

ValBioMag 2010

[Biomasse](#)

[Biolubrifiants](#)

[Bioénergies](#)

[Bioproduits](#)

[Biocarburants](#)

[Agenda](#)

[Chauffage](#)

[Contact](#)



[Biomasse](#) [Bioénergies](#) [Biocarburants](#) [Chauffage](#) [Biolubrifiants](#) [Bioproduits](#) [Agenda](#) [Contact](#)

Auteur: résumé par Jean-Luc WERTZ (ValBiom)

Date: 27/05/2010

Source: <http://www.bioenergie-promotion.fr/3453/eurobioref-demarre-a-lille-4-ans-vers-les-bioraffineries>
http://www.transfertslr.org/environnement/actualites/biocarburants/eurobioref_un_projet_europeen_prometteur_sur_le_concept_de_bioraffinerie

BIOMASSE

EuroBioRef démarre à Lille:
4 ans de recherche vers les bioraffineries

Le projet EuroBioRef coordonné par le CNRS vient de débuter le 1er mars 2010 pour une durée de 4 ans. Il bénéficie d'un financement de 23 millions d'euros alloués par le 7ème programme cadre européen. EuroBioRef se propose de traiter toute la chaîne de transformation de la biomasse, depuis les cultures jusqu'aux produits finaux au stade commercial. Il implique 28 partenaires de 14 pays.

Le projet va créer un lien solide entre le monde agricole et l'industrie chimique. EuroBioRef a pour objectif de développer un nouveau concept de bioraffinerie intégrée et diversifiée, multi-bio-ressources (non-alimentaires), multi-procédés (chimiques, biochimiques, thermo-chimiques) et multi-produits (biocarburants et produits chimiques).



Biomasse Bioénergies Biocarburants Chauffage Biolubrifiants Bioproduits Agenda Contact

Auteur: Christelle MIGNON (ValBiom)

Date: 28/05/2010

Source: ValBioMag mai 2010

BIOENERGIES

Biogas Regions : séminaire européen le 30 juin 2010

Dans le cadre du projet européen Biogas Regions, nous organisons un séminaire sur le thème du biogaz.

Ce dernier aura lieu dans le cadre de la conférence européenne de bioénergie du 30 juin et du 01 juillet prochain. Cet événement est organisé par l'AEBIOM et REECO.

En ce qui concerne la séance biogaz, elle se tiendra le 30 juin à 9h au Albert Hall Complex, Chaussée de Wavre, 649-651 à Bruxelles. Tous les partenaires du projet Biogas Regions seront présents et participeront à la table ronde. Les opportunités de la biométhanisation pour le secteur agricole et pour celui de l'agro-alimentaire seront également abordées.

Vous trouverez le programme complet grâce au lien ci-joint
http://www.fedarene.org/publications/Projects/BIOGAS/Biogas-Regions_Programme.htm

N'oubliez pas de vous inscrire !!
(http://www.fedarene.org/publications/Projects/BIOGAS/Biogas-Regions_Registrations.htm)



[Biomasse](#) [Bioénergies](#) [Biocarburants](#) [Chauffage](#) [Biolubrifiants](#) [Bioproduits](#) [Agenda](#) [Contact](#)

Auteur: résumé par Christelle MIGNON (ValBiom)

Date: 28/05/2010

Source: <http://www.actu24.be/article/detail.aspx?articleid=164802>

BIOENERGIES

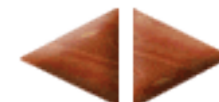
Biométhanisation à Philippeville ??

Le conseil communal d'AISEAU-PRESLES a voté à l'unanimité le budget pour la réalisation d'une unité de biométhanisation.

En 2004, La commune avait déjà envisagé le projet mais celui-ci avait été refusé par la Région wallonne. Quelques années plus tard, le bureau d'étude LEE au Luxembourg a réétudié le projet. L'objectif de la commune est de produire sa propre consommation énergétique en valorisant la biomasse agricole (fumier, lisier, maïs, ...). Le projet percevrait entre 30 et 50% de subventions (dont celle du FEDER notamment).

