

# Programme d'aide en faveur de l'expérimentation Filière OLEOPROTEAGINEUX (Oléagineux, protéagineux, cultures textiles et fourrages séchés)

**Bilan des programmes d'expérimentation nationaux  
et régionaux financés en 2014 et proposition axes  
d'orientation pour 2015**

Le 22 octobre 2014,

à FranceAgriMer

Direction Interventions  
Unité Aides aux exploitations et  
Expérimentation



# **SOMMAIRE – Expérimentation – Filière Oléoprotéagineux (Soja, protéagineux, cultures textiles et fourrages séchés)**

## **I – Bilan des programmes nationaux et régionaux aidés en 2014**

## **II - Orientations nationales et régionales pour 2015**

- 2.1 - Rappel des orientations du MAAF
- 2.2 - Rappel des axes d'orientation pour l'expérimentation
- 2.3 - Proposition d'orientations pour 2015

## **III – Critères d'éligibilité et calendrier 2015**

- 3.1 – Critères d'éligibilité de l'appel à projets national et régional 2015
- 3.2 – Calendrier appel à projets expérimentation national et régional 2015

## **IV – Annexes : listes des programmes financés en 2014 au national et régional**



# I - Bilan des programmes nationaux et régionaux aidés en 2014

►► **Bilan financier :**

	<b>NATIONAL</b>	<b>REGIONAL</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Nombre de projets déposés</b>	17	25	<b>42</b>
<b>Nombre de projets retenus</b>	10	14	<b>24</b>
<b>Nombre de porteur de projets</b>	4	9	<b>11</b> <small>(certains porteurs sont identiques entre le régional et le national)</small>
<b>Budget total (€)</b>	1 151 226,94 €	529 577,25 €	1 680 804,19 €
<b>Aide octroyée (€)</b>	807 095,00 €	121 214,58 €	928 309,58 €

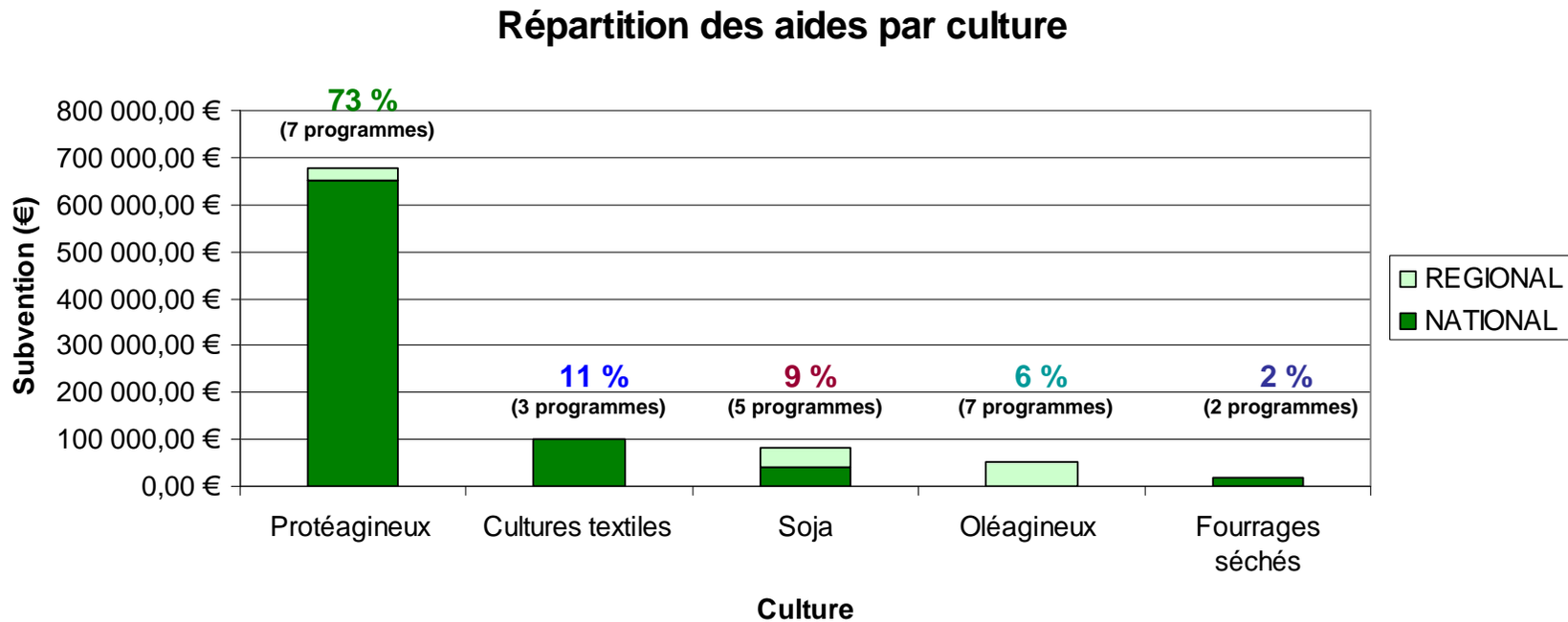
## ►► Liste des porteurs NATIONAUX et REGIONAUX :

