

Indices des prix moyens BOIS et DERIVES

En raison de la difficulté à obtenir des indices fiables et correspondant aux besoins des emballeurs, la Commission BOIS ET MATERIAUX du SEILA a décidé de publier tous les trimestres des indices établis à partir de différentes sources :

- *prix d'achat constatés par les emballeurs industriels,*
- *Indices officiels des prix à la production (PPI) pour le papier servant à fabriquer le carton ondulé,*
- *Indices officiels nationaux des sciages du CEEB (Centre d'Etudes de l'Economie du Bois) .*

SEILA

62, rue de Turbigo
75003 PARIS
Tél. : 01 44 78 00 50
Fax : 01 44 78 00 55
Mail : info@seila.fr
Site : www.seila.fr



Chers Confrères,

La Commission BOIS ET MATERIAUX a de nouveau compilé différentes sources pour faire ressortir l'évolution des indices dans la continuité de ceux établis au 1er trimestre 2011, lors de la parution du N°1 de SEIL'INDICES. Voici donc le 2ème numéro.

Comme vous pourrez le constater, l'augmentation des prix des matières amorcée en ce début d'année est encore en progression, tant pour le bois, que pour le contreplaqué brésilien et l'OSB 3.

En ce qui concerne les sciages de résineux, les hausses générales en Europe sont rendues incontournables par le niveau de l'approvisionnement des grumes qui tangente celui de l'année 2007.

On constate également que le niveau des stocks de ces grumes est orienté à la baisse et que les propriétaires forestiers privés maintiennent des cours élevés, quitte à faire de la rétention, la forêt constituant une épargne par temps de crise, même avec des prix élevés.

Le cours des sciages s'est un peu stabilisé cet hiver, avant de connaître une remontée ce printemps.

Les bois mis sur le marché après les tempêtes (Allemagne et Landes) arrivent à la fin de leur exploitation et les bois scolytés - qui habituellement relayaient les bois de chablis en permettant d'établir un prix mixte avec les bois vert - n'ont pas fait office de régulation, les conditions climatiques de l'été 2010 (insuffisamment sec), n'ayant pas favorisé ce phénomène.

Plusieurs autres raisons concourent à cette flambée des prix :

- le niveau de plantation résineuse très bas,
- l'incitation à la construction à ossature bois,
- l'émergence depuis quelques temps d'un nouveau concurrent de taille au niveau des achats : le BOIS ENERGIE, concurrent direct du bois d'emballage.

D'autres opportunités pour les sciages français sur les marchés du Moyen Orient, de l'Afrique du Nord et de la Chine font que les cours se maintiennent à des niveaux très élevés. Il est fort probable que les prix continuent leur progression cette année.

Sur le long terme, les actions de la filière bois seront induites par la hausse de la construction bois, la tendance de l'économie verte et l'augmentation de la consommation du bois énergie.

C'est une prise de conscience au plus haut niveau de l'état, puisque le Président Nicolas Sarkozy en personne, a qualifié la filière bois de « secteur stratégique ». Les cours mondiaux augmentent, la demande augmente, les besoins énergétiques seront donc considérables. « La filière bois a un avenir », a-t-il proclamé très récemment lors d'une visite de scierie, en Corrèze.