Pour plus d'information : Actu 24, Aiseau-Presles Conseil Communal
« La biométhanisation sur la table »

<http://www.actu24.be/article/detail.aspx?articleid=164802>



[Biomasse](#) [Bioénergies](#) [Biocarburants](#) [Chauffage](#) [Biolubrifiants](#) [Bioproduits](#) [Agenda](#) [Contact](#)

Auteur: résumé par Jean-Luc WERTZ (ValBiom)

Date: 27/05/2010

Source: <http://www.biofuels-platform.ch/en/news/index.php?month=5&year=2010&id=4952>
http://www.biofuelsjournal.com/articles/chempolis__finland__develops_new_cellulosic_ethanol_production_process-93885.html

BIOCARBURANTS

Ethanol cellulosique au moyen d'une technologie à base d'acide formique

La société Chempolis Oy basée en Finlande, qui développe des technologies de bioraffinage, a récemment agrandi ses installations à Oulu, en Finlande pour inclure la production de bioéthanol. La nouvelle ligne fut officiellement inaugurée par le Premier Ministre finlandais, Matti Vanhanen, le 4 mai 2010.

Les technologies clés de Chempolis produisent de la pâte de bois, des biocarburants à partir de matières premières non alimentaires telles que pailles, herbes, bagasse, cultures énergétiques, fibres via l'emploi d'un biosolvant original, dont la substance clé est l'acide formique. Les procédés de Chempolis sont auto-suffisants en termes de leur demande en énergie et ne produisent pas d'émissions de gaz à effet de serre.



[Biomasse](#) [Bioénergies](#) [Biocarburants](#) [Chauffage](#) [Biolubrifiants](#) [Bioproduits](#) [Agenda](#) [Contact](#)

Auteur: résumé par Jean-Luc WERTZ (ValBiom)

Date: 27/05/2010

Source: http://www.businesswire.com/portal/site/home/permalink/?ndmViewId=news_view&newsId=20100513006758&newsLang=en
<http://www.zeachem.com/press/pdf/Contract051310.pdf>

BIOCARBURANTS

Zechem signe un accord avec le DOE des Etats-Unis pour une subvention de 25 millions de dollars visant la construction d'une bioraffinerie

Zechem Inc. a annoncé le 13 mai 2010 qu'elle avait signé un accord avec le Département de l'Énergie (DOE) des Etats-Unis pour recevoir un subside de 25 millions de dollars.

La subvention du DOE servira à construire et à faire fonctionner une installation de production d'éthanol cellulosique qui sera ajoutée à la technologie fondamentale de Zechem, qui produira de l'acétate d'éthyle, le précurseur chimique de l'éthanol. Zechem commencera à produire de l'éthanol cellulosique en 2011 dans la bioraffinerie de la société, qui sera localisée à Boardman dans l'Orégon.



[Biomasse](#) [Bioénergies](#) [Biocarburants](#) [Chauffage](#) [Biolubrifiants](#) [Bioproduits](#) [Agenda](#) [Contact](#)

Auteur: Nora PIERET (ValBiom)

Date: 26/05/2010

Source: ValBioMag mai 2010

CHAUFFAGE

Conférence EUBIONET III : La qualité des granulés de bois pour une utilisation domestique: état des lieux et mise en oeuvre en Belgique

Sur les traces de pays précurseurs tels que l'Autriche, les pays scandinaves ou l'Allemagne, les foyers belges ont accueilli le granulé de bois depuis 2005. Les technologies se sont développées et le marché belge s'est construit rapidement. Qu'il s'agisse de la production de granulés, de la distribution d'appareils en passant par la réalisation d'installations, la Belgique compte actuellement plus de 200 professionnels dans cette filière avec une expertise et un savoir-faire grandissants.

Le marché des granulés de bois est considéré comme un marché jeune, en pleine évolution et prometteur. Toutefois, il est reconnu au niveau international que la qualité des appareils, des services mais surtout du combustible, représentent des enjeux majeurs pour un développement harmonieux de l'utilisation des granulés de bois dans le secteur résidentiel.

