



## Le Prix de l'Agrobiobase 2013 - Une initiative du Pôle de Compétitivité IAR pour valoriser et récompenser l'innovation végétale

Le 20 novembre dernier, à l'issue du Congrès international Plant Based Summit (19-20 novembre 2013, Paris) a été remis le Prix de l'Agrobiobase. Lauréat 2013, la société FLAX TECHNIC - filiale du Groupe DEHONDT, a été récompensée pour son produit TWINFLAX P-PREG, tissu technique composite 100% biosourcé associant fibres de lin et résine haute performance. Le Prix a été remis à Edouard PHILIPPE, Innovations Manager de FLAX TECHNIC, en présence de Daniel THOMAS, Vice-Président du Pôle IAR, et d'Aurélien MILLION, Chef de bureau de la Biomasse et de l'Energie au Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt.

**Agrobiobase, un service du Pôle de compétitivité Industries & Agro-Ressources...**

Base de données internationale sur les produits biosourcés, l'Agrobiobase est un service du Pôle de compétitivité Industries & Agro-Ressources (IAR). Ce dernier, au cœur de la chimie du végétal et des biotechnologies industrielles, est dédié à la bioraffinerie, autrement dit à la valorisation de l'innovation végétale au profit d'applications industrielles concrètes. Le point de départ est la production agricole et la biomasse végétale. La finalité est de concevoir autrement et durablement les produits et matériaux biosourcés de demain, nécessaires à la fabrication de biens de la vie courante.

De l'idée au développement, en passant par la recherche de financements, le Pôle soutient les porteurs de projets, quelle que soit leur taille. IAR compte plus de 240 adhérents représentant l'ensemble de la filière. Depuis 2005, le Pôle a labellisé 135 projets qui ont trouvé financement (1,2 milliard d'€). A travers eux, IAR ambitionne de devenir la référence européenne pour les valorisations des agro-ressources.

**... pour tout savoir sur les produits biosourcés !**

L'Agrobiobase, annuaire des bioproduits lancé en septembre 2010 par l'IAR, est à la disposition des industriels désireux de mettre en valeur leurs innovations issues des agro-ressources. Outil unique et novateur, il référence aujourd'hui près de 250 produits d'origine végétale à travers des fiches techniques et dossiers thématiques, et contribue ainsi à la mise en œuvre de solutions techniques innovantes en facilitant la relation entre fournisseurs et industriels spécialisés à l'international.

Les fiches produits présentent une description du produit avec ses avantages environnementaux, son origine et pourcentage d'origine végétale, ainsi que des données techniques et les coordonnées du fournisseur. Les dossiers thématiques apportent des compléments d'information sur les bioproduits, les marchés applicatifs et les familles de produits : données de marché, gains d'utilisation, applications, caractéristiques techniques. Ce service est ouvert à tous, adhérents comme non adhérents du Pôle de compétitivité Industries & Agro-Ressources.

**Un Prix pour récompenser, encourager et soutenir l'innovation dans les produits biosourcés**

Par la création d'un Prix de l'Agrobiobase, le Pôle de Compétitivité IAR souhaite valoriser et récompenser l'innovation végétale. La première édition du Prix s'est déroulée en 2011, avec le concours du Ministère de

l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt. Le Jury, présidé par Daniel THOMAS, alors Président du Pôle IAR et Membre de l'Académie des Technologies, a distingué trois entreprises pour le caractère innovant de leur bioproduit, son pourcentage d'origine végétale et son impact environnemental et socio-économique :

→ un lauréat dans la catégorie Agromatériaux :

Ecotechnil, leader en France dans la fourniture de produits non-tissés à base de fibres naturelles, a remporté le trophée pour son composite thermodor ultra léger 100% biosourcé : FIBRICARD®.