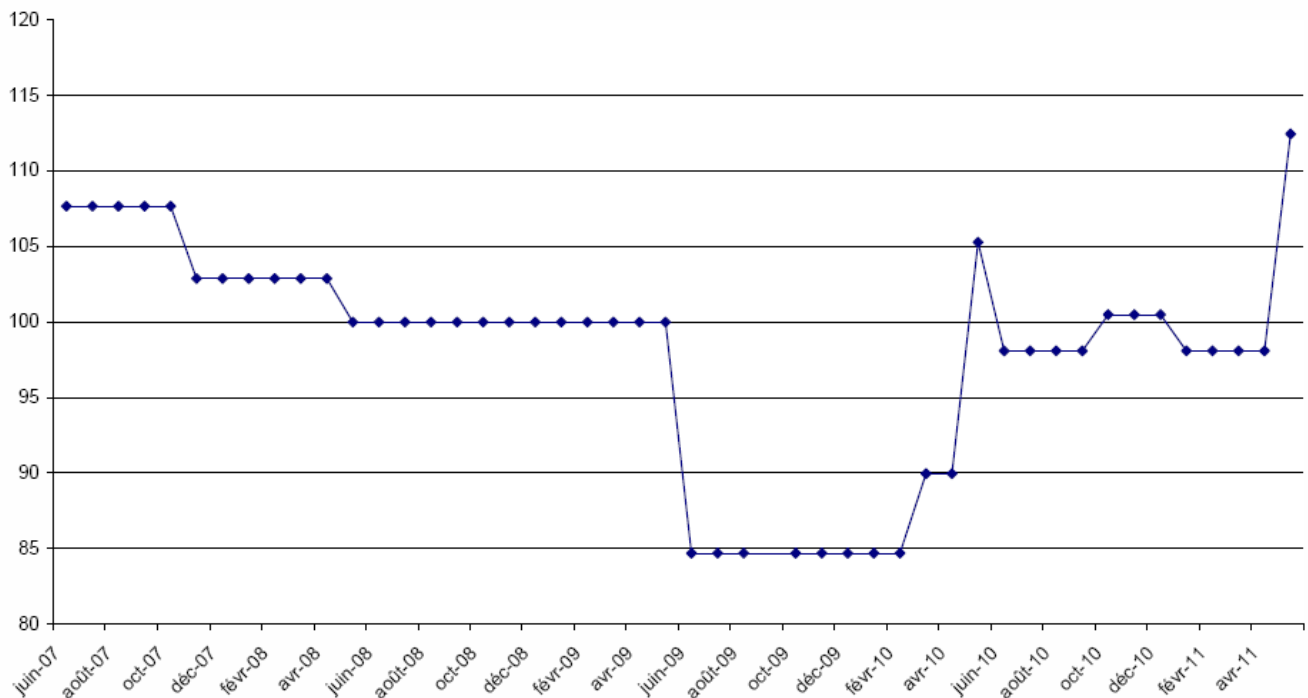
Nous espérons que ces indicateurs, ainsi que ces quelques explications, vous donneront les éléments nécessaires à l'élaboration de vos tarifications.

BIEN A VOUS.

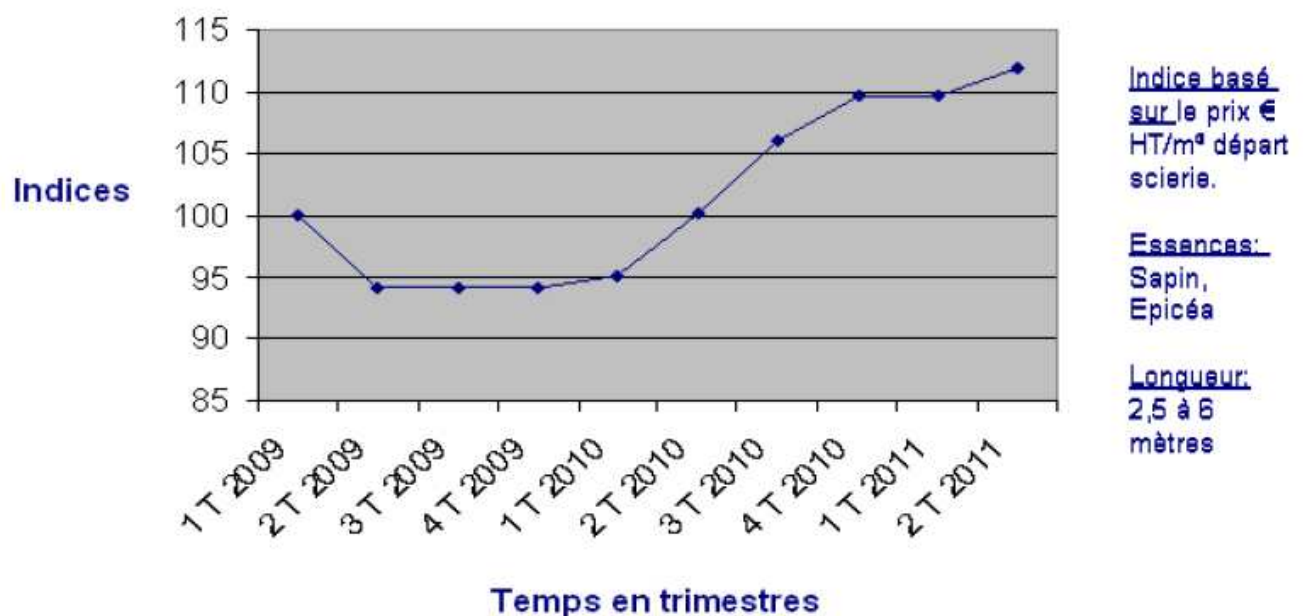
Le Responsable de la Commission BOIS ET MATERIAUX