Suite de l'article à la page suivante



[Biomasse](#) [Bioénergies](#) [Biocarburants](#) [Chauffage](#) [Biolubrifiants](#) [Bioproduits](#) [Agenda](#) [Contact](#)

Auteur: Nora PIERET (ValBiom)

Date: 26/05/2010

Source: ValBioMag mai 2010

CHAUFFAGE

(Suite)

En vue de promouvoir un pellet de qualité, plusieurs initiatives ont été mises en oeuvre au niveau européen et national. Afin de faire la lumière sur celles-ci, leurs mises en oeuvre conjointe et leurs implications, le CRA-W a le plaisir de vous convier à une demi-journée d'information et de débat sur le thème de la qualité des granulés de bois dans le secteur domestique, dans le cadre du projet EIEEUBIONET III: Solutions aux freins du marché des biocombustibles solides et disponibilités des matières premières.

Inscription auprès de N. PIERET : n.pieret@cra.wallonie.be, 081/62.71.44.
Entrée gratuite.

Quand ? Le 18 juin 2010

Où ? La Maison des Associations Internationales (MAI) – salle Magistrat
Rue Washington, 40
1050 Bruxelles
<http://www.mai.be>



[Biomasse](#) [Bioénergies](#) [Biocarburants](#) [Chauffage](#) [Biolubrifiants](#) [Bioproduits](#) [Agenda](#) [Contact](#)

Auteur: /

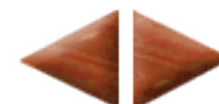
Date: /

Source: /

BIOLUBRIFIANTS

Aucun article n'est disponible dans cette catégorie.

Merci pour votre compréhension.



[Biomasse](#) [Bioénergies](#) [Biocarburants](#) [Chauffage](#) [Biolubrifiants](#) [Bioproduits](#) [Agenda](#) [Contact](#)

Auteur: résumé par Jean-Luc WERTZ (ValBiom)

Date: 27/05/2010

Source: <http://www.lunion.presse.fr/article/autres-actus/une-plate-forme-dexcellence>
<http://www.blogagroalimentaire.com/?lancement-de-la-plateforme-technologique-bioraffinerie-recherches-et-innovations-bri>

BIOPRODUITS

La plateforme technologique Bioraffinage Recherches et Innovations (BRI) sur les rails

La plateforme Bioraffinerie Recherches et Innovations (BRI) est sur les rails à Bazancourt (Marne). BRI est un ensemble complet composé d'unités de production, d'expérimentation pilote, de laboratoire de recherche, d'infrastructures d'enseignement, d'accueil et d'hébergement destinées aux entrepreneurs, chercheurs, enseignants et étudiants.

L'animation de BRI et la coordination de ses partenaires ont été confiées à Jean-Marie Chauvet. Le Pôle Industries et Agro-Ressources (IAR) avait répondu dès 2006 à un appel à candidatures national pour des plateformes de biotechnologies industrielles. Première du genre à être labellisée, elle est complétée par une composante enseignement & recherche avec l'École Centrale Paris, le centre AgroParis Tech de Massy en microbiologie, et un volet bio-économie avec Reims management School.

La plateforme comporte une dimension d'entreprise avec la CCI de Reims-Epernay. Elle intégrera aussi un technopôle pour l'accueil et l'accompagnement d'entreprises et partenaires.



[Biomasse](#) [Bioénergies](#) [Biocarburants](#) [Chauffage](#) [Biolubrifiants](#) [Bioproduits](#) [Agenda](#) [Contact](#)

JUIN

Pour consulter notre agenda complet en ligne,
www.valbiom.be

AGENDA

- **Journée Agropellets: opportunités et contraintes;
Une solution pour valoriser les co-produits agricoles?**

Le 1er juin 2010 à Grandvilliers dans l'Oise en France

ValBiom collabore à cette journée dans le cadre du projet Transval.

