

**Vous souhaitez rejoindre l'association FILEG ?  
Contactez nous via cette adresse email : [fileg.occitanie@gmail.com](mailto:fileg.occitanie@gmail.com)**

**N°5 - Avril 2023**



## **QUOI DE NEUF CHEZ FILEG ?**

### **Une énergie collective vivifiante au service de la filière Légumineuses d'Occitanie !**

Le 14 mars 2023, près de 70 personnes se sont rassemblées au lycée agricole de Castelnaudary pour célébrer ensemble la première année d'existence de l'association FILEG. La première partie de ce temps de rencontre important pour la vie de l'association a donné lieu à l'assemblée générale retraçant ainsi les actions déjà réalisées en quelques mois et celles à venir. La deuxième partie, ouverte au public, a été construite autour d'une table ronde "Semences de légumineuses à graines, quels enjeux pour les acteurs de la filière en Occitanie ?".

Retrouvez en images ce temps fort de FILEG [en cliquant ici](#).



50 000

[Consulter l'article](#)

## C'est le nombre de tonnes par an de graines de soja non-OGM que pourra désormais transformer SOJALIM !

Retrouvez ci-contre un coup d'œil sur Sojalim qui a inauguré en mars dernier une 2e ligne de trituration de graines de soja à Vic-en-Bigorre.

6% de tourteaux de soja sont utilisés par les fabricants d'aliments du bétail en Occitanie ! La marge de progression semble donc grande pour le soja produit en Occitanie (source FAM).

A noter également qu'une diversification des matières premières est attendue par les utilisateurs de l'approvisionnement pour l'alimentation animale dans le but de valoriser des protéines végétales de notre région.



## L'ACTU DES LÉGUMINEUSES DÉCORTIQUÉE



« Ce nouvel outil de décryptage du marché, qui permet de mieux caractériser les tendances de consommation en alimentation humaine des protéines végétales issues de notre filière, accompagnera l'ensemble des parties prenantes qui agissent en faveur de la souveraineté protéique française » déclare Benjamin Lammert, Président de Terres Univia

## Le premier Observatoire annuel sur les protéines végétales utilisées en alimentation humaine : OléoProtéines !

Terres Univia, l'Interprofession des huiles et protéines végétales, dévoile OléoProtéines, le premier observatoire annuel de décryptage de la production, du marché et des tendances de consommation en alimentation humaine des protéines végétales issues de la filière.

Cette première édition d'OléoProtéines, financée dans le cadre de Cap Protéines, propose aux acteurs de la filière de nouvelles informations indispensables pour mieux comprendre et accompagner le développement du marché des légumineuses destinées à l'alimentation humaine, qu'elles soient cultivées en agriculture conventionnelle ou biologique.



**À EUX LA PAROLE**

## Anne Mesas-Loubet, Présidente Directrice générale de Biova

Pour donner suite à la table ronde de l'Assemblée générale de FILEG "Semences de légumineuses à graines, quels enjeux pour les acteurs de la filière en Occitanie ?", une interview de Anne Mesas-Loubet, présidente directrice générale de Biova a été réalisée.

Pourquoi avoir rejoint FILEG et quel est son rôle au sein de la filière légumineuses en Occitanie ?

Vous saurez tout sur son appui potentiel à la sélection variétale et à l'importance de la qualité sanitaire de la semence en lisant [l'article complet ici](#).



## | DE LA CULTURE SUR LES CULTURES |



*Sodexo, Terres Inovia, CTCPA et INRAe, membres de FILEG, sont partenaires du projet Jack*

### **JACK**

Piloté par l'ESA d'Angers, ce projet de recherche sur quatre ans associe seize partenaires privés et publics afin de lever les verrous à la production et à la consommation des légumineuses.

Le projet JACK a pour objectif de permettre une meilleure valorisation des légumes secs en alimentation humaine. En lien avec une approche gastronomique de la ferme à l'assiette, le projet entend faire évoluer les comportements alimentaires, en identifiant les acteurs agronomiques et variétaux influençant la qualité culinaire des légumes secs et en créant de nouvelles recettes

innovantes. Le projet connectera ainsi les maillons de la filière, en apportant de nouvelles solutions et opportunités à ces différents niveaux. [Pour en savoir plus.](#)

## SOYSTAINABLE

D'une durée de six ans, le projet Soystainable a pour objectif de développer la culture du soja en France.

En fédérant les douze partenaires, acteurs de la recherche et du développement travaillant sur l'exploitation et la production de soja, le projet développera de nouvelles variétés de soja adaptés localement et identifiera les freins à leur développement. Le projet a pour ambition d'accroître la compétitivité française sur le marché du soja et de contribuer à construire des régimes alimentaires durables, basés sur les protéines végétales. [Pour en savoir plus.](#)



*Lidea, RAGT, Terres Inovia, INRAe et Muriel Gineste, acteurs de FILEG, participent au projet Soystainable.*



[Cliquez ici pour retrouver la recette](#)

## Délicieuses légumineuses Livre de recettes de Sarah Kdouh

Retrouvez en cliquant ci-contre la [recette de falafels à la carotte et au cumin](#),

extraite du livre de Sara Kdoh, médecin généraliste nutritionniste, spontanément transmis à FILEG.

Un avant-goût des **40 recettes faciles** qui mettent à l'honneur les haricots, lentilles, pois et fèves ! Régalez-vous avec des plats express, des recettes spécial kids, des plats mijotés, sans oublier des idées pour l'apéritif. Salade de haricots blancs au bleu d'Auvergne et magret fumé, soupe de pois chiches et brochettes de merguez, black bean burger, lentilles à la pancetta corse...



## | A NE PAS MANQUER |

Retrouvez tous les événements ci-dessous

- **19 AVRIL 2023** | 10h-12h30 | Webinaire Idele | Prise en main de l'outil DEVAUTOP web, calcul de l'autonomie protéique des exploitations (inscription via : [lila.benadda@idele.fr](mailto:lila.benadda@idele.fr))
- **27 AVRIL 2023** | 13h30-14h | Webinaire Terres Inovia | Jeudi de TI - Désherbage mixte du soja : Terres Inovia fait le point de ses résultats d'essais [Cliquez ici pour vous inscrire](#)
- **31 MAI 2023** | 9h30-17h | Colloque de restitution | Cap-Protéines (inscription via [le formulaire](#))
- **31 MAI 2023** | 9h30-16h30 | Journée de restitution | Projet CASDAR 3 cultures en 2 ans (3C2A) [Cliquez ici pour vous inscrire](#)
- **14 JUIN 2023** | Colloque GPN | Végétalisation de l'alimentation en restauration collective ! Détails de l'évènement [en cliquant ici](#)
- **22 au 24 JANVIER 2024** | Rencontres Francophones Légumineuses  
Détails de l'évènement [en cliquant ici](#)

-  
**Appel à communications** (jusqu'au 7 septembre 2023) pour le colloque du RMT SPICEE « *Les interactions culture-élevage, leviers de résilience des agricultures face aux crises du XXIème siècle ?* », à Montpellier du 19 au 21 mars 2024. [Cliquez ici pour plus de détails](#)

---

**Vous n'avez pas reçu les dernières newsletters FILEG ?**

Consultez les en cliquant [ICI](#)  
Inscription à la newsletter en cliquant [ICI](#)

---



Terres Inovia, 6 Chem. de la Côte Vieille, Baziège, Occitanie 31450, France

[Se désabonner](#) [Gérer les préférences](#)

Envoyez un e-mail gratuit  
aujourd'hui

HubSpot