



# Le Bois International | L'officiel du bois

## Scierie, exploitation forestière | N° 33

Samedi 5 octobre 2013 - 84<sup>e</sup> année

07 OCT. 2013



## Sommaire

### S'informer

Le zoom de la rédaction

Paris / La filière bois entre au Conseil national de la transition énergétique . . . . . p. 4

Lignes express . . . . . p. 5

Agenda . . . . . p. 7

L'actualité en régions . . . . . p. 9

Centre – Ile-de-France / Troisième édition de la Fête du bois

Pays de la Loire / Deuxième remise du prix national de la construction bois

Poitou-Charentes / Futurobois organise un voyage d'étude en Bavière

Limousin / BoisLim organise les 3<sup>es</sup> Rencontres bois construction du Limousin

Gros plan

Paris / Premier forum franco-québécois : de nombreux points de convergence . . p.11

### Comprendre

Entreprises

Lorraine / Norske Skog Golbey : vingt ans d'approvisionnement bois. . . . . p. 14

Franche-Comté / La Scierie du Gros Chêne évolue avec son marché. . . . . p. 17

### Gérer

Le marché du bois

Aux ventes ONF /

Demande soutenue, hausse du sapin et affirmation du bois-énergie en Isère . . p. 20

Dans le résineux, tout se vend à Champagnole . . . . . p. 21

Demande active sur le hêtre et le chêne de haute Côte-d'Or . . . . . p. 22

### S'équiper

Le Journal des annonces du bois . . . . . p. 23

Renseignements commerciaux . . . . . p. 32

## Franc-parler

### Quota sur les plaquettes

Alors que des régions, comme Provence-Alpes-Côte-d'Azur, réfléchissent à la meilleure façon d'approvisionner en bois-énergie les centrales à biomasse en projet, d'autres territoires commencent à freiner les appétits des opérateurs industriels. Ainsi la Lorraine vient-elle d'imposer un plafond aux tonnages de plaquettes qui seront mobilisés dans l'avenir. Le conseil régional et l'Ademe se sont mis d'accord pour soutenir de nouveaux projets dans la limite de 40.000 tonnes de combustible cumulées (1).

Cette décision est un coup de frein au développement de la biomasse forestière dans une région qui croyait jusqu'à un passé récent disposer de plus d'un million de tonnes de réserve par an. Sur cette promesse, les chaufferies bois et unités de cogénération se sont multipliées, près de 200 en dix ans. Et parfois de grosses unités. En 2012, Metz a mis en service une centrale consommant 100.000 tonnes de bois. En octobre, Cofely inaugure à Forbach une unité de 70.000 tonnes. Mais le contexte a changé. En 2012, la Draaf a sévèrement corrigé la ressource disponible, la ramenant à 450.000 tonnes/an. La région a réalisé que la surconsommation de produits forestiers pouvait venir concurrencer les approvisionnements de la première et la seconde transformation du bois. Cette prise de conscience n'est pas isolée. D'autres territoires, comme la Bourgogne, ont bien compris le danger de doper la demande en bois-énergie, avec le risque de voir partir vers les centrales des produits de qualité bois d'œuvre. Les investisseurs eux-mêmes hésitent désormais à se lancer dans des projets pharaoniques. Ce n'est pas un hasard si les plus gros projets validés par la Commission de régulation de l'énergie sont actuellement en panne.

(1) Lire L'usine Nouvelle du 12 septembre 2013.