



Numéro 241 - octobre 2017

mise à jour en avril 2018

Prix des bois



Sommaire

| | |
|----------------------------------|----|
| 1. Sources et méthodologie | 5 |
| 2. Résultats détaillés | 9 |
| 3. Questionnaire | 19 |
| 4. Pour en savoir plus | 45 |

Cette publication est intégralement disponible à la rubrique « *Publications/Chiffres et Données* » du site **www.agreste.agriculture.gouv.fr**.

L'enquête a été exploitée par Guilhemine Astrié (SSP, sous-direction des statistiques agricoles, forestières et agroalimentaires, bureau des statistiques structurelles, environnementales et forestières).

1. Sources et méthodologie

L'enquête « prix des bois » permet de calculer des indices d'évolution des prix des bois.

Présentation générale et objectif

Cette enquête recueille les informations permettant de calculer des indices d'évolution des prix des bois afin d'informer, de manière régulière et indépendante, les acteurs de la filière forêt - bois sur les tendances du marché national du bois.

Elle porte sur le suivi des prix des bois façonnés bord de route et comprend trois volets :

- le **bois d'œuvre**, également dénommé bois rond en grumes ou billons, qui concerne trois essences feuillues (chêne, hêtre et peuplier) et quatre essences résineuses (sapin/épicéa, douglas, pin sylvestre et pin maritime) réparties en deux ou trois classes de qualité,
- le **bois de trituration** utilisé pour la production de pâtes de cellulose et panneaux de fibres ou de particules de bois et réparti en trois catégories (feuillus, résineux à bois blanc et résineux à bois rouge).

- le **bois énergie sylvicole** issu directement de forêt et réparti en trois catégories (bois ronds toutes longueurs, bois bûches et plaquettes forestières).

Champ, unité, plan de sondage

Les unités interrogées sont des entreprises exerçant une activité d'exploitation forestière sélectionnées parmi celles répondant à l'enquête annuelle de branche « Exploitation forestière ». Le plan de sondage contient environ deux cents entreprises pour les grumes, cent pour le bois de trituration et cent pour le bois énergie sylvicole.

Mode et période de collecte

Bois d'œuvre = bois ronds vendus en grumes ou en billons :

Les réponses sont collectées chaque semestre *via* le site internet sécurisé du ministère chargé des forêts.

Source et méthodologie

Les entreprises qui ont récolté du bois dans une seule région reçoivent un questionnaire non régionalisé où elles saisissent les prix et les volumes sans mention de région. Celles qui ont récolté du bois dans plusieurs régions reçoivent un questionnaire régionalisé où elles saisissent les prix et les volumes par région.

Bois de trituration et bois énergie sylvicole

Les réponses sont collectées chaque trimestre via le site Internet sécurisé géré par le Centre d'Études et de l'Économie du Bois (CEEB). L'approche est nationale, les entreprises saisissent les prix et les volumes sans mention de région.

Résultats

Les données collectées permettent de calculer 74 indices à partir des prix de vente bord de route par les exploitations forestières.

Bois d'œuvre :

66 indices, calculés par essence et par qualité, déclinés au niveau national pour toutes les essences et au niveau de grandes régions forestières selon la représentativité de l'essence.

Chêne :

12 indices selon 3 catégories et 2 régions (Nord-Est et Nord-Ouest)
catégorie 1 : classes A et B (qualité tranchage, merrains et plots)
catégorie 2 : classe C (qualité avivés pour menuiserie)
catégorie 3 : classe D (qualité avivés pour charpente et emballage/palette).

Hêtre :

6 indices selon 2 catégories et 1 région (Nord-Est)
catégorie 1 : classes A et B (qualité déroulage et plots)
catégorie 2 : classe C (qualité avivés).

Peuplier :

8 indices selon 3 catégories et 1 région (Nord-Ouest)
catégorie 1 : classe A (qualité déroulage pour contreplaqués)
catégorie 2 : classe B (qualité déroulage pour emballages légers)
catégorie 3 : classe C (qualité sciage).

Sapin-épicéa :

12 indices selon 3 catégories et 2 régions (Centre-Est et Nord-Est)
catégorie 1 : classes B et C (qualité charpente grande longueur)
catégorie 2 : classe D (qualité charpente, débit canter)
catégorie 3 : classe D (qualité emballage/palette tous débits).

Pin maritime :

8 indices selon 3 catégories et 1 région (Sud-Ouest)
catégorie 1 : qualité déroulage et charpente hors palettes-caissage
catégorie 2 : qualité palette-caissage (hors débit canter)
catégorie 3 : qualité palette-caissage (débit canter).

Douglas :

8 indices selon 3 catégories et 1 région (Centre-Est)
catégorie 1 : diamètre gros bout > 50 cm (qualité charpente)
catégorie 2 : diamètre gros bout < 50 cm (qualité charpente, débit canter)
catégorie 3 : diamètre gros bout < 50 cm (qualité emballage/palette tous débits).

Pin sylvestre :

12 indices selon 2 catégories et 3 régions (Centre-Est, Nord-Est et Nord-Ouest)
catégorie 1 : classes A et B (qualité menuiserie, charpente)
catégorie 2 : classes C et D (qualité caissage/emballage/palette).

Bois de trituration :

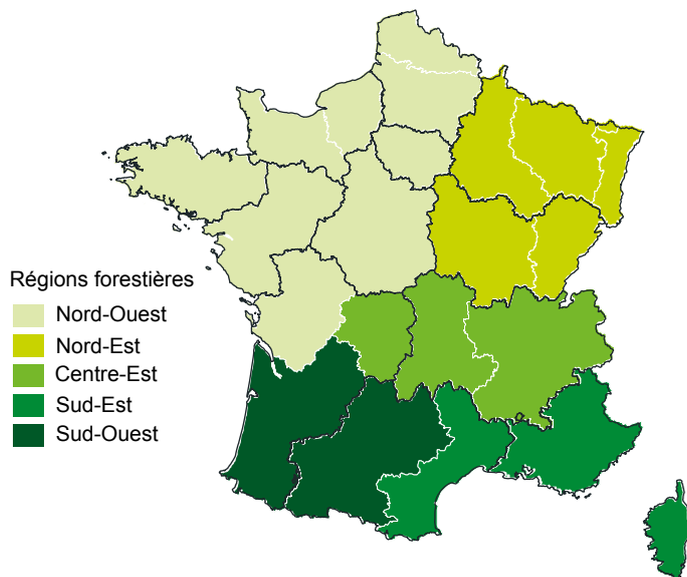
4 indices calculés au niveau national ; 1 pour chaque type de produits (feuillus, résineux blancs, résineux rouges) et un indice agrégé toutes catégories.

Bois énergie sylvicole :

4 indices calculés au niveau national ; 1 pour chaque type de produits (bois ronds toutes longueurs, plaquettes et bois-bûche) et un indice agrégé toutes catégories.

Diffusion

Les indices d'évolution des prix des bois sont régulièrement publiés sur le site internet AGRESTE du ministère chargé des forêts.

Régions forestières¹ et correspondance avec les régions administratives

| Région forestière ¹ | Anciennes régions administratives | Nouvelles régions administratives |
|--------------------------------|---|---|
| Nord-Ouest | Basse-Normandie Bretagne Centre Haute-Normandie Île-de-France Nord-Pas-de-Calais Pays de la Loire Picardie Poitou-Charentes | Bretagne Centre-Val de Loire Île-de-France Hauts-de-France Normandie Pays de la Loire Nouvelle Aquitaine : <i>Poitou-Charentes uniquement</i> |
| Nord-Est | Alsace Bourgogne Champagne-Ardenne Franche-Comté Lorraine | Grand Est Bourgogne Franche-Comté |
| Sud-Ouest | Aquitaine Midi-Pyrénées | Nouvelle Aquitaine : <i>Aquitaine uniquement</i> Occitanie : <i>Midi-Pyrénées uniquement</i> |
| Centre-Est | Auvergne Limousin Rhône-Alpes | Auvergne Rhône-Alpes Nouvelle Aquitaine : <i>Limousin uniquement</i> |
| Sud-Est | Corse Languedoc-Roussillon Provence-Alpes-Côte d'Azur | Provence-Alpes-Côte d'Azur Corse Occitanie : <i>Languedoc-Roussillon uniquement</i> |

1. Région forestière : vaste zone géographique à l'intérieur de laquelle les facteurs déterminant la production forestière sont relativement homogènes.

Glossaire

Avivés :

sciages à section rectangulaire ne présentant que des arêtes vives (à l'inverse des plots).

Billon :

tronçon de grume.

Bois bûches :

bois généralement destiné au chauffage et découpé en tronçons d'un mètre maximum.

Bois énergie :

bois de feu, bois de chauffage et bois de carbonisation.

Bois énergie sylvicole :

bois directement issu de forêt par opposition au bois énergie industriel généré en scierie lors de la production de sciages et composé de sciures, écorces, copeaux et chutes diverses.

Bois de trituration :

bois destiné à la fabrication de pâte à papier ou de panneaux de fibres et de particules.

Canter :

outil multifonctionnel utilisé dans certaines scieries pour transformer des grumes et billons de petits et moyens diamètres et obtenir des produits de sciage quasi finis en un seul passage.

Déroulage :

technique permettant d'obtenir des feuilles de bois par découpage tangentiel d'un billon qui tourne sur lui-même (le billon est « déroulé »).

Enquête annuelle de branche exploitation forestière :

enquête annuelle sur la production en quantités physiques pour la branche d'activité exploitation forestière (NAF 02.20Z).