→ deux lauréats ex aequo dans la catégorie Biomolécules :

Novance, société du groupe Sofiprotéol, spécialisée dans la fabrication et la commercialisation de produits chimiques issus de la valorisation des huiles végétales naturelles, a été récompensée pour son émulsion aqueuse 100% biosourcée de résine alkyde végétale : VG TECH HYDRO®. Roquette, l'un des premiers acteurs mondiaux de l'amidon et de ses dérivés, a reçu un trophée pour son plastifiant 100% biosourcé : POLYSORB ID 37®.

**L'édition 2013 du Prix de l'Agrobiobase marque la volonté d'ouverture du Pôle IAR**

La seconde édition du Prix de l'Agrobiobase a été organisée par IAR, sous le haut patronage du Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt, avec le soutien de l'Association Chimie du Végétal (ACDV) et la participation de Formule Verte. Après le franc succès de sa première édition, d'envergure nationale, le Pôle a choisi de s'ouvrir à l'international. 22 candidatures ont été enregistrées cette année, dont celles de groupes français de dimension mondiale, mais aussi d'une entreprise britannique et d'une société allemande.

L'ouverture est également marquée par un mode de sélection du lauréat différent de la 1ère édition. Les critères sont restés identiques - caractère innovant du bioproduit, pourcentage d'origine végétale et impact environnemental et socio-économique - mais le Jury, présidé désormais par Dominique DUTARTRE, Président du Pôle IAR et Directeur Général Adjoint du Groupe Vivescia, a pré-sélectionné cette année quatre finalistes. La délibération finale a été réalisée par près de 100 professionnels présents à Paris lors de la première journée du Congrès international Plant Based Summit, le 19 novembre dernier.

Dominique DUTARTRE précise : « En organisant cette deuxième édition du Prix de l'Agrobiobase, le pôle de compétitivité Industries & Agro-Ressources souhaite valoriser ceux qui contribuent à l'innovation et à la démocratisation des produits d'origine végétale. 22 entreprises de diverses nationalités ont présenté leur produit au Jury cette année, reflet du dynamisme actuel du secteur et de la réalité industrielle des produits bio-sourcés. »

**Lauréate 2013, la société Flax Technic**  
Lauréate 2013 du Prix de l'Agrobiobase, la société Flax Technic est récompensée pour son nouveau produit TWINFLAX P-PREG, un composite 100% biosourcé qui offre l'avantage d'associer, par un procédé d'imprégnation spécifique, un tissu technique en fibres de lin, à une résine haute performance elle-même biosourcée, un polyamide PA11.

« Recevoir le Prix de l'Agrobiobase pour notre produit TWINFLAX P-PREG est une reconnaissance forte pour notre société », indique Edouard PHILIPPE. « Ce prix



**Edouard PHILIPPE, innovations manager chez Flax Technic (lauréat 2013) et Karim Behlouli, directeur général d'Ecotechnil (l'un des lauréats 2011 qui a « transmis le flambeau »)**  
Crédit : IAR

vient en effet récompenser la stratégie de diversification à forte valeur ajoutée lancée il y a 10 ans par le Groupe DEHONDT, leader mondial dans la transformation des fibres végétales. Il conforte ainsi notre position de société innovante dans le secteur des composites et notamment des éco-composites. Il nous encourage enfin dans notre volonté de développer une nouvelle économie axée sur le développement durable, la bioéconomie ».

Pour cette édition 2013, le lauréat remporte un chèque d'une valeur de 5 000 euros ; le Pôle IAR poursuit quant à lui sa participation à la valorisation et la promotion de la filière biosourcée !

**Pour en savoir plus :**  
[www.agrobiobase.com](http://www.agrobiobase.com)

S. DENIS



SKAN AG  
Binningerstrasse 116  
CH-4123 Allschwil  
T +41 61 485 44 44  
F +41 61 485 44 45  
info@skan.ch  
www.skan.ch

### Une symbiose réussie

Hotte de sécurité Skanair® HFC<sup>TM</sup>-MT:  
pesée de haute précision et protection des opérateurs au contact de substances actives et toxiques



Ensemble, avec toujours une longueur d'avance