	Nombre de programmes retenus
<b>ARVALIS – Institut du végétal</b>	5
<b>Centre Technique Interprofessionnel Oléagineux et Chanvre (CETIOM)</b>	8
<b>Union Nationale Interprofessionnelle des plantes riches en Protéines (UNIP)</b>	4
<b>COOP de France Déshydratation</b>	1
<b>Wellience Agro-agroenvironnement</b>	1
<b>Institut national supérieur des sciences agronomiques, de l'alimentation et de l'environnement (AgroSup Dijon)</b>	1
<b>Chambre d'Agriculture de l'Aude (CA Aude)</b>	1
<b>Chambre d'Agriculture de l'Hérault (CA Hérault)</b>	1
<b>Chambre Régionale d'Agriculture de Poitou-Charentes (CRA Poitou-Charentes)</b>	1
<b>Coopérative ARTERRIS Innovation</b>	1
	<b>24</b>

## ► Répartition des programmes & subventions par culture

	NATIONAL		REGIONAL		TOTAL	
	Nombre de programmes	Subventions demandées (€)	Nombre de programmes	Subventions demandées (€)	Nombre de programmes	Subventions demandées (€)
<b>Protéagineux</b> (pois, féverole, pois chiches)	4	649 845,00 €	3	26 335,71 €	7	676 180,71 €
<b>Cultures textiles</b> (lin fibre)	3	100 000,00 €			3	100 000,00 €
<b>Soja</b>	1	39 797,00 €	4	41 810,36 €	5	81 607,36 €
<b>Oléagineux</b> (moutarde, tournesol, colza)			7	53 068,51 €	7	53 068,51 €
<b>Fourrages séchés</b> (luzerne...)	2	17 453,00 €			2	17 453,00 €
<b>TOTAL</b>	<b>10</b>	<b>807 095,00 €</b>	<b>14</b>	<b>121 214,58 €</b>	<b>24</b>	<b>928 309,58 €</b>