Elle recense le volume de bois récolté par utilisation, sur une année : bois d'œuvre, bois de trituration et bois énergie.

Exploitant forestier :

entrepreneur responsable de l'activité de négoce du bois en achetant le bois sur pied pour le revendre aux entreprises de la première transformation comme les scieries. Il peut réaliser la récolte ou la confier à un entrepreneur de travaux forestiers.

Grume :

tronc ou section de tronc d'un arbre abattu et ébranché. Ce terme est souvent employé dans un sens plus restrictif pour désigner seulement le bois d'œuvre (c'est le cas notamment pour l'enquête prix des grumes).

Merrains :

pièces de bois utilisées pour la fabrication de tonneaux.

Plaquettes :

éclats de bois obtenus par déchiquetage des billons.

Plot :

ensemble de pièces de bois obtenues en sciant une grume suivant des traits successifs parallèles, et replacés après sciage, l'un sur l'autre, séparés par des liteaux, dans leur position d'origine, de manière à reconstituer la grume.

Résineux blancs :

essences forestières à bois de couleur blanchâtre comme les sapins et les épicéas.

Résineux rouges :

essences forestières à bois de couleur rougeâtre comme les pins, les douglas et les mélèzes.

Rondins :

billons de bois de petit diamètre utilisés en bois de feu ou en bois de trituration.

Tranchage :

technique qui permet d'obtenir des feuilles de bois par découpage en tranche dans le sens de la longueur.

Trituration :

opération qui consiste à broyer (« triturer ») le bois pour le réduire en morceaux de petite taille.

Mètre cube de bois rond :

unité utilisée pour calculer le volume des grumes.

Volume bois rond = longueur x (diamètre au milieu)² x $\pi/4$.

Stère :

unité utilisée fréquemment pour mesurer le bois de chauffage sur écorce, découpé et empilé. Un stère correspond à une quantité de bois occupant un volume apparent d'un mètre cube, confectionné avec des bûches d'un mètre de longueur empilées parallèlement et rangées avec soin. Le volume de bois présent dans un stère dépend de sa rectitude, de son diamètre et de la façon dont il a été rangé (plus les bûches sont grosses, longues, tortueuses et mal rangées, plus les vides sont importants et moins il y a de bois dans un stère).

2. Résultats détaillés

| | |
|------------------------------------|-----------|
| • Bois de trituration | 10 |
| • Bois énergie | 11 |
| • Grumes | 12 |
| Chêne | 12 |
| Hêtre | 13 |
| Peuplier | 14 |
| Sapin et épicéa | 15 |
| Douglas | 16 |
| Pin maritime | 17 |
| Pin sylvestre | 18 |

Bois de trituration

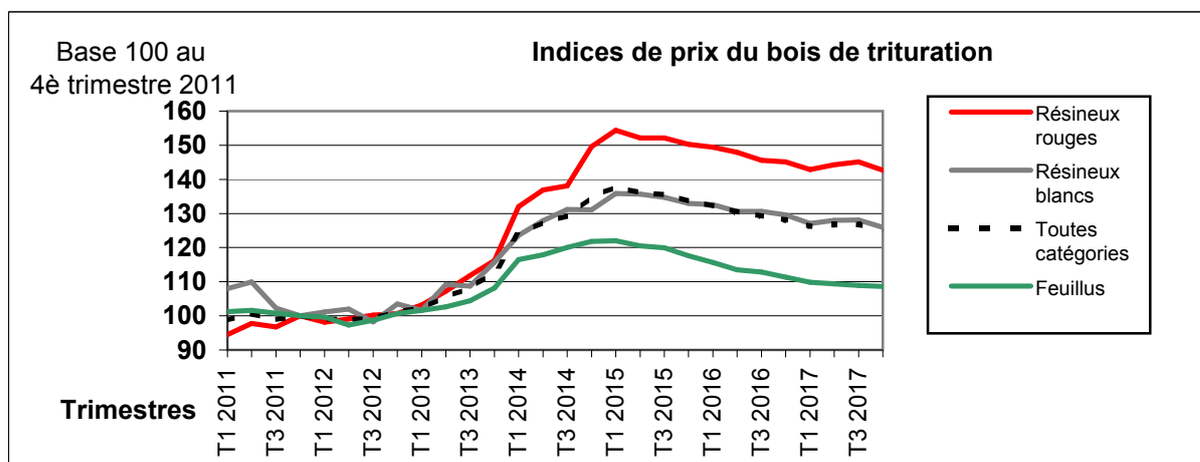
Les indices de prix du bois de trituration

| Bois de trituration | | | | |
|---------------------|--------------|-----------------|-----------------|-------------------|
| Trimestres | Feuillus | Résineux blancs | Résineux rouges | Toutes catégories |
| T1 2011 | 101,2 | 108,0 | 94,5 | 98,7 |
| T2 2011 | 101,6 | 109,9 | 97,8 | 100,7 |
| T3 2011 | 100,8 | 102,3 | 96,7 | 98,9 |
| T4 2011 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| T1 2012 | 99,6 | 101,1 | 98,1 | 99,1 |
| T2 2012 | 97,3 | 102,0 | 99,1 | 98,9 |
| T3 2012 | 98,7 | 98,2 | 100,2 | 99,3 |
| T4 2012 | 100,7 | 103,5 | 100,7 | 101,1 |
| T1 2013 | 101,6 | 101,6 | 103,2 | 102,3 |
| T2 2013 | 102,6 | 109,2 | 107,2 | 105,5 |
| T3 2013 | 104,4 | 108,7 | 111,8 | 108,2 |
| T4 2013 | 108,2 | 115,7 | 116,2 | 112,7 |
| T1 2014 | 116,5 | 123,6 | 132,0 | 124,1 |
| T2 2014 | 117,9 | 127,9 | 136,9 | 127,4 |
| T3 2014 | 120,0 | 131,2 | 138,1 | 129,3 |
| T4 2014 | 121,8 | 131,1 | 149,6 | 134,9 |
| T1 2015 | 122,0 | 135,9 | 154,4 | 137,7 |
| T2 2015 | 120,5 | 135,7 | 152,1 | 136,0 |
| T3 2015 | 119,9 | 134,7 | 152,1 | 135,6 |
| T4 2015 | 117,6 | 133,0 | 150,3 | 133,6 |
| T1 2016 | 115,6 | 132,6 | 149,4 | 132,2 |
| T2 2016 | 113,5 | 130,6 | 147,9 | 130,4 |
| T3 2016 | 112,8 | 130,6 | 145,6 | 129,2 |
| T4 2016 | 111,3 | 129,6 | 145,1 | 128,1 |
| T1 2017 | 109,8 | 127,1 | 142,9 | 126,2 |
| T2 2017 | 109,4 | 128,0 | 144,3 | 126,7 |
| T3 2017 | 108,9 | 128,1 | 145,1 | 126,8 |
| T4 2017 | 108,6 | 125,9 | 142,7 | 125,4 |

Base 100 : 4^e trimestre 2011

Les prix des résineux rouges ont chuté après la tempête de 2009. Ce marché est resté saturé jusqu'à 2013 avant d'augmenter fortement. Les indices 2017 sont provisoires.

Source : Agreste - SSP - Prix du bois



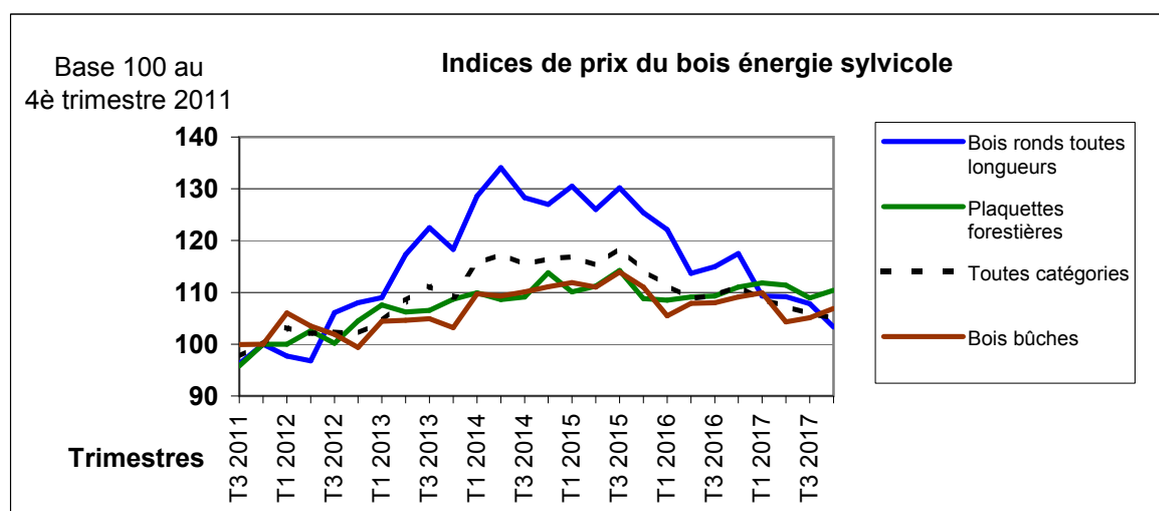
Les indices de prix du bois énergie sylvicole