Joseph JANES

**Indice du sapin du nord non sec section 75 x 25 mm
(Base 100 Janvier 2008)**



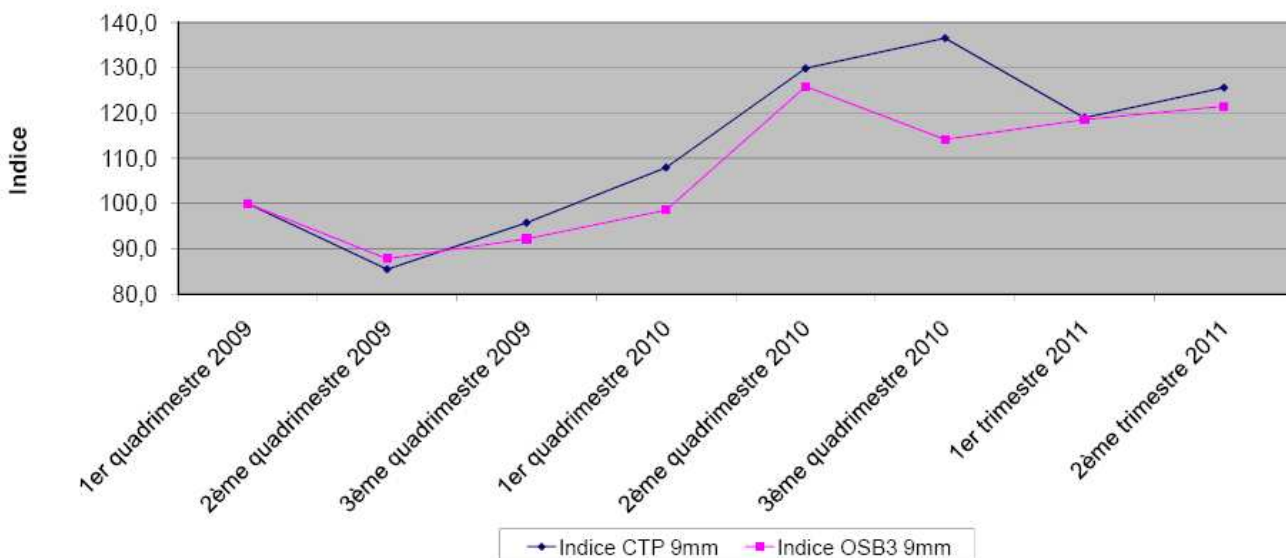
**Evolution du prix d'achat moyen du bois
d'emballage (2009-2011)**



INDICES DES PRIX "SEILA" - 1er TRIMESTRE 2011 - Base 100 au 01/01/2009

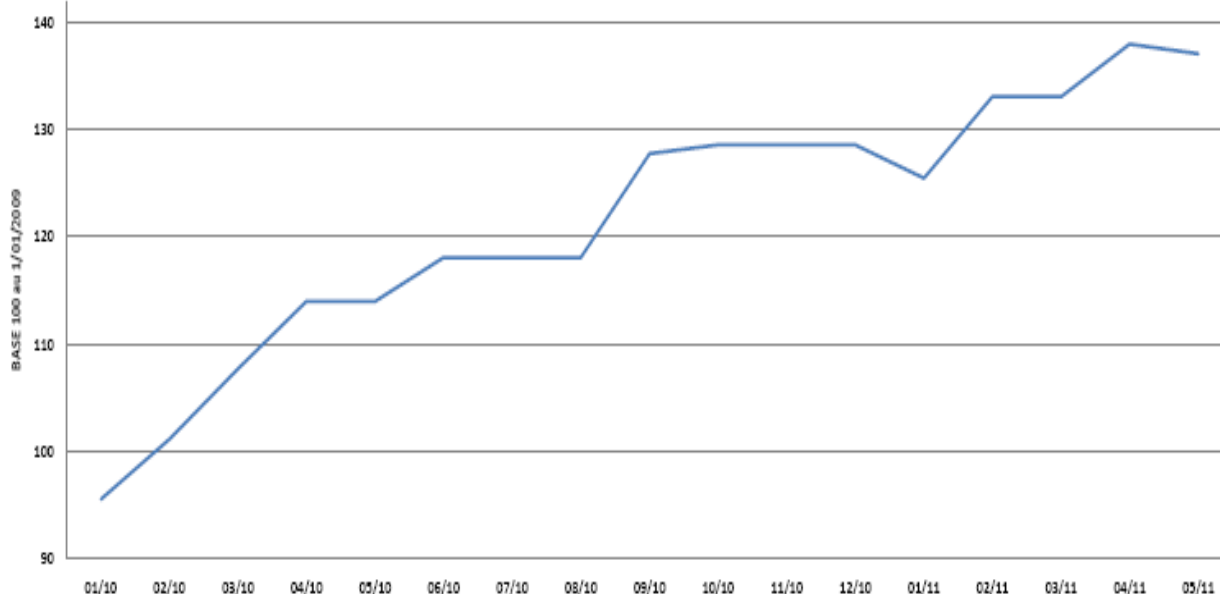
	2011-1	2011-2	2011-3	2011-4	2011-5
BOIS DU NORD SEC 18à20 HR Traité NIMP15					
A_SOFTWOOD_19X100D	127	128	128	127	124
A_SOFTWOOD_19X125D	119	119	119	118	118
A_SOFTWOOD_19X150D	119	119	119	117	116
A_SOFTWOOD_25X100D	126	126	126	123	123
A_SOFTWOOD_25X150D	118	118	118	118	118
A_SOFTWOOD_50X100D	125	125	125	123	123
A_SOFTWOOD_75X100D	120	119	119	120	124
<i>Moyennes</i>	122,1	121,9	121,9	121,0	121,0

