

2009 - 2011

Un soutien de 17,7 millions d'euros de **FEAGA en Bourgogne et en Franche-Comté**

- Pour accompagner la fermeture de la sucrerie d'Aiserey et la reconversion des planteurs de betteraves.
- Pour financer des projets de diversification et la création d'emplois.
- Autour de quatre filières prioritaires de valorisation :



Le site d'Aiserey avant reconversion



L'usine en pleine transformation



Chantier de réhabilitation des bassins de décantation de la sucrerie

Chanvre



Légumes



Farine issue de l'agriculture biologique

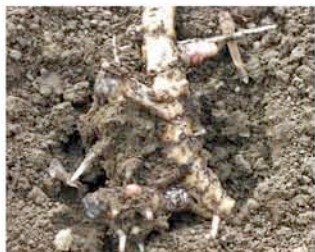


Miscanthus et switchgrass





Développer la filière miscanthus et du switchgrass : 3,1 M€



COMBIEN ?

62 projets

640 ha dont 490 ha de miscanthus

1,2 M€ d'investissements

776 735 € de FEAGA

DISPOSITIF 121-C7

Des soutiens à l'implantation de miscanthus et switchgrass

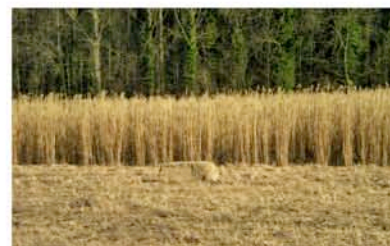
POUR QUI ?

Il s'agit d'un soutien aux exploitations pour l'achat et l'implantation des rhizomes de miscanthus et des semences de switchgrass, cultures pérennes récoltées ensuite chaque année en mars pour approvisionner les outils de transformation qui vont être mis en place (SICA Bourgogne Pellets).



POUR QUOI FAIRE ?

L'objectif est la mise en place d'une filière miscanthus et switchgrass pour aider les exploitations à se reconvertir et atteindre 1 000 ha de miscanthus et de switchgrass dans un rayon de 50 km autour de l'ancienne sucrerie.



COMBIEN ?

2 projets

5,6 M€ d'investissements

2,2 M€ de FEAGA

DISPOSITIF 123A

Des soutiens à la transformation du miscanthus et d'autres produits

POUR QUI ?

- Nouvelle entité SICA Bourgogne Pellets en remplacement de la société Secopulpe sur le site de la sucrerie d'Aiserey - 1,6 M€ de FEAGA.
- SCEA des Hauts de Seine à Baigneux-les-Juifs - 624 000 € de FEAGA.

POUR QUOI FAIRE ?

- Fabriquer des pellets destinés à la production d'énergie (chaudière à granulés).
- Valoriser le miscanthus sous d'autres formes et d'autres marchés (litières, biomatériaux, etc.).
- Produire des pellets à partir d'autres produits : issues de céréales, luzerne, sciure, etc.



COMBIEN ?

1 projet

101 000 € de FEAGA

DISPOSITIF 111-B

Un accompagnement technique des agriculteurs

POUR QUI ET POUR QUOI FAIRE ?

La société Bourgogne Pellets a recruté un technicien chargé d'expérimenter la culture de miscanthus et de switchgrass, ainsi que de diffuser les connaissances auprès des agriculteurs dans le développement de cette nouvelle activité.



Démonstration de récolte de miscanthus le 12 mars 2010

Pour en savoir plus :

Bourgogne Pellets : 03.80.63.15.60 - bourgogne-pellets@free.fr

Développer la filière légumes : 10,7 M€ de Feaga



COMBIEN ?

ASA de la Bièvre

22 agriculteurs
8,6 M€ d'investissements
6 M€ de FEAGA

ASA des basses vallées du Doubs et de la Loue

40 agriculteurs
5,4 M€ d'investissements
3 M€ de FEAGA

DISPOSITIF 125-C

Modernisation des réseaux d'irrigation et création de retenues de substitution

POUR QUI ?

Des projets collectifs portés par les agriculteurs regroupés en ASA (Association Syndicale Autorisée).

POUR QUOI FAIRE ?

Maintenir et développer principalement la production de légumes sur plus de 3 500 ha irrigables en remplacement de la betterave et alimenter les outils locaux de transformation.

Mieux optimiser la gestion de l'eau en période cruciale.

Ces projets ont obtenu un avis favorable au titre de la loi sur l'eau, garantissant une gestion globale et équilibrée de la ressource en eau.



COMMENT ?

Par une modernisation des canaux de distribution avec des nouveaux équipements qui permettront :

- d'électrifier les pompages, réduisant ainsi les risques de pollutions ponctuelles et les nuisances sonores ;
- de diminuer la pénibilité en améliorant les conditions de travail des irrigants.

QUEL INTÉRÊT ?