| Bois énergie sylvicole | | | | |
|------------------------|-----------------------------|--------------|------------------------|-------------------|
| Trimestres | Bois ronds toutes longueurs | Bois bûches | Plaquettes forestières | Toutes catégories |
| T3 2011 | 96,2 | 99,9 | 95,8 | 97,6 |
| T4 2011 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| T1 2012 | 97,7 | 106,0 | 100,0 | 103,2 |
| T2 2012 | 96,8 | 103,5 | 102,6 | 102,1 |
| T3 2012 | 106,1 | 101,9 | 100,2 | 102,3 |
| T4 2012 | 108,0 | 99,4 | 104,5 | 102,0 |
| T1 2013 | 109,0 | 104,4 | 107,6 | 104,4 |
| T2 2013 | 117,3 | 104,6 | 106,2 | 108,4 |
| T3 2013 | 122,5 | 104,9 | 106,5 | 111,2 |
| T4 2013 | 118,3 | 103,2 | 108,7 | 109,1 |
| T1 2014 | 128,6 | 109,7 | 109,9 | 115,6 |
| T2 2014 | 134,1 | 109,3 | 108,6 | 117,4 |
| T3 2014 | 128,3 | 110,1 | 109,1 | 115,4 |
| T4 2014 | 127,0 | 111,1 | 113,8 | 116,5 |
| T1 2015 | 130,5 | 111,9 | 110,1 | 116,9 |
| T2 2015 | 126,0 | 111,0 | 111,2 | 115,2 |
| T3 2015 | 130,2 | 113,9 | 114,2 | 118,6 |
| T4 2015 | 125,4 | 111,0 | 108,8 | 114,2 |
| T1 2016 | 122,1 | 105,5 | 108,5 | 111,4 |
| T2 2016 | 113,7 | 107,9 | 109,1 | 108,8 |
| T3 2016 | 115,0 | 108,0 | 109,3 | 109,4 |
| T4 2016 | 117,5 | 109,1 | 111,0 | 111,2 |
| T1 2017 | 109,3 | 109,9 | 111,8 | 108,6 |
| T2 2017 | 109,2 | 104,3 | 111,4 | 107,3 |
| T3 2017 | 107,8 | 105,1 | 108,9 | 105,9 |
| T4 2017 | 103,3 | 106,9 | 110,4 | 105,1 |

Base 100 : 4è trimestre 2011

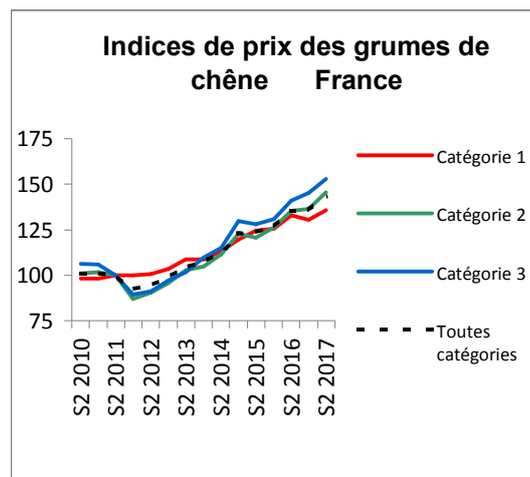
Les indices 2017 sont provisoires.

Source : Agreste - SSP - Prix du bois



Grumes : chêne

| Chêne | | | | |
|-----------|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| France | | | | |
| Semestres | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Catégorie 3 |
| S2 2010 | 101,0 | 98,3 | 101,1 | 106,4 |
| S1 2011 | 100,9 | 98,1 | 101,5 | 106,0 |
| S2 2011 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| S1 2012 | 92,1 | 99,8 | 86,9 | 89,4 |
| S2 2012 | 94,4 | 100,7 | 90,5 | 91,3 |
| S1 2013 | 98,7 | 103,3 | 95,6 | 97,2 |
| S2 2013 | 104,6 | 108,8 | 102,8 | 101,7 |
| S1 2014 | 107,1 | 108,6 | 104,9 | 109,8 |
| S2 2014 | 112,7 | 113,2 | 111,6 | 114,9 |
| S1 2015 | 122,7 | 119,6 | 122,7 | 129,7 |
| S2 2015 | 123,4 | 124,6 | 120,6 | 127,9 |
| S1 2016 | 126,7 | 125,6 | 126,4 | 130,7 |
| S2 2016 | 135,4 | 132,8 | 135,4 | 141,1 |
| S1 2017 | 135,9 | 130,4 | 136,4 | 145,3 |
| S2 2017 | 143,3 | 135,8 | 145,6 | 152,9 |



| Chêne | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| Nord-Est | | | | | Nord-Ouest | | | |
| Semestres | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Catégorie 3 | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Catégorie 3 |
| S2 2010 | 102,7 | 99,5 | 99,9 | 112,4 | 101,2 | 99,5 | 103,7 | 101,9 |
| S1 2011 | 103,5 | 100,7 | 100,8 | 112,0 | 100,1 | 98,7 | 102,9 | 99,6 |
| S2 2011 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| S1 2012 | 84,1 | 96,1 | 80,8 | 79,1 | 97,0 | 100,1 | 92,4 | 98,5 |
| S2 2012 | 89,6 | 101,4 | 85,1 | 87,2 | 98,0 | 99,9 | 97,4 | 95,0 |
| S1 2013 | 97,5 | 103,4 | 95,0 | 98,4 | 98,4 | 103,0 | 94,3 | 95,8 |
| S2 2013 | 106,7 | 109,9 | 107,6 | 104,0 | 101,6 | 107,0 | 96,5 | 99,4 |
| S1 2014 | 112,1 | 111,6 | 111,8 | 117,1 | 102,7 | 106,9 | 96,2 | 105,2 |
| S2 2014 | 116,2 | 113,2 | 118,9 | 118,9 | 109,9 | 113,2 | 103,5 | 113,8 |
| S1 2015 | 127,4 | 120,2 | 132,2 | 132,6 | 120,2 | 119,7 | 113,4 | 133,3 |
| S2 2015 | 122,9 | 119,7 | 124,2 | 128,6 | 126,0 | 125,9 | 123,1 | 131,2 |
| S1 2016 | 126,2 | 119,3 | 131,6 | 129,1 | 128,0 | 125,2 | 127,5 | 136,3 |
| S2 2016 | 137,4 | 127,1 | 141,5 | 147,7 | 135,1 | 133,6 | 135,3 | 138,4 |
| S1 2017 | 138,5 | 128,7 | 141,6 | 149,8 | 134,8 | 128,2 | 135,7 | 148,1 |
| S2 2017 | 147,4 | 133,6 | 153,1 | 160,2 | 139,7 | 132,6 | 140,4 | 154,4 |

Catégorie 1 : Classes A et B norme NF EN 1316-1 ou qualité tranchage, merrain, sciage plots

Catégorie 2 : Classe C norme NF EN 1316-1 ou qualité sciage avivés pour menuiserie

Catégorie 3 : Classe D norme NF EN 1316-1 ou qualité sciage avivés pour charpente, emballage/palette

Base 100 : 2^e semestre 2011

Les indices 2017 sont provisoires.

Source : Agreste -SSP – Prix du bois

| Hêtre | | | | | | |
|-----------|-------------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|--------------|
| France | | | | Nord-Est | | |
| Semestres | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 |
| S2 2010 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 94,1 | 98,4 | 93,5 |
| S1 2011 | 102,7 | 99,1 | 103,4 | 99,2 | 100,5 | 99,0 |
| S2 2011 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| S1 2012 | 101,1 | 96,9 | 101,6 | 99,3 | 95,9 | 99,6 |
| S2 2012 | 96,7 | 94,4 | 97,1 | 92,6 | 90,1 | 92,8 |
| S1 2013 | 97,0 | 98,1 | 96,6 | 95,0 | 96,4 | 94,5 |
| S2 2013 | 97,8 | 97,0 | 97,8 | 94,7 | 94,7 | 94,5 |
| S1 2014 | 100,3 | 100,8 | 100,1 | 96,6 | 99,3 | 96,1 |
| S2 2014 | 101,0 | 100,6 | 100,9 | 97,1 | 97,6 | 96,8 |
| S1 2015 | 103,3 | 104,0 | 103,1 | 101,2 | 102,6 | 100,8 |
| S2 2015 | 102,3 | 103,3 | 102,0 | 99,6 | 102,8 | 99,0 |
| S1 2016 | 102,6 | 104,3 | 102,2 | 100,3 | 102,3 | 99,8 |
| S2 2016 | 99,7 | 102,6 | 99,2 | 97,1 | 100,4 | 96,5 |
| S1 2017 | 105,2 | 105,5 | 105,0 | 103,3 | 104,7 | 102,9 |
| S2 2017 | 105,0 | 104,5 | 104,9 | 101,8 | 104,3 | 101,2 |

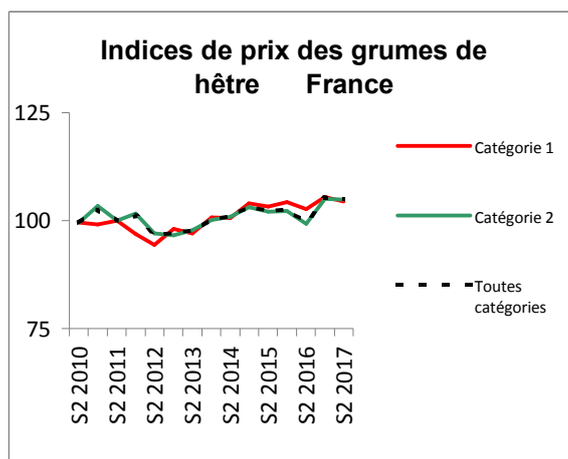
Catégorie 1 : Classes A et B norme NF EN 1316-1 ou qualité déroulage, sciage plots

Catégorie 2 : Classe C norme NF EN 1316-1 ou qualité sciage avivés

Base 100 : 2è semestre 2011

Les indices 2017 sont provisoires.