## ► Répartition des aides par culture

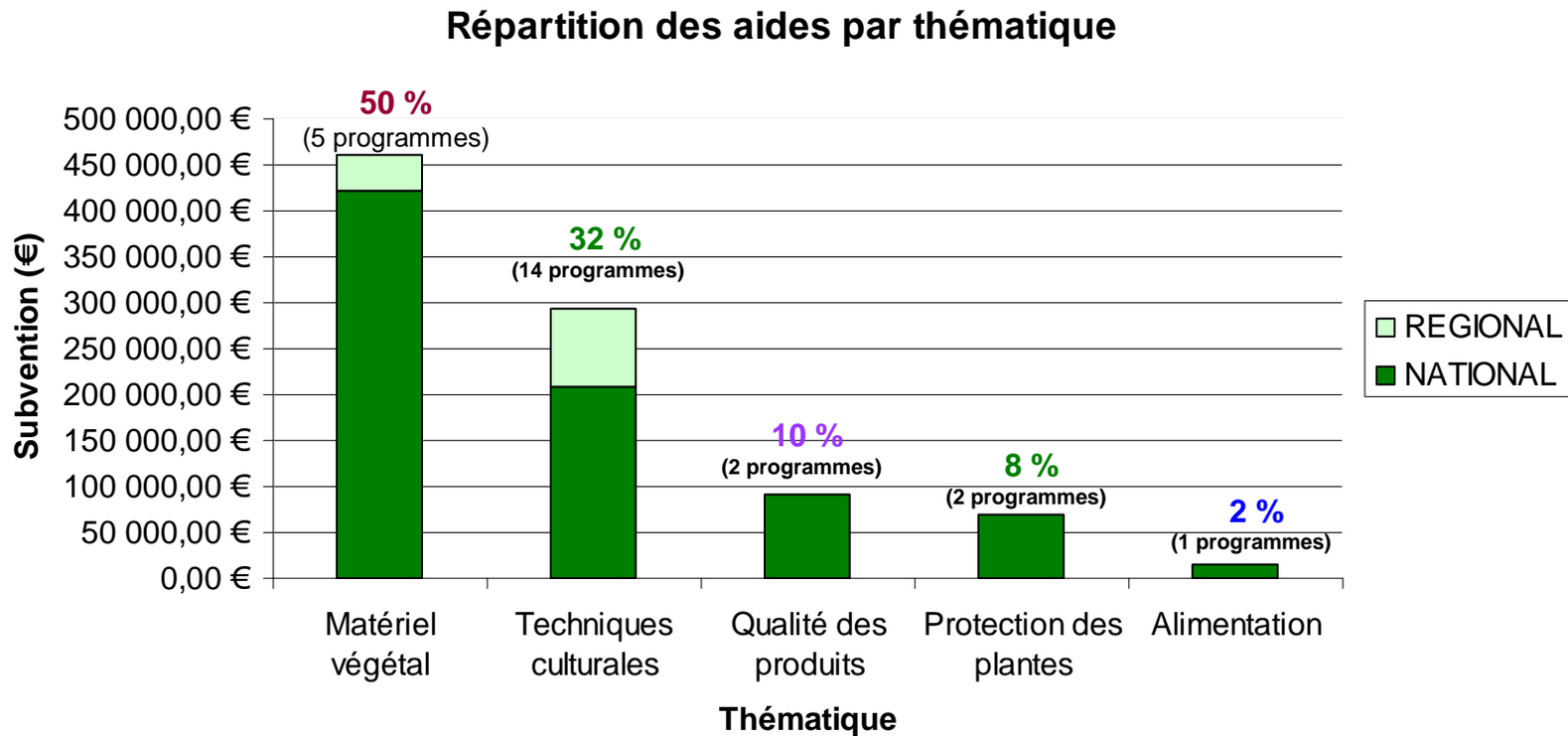


## ► Répartition des programmes & subventions par thématique

	NATIONAL		REGIONAL		TOTAL	
	Nombre de programmes	Subventions demandées (€)	Nombre de programmes	Subventions demandées (€)	Nombre de programmes	Subventions demandées (€)
<b>Matériel végétal</b>	3	421 797,00 €	2	38 000,00 €	5	459 797,00 €
<b>Techniques culturales</b>	2	209 297,00 €	12	83 214,58 €	14	292 511,58 €
<b>Qualité des produits</b>	2	91 845,00 €			2	91 845,00 €
<b>Protection des plantes</b>	2	70 000,00 €			2	70 000,00 €
<b>Alimentation</b>	1	14 156,00 €			1	14 156,00 €
<b>TOTAL</b>	<b>7</b>	<b>807 095,00 €</b>	<b>14</b>	<b>121 214,58 €</b>	<b>24</b>	<b>928 309,58 €</b>



## ► Répartition des aides par thématique





## II – Orientations expérimentation pour 2015

## 2.1 – Rappel des orientations du MAAF

Depuis 2012, l'orientation ministérielle sur l'agro écologie doit favoriser un modèle de production agricole plus économe en intrants et en énergie, tout en assurant durablement sa compétitivité ; des formes d'agricultures performantes sur les plans économique et environnemental.

Cette **orientation agro-écologique** est réaffirmée dans la **loi d'avenir pour l'agriculture** promulguée le 13 octobre 2014.

