



## Le BOIS-ENERGIE en Languedoc-Roussillon

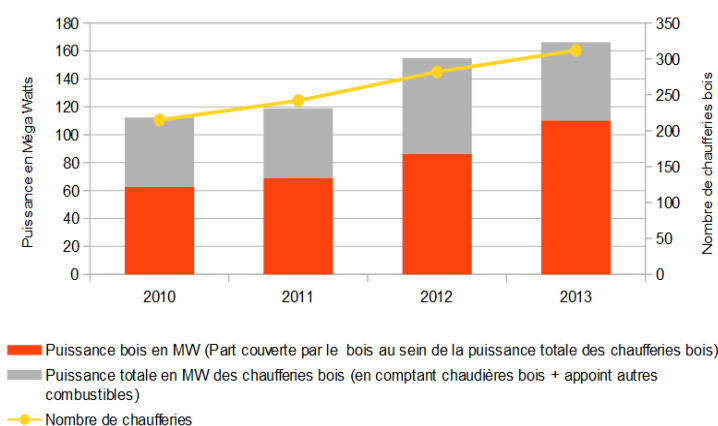


[www.boisenergie-languedocroussillon.org](http://www.boisenergie-languedocroussillon.org)



Lettre d'information N° 8

### Les chaufferies bois-énergie en Languedoc-Roussillon : un secteur en expansion !



Sur la région Languedoc-Roussillon, l'analyse des données de l'observatoire inter-régional du bois-énergie, entre 2010 et 2013, montre que la puissance installée progresse en moyenne de **18 MW par an**.

Depuis 2010, la puissance totale des chaufferies bois est passée de 112 MW à **166 MW\***.

Les premières analyses pour 2014 confirment cette tendance : notre région a déjà dépassé les 176 MW\*.

\* Hors unité de cogénération de Mende (42MW)

#### 17/11/2014 - Visite d'une chaufferie communale au bois énergie à Cendras

Afin d'approfondir la thématique du bois-énergie dans les communes, depuis l'approvisionnement à l'exploitation de la chaufferie, la Mission Bois Energie Gard / Lozère, portée par les Chambres de Commerce et d'Industrie du Gard et de la Lozère vous invite à une demi-journée de visite et d'interventions est spécialement organisée à destination des élus et des propriétaires forestiers du Gard. Celle-ci est réalisée en partenariat avec le Conseil Général du Gard, la commune de Cendras, le Parc National des Cévennes, l'association des Communes forestières du Languedoc-Roussillon et le Centre Régional de la Propriété Forestière.

[Lire la suite](#)

#### 14/11/2014 - Appel à Manifestations d'Intérêt - Industrie et agriculture éco-efficientes

Cet Appel à Manifestations d'Intérêt (AMI) vise à soutenir des projets innovants (expérimentations, démonstrateurs, premières industrielles, mises en œuvre à l'échelle 1), dans l'industrie, l'agriculture et la filière bois, répondant au moins à l'un des deux objectifs suivants :

- Produire en utilisant moins d'énergie et en rejetant moins de gaz à effet de serre
- Produire en utilisant moins de matière et/ou d'eau.

[Lire la suite](#)

#### 12/11/2014 - Reunion regionale "De la conception à l'approvisionnement : comment s'assurer de la bonne exploitation d'une chaufferie bois ?"

Vous êtes cordialement invités jeudi 20 novembre 2014 à Lézignan-Corbières pour la RENCONTRE TECHNIQUE RÉGIONALE "BOIS ÉNERGIE" organisée par la mission d'animation bois énergie de l'Aude (\*)

Le but de cette réunion est de permettre des échanges constructifs entre les différents intervenants professionnels de la filière (architectes, bureaux d'études, professionnels du bois...) et les maîtres d'ouvrage que sont des bailleurs sociaux, des communes ou des établissements de santé, principalement.

[Lire la suite](#)

#### 30/10/2014 - Mise à jour de cartographie des chaufferies en Languedoc-Roussillon

La mise à jour de la cartographie des chaufferies automatiques collectives au bois pour la région Languedoc-Roussillon est disponible !

[Lire la suite](#)

## 01/10/2014 - Appel à projets pour le choix des missions départementales d'animation bois-énergie

L'appel à projet 2015-2017 fait suite à l'appel à projet lancé pour l'année 2014. Ce dernier avait été lancé dans l'optique de la future programmation FEDER, dont un des objectifs est de développer la capacité de production en énergie renouvelable.

Parallèlement à l'appel à projet 2014, l'ADEME et la Région ont mené une évaluation du réseau régional d'animation bois-énergie, afin de porter un regard rétrospectif sur l'animation bois-énergie sur l'ensemble du territoire et d'alimenter la réflexion stratégique pour l'avenir, en vue de l'appel à projet 2015-2017.

[Lire la suite](#)

## 23/09/2014 - BCIAT 2015 Biomasse Chaleur Industrie, Agriculture et Tertiaire

L'ADEME lance chaque année depuis 2009 un appel à projets BCIAT afin de susciter le développement de projets de production de chaleur à partir de biomasse dans l'industrie, l'agriculture, et le tertiaire. Plus de 100 installations couvrant les différents secteurs d'activité (agroalimentaire, papier-carton, chimie, industrie du bois, etc.) sont en fonctionnement ou en cours de réalisation.

[Lire la suite](#)

## 09/09/2014 - Conférence sur les cendres de bois

A la CCI de la Lozère : conférence sur les cendres de bois le 22 octobre

La Chambre de Commerce et d'Industrie de la Lozère, dans le cadre de la Mission Bois-Énergie, qu'elle anime avec ses homologues du Gard, et avec l'appui de l'Europe, de la Région LR, de l'ADEME, et des Départements de la Lozère et du Gard, veut sensibiliser les maîtres d'ouvrages des chaufferies du Gard et de la Lozère aux solutions permettant de valoriser les cendres de bois.

[Lire la suite](#)

## 04/09/2014 - Réunion d'information régionale

L'association Bois Énergie 66 organise, en partenariat avec l'ADEME, le FEDER, la Région Languedoc Roussillon et le Conseil Général des Pyrénées Orientales, une réunion d'information régionale et vous invite à y participer. Celle-ci se déroulera sur le thème :

« Retour d'expérience des chaufferies automatiques au bois déchiqueté en exploitation »

[Lire la suite](#)

## 01/08/2014 - les broyats d'emballages en bois sortent du statut de déchet

Actuellement, environ 800 000 tonnes de broyats d'emballages en bois sont valorisées chaque année en France, dont 80 % en chaufferies bois. Il s'agit d'un modèle de valorisation du bois en fin de vie et d'économie circulaire, principe clé du projet de loi de programmation pour un nouveau modèle énergétique.

[Lire la suite](#)

## 15/07/2014 - BAROMÈTRE 2013 DES ÉNERGIES RENOUVELABLES ÉLECTRIQUES EN FRANCE

Observ'ER présente la quatrième édition du Baromètre des énergies renouvelables électriques en France.

Ce travail réunit en un seul outil un ensemble d'indicateurs énergétiques, socio-économiques et industriels qui, regroupés et analysés, présentent une photographie hexagonale précise de toutes les filières.

[Lire la suite](#)

L'Etat, l'ADEME, la Région Languedoc Roussillon et Arfobois vous invitent à :

**La Journée Régionale du Bois Energie en Languedoc Roussillon,**

**le jeudi 11 décembre 2014**

à partir de 09h00

**au Corum de Montpellier,**

dans le cadre du salon Energaïa



Présentation de la journée et inscription :

<https://sites.google.com/site/journeeregionaleboisenergie/inscription>

Partenaires :