Source : Agreste -SSP – Prix du bois



Grumes : peuplier

| Peuplier | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| France | | | | | Nord-Ouest | | | |
| Semestres | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Catégorie 3 | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Catégorie 3 |
| S2 2010 | 99,3 | 95,5 | 103,4 | 100,6 | 98,1 | 94,3 | 102,4 | 98,9 |
| S1 2011 | 99,8 | 96,2 | 104,3 | 99,4 | 97,2 | 94,0 | 101,6 | 96,5 |
| S2 2011 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| S1 2012 | 98,0 | 95,4 | 98,5 | 101,1 | 96,5 | 92,0 | 98,3 | 101,6 |
| S2 2012 | 96,6 | 91,5 | 99,6 | 100,4 | 94,0 | 86,7 | 99,3 | 99,3 |
| S1 2013 | 97,7 | 88,3 | 102,4 | 105,5 | 94,8 | 82,6 | 105,0 | 102,3 |
| S2 2013 | 98,5 | 90,8 | 103,6 | 103,8 | 95,6 | 82,2 | 106,5 | 104,1 |
| S1 2014 | 97,9 | 90,5 | 99,4 | 106,7 | 95,3 | 87,4 | 98,0 | 106,1 |
| S2 2014 | 99,9 | 94,8 | 100,2 | 107,0 | 92,5 | 82,5 | 96,4 | 104,9 |
| S1 2015 | 99,8 | 94,5 | 101,8 | 105,6 | 91,4 | 81,3 | 95,6 | 103,7 |
| S2 2015 | 101,6 | 97,9 | 101,9 | 107,1 | 93,6 | 86,1 | 96,7 | 103,7 |
| S1 2016 | 100,6 | 97,3 | 100,7 | 105,7 | 92,7 | 86,2 | 95,8 | 101,0 |
| S2 2016 | 101,1 | 97,1 | 102,5 | 105,9 | 92,7 | 86,1 | 96,5 | 100,2 |
| S1 2017 | 101,6 | 101,5 | 100,4 | 104,5 | 94,7 | 90,4 | 98,4 | 99,3 |
| S2 2017 | 102,3 | 99,8 | 102,7 | 106,4 | 94,8 | 89,9 | 98,2 | 100,5 |

Catégorie 1 : Classe A norme NF EN 1316-2 ou qualité déroulage pour contreplaqué

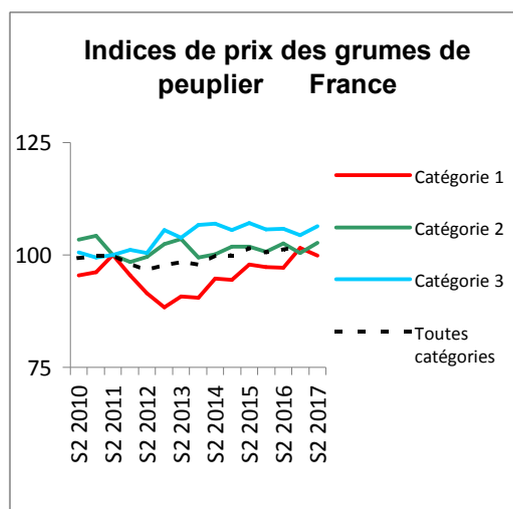
Catégorie 2 : Classe B norme NF EN 1316-2 ou qualité déroulage pour emballage léger

Catégorie 3 : Classe C norme NF EN 1316-2 ou qualité sciage

Base 100 : 2^e semestre 2011

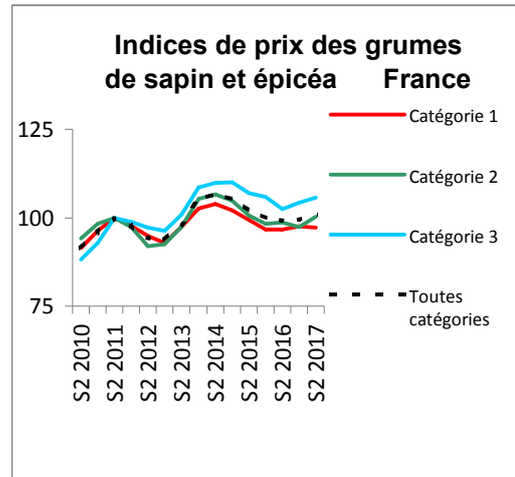
Les indices 2017 sont provisoires.

Source : Agreste -SSP – Prix du bois



Grumes : sapin et épicéa

| Sapin et épicéa | | | | |
|-----------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| France | | | | |
| Semestres | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Catégorie 3 |
| S2 2010 | 91,5 | 91,4 | 94,2 | 88,1 |
| S1 2011 | 96,0 | 96,3 | 98,3 | 92,9 |
| S2 2011 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| S1 2012 | 97,9 | 97,8 | 97,4 | 98,8 |
| S2 2012 | 94,3 | 94,8 | 92,0 | 97,2 |
| S1 2013 | 93,7 | 92,8 | 92,5 | 96,3 |
| S2 2013 | 98,3 | 97,4 | 97,3 | 100,8 |
| S1 2014 | 105,4 | 102,7 | 105,3 | 108,6 |
| S2 2014 | 106,6 | 103,8 | 106,5 | 109,8 |
| S1 2015 | 105,4 | 102,1 | 104,7 | 110,0 |
| S2 2015 | 102,1 | 99,3 | 100,7 | 107,0 |
| S1 2016 | 100,0 | 96,6 | 98,3 | 105,9 |
| S2 2016 | 99,1 | 96,6 | 98,6 | 102,5 |
| S1 2017 | 99,4 | 97,6 | 97,3 | 104,3 |
| S2 2017 | 100,9 | 97,2 | 100,3 | 105,7 |



| Sapin et épicéa | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| Semestres | Toutes catégories | Centre-Est | | | Nord-Est | | | |
| | | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Catégorie 3 | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Catégorie 3 |
| S2 2010 | 95,7 | 93,4 | 98,3 | 94,5 | 88,3 | 89,0 | 92,9 | 81,8 |
| S1 2011 | 97,8 | 96,2 | 99,7 | 97,0 | 93,9 | 94,7 | 98,0 | 87,9 |
| S2 2011 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| S1 2012 | 98,8 | 97,9 | 98,4 | 100,1 | 96,9 | 96,5 | 96,4 | 97,9 |
| S2 2012 | 96,4 | 94,5 | 94,3 | 101,4 | 91,0 | 92,0 | 88,8 | 93,4 |
| S1 2013 | 96,0 | 91,2 | 95,2 | 101,9 | 89,7 | 88,7 | 89,2 | 91,4 |
| S2 2013 | 99,8 | 96,3 | 100,0 | 103,0 | 94,1 | 92,3 | 93,5 | 97,1 |
| S1 2014 | 106,2 | 101,2 | 107,1 | 110,0 | 102,4 | 99,1 | 103,1 | 105,0 |
| S2 2014 | 106,3 | 102,6 | 107,5 | 108,6 | 104,8 | 101,2 | 105,4 | 108,0 |
| S1 2015 | 106,3 | 100,9 | 108,3 | 109,3 | 103,3 | 99,9 | 102,1 | 108,7 |
| S2 2015 | 105,0 | 100,8 | 105,7 | 108,6 | 97,8 | 95,8 | 96,8 | 101,4 |
| S1 2016 | 104,2 | 100,1 | 104,4 | 108,1 | 94,8 | 91,5 | 93,2 | 100,6 |
| S2 2016 | 102,6 | 99,4 | 102,7 | 105,9 | 94,2 | 92,3 | 95,0 | 95,1 |
| S1 2017 | 102,5 | 99,4 | 101,7 | 106,9 | 93,6 | 93,0 | 93,0 | 95,2 |
| S2 2017 | 102,9 | 97,9 | 103,8 | 107,0 | 95,5 | 92,4 | 96,8 | 97,0 |

Catégorie 1 : Classes B et C norme NF EN 1927-1 ou qualité charpente grande longueur

Catégorie 2 : Classe D norme NF EN 1927-1 Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter

Catégorie 3 : Classe D norme NF EN 1927-1 Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/palette tous débits

Base 100 : 2^e semestre 2011

Les indices 2017 sont provisoires.