**Les projets éligibles à une aide à l'expérimentation et entrant dans cet axe / thématique seront prioritaires.**



## 2.2 – Rappel des axes d'orientation pour l'expérimentation : filières protéagineux, fourrages séchés et cultures textiles et filière oléagineux

### Axe n° 1 : Accroître pour les agriculteurs l'attractivité des cultures de protéagineux, fourrages séchés et cultures textiles

- *Maîtrise des rendements ;*
- *Amélioration de la qualité technologique et sanitaire ;*
- *Optimisation des itinéraires techniques ;*
- *Identification et levée des freins au développement de ces cultures.*

### Axe n° 2 : Développer des pratiques et des filières économiquement et écologiquement performantes

- *Optimisation des apports d'engrais et de produits phytosanitaires ;*
- *Valorisation de l'association et de la rotation des cultures ;*
- *Innovations agronomiques ;*
- *Lutte et maîtrise des bio agresseurs ;*
- *Traçabilité et sécurité sanitaire ;*
- *Innovation énergétique globale.*

### Axe n° 3 : Développer les débouchés existants et trouver de nouvelles valorisations

- *Adaptation du produit aux marchés (valorisation des matières premières, attentes sociétales, exigences nutritionnelles, alimentation animale, débouchés non alimentaires).*

## 2.3 – Propositions des orientations pour 2015

- ▶ **Retravailler éventuellement les axes d'orientation en 2015 pour la période 2016 - 2018**

## III – Critères d'éligibilité et calendrier 2015

### 3.1 – Critères d'éligibilité expérimentation nationale et régionale 2015

- **Appel à projets FranceAgriMer financé via le CASDAR**
- Pour un programme avec plusieurs partenaires : 1 seul dépôt avec un chef de file
- Pour un programme sur plusieurs régions : 1 seul dépôt avec un chef de file
- Programme déjà financé par CASDAR (CASDAR appel à projets ou CASDAR structurel) : **non éligible**

## 3.2 - Calendrier prévisionnel - Appel à projets expérimentation national et régional 2015

ETAPE	DEBUT	FIN
<b>Dépôt des programmes (porteurs)</b>	31/10/14	31/12/14
<b>Instruction et expertise des demandes (FAM)</b>	01/01/15	15/05/15
<b>Commission administrative (FAM)</b>	Mi-mai 2015	



## **IV – Annexes : listes des programmes financés en 2014 au national et régional**

## ► Liste des programmes financés au national : (1/1)

N° Fiche	Thème	Porteur	Titre du programme
1320143664	Alimentation	ARVALIS	<b>VALLUZ : Déshydratation de la luzerne et valeur alimentaire pour ruminants</b> Etude de l'effet de différents process de séchage / déshydratation de la luzerne sur sa valeur alimentaire pour les ruminants
1320143161	Techniques culturales	COOP DE FRANCE DESHYDRATATION	<b>Essais fertilisation potassique sur luzerne</b> Essai de fertilisation potassique sur luzerne en fonction de la forme d'apport d'engrais
1320143371	Matériel végétal	CETIOM	<b>Variétés soja</b> Evaluation des variétés de soja en cours d'inscription ou commercialisées
1320143257	Techniques culturales	UNIP	<b>Maîtrise des maladies</b> Maîtrise des maladies aériennes et racinaires des protéagineux par combinaison de méthodes de lutte et de prévention
1320143510	Qualité des produits	UNIP	<b>Maîtrise de la qualité de la féverole</b> Mise au point de stratégies de développement et de maîtrise de la qualité de la féverole pour l'alimentation animale et humaine
1320143531	Matériel végétal	UNIP	<b>Valorisation des innovations variétales</b> Adaptation du choix des nouvelles variétés et des types de protéagineux aux différents contextes régionaux de sols, climats et systèmes de culture
1320143545	Matériel végétal	UNIP	<b>Amélioration variétale du pois et de la féverole</b> Appui à l'amélioration génétique du pois et de la féverole pour l'amélioration du rendement (résistance aux maladies, et au gel) et de la qualité (résistance aux bruches)
1320143533	Protection des plantes	ARVALIS - ITL	<b>VertiDetect</b> Mise au point d'un test de prédiction du taux de contamination des parcelles en <i>Vorticillium dahliae</i> , agent de la verticilliose du lin ( <i>Linum usitatissimum</i> )
1320143534	Qualité des produits	ARVALIS - ITL	<b>Visio-LIN</b> Outil d'aide à la décision destiné aux producteurs de lin fibre pour prévoir les dates de floraison et de maturité du lin fibre et pour déclencher la récolte
1320143535	Protection des plantes	ARVALIS - ITL	<b>AltiContrôle</b> Evaluation des moyens actuels de lutte contre l'altise du lin

