



LISTE DES PRODUITS FORESTIERS (OIBT - OAB)

<i>Produits</i>		<i>Conversion Kg / m3</i>	<i>Unité</i>
1 BOIS ROND			
1.C	Conifère		1000 m3
1.NC	Non-Conifère		1000 m3
1.1	BOIS DE CHAUFFAGE (Y COMPRIS LE BOIS DE CARBONISATION)	725	1000 m3
1.1.C	Conifère	625	1000 m3
1.1.NC	Non-Conifère	750	1000 m3
1.2	BOIS ROND INDUSTRIEL (BOIS BRUT)		1000 m3
1.2.C	Conifère	700	1000 m3
1.2.NC	Non-Conifère	800	1000 m3
1.2.NC	Dont: Tropical	730	1000 mt
1.2.1	GRUMES DE SCIAGE ET DE PLACAGE		1000 m3
1.2.1.C	Conifère	700	1000 m3
1.2.1.N	Non-Conifère	800	1000 m3
1.2.2	BOIS DE TRITURATION, RONDINS ET QUARTIERS		1000 m3
1.2.2.C	Conifère	650	1000 m3
1.2.2.N	Non-Conifère	750	1000 m3
1.2.3	AUTRE BOIS ROND INDUSTRIEL		1000 m3
1.2.3.C	Conifère	700	1000 m3
1.2.3.N	Non-Conifère	800	1000 m3
2 CHARBON DE BOIS			
3 PLAQUETTES ET PARTICULES			
4 RÉSIDUS DE BOIS			
5 SCIAGES			
5.C	Conifère	550	1000 m3
5.NC	Non-Conifère	700	1000 m3
5.NCT	Dont: Tropical	700	1000 m3
6 PANNEAUX DÉRIVÉS DU BOIS			
6.1	FEUILLES DE PLACAGE	750	1000 m3
6.1.C	Conifère	750	1000 m3

<i>Produits</i>		<i>Conversion</i> <i>Kg / m3</i>	<i>Unité</i>
6.1.NC	Non-Conifère	750	1000 m3
6.1.NC	Dont: Tropical	750	1000 m3
6.2	CONTREPLAQUÉS	650	1000 m3
6.2.C	Conifère	650	1000 m3
6.2.NC	Non-Conifère	650	1000 m3
6.2.NC	Dont: Tropical	650	1000 m3
6.3	PANNEAUX DE PARTICULES, Y COMPRIS PANNEAUX STRUCTURAUX O	650	1000 m3
6.3.1	PANNEAUX STRUCTURAUX ORIENTÉS (OSB)	650	1000 m3
6.4	PANNEAUX DE FIBRES		1000 m3
6.4.1	PANNEAUX DURS	950	1000 m3
6.4.2	PANNEAUX DE FIBRES DE DENSITÉ MOYENNE	500	1000 m3
6.4.3	PANNEAUX ISOLANTS	250	1000 m3

7 PÂTE DE BOIS

7.1	PÂTE DE BOIS MÉCANIQUE	1000	1000 mt
7.2	PÂTE DE BOIS MI-CHIMIQUE	1000	1000 mt
7.3	PÂTE DE BOIS CHIMIQUE	1000	1000 mt
7.3.1	PÂTE AU SULFATE ÉCRUE	1000	1000 mt
7.3.2	PÂTE AU SULFATE BLANCHIE	1000	1000 mt
7.3.3	PÂTE AU BISULFITE ÉCRUE	1000	1000 mt
7.3.4	PÂTE AU BISULFITE BLANCHIE	1000	1000 mt
7.4	PÂTE À DISSOUDRE	1000	1000 mt

8 AUTRES PÂTES

8.1	PÂTE OBTENUE A PARTIR DE FIBRES AUTRES QUE DE BOIS	1000	1000 mt
8.2	PÂTE DE FIBRES RÉCUPÉRÉES	1000	1000 mt

9 VIEUX PAPIERS

10 PAPIERS ET CARTONS

10.1	PAPIERS GRAPHIQUES	1000	1000 mt
10.1.1	PAPIER JOURNAL	1000	1000 mt
10.1.2	PAPIERS NON COUCHÉS FABRIQUÉS MÉCANIQUEMENT	1000	1000 mt
10.1.3	PAPIERS NON COUCHÉS SANS BOIS	1000	1000 mt
10.1.4	PAPIERS COUCHÉS	1000	1000 mt
10.2	PAPIERS HYGIÉNIQUES ET DOMESTIQUES	1000	1000 mt
10.3	MATÉRIAUX D'EMBALLAGE	1000	1000 mt
10.3.1	CAISSES	1000	1000 mt
10.3.2	CARTONS POUR BOÎTES PLIANTES	1000	1000 mt
10.3.3	PAPIERS D'EMBALLAGE	1000	1000 mt
10.3.4	AUTRES PAPIERS, SURTOUT D'EMPAQUETAGE	1000	1000 mt
10.4	AUTRES PAPIERS ET CARTONS N.D.A. (NON DÉCRITS AILLEURS)	1000	1000 mt

<i>Produits</i>	<i>Conversion</i> <i>Kg / m3</i>	<i>Unité</i>
-----------------	-------------------------------------	--------------

11 OUVRAGES EN BOIS TRANSFORMÉS

11.1	SCIAGES TRANSFORMÉS	1000	1000 mt
11.1.C	Conifère	1000	1000 mt
11.1.NC	Non-conifère	1000	1000 mt
11.1.NC	Dont: Tropical	1000	1000 mt
11.2	MATÉRIEL D'EMBALLAGE EN BOIS	1000	1000 mt
11.3	MENUISERIE ET CHARPENTERIE DE CONSTRUCTION EN BOIS	1000	1000 mt
11.4	MEUBLES EN BOIS	1000	1000 mt
11.5	BÂTIMENTS PRÉFABRIQUÉS	1000	1000 mt
11.5.1	BÂTIMENTS PRÉFABRIQUÉS ESSENTIELLEMENT EN BOIS	1000	1000 mt

12 ARTICLES EN PAPIER TRANSFORMÉS

12.1	PAPIERS ET CARTONS COMPOSITES	1000	1000 mt
12.2	PAPIERS COUCHÉS ET ARTICLES EN PÂTE À PAPIER SPÉCIAUX	1000	1000 mt
12.3	PAPIER CARBONE ET PAPIER À COPIER PRÊTS À L'EMPLOI	1000	1000 mt
12.4	PAPIERS DOMESTIQUES ET HYGIÉNIQUES	1000	1000 mt
12.5	CARTONS, BOÎTES, ETC. D'EMBALLAGE	1000	1000 mt
12.6	AUTRES ARTICLES EN PAPIER OU CARTON PRÊTS À L'EMPLOI	1000	1000 mt
12.6.1	PAPIERS D'IMPRESSION ET D'ÉCRITURE PRÊTS À L'EMPLOI	1000	1000 mt
12.6.2	ARTICLES MOULÉS OU PRESSÉS EN PÂTE À PAPIER	1000	1000 mt
12.6.3	PAPIERS ET CARTONS FILTRES PRÊTS À L'EMPLOI	1000	1000 mt
12.7	ARTICLES IMPRIMÉS	1000	1000 mt
12.7.1	LIVRES IMPRIMÉS	1000	1000 mt
12.7.2	JOURNAUX	1000	1000 mt
12.7.3	AUTRES ARTICLES IMPRIMÉS	1000	1000 mt