Plus d'infos: www.transval-fw.eu

- **Comment se chauffer au 21ème siècle?**

Le 2 juin 2010 à Limelette

Plus d'infos: www.integrato.eu

- **Le bois-énergie dans l'industrie**

Le 2 juin à Nantes

Plus d'infos: www.atlanbois.com



[Biomasse](#) [Bioénergies](#) [Biocarburants](#) [Chauffage](#) [Biolubrifiants](#) [Bioproduits](#) [Agenda](#) [Contact](#)

JUIN

Pour consulter notre agenda complet en ligne,
www.valbiom.be

AGENDA

- **Euroheat & Power / COGEN Europe**

Le mercredi 2 juin 2010 à Bruxelles

Plus d'infos: www.conference2010.eu

- **COSMO 2010 Energy Efficiency Conference**

Le 3 juin 2010 - Macédoine

Plus d'infos: www.cosmoinnovate.com.mk

- **Congrès européen: Eco Technologies pour le futur**

Les 8 & 9 juin 2010 à Lille Grand Palais

Plus d'infos: www.eco-technologies.org

- **EnviroNord**

Les 8, 9 & 10 juin 2010 à Lille Grand Palais

Plus d'infos: www.salon-environord.com



[Biomasse](#) [Bioénergies](#) [Biocarburants](#) [Chauffage](#) [Biolubrifiants](#) [Bioproduits](#) [Agenda](#) [Contact](#)

JUIN

Pour consulter notre agenda complet en ligne,
www.valbiom.be

AGENDA

- **Bio Energy 2010**

Du 8 au 10 juin 2010 à Prince George en Colombie-Britannique, Canada

Plus d'infos: <http://www.bioenergyconference.org>

- **Biogas 2010**

Les 15 & 16 juin 2010 à Londres

Plus d'infos: <http://www.smi-online.co.uk/goto/biogas.asp?emref=V63EM92724389&>

- **Conférence EUBIONET III : La qualité des granulés de bois pour une utilisation domestique: état des lieux et mise en oeuvre en Belgique**

Le 18 juin 2010 - à La Maison des Associations Internationales de Bruxelles

Infos et inscription: Melle Nora Pieret - 081/627 144 - 081/627 144 - n.pieret@cra.wallonie.be



[Biomasse](#) [Bioénergies](#) [Biocarburants](#) [Chauffage](#) [Biolubrifiants](#) [Bioproduits](#) [Agenda](#) [Contact](#)

JUIN

Pour consulter notre agenda complet en ligne,
www.valbiom.be

AGENDA

- **New biofuels 2010**

Du 23 au 24 juin 2010 à Berlin

Plus d'infos: www.fnr.de

- **SEE Oil & Gas 2010**

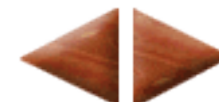
Le 25 juin 2010 à Istanbul en Turquie

Plus d'infos: <http://www.easteurolink.co.uk/see-oil-and-gas/>

- **European Bioenergy Conference**

Du 30 juin au 1 juillet 2010 à Bruxelles (Albert Hall)

Plus d'infos: www.renexpo-bioenergy.eu



Biomasse Bioénergies Biocarburants Chauffage Biolubrifiants Bioproduits Agenda Contact

asbl ValBiom

Chaussée de Namur, 146
B-5030 Gembloux

Tel: +32 (0)81/62 71 84
Fax: +32 (0)81/61 58 47

info@valbiom.be
www.valbiom.be

Toute reproduction partielle ou totale des documents, en vue de leur publication ou de leur diffusion par quelque moyen et sous quelque forme que ce soit, même à titre gratuit, est strictement interdite sans autorisation écrite préalable de l'asbl ValBiom.

CONTACT

Pour modifier vos coordonnées,
pour signaler un problème de lisibilité,
pour nous faire part de votre avis,
pour ne plus recevoir le ValBioMag...
ou pour toute information complémentaire

N'hésitez pas à me contacter :

Valérie Thiels
Chargée de communication asbl ValBiom
Chaussée de Namur, 146 - 5030 Gembloux
Tel : 081/62.71.42 - Fax : 081/61.58.47
info@valbiom.be

ValBioMag est une réalisation de l'asbl ValBiom
Rédactrice : V. Thiels