Source : Agreste -SSP – Prix du bois

Grumes : douglas

| Douglas | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| France | | | | | Centre-Est | | | |
| Semestres | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Catégorie 3 | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Catégorie 3 |
| S2 2010 | 97,2 | 99,3 | 96,2 | 96,4 | 96,4 | 94,8 | 94,5 | 102,1 |
| S1 2011 | 100,2 | 98,9 | 100,3 | 101,4 | 98,5 | 92,6 | 98,4 | 106,4 |
| S2 2011 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| S1 2012 | 100,0 | 102,9 | 98,4 | 99,0 | 98,6 | 98,2 | 97,0 | 101,9 |
| S2 2012 | 97,8 | 100,1 | 95,7 | 98,1 | 97,6 | 97,1 | 93,0 | 106,0 |
| S1 2013 | 97,5 | 98,9 | 95,6 | 98,5 | 97,5 | 94,3 | 95,4 | 105,2 |
| S2 2013 | 99,2 | 99,5 | 97,8 | 100,5 | 99,1 | 95,1 | 96,3 | 109,0 |
| S1 2014 | 104,0 | 102,1 | 102,2 | 108,7 | 103,1 | 97,5 | 102,0 | 112,3 |
| S2 2014 | 105,1 | 101,5 | 103,7 | 111,3 | 105,0 | 99,3 | 103,6 | 114,5 |
| S1 2015 | 102,3 | 98,8 | 101,9 | 106,8 | 103,5 | 97,0 | 102,5 | 113,7 |
| S2 2015 | 102,5 | 102,6 | 103,1 | 100,5 | 103,4 | 96,2 | 102,5 | 114,2 |
| S1 2016 | 103,1 | 103,3 | 102,2 | 103,3 | 102,6 | 96,2 | 100,4 | 114,5 |
| S2 2016 | 100,9 | 99,8 | 101,7 | 99,8 | 102,7 | 95,4 | 101,6 | 114,3 |
| S1 2017 | 100,6 | 98,0 | 101,3 | 101,5 | 102,4 | 92,8 | 100,9 | 117,3 |
| S2 2017 | 101,3 | 99,9 | 100,7 | 102,9 | 102,8 | 93,5 | 100,3 | 119,3 |

Catégorie 1 : Diamètre gros bout > 50 cm Grume grande longueur qualité charpente

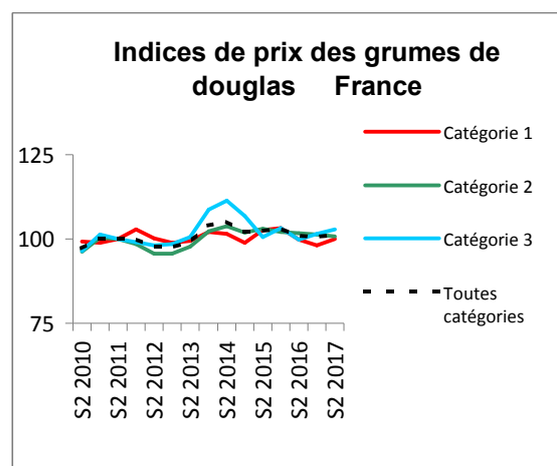
Catégorie 2 : Diamètre gros bout < 50 cm Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter

Catégorie 3 : Diamètre gros bout < 50 cm Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/palette tous débits

Base 100 : 2^e semestre 2011

Les indices 2017 sont provisoires.

Source : Agreste -SSP – Prix du bois



Grumes : pin maritime

| Pin maritime | | | | | | | | |
|--------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| France | | | | | Sud-Ouest | | | |
| Semestres | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Catégorie 3 | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Catégorie 3 |
| S2 2010 | 78,6 | 90,5 | 70,8 | 83,7 | 78,2 | 90,2 | 70,3 | 83,4 |
| S1 2011 | 88,8 | 100,2 | 86,7 | 88,1 | 88,6 | 100,1 | 86,4 | 87,8 |
| S2 2011 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| S1 2012 | 102,1 | 103,4 | 103,6 | 100,2 | 103,2 | 104,2 | 105,2 | 100,9 |
| S2 2012 | 102,2 | 103,7 | 104,2 | 99,8 | 103,5 | 104,2 | 106,1 | 100,6 |
| S1 2013 | 101,6 | 101,6 | 103,8 | 99,6 | 103,2 | 101,9 | 106,6 | 100,2 |
| S2 2013 | 104,0 | 103,4 | 104,8 | 103,5 | 106,1 | 103,7 | 108,8 | 104,1 |
| S1 2014 | 113,9 | 106,7 | 113,9 | 116,5 | 116,5 | 106,7 | 118,5 | 117,7 |
| S2 2014 | 124,1 | 113,6 | 125,4 | 126,5 | 127,4 | 113,9 | 131,4 | 128,0 |
| S1 2015 | 133,2 | 121,7 | 133,5 | 137,0 | 138,0 | 122,3 | 141,8 | 139,6 |
| S2 2015 | 132,6 | 121,7 | 132,9 | 136,0 | 137,4 | 122,4 | 141,4 | 138,4 |
| S1 2016 | 130,1 | 119,8 | 130,4 | 133,4 | 135,4 | 120,7 | 139,1 | 136,7 |
| S2 2016 | 128,1 | 118,9 | 128,1 | 131,2 | 133,4 | 119,6 | 136,6 | 134,7 |
| S1 2017 | 129,6 | 119,3 | 131,1 | 131,7 | 134,6 | 119,9 | 139,8 | 134,4 |
| S2 2017 | 130,7 | 121,9 | 132,2 | 132,2 | 136,3 | 122,8 | 141,8 | 135,2 |

Catégorie 1 : Bois d'oeuvre de qualité (déroulage, charpente) hors palette-caissage

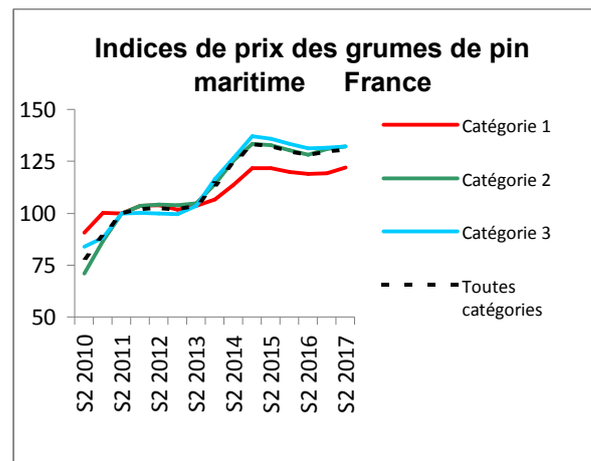
Catégorie 2 : Bois d'oeuvre pour palette-caissage (hors débit canter)

Catégorie 3 : Bois d'oeuvre pour palette-caissage (débit canter)

Base 100 : 2è semestre 2011

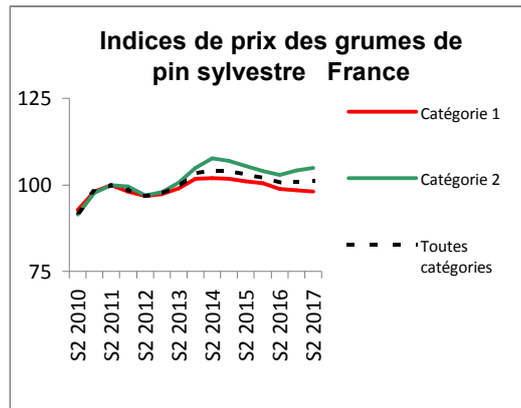
Les indices 2017 sont provisoires.

Source : Agreste -SSP – Prix du bois



Grumes : pin sylvestre

| Pin sylvestre | | | |
|---------------|-------------------|--------------|--------------|
| France | | | |
| Semestres | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 |
| S2 2010 | 92,2 | 92,8 | 91,4 |
| S1 2011 | 97,9 | 98,0 | 97,7 |
| S2 2011 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| S1 2012 | 98,7 | 98,0 | 99,6 |
| S2 2012 | 96,8 | 96,7 | 97,0 |
| S1 2013 | 97,5 | 97,4 | 97,8 |
| S2 2013 | 99,6 | 98,9 | 100,6 |
| S1 2014 | 103,2 | 101,8 | 104,9 |
| S2 2014 | 104,4 | 102,0 | 107,6 |
| S1 2015 | 104,0 | 101,8 | 106,9 |
| S2 2015 | 103,0 | 101,0 | 105,5 |
| S1 2016 | 102,0 | 100,5 | 103,9 |
| S2 2016 | 100,6 | 98,8 | 102,8 |
| S1 2017 | 100,9 | 98,4 | 104,1 |
| S2 2017 | 101,0 | 98,1 | 104,9 |



| Pin sylvestre | | | | | | | | | | | |
|---------------|-------------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|-------------|-------------|
| Semestres | Centre-Est | | | Nord-Est | | | Nord-Ouest | | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 |
| | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Toutes catégories | Catégorie 1 | Catégorie 2 | Toutes catégories | Catégorie 1 | | | |
| S2 2010 | 93,6 | 93,4 | 93,8 | 89,3 | s | 87,7 | 94,0 | 95,6 | 91,7 | | |
| S1 2011 | 96,2 | 94,4 | 98,5 | 99,2 | s | 100,1 | 96,4 | 96,4 | 96,5 | | |
| S2 2011 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | | |
| S1 2012 | 97,2 | 97,6 | 96,7 | 100,3 | 100,1 | 100,6 | 97,1 | 96,3 | 98,0 | | |
| S2 2012 | 95,9 | 97,7 | 93,5 | 93,4 | 94,6 | 91,5 | 98,4 | 97,8 | 99,2 | | |
| S1 2013 | 96,9 | 97,1 | 96,7 | 93,6 | 94,5 | 92,3 | 99,5 | 100,6 | 98,0 | | |
| S2 2013 | 100,5 | 99,6 | 101,6 | 94,1 | 95,6 | 91,9 | 101,7 | 101,4 | 101,9 | | |
| S1 2014 | 104,9 | 102,7 | 107,6 | 100,2 | 101,3 | 98,5 | 103,0 | 102,3 | 103,9 | | |
| S2 2014 | 106,2 | 103,3 | 109,9 | 100,9 | 101,4 | 100,2 | 105,4 | 102,5 | 109,5 | | |
| S1 2015 | 103,8 | 101,8 | 106,2 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 104,3 | 101,7 | 107,8 | | |
| S2 2015 | 102,5 | 99,2 | 106,8 | 100,3 | 101,5 | 98,5 | 102,6 | 100,3 | 105,7 | | |
| S1 2016 | 102,9 | 99,7 | 107,0 | 98,5 | 100,2 | 96,0 | 102,1 | 100,3 | 104,5 | | |
| S2 2016 | 101,8 | 99,3 | 104,9 | 96,0 | 99,7 | 90,5 | 99,5 | 97,5 | 102,2 | | |
| S1 2017 | 102,4 | 98,6 | 107,4 | 95,0 | 97,0 | 92,1 | 101,1 | 99,5 | 103,2 | | |
| S2 2017 | 101,9 | 98,1 | 106,7 | 98,1 | 101,1 | 93,8 | 98,4 | 94,6 | 103,9 | | |

Catégorie 1 : Classes A et B norme NF EN 1927-2 ou qualité menuiserie/charpente

Catégorie 2 : Classes C et D norme NF EN 1927-2 ou qualité caissage/emballage/palette

Base 100 : 2è semestre 2011

Les indices 2017 sont provisoires.