Exemple de l'ASA de la Bièvre

- stocker l'eau l'hiver et ainsi limiter les prélèvements d'eau dans l'environnement en période d'étiage tout en autorisant l'irrigation à partir de l'eau stockée ;
- fermer les 131 puits individuels ;
- réhabiliter les bassins de décantation de la sucrerie d'Aiserey et les utiliser.

Pour en savoir plus :

Chambres d'agriculture de Côte-d'Or (03.80.28.81.20) et du Jura (03.84.72.84.25)



COMBIEN ?

1 projet

1,6 M€ d'investissements
1,05 M€ de FEAGA

DISPOSITIF 123A

Création d'une ligne de préparation d'oignons déshydratés

POUR QUI ?

STL : Société de Transformation de Légumes de Villers-les-Pots, N°2 européen de la déshydratation de légumes et plus spécialement de l'oignon.

POUR QUOI FAIRE ?

Développer de nouveaux marchés pour des produits à haute qualité technologique et sanitaire et répondre aux cahiers des charges plus exigeants.



Lanières
d'oignons déshydratés

Et également trois projets d'investissement dans des bâtiments frigorifiques de stockage de légumes dans des exploitations agricoles (324 K€).

Planter un moulin à farine biologique : 1,97 M€



Maquette du futur moulin de farine biologique

COMBIEN ?
1 projet

5,9 M€ d'investissements

1,97 M€ de FEAGA

DISPOSITIF 123A

POUR QUI ?

Les Moulins DECOLLOGNE, spécialisés dans la farine biologique, aujourd'hui présents dans la Marne avec une capacité de 7 000 tonnes.

Le projet consiste en la création d'un nouveau moulin sur le site de la sucrerie d'Aiserey d'une capacité de 20 000 tonnes extensible à 46 000 tonnes, positionnant ainsi l'industriel, comme leader européen du secteur.



POUR QUOI FAIRE ?

- Répondre à la demande croissante en farines biologiques et aux normes sanitaires.
- Produire sur un site spécifiquement dédié.
- Optimiser les aspects logistiques.
- Reconvertir et valoriser le site de la sucrerie ainsi que développer l'implantation de surfaces de cultures biologiques à proximité.

Animation nécessaire à la constitution d'un Technopôle Agro-Environnement : 195 k€

PAR QUI ET POUR QUOI FAIRE ?

Création de l'Association Technopôle Agro-Environnement (TAE) pour développer une offre de service (espace d'accueil, lieu de formation et d'expérimentation) et prospecter les entreprises travaillant pour l'agriculture durable afin de les accueillir sur le site du Technopôle à Bretenière.

COMBIEN ?
1 projet

195 283 € de FEAGA

DISPOSITIF 341B

Pour en savoir plus :

Technopôle Agro-Environnement - 21110 BRETENIÈRE, 03.80.65.56.50

Autres actions de diversification : 0,7 M€

Favoriser le développement d'autres activités agricoles et non agricoles

Gîtes, chambres d'hôtes, accueil à la ferme, activités équestres, diversification en truffes de Bourgogne, valorisation de la biomasse.



Et également une participation à la réalisation d'un tronçon de «voie verte» – voie ouverte à tous les moyens de locomotion autorisés – entre Maxilly et Courchamp (Côte-d'Or) et d'un chemin de randonnée.

COMBIEN ?
9 projets

1 M€ d'investissements
516 505 € de FEAGA

DISPOSITIFS 311, 121-C7 et 313



Développer la filière chanvre : 0,5 M€

Un soutien à la production de chanvre

POUR QUI ET POUR QUOI FAIRE ?

Dans l'Yonne, aide aux agriculteurs pour l'achat de matériel de récolte et à la construction de bâtiments de stockage de chanvre.



COMBIEN ?
20 projets

1 M€ d'investissements
414 485 € de FEAGA

DISPOSITIF 121-C7

QUEL INTÉRÊT ?

Une production aux multiples intérêts : amélioration de la structure du sol, culture à faible niveau d'intrants, valorisation dans des matériaux bio-sourcés, etc.



Produits à base de chanvre

Accompagnement technique et animation

PAR QUI ?

La Chambre d'Agriculture de l'Yonne en partenariat avec le Lycée agricole d'Auxerre La Brosse.



COMBIEN ?
1 projet

85 530 € de FEAGA

DISPOSITIF 111 B

POUR QUOI FAIRE ?

Expérimenter, diffuser des connaissances. Piloter une étude de faisabilité d'implantation d'une unité de transformation de chanvre dans l'Yonne.

Pour en savoir plus, contacter :

Chambre d'agriculture de l'Yonne : 03.86.94.22.19



COMBIEN ?
4 projets

211 807 € de FEAGA

DISPOSITIFS 341B et 111 B

Accompagnement technique de la filière légumes : 212 k€

POUR QUI ?

Chambres d'agriculture de Côte-d'Or et du Jura, SEDARB (Service d'éco-développement agrobiologique et rural de Bourgogne).

POUR QUOI FAIRE ?