Evolution des prix d'achats moyens du contreplaqué Elliotis brésilien et OSB3 français (Base 100 au 01/01/ 2009)



	1er trimestre 2009	2ème trimestre 2009	3ème trimestre 2009	1er trimestre 2010	2ème trimestre 2010	3ème trimestre 2010	1er trimestre 2011	2ème trimestre 2011
Indice CTP 9mm	100,0	85,4	95,7	107,9	129,9	136,8	119,0	125,8
Indice OSB3 9mm	100,0	87,8	92,2	98,5	125,9	114,1	118,5	121,5

Indice du prix du papier servant à la fabrication du carton ondulé
Indices des prix à la production (PPI)



PRIX ET INDICES NATIONAUX DES SCIAGES DE JANVIER A AVRIL 2011

Base 100 : janvier 2005

Indices élaborés à partir des prix de vente à la clientèle et s'entendant au m³, hors TVA, par camion départ.
Il s'agit de prix moyens toutes régions confondues.

SPECIFICATIONS	JANVIER 2011			VARIATION ANNUELLE	AVRIL 2011			VARIATION ANNUELLE	
	Prix en €	Indices	Variation trimestrielle		Prix en €	Indices	% Variation		
			JANV. 2011				JANV. 2011		AVRIL 2011
			OCT. 2010				JANV. 2010		JANV. 2011
DOUGLAS (Bois vert)									
CHOIX 1 - Avivés - Longueurs 3 à 5 m 42 ou 52 x 150 à 230.....	254	135,1	-3,8	-0,4	258	137,2	1,6	8,4	
CHOIX 2 - Madriers bastaings - Longueurs 3 à 5 m 63 x 150 ou 63 x 175.....	199	122,1	-1,5	4,2	200	122,7	0,5	5,8	
63 ou 75 x 200 à 225.....	225	133,9	4,6	9,7	216	128,6	-4,0	6,9	
63 ou 75 x 250 à 300.....	244	127,1	-2,8	6,1	251	130,7	2,9	5,9	

PRIX ET INDICES NATIONAUX DES SCIAGES DE JANVIER A AVRIL 2011

Base 100 : janvier 2005

Indices élaborés à partir des prix de vente à la clientèle et s'entendant au m³, hors TVA, par camion départ.
Il s'agit de prix moyens toutes régions confondues.

SPECIFICATIONS	JANVIER 2011			VARIATION ANNUELLE	AVRIL 2011			VARIATION ANNUELLE	
	Prix en €	Indices	Variation trimestrielle		Prix en €	Indices	% Variation		
			JANV. 2011				JANV. 2011		AVRIL 2011
			OCT. 2010				JANV. 2010		JANV. 2011
BOIS A PALETTES (Bois vert) <i>Toutes essences feuillus et résineux - Tous choix confondus</i> Planches largeurs fixes - plein bois Sciages multilames - coupées d'équerre Toutes épaisseurs 18/27 mm.....	147	113,6	0	12,2	153	115,9	4,1	12,5	

PRIX ET INDICES NATIONAUX DES SCIAGES DE JANVIER A AVRIL 2011

Base 100 : juillet 1990

Indices élaborés à partir des prix de vente à la clientèle et s'entendant au m³, hors TVA, par camion départ.
Il s'agit de prix moyens toutes régions confondues.

SPECIFICATIONS	JANVIER 2011			VARIATION ANNUELLE	AVRIL 2011			VARIATION ANNUELLE	
	Prix en €	Indices	Variation trimestrielle		Prix en €	Indices	% Variation		
			JANV. 2011				JANV. 2011		AVRIL 2011
			OCT. 2010				JANV. 2010		JANV. 2011
SAPIN EPICEA (Bois vert)									
CHOIX 2 Madriers-bastings : 75 x 225 ou 63 x 160 Longueur : 3 à 5 m.....	188	106,2	1,1	9,3	189	106,8	0,5	8,6	
Chevons : 63 x 75 ou 50 x 75 Longueur : 3 à 4,50 m.....	198	106,4	1,5	10	199	107,0	0,5	8,7	
Liteaux : 27 x 27 Longueur : 2 à 5 m.....	223	109,3	0,4	6,7	230	112,7	3,1	9	
CHOIX 3 Planches de bord de toutes largeurs Non coupée d'équerre Epaisseur : 18/27 mm.....	133	95,7	3,1	12,7	134	96,4	0,8	15,5	

PRIX ET INDICES NATIONAUX DES SCIAGES DE JANVIER A AVRIL 2011

Base 100 : juillet 1990

Indices élaborés à partir des prix de vente à la clientèle et s'entendant au m³, hors TVA, par camion départ.
Il s'agit de prix moyens toutes régions confondues.

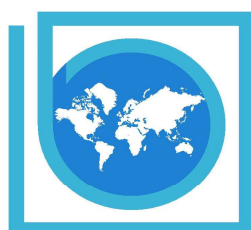
SPECIFICATIONS	JANVIER 2011			VARIATION ANNUELLE	AVRIL 2011			VARIATION ANNUELLE
	Prix en €	Indices	Variation trimestrielle		Prix en €	Indices	% Variation	
			JANV. 2011	JANV. 2011			AVRIL 2011	
			OCT. 2010	JANV. 2010			JANV. 2011	AVRIL 2010
PIN MARITIME (Bois vert)								
CHOIX 2 Madrers-bastings								
Longueur : 3 à 5 m.....	198	119,3	20	23,7	218	131,3	10,1	36,2
CHOIX 3 Planches toutes largeurs								
Epaisseur : 27 mm, longueur : 2 à 5 m.....	132	107,3	0,7	10	143	116,3	8,3	18,2

PRIX ET INDICES NATIONAUX DES SCIAGES DE JANVIER A AVRIL 2011

Base 100 : juillet 1990

Indices élaborés à partir des prix de vente à la clientèle et s'entendant au m³, hors TVA, par camion départ.
Il s'agit de prix moyens toutes régions confondues.

SPECIFICATIONS	JANVIER 2011			VARIATION ANNUELLE	AVRIL 2011			VARIATION ANNUELLE
	Prix en €	Indices	Variation trimestrielle		Prix en €	Indices	% Variation	
			JANV. 2011	JANV. 2011			AVRIL 2011	
			OCT. 2010	JANV. 2010			JANV. 2011	AVRIL 2010
PIN SYLVESTRE (Bois vert)								
CHOIX 2 Madrers-bastings : 65 X 165 / 65 X 180 / 80 X 230								
Longueur : 3 à 5 m.....	203	118	3	13,4	199	115,7	-2,0	8,7
Chevons : 76 X 76 / 80 X 80								
Longueur : 3 à 5 m.....	209	117,4	0	1	215	120,8	2,9	3,9
Ossature et lamellé (hors prix séchage et rabotage)								
Longueur : 2 à 4 m.....	257	128,5	2	16,8	256	128,0	-0,4	16,4
CHOIX 3 Planches : épaisseur 27 mm								
Longueur jusqu'à 3 m.....	135	100	12,5	42,1	122	90,4	-9,6	16,2
Toutes largeurs.....	142	99,9	3,6	12,7	144	100,7	1,4	10,8
Madrers-bastings (*) : 65 x 165 ou 80 x 230.....								
(*) Spécifications introduites en octobre 1994								



**SYNDICAT
EMBALLAGE
INDUSTRIEL
LOGISTIQUE
ASSOCIEE**

SEILA

62, rue de Turbigo
75003 PARIS

Tél. : 01 44 78 00 50 - Fax : 01 44 78 00 55

E-Mail : info@seila.fr
Site : www.seila.fr