



**CENTRE D'ETUDES DE L'ECONOMIE DU BOIS**

Organisme agréé par l'Arrêté Ministériel du 15 octobre 2008

## Résultats de l'enquête trimestrielle

### Prix et indices nationaux Bois-énergie

Période 4<sup>ème</sup> trimestre 2011  
(1<sup>er</sup> au 5 janvier 2012)

Le 3 février 2012

# Centre d'Etudes de l'Economie du Bois (C.E.E.B.)

6, rue François 1er - 75008 PARIS  
Tel 01 56 69 52 00 - Fax 01 56 69 52 09

## PRIX ET INDICES NATIONAUX BOIS ENERGIE DU 1er au 5 janvier 2012

(Prix de vente décembre 2011)

*Ces indices ont été élaborés à partir des prix de vente à la clientèle. Les prix s'entendent hors TVA départ site de production, par camion départ. Il s'agit de prix moyens toutes régions confondues.*

### I - PRODUITS BRUTS

(Base 100 des indices : Janvier 2012 (2011-T4))

Prix départ Décembre 2011	PRIX € PAR TONNE DEPART	Indice 2011-T4
<b>BOIS BORD DE ROUTE (hors bois bûches)</b>		
<b>Bois bord de route non broyés toutes longueurs</b> <small>Tous bois vendus bord-route, en toutes longueurs</small>	31,0	100
<b>ECORCES</b>		
<b>Ecorces de feuillus brutes</b> <small>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois feuillus, non broyées</small>	7,5	100
<b>Ecorces de résineux brutes</b> <small>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois résineux, non broyées</small>	16,5	100
<b>Ecorces de feuillus broyées</b> <small>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois feuillus, broyées en dimensions inférieures à 80 mm, avec petite fraction d'éléments jusqu'à 120 mm</small>	NS	-
<b>Ecorces de résineux broyées</b> <small>Ecorces fraîches provenant de l'écorçage de tous bois résineux, broyées en dimensions inférieures à 80 mm, avec petite fraction d'éléments jusqu'à 120 mm</small>	17,1	100
<b>DOSSES ET DELIGNURES</b>		
<b>Dosses et délignures non écorcées</b> <small>Dosses et délignures provenant de lignes de sciage, non écorcées, vendues en fagots</small>	19,6	100
<b>Dosses et délignures écorcées</b> <small>Dosses et délignures provenant de lignes de sciage, écorcées, vendues en fagots</small>	25,6	100
<b>SCIURES</b>		
<b>Sciures de feuillus</b> <small>Sciures provenant de sciage et d'usinage de bois de feuillus, sans éléments de plus de 5 mm</small>	29,1	100
<b>Sciures de résineux</b> <small>Sciures provenant de sciage et d'usinage de bois de résineux, sans éléments de plus de 5 mm</small>	36,0	100
<b>CHUTES DE SCIERIES (Bien distinguer des plaquettes de scieries)</b>		
<b>Chutes diverses de scierie non broyées</b> <small>Toutes chutes de bois vierge provenant de scieries, vendues en l'état, donc en dimensions incompatibles avec l'introduction directe en chaufferie</small>	24,9	100
<b>Chutes diverses de scierie broyées</b> <small>Toutes chutes de bois vierge provenant de scieries, vendues broyées en dimensions compatibles avec l'introduction directe en chaufferie</small>	NS	-
<b>PLAQUETTES DE SCIERIES (voir rubrique III- Produits Elaborés)</b>		
<b>CHUTE DE SECONDE TRANSFORMATION</b>		
<b>Chutes diverses de seconde transformation non broyées</b> <small>Toutes chutes de bois vierge provenant de seconde transformation du bois (exemptes de colles, vernis, etc... vendues en l'état, donc en dimensions incompatibles avec l'introduction directe en chaufferie</small>	29,2	100
<b>Chutes diverses de seconde transformation broyées</b> <small>Toutes chutes de bois vierge provenant de seconde transformation du bois (exemptes de colles, vernis, etc... vendues broyées, donc en dimensions compatibles avec l'introduction directe en chaufferie</small>	36,2	100
<b>RECYCLAGE DE CLASSE A, EN VRAC (Bien distinguer des broyats de recyclage)</b> <small>Tous bois de recyclage vierges, en l'état ou grossièrement fractionnés pour le transport</small>	7,9	100
<b>COPEAUX DE RABOTAGE</b> <small>Copeaux provenant de machines de rabotage</small>	35,3	100

# Centre d'Etudes de l'Economie du Bois (C.E.E.B.)

6, rue François 1er - 75008 PARIS  
Tel 01 56 69 52 00 - Fax 01 56 69 52 09

## PRIX ET INDICES NATIONAUX BOIS ENERGIE DU 1er au 5 janvier 2012

(Prix de vente décembre 2011)

