



Le Bois International | L'officiel du bois

Scierie, exploitation forestière | N° 9

Samedi 1^{er} mars 2014 - 85^e année

Sommaire

S'informer

Le zoom de la rédaction

Bois-énergie / Granulés de bois : inauguration de l'entreprise Biosyl p. 4

Lignes express p. 5

Agenda p. 6

L'actualité en régions p. 8

Rhône-Alpes / Une tendance à la stabilisation dans la construction bois

Pyrénées – Roussillon / Nouvelle formation "Construire bois de A à Z" en Midi-Pyrénées

Normandie / Appel à projet pour la journée internationale des forêts

Aquitaine / Le conseil régional soutient le développement de Pellet Land

En direct avec . . .

Morgan Vuillermoz / Coordinatrice scientifique

au sein de l'équipe approvisionnement bois de FCBA p. 10

Comprendre

Entreprises

Groupe Corbat / Scierie de Badevel : projet de diversification p. 12

S'équiper

Matériels et techniques

Exploitation forestière / Dati : permettre aux travailleurs isolés de donner l'alerte lors d'accidents en forêt p. 15

Gérer

Le marché du bois

Aux ventes ONF / Haute-Marne : les prix du chêne s'envolent p. 18

Prix et indices nationaux des sciages feuillus et résineux, du 1^{er} au 5 janvier 2014 . . p. 19

Prix et indices nationaux du bois-énergie, du 1^{er} au 5 janvier 2014 p. 21

Le Journal des annonces du bois p. 23

Renseignements commerciaux p. 34



03 MARS 2014

Franc-parler

Préserver l'équilibre

Selon les estimations de la société Argus Media, qui suit l'évolution des marchés de la bioénergie, les neuf plus grandes compagnies de distribution d'énergie européennes ont consommé 6,7 millions de tonnes de granulés de bois en 2012 et la consommation européenne devrait pratiquement doubler d'ici 2020 (1).

Une conjoncture favorable, donc, pour la filière française du bois-énergie qui s'apprête à se rassembler à Saint-Etienne du 13 au 16 mars. Durant cette 15^e édition du salon Bois énergie, 350 exposants mettront en avant les dernières avancées pour le chauffage domestique, la cogénération et réseaux de chaleur ainsi que les combustibles bois et la biomasse solide. Des professionnels bien conscients que la croissance d'usage réclame une réponse en matière d'approvisionnements : pour preuve, presque tous les produits élaborés ont vu leur production croître entre fin 2012 et fin 2013 (2).

La centrale Provence 4 Biomasse (ex centrale à charbon), qui sera mise en service en 2015 à Gardanne (13) par l'entreprise allemande E.ON est un projet emblématique de la volonté du Gouvernement de réduire les émissions de gaz à effet de serre. Mais son appétit gargantuesque soulève des interrogations : pas moins de 855.000 tonnes de biomasse par an seront en effet nécessaires à son alimentation. Si E.ON souligne que près de 50% de ces besoins seront à terme assurés par des bois d'élagage et d'entretien et des bois de recyclage qui pour l'essentiel sont aujourd'hui exportés ou non exploités, l'inquiétude des actuels acteurs territoriaux est réelle : plus d'une centaine de maires des Alpes-de-Hautes-Provence ont signé en décembre un texte visant à dénoncer le poids excessif d'un tel projet sur l'équilibre de la filière bois locale.

LBI

Avec ce numéro : supplément salon Bois énergie

Site : www.leboisinternational.com - E-mail : info@leboisinternational.com
Direction - Rédaction - Publicité : 14, rue Jacques Prévert - 69700 Givors
 Tél. : 04.78.87.29.40 - Télécopie : 04.72.30.04.16 • **Abonnements** : France (1 an) 112 €
 Le numéro : 3,60 € - Lyonnaise de banque : 10096 - 185176-00026810401 - 68
 Toute reproduction, même partielle, d'articles ou de messages commerciaux est interdite.

(1) Source : *Courrier International*.
 (2) Voir les prix et indices nationaux du 1^{er} au 5 janvier 2014, en p. 21 du présent numéro.

