



La Lettre des **OLÉOPRO** N°28 - Juin 2023

Une vision à 360° de la filière
des huiles et protéines végétales

 **À la une**



Assemblée générale de Terres Univia : le bilan du Plan de filière et de l'année 2022

Lors de son assemblée générale, qui s'est tenue le 28 juin à Paris, Terres Univia a dressé un bilan des cinq années de mise en œuvre du Plan de filière, mais aussi de l'année 2022, qui a vu le déploiement de la deuxième année de Cap Protéines.

[Lire la suite](#)



Études prospectives et stratégie de la filière

Cap Protéines : un large panorama de travaux pour améliorer la souveraineté protéique

Le programme de recherche, développement, innovation et transfert du Plan Protéines a fait son colloque le 31 mai dernier, à Paris. Des expérimentations aux diagnostics en passant par des structurations de filières, le large panorama de travaux réalisés en deux ans par Cap Protéines, coordonné par Terres Inovia et l'Idel, a été présenté.

[Un lien fort entre les filières animales et végétales](#)

[Quelles innovations couplées entre filières animales et végétales ?](#)

[Un déploiement important de connaissances sur le terrain](#)

[Accompagner les producteurs dans les transitions agroécologiques](#)

[Comment atteindre les recommandations de consommation en légumineuses ?](#)

[Et aussi... retrouvez les posters de présentation de l'ensemble des travaux](#)



Dialogue interprofessionnel

Accord de libre-échange UE-Mercosur : Terres Univia se mobilise sur la non-ratification avec les autres filières agricoles

Dans le contexte de la rencontre entre Emmanuel Macron et le Président du Brésil Luiz Inácio Lula da Silva les 22 et 23 juin, Terres Univia s'est associé aux interprofessions agricoles et agroalimentaires INTERBEV, INTERCEREALES, ANVOL et AIBS pour appeler le Chef de l'Etat français à refuser de ratifier l'accord de libre-échange conclu en 2019 entre l'Union européenne et le Mercosur.

[Lire la suite](#)



Innovation

Projets étudiants : des jeux ludiques autour des légumineuses

Pour valoriser les légumineuses auprès des plus jeunes, Terres Univia s'est associé au projet d'une classe de BTS d'un lycée de Dijon de conception de jeux vidéo en ligne sur ces cultures afin de mieux faire connaître leurs atouts.

[Lire la suite](#)

Terres Univia soutient le FoodInn'Lab

Pour apporter son soutien aux start-ups de la foodtech d'intérêt pour la filière, l'Interprofession vient de signer un partenariat avec le FoodInn'Lab, l'incubateur d'AgroParisTech. Terres Univia est, dans ce cadre, au cœur de sa mission d'accompagner les projets qui permettent de créer des débouchés prometteurs pour la filière pour une alimentation durable.

[Lire la suite](#)



Recherche

Autonomie protéique : le projet PROTÉCO dévoile ses résultats

Comment mesurer l'autonomie protéique dans les élevages laitiers et son impact sur les coûts de production et le bilan carbone ? L'étude PROTÉCO, soutenue par Sofiproteol via le FASO, a permis d'amener quelques éléments de réponse.

[Lire la suite](#)

Un projet de sélection pour améliorer la compétitivité de la culture de pois

Le projet DORA, financé par Sofiprotéol via le FASO, a travaillé à développer des stratégies basées sur la résistance génétique contre *Aphanomyces*, un agent pathogène responsable de l'instabilité des rendements. Mené par un consortium d'acteurs, parmi lesquels Terres Inovia, il dévoile ses premiers résultats.

[Lire la suite](#)

Relocalisation du soja : Terres Inovia sollicité par l'enseigne Lidl pour accompagner leur démarche

Depuis 2020, Terres Inovia fait partie d'un groupe de travail amont-aval initié par l'enseigne Lidl sur la relocalisation du soja dans la région pilote des Hauts-de-France. Ce travail a donné lieu très récemment à la réponse à un Appel à Manifestation d'Intérêt sur les protéines végétales et les nouvelles sources de protéines pour poursuivre ces travaux.

[Lire la suite](#)



Du côté de nos cultures

Myvar® : un indice de mérite agronomique sur colza

Pour permettre aux producteurs de mieux choisir leurs variétés sur colza, l'outil d'aide à la décision Myvar® étend l'indice de mérite agronomique au colza. Il permet d'identifier les variétés les mieux adaptées à chaque situation pédoclimatique et sanitaire.

[Lire la suite](#)

Culturales 2023 : Terres Inovia et l'Interprofession mobilisés aux côtés des producteurs

Innovation et expertises aux Culturales 2023.

[Lire la suite](#)

Terres Univia au rendez-vous.

[Lire la suite](#)



Téléchargez les nouveaux guides de colza et de pois

Terres Inovia vient de publier les nouvelles éditions de ses guides de culture colza et pois pour la campagne 2023-2024. Organisés en chapitres thématiques, ils accompagnent les agriculteurs et les techniciens à chaque étape de la culture. Ces guides sont téléchargeables gratuitement sur le site internet de Terres Inovia.

[En savoir plus](#)

Retrouvez les rapports d'activité et les chiffres clés 2022

La brochure Chiffres clés oléagineux et plantes riches en protéines 2022 propose des données sur les surfaces et les productions en France, dans l'Union européenne et au niveau mondial, les prix des graines, huiles, tourteaux et des protéagineux, les débouchés, les importations et les exportations ou encore les légumes secs et le bio.

Vous pouvez aussi télécharger les rapports d'activité 2022 de [Terres Inovia](#), [Terres Univia](#) et le [FASO](#).

L'Interprofession joue un rôle central pour informer et mobiliser les acteurs et les opérateurs, et servir de relais avec des informations consolidées, de la graine au produit. Elle communique donc avec tous ses partenaires pour rassembler les informations utiles à tous les professionnels intéressés par les huiles et les protéines végétales.