Source : Agreste -SSP – Prix du bois

3. Questionnaire

ENQUETE TRIMESTRIELLE

- BOIS DE TRITURATION



PERIODE D'INTERROGATION :

1er TRIMESTRE 2017

Le présent questionnaire est **A RENVOYER AU C E E B**

IMPERATIVEMENT AVANT LE 19 AVRIL 2017

par mail : ceeb@statceeb.fr, par FAX : 01 56 69 52 09

ou par courrier : CEEB 6 rue François 1er 75008 Paris

Identification de l'établissement :

Numéro SIRET

Raison sociale

CP - Ville

Personne qui remplit le questionnaire :

Nom

Téléphone

email

Nous vous demandons d'indiquer des prix sans fourchette.

Tous les prix sont exprimés Hors TVA.

Questionnaire

BOIS RONDS DE TRITURATION

Prix de vente moyen bord de route pour une tonne brute
au cours du dernier trimestre

| | Prix | tonnes brutes vendues en Jan-Fév-Mars 2017 |
|-----------------------------|---|---|
| Trituration feuillus | <input type="text"/> | <input type="text"/> tonnes brutes |
| Trituration résineux blancs | <input type="text"/> € pour une tonne brute | <input type="text"/> tonnes brutes |
| Trituration résineux rouges | <input type="text"/> € pour une tonne brute | <input type="text"/> tonnes brutes |

Service destinataire : SSP

Vu l'avis favorable du Conseil national de l'information statistique, cette enquête, reconnue d'intérêt général et de qualité statistique, est obligatoire. Elles entrent dans le champ de la circulaire n° 2015-11 du 5 novembre 2015, qui s'inscrit dans le cadre des mesures de simplification pour les entreprises.

Visas n° 2017T027AG du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation et du ministère de l'Economie, valables pour l'année 2017.

Aux termes de l'article 6 de la loi n° 51-711 du 7 juin 1951 modifiée sur l'obligation, la coordination et le secret en matière de statistiques, les renseignements transmis en réponse au présent questionnaire ne sauraient en aucun cas être utilisés à des fins de contrôle fiscal ou de répression économique. Les informations recueillies restent strictement confidentielles et sont soumises au secret statistique.

L'article 7 de la loi précitée stipule d'autre part que tout défaut de réponse ou une réponse sciemment inexacte peut entraîner l'application d'une amende administrative.

Questionnaire confidentiel destiné au service de la statistique et de la prospective du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation .

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, s'applique aux réponses faites aux présentes enquêtes par les entreprises individuelles. Elle leur garantit un droit d'accès et de rectification pour les données les concernant. Ce droit peut être exercé auprès du service de la statistique et de la prospective du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation.

ENQUETE TRIMESTRIELLE **BOIS ENERGIE**



PERIODE D'INTERROGATION :

1er TRIMESTRE 2017

Le présent questionnaire est **A RENVoyer AU C E E B**

IMPERATIVEMENT AVANT LE 19 AVRIL 2017

par mail : ceeb@statceeb.fr, par FAX : 01 56 69 52 09
ou par courrier : CEEB 6 rue François 1er 75008 Paris

Identification de l'établissement :

Numéro SIRET

Raison sociale

CP - Ville

Personne qui remplit le questionnaire :

Nom

Téléphone

email

Nous vous demandons d'indiquer des prix sans fourchette.

Tous les prix sont exprimés Hors TVA.

Questionnaire

| BOIS ENERGIE - Bois de bord de route (hors bois bûches) | |
|--|---|
| Prix de vente moyen la tonne par camion départ en Mars 2017 (dernier mois du trimestre) | |
| Prix | Tonnage vendu en Jan-Fév-Mars 2017 |
| Bois de bord de route (hors bois bûches) | |
| Bois bord de route non broyé | |
| Tous bois vendus bord-route | |
| Toutes longueurs | € la tonne |
| | tonne(s) |
| <i>Service destinataire : SSP</i> | |

BOIS ENERGIE - Bois Bûches

Prix de vente moyen par camion départ
en Mars 2017 (dernier mois du trimestre)

Répondez dans une seule unité, de préférence en **m3 apparent de bois empilé**.

Si ce n'est pas possible répondez en stère, la conversion sera réalisée automatiquement avec les coefficients indiqués ci-dessous :

- 1 m3 apparent de bois empilé en 30-40 cm = 1,43 stère
- 1 m3 apparent de bois empilé en 50 cm = 1,25 stère
- 1 m3 apparent de bois empilé en 1 m = 1 stère

| | Prix | Ventes en Jan-Fév-Mars 2017 |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| Bois Bûches en vrac | | |
| 33-40cm (H1) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 33-40cm (H1) | € par stère | stère(s) |
| 33-40cm (H2) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 33-40cm (H2) | € par stère | stère(s) |
| 50cm (H1) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 50cm (H1) | € par stère | stère(s) |
| 50cm (H2) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 50cm (H2) | € par stère | stère(s) |
| 1m (H2) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 1m (H2) | € par stère | stère(s) |
| Bois Bûches sur palette | | |
| 33-40cm (H1) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 33-40cm (H1) | € par stère | stère(s) |
| 33-40cm (H2) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 33-40cm (H2) | € par stère | stère(s) |
| 50cm (H1) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 50cm (H1) | € par stère | stère(s) |
| 50cm (H2) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 50cm (H2) | € par stère | stère(s) |
| Bois Bûches en filet | | |
| 33-40cm (H1) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 33-40cm (H1) | € par stère | stère(s) |
| 33-40cm (H2) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 33-40cm (H2) | € par stère | stère(s) |
| 50cm (H1) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 50cm (H1) | € par stère | stère(s) |
| 50cm (H2) | € par m3 de bois empilé | m3 |
| 50cm (H2) | € par stère | stère(s) |

H1 = humidité <= 20 %

H2 = humidité > 20 %

Groupe : chêne, charme, orme, hêtre, frêne, érable

Service destinataire : SSP

Questionnaire

BOIS ENERGIE - Produits élaborés

Prix de vente moyen la tonne par camion départ
en Mars 2017 (dernier mois du trimestre)-Prix, Volumes et % d'humidité réels non recalculés

| | Prix <i>En cas de doute, utiliser la catégorie la plus proche</i> | Tonnage vendu en Jan-Fév-Mars 2017 | Taux d'humidité |
|--|--|---|------------------------|
| Plaquettes forestières | | | |
| <i>(Choisir la catégorie en fonction de la granulométrie)</i> | | | |
| Plaquettes provenant de bois forestiers, vendus en toutes longueurs, puis broyés sur la coupe ou sur une plateforme de broyage | | | |
| Petite granulométrie, C1 | <input type="text"/> € la tonne | <input type="text"/> tonne(s) | <input type="text"/> |
| Moyenne granulométrie, C2 | <input type="text"/> € la tonne | <input type="text"/> tonne(s) | <input type="text"/> |
| Granulométrie grossière, C3 | <input type="text"/> € la tonne | <input type="text"/> tonne(s) | <input type="text"/> |
| Plaquettes bocagères | | | |
| Bois broyé provenant d'élagages de haies bocagères | | | |
| Petite granulométrie | <input type="text"/> € la tonne | <input type="text"/> tonne(s) | <input type="text"/> |
| Moyenne granulométrie | <input type="text"/> € la tonne | <input type="text"/> tonne(s) | <input type="text"/> |
| Plaquettes urbaines | | | |
| Bois broyé en provenance d'élagages urbains et d'entretien des paysages | | | |
| Moyenne granulométrie | <input type="text"/> € la tonne | <input type="text"/> tonne(s) | <input type="text"/> |
| Granulométrie grossière | <input type="text"/> € la tonne | <input type="text"/> tonne(s) | <input type="text"/> |

Vu l'avis favorable du Conseil national de l'information statistique, ces enquêtes, reconnues d'intérêt général et de qualité statistique, sont obligatoires. Elles entrent dans le champ de la circulaire n° 2015-11 du 5 novembre 2015, qui s'inscrit dans le cadre des mesures de simplification pour les entreprises.

Visas n° 2017T028AG et n° 2017M039EC du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation et du ministère de l'Economie, valables pour l'année 2017.

Aux termes de l'article 6 de la loi n° 51-711 du 7 juin 1951 modifiée sur l'obligation, la coordination et le secret en matière de statistiques, les renseignements transmis en réponse au présent questionnaire ne sauraient en aucun cas être utilisés à des fins de contrôle fiscal ou de répression économique. Les informations recueillies restent strictement confidentielles et sont soumises au secret statistique.

L'article 7 de la loi précitée stipule d'autre part que tout défaut de réponse ou une réponse sciemment inexacte peut entraîner l'application d'une amende administrative.

Questionnaire confidentiel destiné au service de la statistique et de la prospective du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation.

