indépendante ;
- Vu le décret n°2022-269 du 19 avril 2022 portant nomination du Premier Ministre, Chef du Gouvernement ;
- Vu le décret n°2022-270 du 20 avril 2022 portant nomination des Membres du Gouvernement, tel que modifié par le décret n°2022-765 du 30 septembre 2022 ;
- Vu le décret n°2022-301 du 04 mai 2022 portant attributions des membres du Gouvernement ;
- Vu l'arrêté n° 033/MINAGRA du 13 février 1992 confiant à la SODEFOR la gestion des forêts classées du domaine de l'Etat ;
- Vu l'arrêté n°861/MINEF/CAB du 13 décembre 2019 portant modalités d'élaboration et de mise en œuvre des plans d'aménagement des Forêts et des Agro-Forêts ;
- Vu l'arrêté n°007/MINEF/CAB du 06 janvier 2021 déterminant les conditions et les modalités d'enregistrement des forêts,

ARRETE :

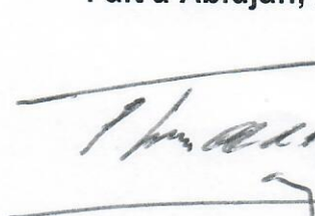
Article 1 : Le présent arrêté a pour objet de définir les diamètres minima d'exploitabilité des arbres des forêts naturelles.

Article 2 : Les diamètres minima d'exploitabilité des arbres des forêts naturelles sont définis dans le tableau annexé au présent arrêté.

Ils sont révisables en cas de besoin, par arrêté du Ministre chargé des forêts.

Article 3 : Le Directeur Général des Forêts et de la Faune et le Directeur Général de la SODEFOR sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui prend effet à compter de sa date de signature et sera publié au Journal Officiel de la République de Côte d'Ivoire.

Fait à Abidjan, le 20 juin 2023




Laurent TCHAGBA

**ANNEXE DE L'ARRETE N° 0749/MINEF/DGFF/DPIF DU 20 JUIN 2023
DEFINISSANT LES DIAMETRES MINIMA D'EXPLOITABILITE (DME)
DES ARBRES DES FORETS NATURELLES**

TABLEAU DES DIAMETRES MINIMA D'EXPLOITABILITE

N°	Nom commercial de l'essence	Nom scientifique de l'essence	Diamètre minimum d'exploitabilité mesuré à 1,30 m du sol (m)	Diamètre moyen minimum sur écorce de la bille A ¹ (m)
01	Abalé	<i>Petersianthus macrucarpus</i>	0,60	0,57
02	Aboudikro (Sapelli)	<i>Entandrophragma cylindricum</i>	0,60	0,57
03	Acajou blanc	<i>Khaya anthotheca</i>	0,60	0,57
04	Acajou Bassam	<i>Khaya ivorensis</i>	0,60	0,57
05	Acajou à grandes feuilles	<i>Khaya grandifoliola</i>	0,60	0,57
06	Adjouaba	<i>Dacryodes klaineana</i>	0,60	0,57
07	Adonmoteu	<i>Anthonotha fragrans</i>	0,60	0,57
08	Aiélé	<i>Canarium schweinfurthii</i>	0,60	0,57
09	Akatio (Longui)	<i>Gambeya Africana</i>	0,50	0,50
10	Ako	<i>Antiaris Africana</i>	0,70	0,67
11	Akoret	<i>Discoglypremna caloneura</i>	0,30	0,30
12	Akossika à grandes feuilles	<i>Scottellia chevalieri</i>	0,60	0,57
13	Akossika à petites feuilles	<i>Scottellia coriacea</i>	0,60	0,57
14	Akoua	<i>Antrocaryon micraster</i>	0,50	0,50
15	Amazakoué	<i>Guibourtia ehié</i>	0,50	0,50
16	Aniégré blanc	<i>Aningueria robusta</i>	0,50	0,50
17	Aribanda	<i>Trichilia tessmannii</i>	0,60	0,60
18	Assaméla	<i>Pericopsis elata</i>	0,70	0,67
19	Assan	<i>Celtis zenkeri</i>	0,60	0,57
20	Avodiré	<i>Turraeanthus africana</i>	0,60	0,57
21	Azobé	<i>Lophira alata</i>	0,60	0,57
22	Azodau	<i>Azelia bella</i>	0,50	0,50
23	Ba	<i>Celtis mildbraedii</i>	0,60	0,57
24	Badi	<i>Nauclea diderrichii</i>	0,60	0,57
25	Bahé	<i>Fagara macrophylla</i>	0,60	0,57
26	Bahia	<i>Mitragyna ciliata</i>	0,50	0,50
27	Bala	<i>Chidlovia sanguinea</i>	0,30	0,30

