

# **La biomasse, puits d'énergie et source d'inspiration**

2 décembre 2013

by Correspondances lorraines - lundi, décembre 02, 2013

<https://correspondances.fr/la-biomasse-puits-energie/>

**À la tribune**

**À la Une**

## [Le Grand Nancy raccorde trois chaufferies bois à une station de biomasse](#)

La Gazette du 27 avril 2009

**L'agglomération nancéienne remplace le fioul et le charbon par la biomasse.**

### **Baisse de la facture**

D'ici à la fin de l'année, trois chaufferies bois, respectivement implantées à Vandœuvre-lès-Nancy, sur le plateau de Haye et en centre-ville, prendront le relais d'anciennes installations fonctionnant au fioul ou au charbon. Alimentées par une station de biomasse mise en service en décembre, les trois installations alimenteront 25 000 foyers.

## [La belle énergie de la biomasse](#)

Usine Nouvelle du 12 septembre 2013

**Le Nord-Est a misé sur la biomasse forestière pour alimenter des chaufferies industrielles et collectives d'envergure, avant de s'inquiéter brusquement de l'accès à la ressource.**

La biomasse lorraine flambe-t-elle ? Cofely Services inaugurera en octobre, à Forbach (Moselle), une centrale de cogénération d'une capacité de 24 MW thermiques et 6,4 MW électriques. Elle consommera chaque année 69 000 tonnes de rémanents de bois issus du massif forestier de l'est mosellan.

## [Indépendance énergétique : la leçon des Luxembourgeois](#)

La Tribune du 9 novembre 2012

**Dirigé depuis près de 25 ans par un maire écologiste, la commune luxembourgeoise de Beckerich fait figure de laboratoire européen de l'autonomie énergétique. La commune conjugue méthanisation, biomasse et énergie solaire pour valoriser ses propres ressources. Elle s'apprête à lancer une monnaie locale.**

Aux confins du Luxembourg et de la Belgique, la discrète commune rurale de Beckerich n'en finit pas d'étonner ses voisins. Dirigée depuis un quart de siècle par le maire écologiste Camille Gira, la bourgade de 2300 habitants relève le pari de l'indépendance énergétique.

### [Le bassin houiller tire parti d'une nouvelle mine d'énergie](#)

La Gazette du 20 août 2012

**Les déchets fermentescibles alimentent une usine de méthanisation de grande capacité. Raccordée à GRDF depuis le printemps, l'installation mise en place par le syndicat mixte constitue un modèle d'économie circulaire.**

Sept années se sont écoulées entre l'appel d'offres, lancé par la communauté d'agglomération de Forbach-Porte de France, et la mise en service de l'usine de méthanisation.

### [Forbach fait feu de tout bois à partir de ses déchets](#)

La Tribune du 1<sup>er</sup> juin 2012

**Grâce à la méthanisation, l'ancien bassin houiller de l'est mosellan parvient à convertir ses déchets ménagers en chaleur, en électricité et en carburant tout en diminuant le coût de la collecte.**

Forbach n'a jamais eu de pétrole et ne produit plus de charbon. Mais l'agglomération est-mosellane conduit dans l'ancien bassin minier l'expérience de méthanisation la plus aboutie de France.

### [Charles Stirnweiss, prophète des énergies futures](#)

La Tribune du 6 septembre 2006

**Confronté à l'après-charbon, le maire de Forbach expérimente la méthanisation. Élu atypique, ce pharmacien se**

**passionné pour les énergies nouvelles.**

En 1973, Charles Stirnweiss, alors jeune conseiller général réformateur de la Moselle, exprimait déjà cette conviction dans les colonnes de son journal de campagne, L'Avenir lorrain. Trois décennies plus tard, le maire de Forbach lance les appels d'offres de l'une des premières stations de méthanisation de France.