*Ces indices ont été élaborés à partir des prix de vente à la clientèle. Les prix s'entendent hors TVA départ site de production, par camion départ. Il s'agit de prix moyens toutes régions confondues.*

## II - PRODUITS ELABORES

(Base 100 des indices : Janvier 2012 (2011-T4))

Prix départ septembre 2011		PRIX € PAR Tonne DEPART	PCI retenu Mwh	PRIX € PAR Mwh DEPART	Indice 2011-T4
<b>Plaquettes forestières</b>  Plaquettes provenant de bois forestiers, vendus en toutes longueurs, puis broyés sur la coupe ou sur une plateforme de broyage	C1 : Petite granulométrie, Humidité <30%	76,3	3,70	20,6	100
	C2 : Moyenne granulométrie, Humidité entre 30 et 40%	56,3	3,10	18,2	100
	C3-C5 : Granulométrie grossière, Humidité >40%	43,8	2,55	17,2	100
<b>Plaquettes bocagères</b>  Bois broyé provenant d'élagages de haies bocagères	C1 : Petite granulométrie, Humidité <30%	96,0	3,70	26,0	100
	C2 : Moyenne granulométrie, Humidité entre 30 et 40%	NS	3,10	-	-
<b>Plaquettes de scieries</b>  Plaquettes produites en scierie à partir de chutes de sciage, provenant de bois écorcés	C3 : Moyenne granulométrie, Humidité >40%	35,6	2,55	14,0	100
<b>Plaquettes urbaines</b>  Bois broyé en provenance d'élagages urbains et d'entretien des paysages	C2 : Moyenne granulométrie, Humidité entre 30 et 40%	NS	3,10	-	-
	C3 : Granulométrie grossière, Humidité >40%	NS	2,55	-	-
<b>Broyats de recyclage de classe A</b>  Bois déferrailés et broyés en dimensions compatibles avec les contraintes des chaudières	C4 : Granulométries moyennes et grossières, Humidité <25%	33,7	4,00	8,4	100
<b>Mélanges</b>  Mélanges assemblés à partir de divers composants à humidités différentes, broyés en dimensions compatibles avec les contraintes des chaudières	C3 : Moyenne granulométrie, Humidité entre 30 et 40%	40,9	3,10	13,2	100
	C3-C5 : Granulométrie grossière, Humidité >40%	36,4	2,55	14,3	100

(Base 100 des indices : octobre 2006)

Prix départ JUIN 2011	PRIX € PAR TONNE DEPART	Indice 2011-T4	Variation Janvier 2012	Variation Janvier 2012
			Octobre 2011	Janvier 2011
<b>GRANULES</b>				
VRAC	179	98,7	+1,7	+14,4
SAC	203	79,6	-1,4	+5,6
BIG BAG	185	88,9	-0,5	+14,4
<b>BRIQUETTES</b>	234	141,8	+4,4	NS

# Centre d'Etudes de l'Economie du Bois (C.E.E.B.)

6, rue François 1er - 75008 PARIS  
Tel 01 56 69 52 00 - Fax 01 56 69 52 09

## PRIX ET INDICES NATIONAUX BOIS ENERGIE DU 1er au 5 janvier 2012

(Prix de vente décembre 2011)

*Ces indices ont été élaborés à partir des prix de vente à la clientèle. Les prix s'entendent hors TVA départ site de production, par camion départ. Il s'agit de prix moyens toutes régions confondues.*

### III - BOIS BÛCHES

Prix départ décembre 2011	PRIX € PAR STERE DEPART	Indice 2011-T4	Variation Janvier 2012
			Octobre 2011
<b>BOIS BUCHES*en vrac rangé</b> (Base 100 : octobre 2006)			
33-40 cm (H1)	62,5	94,6	+1,13
33-40 cm (H2)	53,7	90,9	+5,3
50 cm (H1)	55,7	86,6	+11,4
50 cm (H2)	50,1	87,9	0
1 m (H2)	39,8	88,4	-0,5
<b>BOIS BUCHES*Palettes</b> (Base 100 : Janvier 2012 (2011-T4))			
33-40 cm (H1)	80,2	100	-
33-40 cm (H2)	74,9	100	-
50 cm (H1)	73,3	100	-
50 cm (H2)	64,2	100	-
<b>BOIS BUCHES*Filet</b>			
33-40 cm (H1)	NS	-	-
33-40 cm (H2)	NS	-	-
50 cm (H1)	NS	-	-
50 cm (H2)	NS	-	-
<b>* H1 = Humidité &lt; ou = 20 % et H2 = Humidité &gt; 20 % - Groupe : chêne, charme, orme, hêtre, frêne, érable</b>			