



Communiqué de presse, lundi 26 septembre 2016

Nouveau projet de €5.83 millions pour la croissance des PME et Start-ups dans le domaine des produits biosourcés dans l'Europe du Nord-Ouest

Par son programme INTERREG ENO, la Commission Européenne a lancé le projet de 3 ans "BioBase4SME" qui a comme objectif de soutenir le développement de l'économie biosourcée en Europe du Nord-Ouest (ENO). Avec son budget de €5.83 millions, ce projet va aider des start-ups et des petites et moyennes entreprises (PME) à surmonter des barrières technologiques et non-technologiques afin de transformer de la recherche biosourcée en innovation commerciale. BioBase4SME propose de la formation, des 'innovation biocamps', des ateliers et des 'innovation coupons' avec une valeur pouvant aller jusqu'à €100.000. Le partenariat du projet BioBase4SME est composé de huit organisations de six pays différents.

L'économie biosourcée représente une importante opportunité pour l'Europe. Sont utilisées des matières premières produites localement, plutôt que des ressources fossiles importées, pour produire des matériaux, des produits chimiques et de l'énergie. Ainsi est créée une nouvelle économie qui est à la fois une économie de connaissance et technologiquement intensive, avec un fort potentiel de création d'emploi et un impact réduit sur l'environnement. En 2013, le chiffre d'affaires de l'économie biosourcée européenne a été de €2100 milliards avec 18.3 millions d'employés en 2013 et a un très grand potentiel de croissance.

Le réseau BioBase4SME, qui comporte des experts de haut niveau du domaine biosourcé, va conseiller des PME de tout l'Europe du Nord-Ouest sur comment mener des nouvelles idées vers des produits qui sont prêts pour le marché. Le projet va proposer de la formation, des 'innovation biocamps', des ateliers et des 'innovation coupons' avec une valeur de jusqu'à €100.000. Ces coupons peuvent être utilisés pour de l'assistance technologique comme : le passage d'un produit à l'échelle pilote, Life-Cycle Assessment (Analyse du cycle de vie), une évaluation techno-économique, une analyse des matières premières, l'acceptation sociétale, et du soutien pour l'organisation entrepreneuriale... ou une combinaison des celles-ci.

Dr. Lieve Hoflack, manager du projet BioBase4SME, dit: "Nous prévoyons de rapprocher au moins 20 innovations intéressantes au marché tout en créant des nouveaux investissements et des emplois. Nous allons aussi former environ 200 entrepreneurs qui sont actifs dans l'économie biosourcée, afin d'améliorer leur capacité pour l'innovation. Les autres livrables principaux du projet sont un fort réseau interrégional pour guider les entrepreneurs vers de l'innovation réussite et un meilleur soutien régional pour l'économie biosourcée en termes du climat, de l'innovation et des investissements, le cadre réglementaire et l'accord du grand public."

BioBase4SME suit le projet Bio Base NWE (www.BioBaseNWE.org). Ce projet de 3 ans (2013-2015) a accompagné 755 entreprises au total et a accordé 30 'innovation coupons' d'une valeur de €10-30 000 pour de l'assistance technologique à des PME et des start-ups. Ce travail fait via les coupons a créé un effet de levier : jusqu'à €71 millions d'investissements et la création de 320 nouveaux emplois dans l'économie biosourcée dans les années à venir.

BioBase4SME a l'intention de faire encore mieux!

Pour plus d'information concernant les formations, les biocamps, les ateliers et les 'innovation coupons', visitez <http://www.nweurope.eu/BioBase4SME> ou contactez votre 'Bio-Innovation Agent' dans votre région (veuillez voir ci-dessous).

Notes aux rédacteurs:

1. Les partenaires de BioBase4SME sont:



Pour la Belgique

Bio Base Europe Pilot Plant (BBEPP), Gand, Belgique, <http://www.bbeu.org/pilotplant/>

Ghent Bio-Economy Valley, Gand, Belgique, <http://www.gbev.org/en>

- **Bio-Innovation Agent pour Flandres** : Mme. Sofie Dobbelaere, Tel : +32 9 264 59 05, sofie.dobbelaere@gbev.org

Materia Nova, Mons, Belgique, <http://www.materianova.be/>

- **Bio-Innovation Agent pour Wallonie** : M. Guillaume Wégria, Mob : +32(0)484 13 90 07, guillaume.wegria@materianova.be

Pour la France

Association des Chambres d'Agriculture de l'Arc Atlantique (AC3A), Nantes, France, http://www.ac3a.fr/AC3A_en.php

- **Bio-Innovation Agent pour la France** : Mr. Pascal Dagrón, Tel : +33 253 466 257, contact@ac3a.chambagri.fr

Pour l'Allemagne

CLIB2021 Cluster Industrielle Biotechnologie, Düsseldorf, Allemagne, <http://www.clib2021.de/en>

- **Bio-Innovation Agent pour l'Allemagne** : Mme. Carolin Lange, Tel : +49 211 679 31 34, lange@clib2021.de

Pour l'Irlande

tcbb RESOURCE, Galway, Irlande, <http://www.tcbbresource.ie/>

- **Bio-Innovation Agent pour l'Irlande**: M. Pádraic Ó hUiginn, Tel : +353 87 905 3806, pohuiginn@tcbb.ie

Pour les Pays Bas

REWIN Projecten, Breda, les Pays Bas, <http://www.rewin.nl/>

- **Bio-Innovation Agent pour les Pays Bas** : M. Dennis van der Pas, Mob : + 31 (0) 6 513 599 94, D.vanderPas@rewin.nl

Pour le Royaume-Uni

The National Non-Food Crop Centre, York, Royaume-Uni, <http://www.nnfcc.co.uk/>

- **Bio-Innovation Agent pour le Royaume-Uni**: Mr. Davide Di Maio, Tel : +44 (0)1904 435182, d.dimaio@nnfcc.co.uk

2. Programme INTERREG de l'Europe du Nord-Ouest

BioBase4SME est financé à 60% par le programme INTERREG ENO. The programme INTERREG de l'Europe du Nord-Ouest promeut la coopération transnationale afin de s'assurer que l'Europe du Nord-Ouest soit un acteur économique clé et un lieu attractif pour y vivre et y travailler, avec des niveaux élevés d'innovation, durabilité et cohésion. <http://www.nweurope.eu/>

3. BioBase4SME est cofinancé par :



4. Bureau du projet BioBase4SME :

Le projet BioBase4SME est coordonné par le Bio Base Europe Pilot Plant (Gand, Belgique). Pour plus d'informations, pour laisser un commentaire ou pour demander un entretien sur BioBase4SME, veuillez contacter :

Dr. Lieve Hoflack, Manager du projet, tel : +32 (0)9 335 70 01, lieve.hoflack@bbeu.org

OU

Katrien Molders, Manager de communications, tel : +32 (0)486 951 109, katrien.molders@bbeu.org

OU

Votre Bio-Innovation Agent local (voir 1.)

OU

<http://www.nweurope.eu/BioBase4SME>