## ► Liste des programmes financés au régional : (1/2)

N° Fiche	Région	Thème	Porteur	Titre du programme
1320143255	Midi-Pyrénées	Techniques culturales	CETIOM	Structure de peuplement du soja pour AB : impact de la structure du peuplement de la culture du soja sur le rendement et la maîtrise de l'enherbement en situation non irriguée en agriculture biologique
1320143253	Midi-Pyrénées	Techniques culturales	CETIOM	Soja dates de semis précoces : expérimentation de semis très précoces de variétés de soja de différents groupes de précocité, en sec et en irrigué, dans les conditions de Midi-Pyrénées
1320143282	Bourgogne	Matériel végétal	AGROSUP DIJON	Amélioration génétique de la moutarde condimentaire – sélection
1320142921	Bourgogne	Matériel végétal	Wellience Agro-agroenvironnement	Vernalisation de la moutarde : création de génotypes de type hiver chez la moutarde brune ( <i>Brassica juncea</i> )
1320143217	Poitou-Charentes	Techniques culturales	CETIOM	Développement du soja en Poitou-Charentes : adaptation et développement du soja en région Poitou-Charentes
8120142866	Poitou-Charentes	Techniques culturales	CRA Poitou-Charentes	Développement de systèmes de culture économes en intrants 2014
1320143495	Languedoc-Roussillon	Techniques culturales	CA 11 (Aude)	Essais agris tournesol : nouvelles variétés avec témoin adjacent

## ► Liste des programmes financés au régional : (2/2)

N° Fiche	Région	Thème	Porteur	Titre du programme
1320142855	Languedoc-Roussillon	Techniques culturales	CA 34 (Hérault)	Oléo Protéagineux et légumes sec / Adaptation au changement climatique : dates de semis variétés pois chiches
1320143346	Languedoc-Roussillon	Techniques culturales	CETIOM	Variétés tournesol non oléique, variétés colza
1320143347	Languedoc-Roussillon	Techniques culturales	CETIOM	Fumure phosphatée localisée colza : évaluation de l'intérêt de la fertilisation phosphatée localisée du colza dans le contexte des conditions difficiles (sécheresse, parasitisme d'automne) rencontrées pour la levée et la croissance du colza
1320142841	Languedoc-Roussillon	Techniques culturales	Arterris Innovation	Tournesol: protection fongicide et qualité
1320142887	Languedoc-Roussillon	Techniques culturales	ARVALIS	Pois chiche : bases physio et conduite
1320142969	Centre	Techniques culturales	CETIOM	Compétitivité du lin oléagineux pour équilibre et rotation en région centre
1320143216	Centre	Techniques culturales	CETIOM	Développement du soja en Centre : Adaptation soja aux conditions pédoclimatiques en région centre

# Merci de votre attention

Pour plus d'informations sur les programmes financés :

[https://experimentation.franceagrimer.fr/Pages/biblio\\_prog\\_valide.aspx](https://experimentation.franceagrimer.fr/Pages/biblio_prog_valide.aspx)

*Site expérimentation de FranceAgriMer : les programmes financés sont présentés de façon synthétique dans le menu bibliothèque / programmes recevables (informations accessibles sans codes de connexion)*

## Contact :

Cécile HERBILLON

[Cecile.herbillon@franceagrimer.fr](mailto:Cecile.herbillon@franceagrimer.fr)

01.73.30.23.80

Valérie POULAIN

[Valerie.poulain@franceagrimer.fr](mailto:Valerie.poulain@franceagrimer.fr)

01.73.30.37.12

FranceAgriMer

Direction des Interventions

Service des Aides Nationales, Appui aux Entreprises et à l'Innovation

Unité Aides aux Entreprises et Expérimentation