Appuis juridique et technique nécessaires au montage des projets d'irrigation. Expérimenter, diffuser les connaissances, accompagner les agriculteurs dans le développement de la production de légumes.

Pour en savoir plus :

Chambre d'agriculture de Côte-d'Or : 03.80.28.81.20
ou pour le bio SEDARB : 03.86.72.92.24

Animation et coordination du programme : 192 k€

COMBIEN ?
2 projets

192 400 € de FEAGA

DISPOSITIF 341 B

PAR QUI ?

La Chambre d'Agriculture de Bourgogne en partenariat avec le Jura.

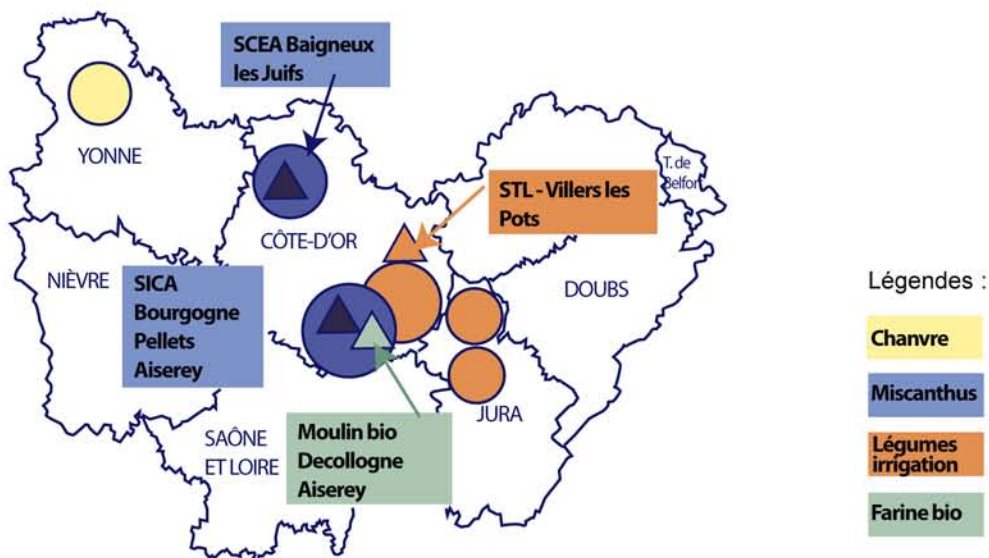
POUR QUOI FAIRE ?

Assurer la cohérence professionnelle du programme, animer les comités et commissions, organiser des colloques.



Un pilotage interrégional du programme par la DRAAF de Bourgogne

Un soutien financier de 17,7 M€ de FEAGA attribué à plus de 110 projets pour 30 M€ d'investissements



Les objectifs sont atteints :

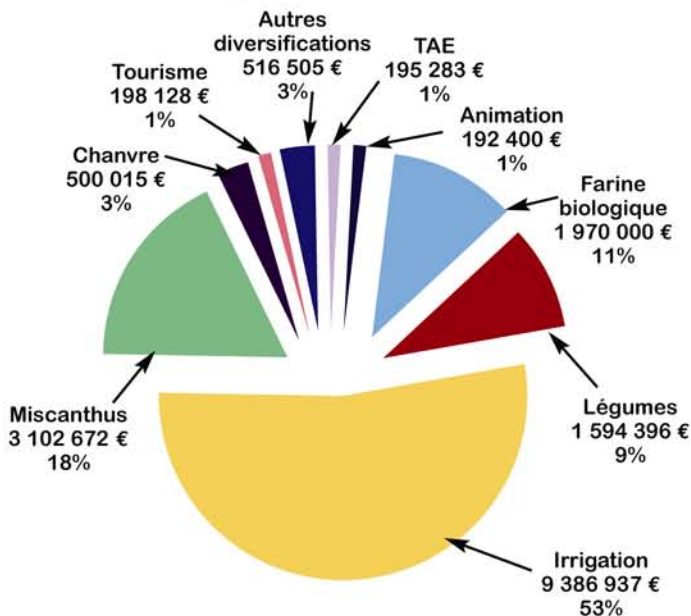
- Création de plus de 40 emplois directs à terme.
- Reconversion et valorisation du site de la sucrerie.
- Diversification de la production agricole en remplacement de la betterave.
- Renforcement de filières de qualité et émergence de filières innovantes.
- Développement de productions à haute valeur ajoutée.

Une mobilisation de tous les acteurs :

- Au 12 mars 2010, tous les projets ont été programmés.
- Tous les projets seront réalisés avant le 30 septembre 2011.



Répartition de l'enveloppe FEAGA par secteur d'activité :



Pour en savoir plus :

- Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt de Bourgogne : Nadège PALANDRI 03.80.39.30.16 - <http://draaf.bourgogne.agriculture.gouv.fr>
- Chambre Régionale d'Agriculture de Bourgogne : Françoise PIERSON 03.80.48.43.15 - <http://www.bourgogne.chambagri.fr>