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, s'applique aux réponses faites aux présentes enquêtes par les entreprises individuelles. Elle leur garantit un droit d'accès et de rectification pour les données les concernant. Ce droit peut être exercé auprès du service de la statistique et de la prospective du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation.



Enquête sur les prix des bois ronds vendus en grumes ou en billons par les entreprises d'exploitation forestière France entière

Questionnaire confidentiel - Statistiques obligatoires
Loi du 7 juin 1951. Visa n° 2017 S 026 AG



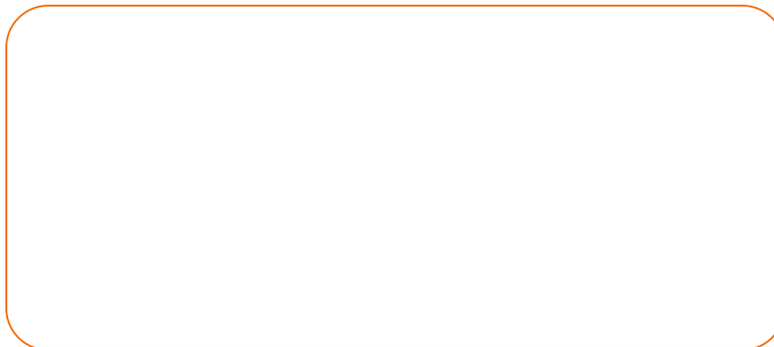
Questionnaire à retourner à :

Secrétariat Général
Service de la statistique et de la prospective
Sous-direction des statistiques agricoles,
forestières et agroalimentaires

Bureau des statistiques structurelles
environnementales et forestières
BP 32688
31326 Castanet-Tolosan cedex

Pour tout renseignement :

Sylvie Corradin
Tél. : 05 61 28 94 54
Fax : 05 61 28 94 43
E-mail : prixdubois.sg@agriculture.gouv.fr



Correspondant dans l'entreprise :

Civilité :

Nom :

Prénom :

Tél. :

Port. :

Fax :

E-mail :

Questionnaire grumes entreprise non régionalisée

Période d'interrogation :
1^{er} semestre de l'année 2017
La périodicité de l'enquête est semestrielle

Liste des essences pour lesquelles l'entreprise est interrogée pour son activité d'exploitation forestière, France entière en fonction des volumes exploités déclarés à la dernière enquête annuelle de branche :

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

Si au cours du semestre vous avez vendu des volumes significatifs d'autres essences, nous vous demandons de répondre aussi pour celles-ci dans la rubrique correspondante.

Vu l'avis favorable du Conseil national de l'information statistique, cette enquête, reconnue d'intérêt général et de qualité statistique, est obligatoire. Elle entre dans le champ de la circulaire n° 2015-11 du 5 novembre 2015, qui s'inscrit dans le cadre des mesures de simplification pour les entreprises.

Visa n° 2017 S 026 AG du Ministère de l'économie et des finances, valable pour l'année 2017. Aux termes de l'article 6 de la loi n° 51-711 du 7 juin 1951 modifiée sur l'obligation, la coordination et le secret en matière de statistiques, les renseignements transmis en réponse au présent questionnaire ne sauraient en aucun cas être utilisés à des fins de contrôle fiscal ou de répression économique.

L'article 7 de la loi précitée stipule d'autre part que tout défaut de réponse ou une réponse sciemment inexacte peut entraîner l'application d'une amende administrative.

Questionnaire confidentiel destiné au service de la statistique et de la prospective du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation.

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, s'applique aux réponses faites à la présente enquête par les entreprises individuelles. Elle leur garantit un droit d'accès et de rectification pour les données les concernant. Ce droit peut être exercé auprès du Service de la Statistique et de la Prospective du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation.

Questionnaire

Vente de grumes de chêne

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|--|---|
| Classe A et B norme NF EN 1316-1 ou Qualité tranchage, merrain, sciage plots | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés pour menuiserie | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe D norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés pour charpente, emballage/palette | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Vente de grumes de hêtre

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|
| Classe A et B norme NF EN 1316-1 ou Qualité déroulage, sciage plots | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Vente de grumes de peuplier

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|
| Classe A norme NF EN 1316-2 ou Qualité déroulage pour contreplaqué | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe B norme NF EN 1316-2 ou Qualité déroulage pour emballage léger | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-2 ou Qualité sciage | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Vente de grumes ou billons de sapin-épicéa

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|--|----|--|---|
| Classe B et C norme NF EN 1927-1 ou Qualité charpente grande longueur | | m ³ r | € | | m ³ r | € |
| Classe D norme NF EN 1927-1 | Grume grande longueur grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter | m ³ r | € | | m ³ r | € |
| | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/palette tous débits | m ³ r | € | | m ³ r | € |

Les grumes de classe A ne font pas partie de l'enquête.

Vente de grumes ou billons de douglas

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|--|----|--|---|
| Diamètre gros bout > 50 cm Grume grande longueur, qualité charpente | | m ³ r | € | | m ³ r | € |
| Diamètre gros bout < 50 cm | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter | m ³ r | € | | m ³ r | € |
| | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/palette tous débits | m ³ r | € | | m ³ r | € |

Vente de grumes ou billons de pin sylvestre

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|--|---|--|----|--|---|
| Classe A et B norme NF EN 1927-2 ou Qualité menuiserie/charpente | | m ³ r | € | | m ³ r | € |
| Classe C et D norme NF EN 1927-2 ou Qualité caissage/emballage/palette | | m ³ r | € | | m ³ r | € |

Questionnaire

Vente de grumes ou billons de pin maritime

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en tonne brute écorce comprise | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'une tonne brute écorce comprise en euros HT |
|---|---|---|
| Bois d'œuvre de qualité (déroulage, charpente) hors palette-caissage | tonne <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Bois d'œuvre pour palette-caissage (hors débit canter) | tonne <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Bois d'œuvre pour palette-caissage (débit canter) | tonne <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Observations

Si vous avez des observations pour expliquer certaines évolutions de prix veuillez les indiquer ici :

Charge statistique

Combien de temps avez-vous mis en tout pour répondre à cette enquête ?

(recherche des données + remplissage du questionnaire)

_____ h _____ min

(à déclarer sur le questionnaire du 2^e semestre).



Enquête sur les prix des bois ronds vendus en grumes ou en billons par les entreprises d'exploitation forestière Régions

Questionnaire confidentiel - Statistiques obligatoires
Loi du 7 juin 1951. Visa n° 2017 S 026 AG



Questionnaire à retourner à :

Secrétariat Général
Service de la statistique et de la prospective
Sous-direction des statistiques agricoles,
forestières et agroalimentaires

Bureau des statistiques structurelles
environnementales et forestières
BP 32688
31326 Castanet-Tolosan cedex

Pour tout renseignement :

Sylvie Corradin
Tél. : 05 61 28 94 54
Fax : 05 61 28 94 43
E-mail : prixdubois.sg@agriculture.gouv.fr

Correspondant dans l'entreprise :

Civilité :

Nom :

Prénom :

Tél. :

Port. :

Fax :

E-mail :

Questionnaire grumes entreprise régionalisée

Période d'interrogation :

1^{er} semestre de l'année 2017

La périodicité de l'enquête est semestrielle

Liste des essences pour lesquelles l'entreprise est interrogée pour son activité d'exploitation forestière, par région, en fonction des volumes exploités déclarés à la dernière enquête annuelle de branche :

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

Si au cours du semestre vous avez vendu des volumes significatifs d'autres essences, nous vous demandons de répondre aussi pour celles-ci dans la rubrique correspondante.

Vu l'avis favorable du Conseil national de l'information statistique, cette enquête, reconnue d'intérêt général et de qualité statistique, est obligatoire. Elle entre dans le champ de la circulaire n° 2015-11 du 5 novembre 2015, qui s'inscrit dans le cadre des mesures de simplification pour les entreprises.

Visa n° 2017 S 026 AG du Ministère de l'économie et des finances, valable pour l'année 2017. Aux termes de l'article 6 de la loi n° 51-711 du 7 juin 1951 modifiée sur l'obligation, la coordination et le secret en matière de statistiques, les renseignements transmis en réponse au présent questionnaire ne sauraient en aucun cas être utilisés à des fins de contrôle fiscal ou de répression économique.

L'article 7 de la loi précitée stipule d'autre part que tout défaut de réponse ou une réponse sciemment inexacte peut entraîner l'application d'une amende administrative.

Questionnaire confidentiel destiné au service de la statistique et de la prospective du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation.

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, s'applique aux réponses faites à la présente enquête par les entreprises individuelles. Elle leur garantit un droit d'accès et de rectification pour les données les concernant. Ce droit peut être exercé auprès du Service de la Statistique et de la Prospective du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation.

