



Lettre d'information européenne SUCELLOG N°2 Mars 2015

Quatre agro-industries amenées à devenir centre logistique de la biomasse sont actuellement accompagnées dans le cadre du projet. Des actions afin d'engager de nouveaux partenaires et des entretiens avec les parties prenantes ont été menés ces derniers mois. Ces différentes études ont permis une évaluation de l'aptitude des différents secteurs agro-industriels pouvant être accompagnés lors du projet à initier une nouvelle ligne de production. Les résultats obtenus sont résumés ci-après.

Le projet SUCELLOG

Le projet européen SUCELLOG accompagne la création de centres logistiques de la biomasse au sein des agro-industries comme activité complémentaire, promouvant ainsi une diversification de l'offre industrielle avec peu d'investissement.

Le concept de SUCELLOG est fondé sur l'exploitation des synergies qui peuvent exister entre une agro-industrie et un producteur d'agro-combustibles solides. Le projet est décliné aux niveaux national et régional en Espagne, en France, en Italie et en Autriche.

Plus d'informations sur le projet sont disponibles sur le site www.sucellog.eu.

Quatre agro-industries participent déjà au projet SUCELLOG afin de devenir centre logistique

Le projet SUCELLOG **accompagne actuellement quatre agro-industries en Europe, amenées à devenir des centres logistiques de la biomasse pour la valorisation de coproduits agricoles.** Une étude de faisabilité est en cours de réalisation et un modèle économique sur mesure sera proposé dans les prochains mois sur ces industries.

Les agro-industries sélectionnées sont :

- **La coopérative agricole San Miguel** –Aragón - Espagne
- **La coopérative de déshydratation Luzéal**- Champagne-Ardenne - France
- **Le Rene S.C.** –Toscane – Italie
- **Tschiggerl Agrar Gmbh** –Styrie– Autriche

Initier une nouvelle activité économique soutenue par le projet SUCELLOG vous intéresse ?

[Demandez plus d'informations en cliquant ICI](#)

Travail avec les parties prenantes



Les partenaires du projet ont organisé des entretiens individuels et des groupes de travail sur les régions cibles afin de présenter les accompagnements proposés aux agro-industries dans le cadre de SUCELLOG, d'identifier les potentielles barrières et opportunités pouvant influencer le développement d'un centre logistique de la biomasse et de rassembler des informations sur la situation des différents secteurs industriels et leur intérêt à développer une nouvelle ligne de production.

Les groupes de travail ont regroupé plus de 475 participants en Europe et 66 entretiens individuels ont été menés en marge de ces événements. Plus de 160 bénéficiaires potentiels ont été identifiés dans les régions cibles pour développer de nouvelles activités. Plus d'informations sur ce travail avec les parties prenantes sont disponibles [ICI](#).

Situation régionale pour le développement du centre logistique démonstrateur

La biomasse agricole primaire a été recensée et son utilisation à des fins énergétiques a été évaluée sur les régions cibles en Espagne, en France, en Italie et en Autriche. Les barrières et opportunités pour le développement d'un centre logistique agro-industriel ont été identifiées.

Les résultats des études régionales, les ressources en biomasse et les aires d'action prioritaires pour le développement de centres logistiques de la biomasse en France sont résumés ci-après. Le rapport complet de l'étude est disponible en français [ICI](#).

Les ressources en biomasse disponibles :

La paille provenant des cultures herbacées (céréales, colza ou maïs) est la ressource la plus pertinente à prendre en compte en France au regard des quantités disponibles. Néanmoins, afin d'améliorer la qualité du combustible produit, une **source ligneuse** devra être incluse, d'origine agricole dans certaines régions (tailles de vignes) ou forestière. Les coproduits industriels peuvent entrer en complément dans le cadre d'un granulé mixte bien qu'ils soient généralement déjà valorisés, parfois même en bioénergie.

Les secteurs ciblés:

Les principaux secteurs cibles en France sont **les usines de déshydratation de luzerne, les industries céréalières et sucrières, les distilleries, les industries du tabac et les caves**. Les industries d'extraction et l'huile et les usines d'alimentation animale ne sont pas considérées comme des industries cibles, malgré l'utilisation d'équipements compatibles avec la production d'agro-combustibles solides, du fait de l'absence de période creuse limitant le développement d'une nouvelle activité, à moins qu'une nouvelle ligne de production dédiée ne soit installée ou que la saturation des lignes de production actuelles ne soit pas atteinte.

Les zones d'étude potentielles:

Des zones d'étude potentielles ont été identifiées en Auvergne, dans le Centre, en Champagne-Ardenne, en Picardie et en Rhône-Alpes, mais pas en Ile-de-France.

Les barrières et opportunités:

L'association entre plusieurs industries pourrait être étudiée, permettant de tirer avantage des différentes périodes creuses d'activité et des équipements de divers secteurs, mettant à profit les synergies existantes entre des activités agricoles complémentaires

Ne manquez pas l'occasion de bénéficier de l'accompagnement SUCELLOG

AGRO-INDUSTRIES

Vous êtes intéressées pour devenir un centre logistique ?

ORGANISATIONS AGRICOLES REGIONALES

Vous souhaitez développer vos compétences sur les agro-combustibles solides et leur production au sein des agro-industries ?

[Demandez plus d'informations en
clicquant ICI](#)

SUCELLOG : Les partenaires

En Europe :

Coordinateur



Italie



Autriche



Partenaire technique
www.ragt-energie.fr



Espagne



France

www.servicescoopdefrance.coop/



Partenaire technique



En France :



Coop de France Rhône-
Alpes Auvergne

www.cdf-raa.coop/



L'union de la Coopération Forestière
Française

www.ucff.asso.fr/



Coopénergie

coopenergie.com/



Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union

Contact :

Camille POUTRIN

SERVICES COOP DE FRANCE

43 rue Sedaine - CS 91115 - 75538 PARIS CEDEX 11

Tél : +33 (0)1 44 17 58 40 - Fax : 01 44 17 58 18

Mail : camille.poutrin@servicescoopdefrance.coop

*Le projet **SUCELLOG** (IEE/13/638/S12.675535) est supporté par la Commission Européenne à travers le Programme Energie Intelligente pour l'Europe. Le contenu de ces pages est sous l'entière responsabilité de ses auteurs. Il ne reflète pas nécessairement le point de vue de l'Union Européenne. Ni l'EASME (Association Européenne de la Créativité et de l'Innovation), ni la Commission Européenne ne sont responsables des utilisations qui peuvent être faites des informations contenues sur ce site.*