¹ Bille A : la bille de pied

N°	Nom commercial de l'essence	Nom scientifique de l'essence	Diamètre minimum d'exploitabilité mesuré à 1,30 m du sol (m)	Diamètre moyen minimum sur écorce de la bille A ¹ (m)
28	Bété	<i>Mansonia altissima</i>	0,50	0,50
29	Bodioa	<i>Anopyxis klaineana</i>	0,60	0,57
30	Bodo (Tamba)	<i>Detarium microcarpum</i>	0,60	0,57
31	Bossé	<i>Guarea cedrata</i>	0,60	0,57
32	Caïlcédrat	<i>Khaya senegalensis</i>	0,60	0,57
33	Dabé	<i>Erythroxylum mannii</i>	0,60	0,57
34	Dabema	<i>Piptadeniastrum africanum</i>	0,60	0,57
35	Dibetou	<i>Lovoa trichlioides</i>	0,60	0,57
36	Difou	<i>Morus mesozygia</i>	0,60	0,57
37	Djimbo	<i>Mammea africana</i>	0,60	0,57
38	Emien	<i>Alstonia congolensis</i>	0,60	0,57
39	Etimoé	<i>Copaïfera salikounda</i>	0,60	0,57
40	Essessang (Eho)	<i>Ricinodendron africanum</i>	0,70	0,67
41	Eyong (BI)	<i>Eribrema oblonga</i>	0,60	0,57
42	Faro	<i>Daniellia thurifera</i>	0,60	0,57
43	Fraké (Limba)	<i>Terminalia superba</i>	0,50	0,50
44	Framiré	<i>Terminalia ivorensis</i>	0,50	0,50
45	Fromager	<i>Ceiba pentandra</i>	0,80	0,76
46	Iatandza	<i>Albizzia ferruginea</i>	0,60	0,57
47	Ilomba	<i>Pycnanthus kombo</i>	0,60	0,57
48	Iroko ²	<i>Melicia excelsa</i>	0,60	0,57
49	Kapokier (Oba)	<i>Bombax buonopozense</i>	0,60	0,57
50	Kékélé	<i>Holoptelea grandis</i>	0,60	0,57
51	Kodabema	<i>Aubrevillea kerstingii</i>	0,60	0,57
52	Koframiré	<i>Ptereopsis hylodendron</i>	0,60	0,57
53	Kondroti	<i>Rodognaphalon brevicuspe</i>	0,60	0,57
54	Kosipo	<i>Entandrophragma candollei</i>	0,60	0,57
55	Kotibé	<i>Nesogordonia papaverifera</i>	0,50	0,50
56	Koto	<i>Pterygota macrocarpa</i>	0,50	0,50
57	Kroma	<i>Klainedoxa gabonensis</i>	0,70	0,67
58	Lati	<i>Amphimas pterocarpoides harms</i>	0,70	0,67
59	Limballi (vaa)	<i>Gilbertiodendron taiense</i>	0,60	0,57
60	Lingué	<i>Afzelia africana</i>	0,50	0,50
61	Lo	<i>Parkia bicolor</i>	0,60	0,57
62	Lohonfé	<i>Celtis adolfi-friderici</i>	0,60	0,57

² Diamètre mesuré sous aubier

N°	Nom commercial de l'essence	Nom scientifique de l'essence	Diamètre minimum d'exploitabilité mesuré à 1,30 m du sol (m)	Diamètre moyen minimum sur écorce de la bille A ¹ (m)
63	Loloti	<i>Lannea welwitschii</i>	0,60	0,57
64	Lotofa	<i>Sterculia rhinopetala</i>	0,60	0,57
65	Makoré	<i>Dumoria heckelii</i>	0,60	0,57
66	Mélégba	<i>Berlinia confusa</i>	0,60	0,57
67	Movingui	<i>Distemonanthus benthamianus</i>	0,60	0,57
68	Naga	<i>Brachystegia cynometroides</i>	0,60	0,57
69	Niangon	<i>Heritia utilis</i>	0,50	0,50
70	N'gavi	<i>Diospyros mannii</i>	0,30	0,30
71	Ouara	<i>Cola gigantea glabrescens</i>	0,60	0,57
72	Ouochi	<i>Albizia zygia</i>	0,60	0,57
73	Pépé	<i>Ficus variifolia</i>	0,70	0,67
74	Pocouli	<i>Berlinia occidentalis</i>	0,60	0,57
75	Poré-poré	<i>Sterculia tragacantha</i>	0,60	0,57
76	Pouo	<i>Funtumia africana</i>	0,30	0,30
77	Rikio	<i>Uapaca guineensis</i>	0,60	0,57
78	Samba	<i>Triplochiton scleroxylon</i>	0,60	0,57
79	Sanza-minika	<i>Diospyros sanza-minika</i>	0,30	0,30
80	Sipo	<i>Entandrophragma utile</i>	0,60	0,57
81	Sougué	<i>Parinari excelsa</i>	0,70	0,67
82	Sounsou (bois d'ebène)	<i>Diospyros mespiliformis</i>	0,30	0,30
83	Tali	<i>Erythrophleum ivorense</i>	0,60	0,57
84	Tchibuéssain	<i>Detarium senegalense</i>	0,60	0,57
85	Tiama	<i>Entandrophragma macrophyllum</i>	0,60	0,57
86	Zaizou	<i>Gymnostemon zaizou</i>	0,60	0,57