Questionnaire

Vente de grumes de chêne

Région Nord-Ouest

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1316-1 ou Qualité tranchage, merrain, sciage plots | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés pour menuiserie | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe D norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés pour charpente, emballage/palette | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Nord-Est

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1316-1 ou Qualité tranchage, merrain, sciage plots | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés pour menuiserie | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe D norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés pour charpente, emballage/palette | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Sud-Ouest

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1316-1 ou Qualité tranchage, merrain, sciage plots | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés pour menuiserie | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe D norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés pour charpente, emballage/palette | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Vente de grumes de chêne

Région Centre-Est

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1316-1 ou Qualité tranchage, merrain, sciage plots | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés pour menuiserie | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe D norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés pour charpente, emballage/palette | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Sud-Est

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1316-1 ou Qualité tranchage, merrain, sciage plots | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés pour menuiserie | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe D norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés pour charpente, emballage/palette | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Questionnaire

Vente de grumes de hêtre

Région Nord-Ouest

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1316-1 ou Qualité déroulage, sciage plots | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Nord-Est

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1316-1 ou Qualité déroulage, sciage plots | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Sud-Ouest

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1316-1 ou Qualité déroulage, sciage plots | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Vente de grumes de hêtre

Région Centre-Est

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1316-1 ou Qualité déroulage, sciage plots | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Sud-Est

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1316-1 ou Qualité déroulage, sciage plots | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-1 ou Qualité sciage avivés | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Questionnaire

Vente de grumes de peuplier

Région Nord-Ouest

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|
| Classe A norme NF EN 1316-2 ou Qualité déroulage pour contreplaqué | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe B norme NF EN 1316-2 ou Qualité déroulage pour emballage léger | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-2 ou Qualité sciage | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Nord-Est

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|
| Classe A norme NF EN 1316-2 ou Qualité déroulage pour contreplaqué | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe B norme NF EN 1316-2 ou Qualité déroulage pour emballage léger | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-2 ou Qualité sciage | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Sud-Ouest

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|
| Classe A norme NF EN 1316-2 ou Qualité déroulage pour contreplaqué | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe B norme NF EN 1316-2 ou Qualité déroulage pour emballage léger | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-2 ou Qualité sciage | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Vente de grumes de peuplier

Région Centre-Est

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|
| Classe A norme NF EN 1316-2 ou Qualité déroulage pour contreplaqué | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe B norme NF EN 1316-2 ou Qualité déroulage pour emballage léger | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-2 ou Qualité sciage | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Sud-Est

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|--|---|
| Classe A norme NF EN 1316-2 ou Qualité déroulage pour contreplaqué | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe B norme NF EN 1316-2 ou Qualité déroulage pour emballage léger | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe C norme NF EN 1316-2 ou Qualité sciage | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Questionnaire

Vente de grumes ou billons de sapin-épicéa

Région Nord-Ouest

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|---|---|--|----|--|---|
| Classes B et C norme NF EN 1927-1 ou Qualité charpente grande longueur | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe D norme NF EN 1927-1 | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/ palette tous débits | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Les grumes de classe A ne font pas partie de l'enquête.

Région Nord-Est

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|---|---|--|----|--|---|
| Classes B et C norme NF EN 1927-1 ou Qualité charpente grande longueur | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe D norme NF EN 1927-1 | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/ palette tous débits | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Les grumes de classe A ne font pas partie de l'enquête.

Région Sud-Ouest

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|---|---|--|----|--|---|
| Classes B et C norme NF EN 1927-1 ou Qualité charpente grande longueur | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe D norme NF EN 1927-1 | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/ palette tous débits | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Les grumes de classe A ne font pas partie de l'enquête.

Vente de grumes ou billons de sapin-épicéa

Région Centre-Est

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|---|---|--|----|--|---|
| Classes B et C norme NF EN 1927-1 ou Qualité charpente grande longueur | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe D norme NF EN 1927-1 | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/ palette tous débits | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Les grumes de classe A ne font pas partie de l'enquête. | | | | | | |

Région Sud-Est

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|---|---|--|----|--|---|
| Classes B et C norme NF EN 1927-1 ou Qualité charpente grande longueur | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classe D norme NF EN 1927-1 | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/ palette tous débits | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Les grumes de classe A ne font pas partie de l'enquête. | | | | | | |

Questionnaire

Vente de grumes ou billons de douglas

Région Nord-Ouest

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|--|---|--|----|--|---|
| Diamètre gros bout > 50 cm Grume grande longueur, qualité charpente | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Diamètre gros bout < 50 cm | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/palette tous débits | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Nord-Est

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|--|---|--|----|--|---|
| Diamètre gros bout > 50 cm Grume grande longueur, qualité charpente | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Diamètre gros bout < 50 cm | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/palette tous débits | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Sud-Ouest

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|--|---|--|----|--|---|
| Diamètre gros bout > 50 cm Grume grande longueur, qualité charpente | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Diamètre gros bout < 50 cm | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/palette tous débits | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Vente de grumes ou billons de douglas

Région Centre-Est

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|--|---|--|----|--|---|
| Diamètre gros bout > 50 cm Grume grande longueur, qualité charpente | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Diamètre gros bout < 50 cm | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/palette tous débits | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Sud-Est

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|--|--|---|--|----|--|---|
| Diamètre gros bout > 50 cm Grume grande longueur, qualité charpente | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Diamètre gros bout < 50 cm | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité charpente débit canter | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| | Grume grande longueur, grume billonnée ou billon qualité emballage/palette tous débits | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Questionnaire

Vente de grumes ou billons de pin sylvestre

Région Nord-Ouest

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|---|--|----|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1927-2 ou Qualité menuiserie/charpente | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classes C et D norme NF EN 1927-2 ou Qualité caissage/emballage/palette | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Nord-Est

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|---|--|----|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1927-2 ou Qualité menuiserie/charpente | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classes C et D norme NF EN 1927-2 ou Qualité caissage/emballage/palette | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Sud-Ouest

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|---|--|----|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1927-2 ou Qualité menuiserie/charpente | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classes C et D norme NF EN 1927-2 ou Qualité caissage/emballage/palette | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Vente de grumes ou billons de pin sylvestre

Région Centre-Est

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|---|--|----|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1927-2 ou Qualité menuiserie/charpente | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classes C et D norme NF EN 1927-2 ou Qualité caissage/emballage/palette | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Sud-Est

Répondre soit en m³ sous écorce soit en m³ sur écorce

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sous écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sous écorce en euros HT | ou | Volumes vendus au cours du semestre en m ³ bois ronds sur écorce | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'un m ³ sur écorce en euros HT |
|---|---|--|----|--|---|
| Classes A et B norme NF EN 1927-2 ou Qualité menuiserie/charpente | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Classes C et D norme NF EN 1927-2 ou Qualité caissage/emballage/palette | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> | | m ³ r <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Questionnaire

Vente de grumes ou billons de pin maritime

Région Nord-Ouest

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en tonne brute écorce comprise | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'une tonne brute écorce comprise en euros HT |
|--|---|--|
| Bois d'œuvre de qualité (déroulage, charpente) hors palette-caissage | tonne <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Bois d'œuvre pour palette-caissage (hors débit canter) | tonne <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Bois d'œuvre pour palette-caissage (débit canter) | tonne <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Région Nord-Est

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en tonne brute écorce comprise | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'une tonne brute écorce comprise en euros HT |
|--|---|--|
| Bois d'œuvre de qualité (déroulage, charpente) hors palette-caissage | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Bois d'œuvre pour palette-caissage (hors débit canter) | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Bois d'œuvre pour palette-caissage (débit canter) | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

Région Sud-Ouest

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en tonne brute écorce comprise | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'une tonne brute écorce comprise en euros HT |
|--|---|--|
| Bois d'œuvre de qualité (déroulage, charpente) hors palette-caissage | tonne <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Bois d'œuvre pour palette-caissage (hors débit canter) | tonne <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Bois d'œuvre pour palette-caissage (débit canter) | tonne <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Vente de grumes ou billons de pin maritime

Région Centre-Est

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en tonne brute écorce comprise | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'une tonne brute écorce comprise en euros HT |
|---|---|---|
| Bois d'œuvre de qualité (déroulage, charpente) hors palette-caissage | | |
| Bois d'œuvre pour palette-caissage (hors débit canter) | | |
| Bois d'œuvre pour palette-caissage (débit canter) | | |

Région Sud-Est

| Qualité | Volumes vendus au cours du semestre en tonne brute écorce comprise | Prix moyen bord de route au cours du semestre d'une tonne brute écorce comprise en euros HT |
|---|---|---|
| Bois d'œuvre de qualité (déroulage, charpente) hors palette-caissage | tonne <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Bois d'œuvre pour palette-caissage (hors débit canter) | tonne <input type="text"/> | € <input type="text"/> |
| Bois d'œuvre pour palette-caissage (débit canter) | tonne <input type="text"/> | € <input type="text"/> |

Questionnaire

Observations

Si vous avez des observations pour expliquer certaines évolutions de prix veuillez les indiquer ici :

Charge statistique

Combien de temps avez-vous mis en tout pour répondre à cette enquête ?

(recherche des données + remplissage du questionnaire)

_____ h _____ min

(à déclarer sur le questionnaire du 2^e semestre).

4. Pour en savoir plus

« *Graphagri France 2017* »
page 89 : prix des bois ronds

et le site Internet du SSP: www.agreste.agriculture.gouv.fr

Agreste regroupe l'ensemble des données diffusées par les statisticiens agricoles du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation. Chaque échelon régional et national met à la disposition des utilisateurs en ligne, à la vente et en consultation des publications aussi bien locales que nationales.

Visualisation et téléchargement gratuit, réutilisation sans licence et sans versement de redevance, sous réserve de mention de la source.

Agreste : la statistique agricole

Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation
Secrétariat Général

**SERVICE DE LA STATISTIQUE
ET DE LA PROSPECTIVE**

3 rue Barbet de Jouy
75349 Paris 07 SP

Site Internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr

Directrice de la publication : Béatrice Sédillot
Composition : SSP Toulouse
Impression : AIN - ministère de l'Agriculture
Dépôt légal : à parution
ISSN : 2259-5104
© Agreste 2017

Numéro 241 - octobre 2017

Agreste : la statistique agricole

*Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation
Secrétariat général*

SERVICE DE LA STATISTIQUE ET DE LA PROSPECTIVE
Site Internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr