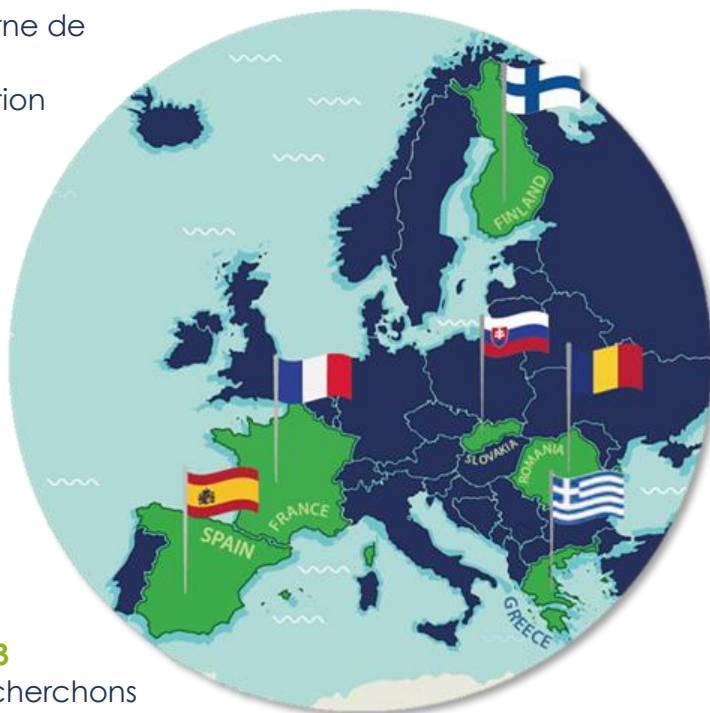




## 4<sup>ème</sup> newsletter du projet BIOREGIO

Le 4<sup>ème</sup> semestre du projet BIOREGIO a été riche en activités : 6 réunions de groupes de parties prenantes, **6 événements régionaux de diffusion**, le transfert interne et externe de connaissances et d'expériences, la **4<sup>ème</sup> réunion transnationale**, une analyse complète de la situation politique actuelle, ainsi que 9 bonnes pratiques diffusées par la plateforme européenne d'apprentissage en matière de politiques publiques. Ceci est une version française de la newsletter du projet, produite par l'**Association des Chambres d'Agriculture de l'Arc Atlantique (AC3A)** et présentant les activités du projet ainsi que les développements récents dans les Pays de la Loire.

BIOREGIO est un projet international majeur sur **5 ans**, mené depuis janvier 2017 par la Haute Ecole des Sciences Appliquées de Lahti en Finlande grâce au programme européen de financement Interreg Europe qui lui a accordé **1.3 millions d'euros** de fonds FEDER. Ensemble, nous cherchons à valoriser les biodéchets pour éviter d'en faire des déchets ultimes. Cette valorisation des **déchets organiques** en Europe s'appelle **bioéconomie**.



Le projet partage l'expertise de ses partenaires sur le référencement des meilleures technologies disponibles et les modèles de coopération les plus efficaces. Ainsi, les régions partenaires de BIOREGIO seront mieux équipées pour développer des politiques régionales pertinentes afin de soutenir la bioéconomie circulaire.

## En savoir plus sur BIOREGIO

<https://www.interregeurope.eu/bioregio/>  
<http://www.ac3a.fr/>

Afin de suivre les développements récents dans le projet, téléchargez la quatrième newsletter de BIOREGIO et **inscrivez-vous** aux prochaines diffusions en cliquant sur le bouton à droite.

Je m'inscris



## Évènement de Dissémination Régional de **BIOREGIO** lors le congrès **AC3A**



Le projet BIOREGIO a organisé un événement régional de dissémination, durant le 24<sup>e</sup> congrès de l'AC3A. Cet événement a eu lieu à Vannes le 30 août 2018 dans l'après-midi. Le projet, ses développements récents, ainsi que ses activités futures ont été présentés à près de 50 congressistes. AC3A a décrit le contenu et les objectifs de BIOREGIO dans le contexte de la bioéconomie circulaire, ainsi que les **enjeux** et les **opportunités** pour les Pays de la Loire et les autres régions et pays étrangers participantes

dans le projet. Les congressistes intéressés par le sujet ont des arguments nouveaux pour **influencer les politiques publiques** pour la mise en place de systèmes de l'économie circulaire biosourcée.

## Rencontre régionale avec les acteurs de la **bioéconomie circulaire ligérienne**

Une rencontre avec les acteurs de la filière de la bioéconomie circulaire a eu lieu mi-septembre dans le cadre du projet BIOREGIO. Grâce à la participation des parties prenantes du projet, telles que le Conseil Regional des Pays de la Loire, Mauges Communauté, ainsi que l'association AILE, nous avons eu l'opportunité d'échanger et créer un **inventaire des bonnes pratiques** existantes dans la région. Cette rencontre avait servi comme préparation à l'écriture du **plan d'action régional de la bioéconomie circulaire**. Le système de collecte des déchets et la **tarification incitative** proposés et mis en place par Mauges Communauté sur leur territoire dans le but de réduire la part des déchets fermentescibles dans les déchets ménagers sera mis en avant lors la prochaine rencontre du partenariat.



## Rencontre **BIOREGIO** avec les Chambres d'agriculture



Lors de la réunion des représentants des pôles IRD des Chambres d'Agriculture membres de l'AC3A le 3 décembre 2018, nous avons échangé sur le projet BIOREGIO, ses avancements et ses opportunités pour le développement de la **filière traitement des biodéchets agricoles**. Grâce au projet et la mise en place du plan d'action ligérien, nous serons en mesure d'introduire des solutions concrètes en favorisant la mise en place de projets dans le domaine de la bioéconomie circulaire.



## 4ème réunion transnationale **BIOREGIO** en Roumanie

Les partenaires et parties prenantes du projet BIOREGIO se sont rencontrés pour la 4ème fois les 2 et 3 octobre 2018 à Bucarest en Roumanie. Ce fut l'occasion de partager les bonnes pratiques entre les partenaires du projet (Finlande, France, Slovaquie, Espagne et Grèce) et de la région **Sud Munténie** de Roumanie. Les participants ont eu l'occasion de **discuter en groupe** autour des **technologies** pour la valorisation des biodéchets, de la création de **financements** pour une économie circulaire biosourcée, ainsi que des **stratégies** nationales et régionales la favorisant. Il s'en est suivi un **tour de table** sur la situation actuelle des politiques publiques avec les représentants des six régions.



Le lendemain a été consacré à des visites de sites identifiés comme étant des bonnes pratiques dans la région accueillante. Nous avons eu l'opportunité de visiter une **usine de traitement des eaux usées** à Pitesto, celle-ci a été réhabilitée par un projet financé par le fond structurel européen, l'Etat, des fonds locaux et sa propre contribution. Ici, la boue des eaux usées est utilisée pour obtenir du biogaz via la digestion anaérobie pour générer de la chaleur et de l'électricité via la cogénération. La chaleur sert à réchauffer les tanks de fermentation de boue et l'électricité est utilisée directement sur le site. Ensuite, nous avons visité un site pilote pour le **compostage de la boue**, ainsi qu'une **plateforme de stockage de fumier**.

Pour en savoir plus sur l'événement en anglais, cliquez [ici](#) et [ici](#).

### Plus d'actualités sur le projet

<https://www.interregeurope.eu/bioregio/news/>  
<https://ac3anews.wordpress.com/category/bioregio/>

## Actions à venir dans **BIOREGIO**

La cinquième rencontre transnationale des partenaires et des parties prenantes de BIOREGIO aura lieu entre le 13 et 16 mai 2019 dans la **région de Nitra en Slovaquie**. Lors de cet événement, l'accent sera mis sur les **biocarburants et l'innovation en agriculture**, ainsi que sur la découverte des bonnes pratiques de la région. Dans l'intervalle, les partenaires continueront de travailler à l'amélioration des programmes d'actions publiques.

