

L'email ne s'affiche pas correctement ? [Cliquez-ici](#)  
Afin de vous assurer de recevoir nos communications ajoutez [mail@eosrv.net](mailto:mail@eosrv.net) à votre carnet d'adresses.



# La Lettre des **OLÉOPRO**

N°17 - Avril 2022

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

 **À la une**



LA PEPITE **R&D**

Protection intégrée du  
colza et des légumineuses

## **Un laboratoire partenarial entre Terres Inovia et INRAE sur la protection intégrée du colza et des légumineuses**

Au moment où il est question de souveraineté alimentaire et de transition agro-écologique, le développement de systèmes de culture performants apparaît comme une nécessité. Terres Inovia et INRAE ont uni leurs savoir-faire pour créer un laboratoire partenarial associé. Baptisé La pépité R&D, il couvre la protection des cultures, de la recherche jusqu'au champ de l'agriculteur, pour aller vers des cultures de plus en plus robustes et économes en intrants.

[Lire la suite.](#)



## Du côté de nos cultures

### La filière des grandes cultures bio affiche un beau dynamisme

Poussé par une forte demande et la volonté de participer à la transition agroécologique des exploitations, le bio avance à grands pas dans la filière des grandes cultures. Avec une progression des surfaces de 16 % en seulement un an, la filière des grandes cultures est la filière agricole biologique la plus dynamique. C'est ce que révèle les données récentes de l'Agence Bio dans les infographies réalisées en partenariat avec Terres Univia et Intercéréales. Ce dynamisme profite aux oléo-protéagineux et aux légumes secs, qui occupent près de 29 % des surfaces des grandes cultures bio.

[Lire la suite.](#)



## Innovation

### Avec l'incubateur Euralimentaire, Terres Univia poursuit sa mission d'accompagnement de start-up innovantes

Pour continuer à trouver de nouveaux débouchés prometteurs pour les oléo-protéagineux, Terres Univia vient de signer un partenariat avec Euralimentaire. Cet incubateur, acteur incontournable de l'agroalimentaire dans les Hauts-de-France, associe les structures de l'innovation en agroalimentaire, mais aussi en nutrition santé et en logistique de la région des Hauts de France.

[Lire la suite.](#)

### Idéathon : un concours d'intelligence collective au service des protéines végétales

Pour dynamiser la filière des protéines végétales, innover pour trouver de nouveaux débouchés pour l'alimentation humaine est essentiel. C'est l'objectif de l'Idéathon, organisé dans le cadre de Cap Protéines, le 30 mars dernier, un concours d'intelligence collective visant à faire émerger de nouvelles idées innovantes de débouchés.

[Lire la suite.](#)

[En savoir plus sur Cap Protéines.](#)

### Des observatoires sur la lentille et le pois chiche en 2022

Pour valoriser les oléo-protéagineux et leur offrir les meilleurs débouchés, l'analyse de la qualité des graines est primordiale à la filière. L'observatoire mené conjointement entre Terres Inovia et Terres Univia sur certaines cultures (colza, tournesol, pois, féverole et soja) va être prochainement enrichi par la lentille et le pois chiche. Ce nouvel observatoire sur les légumes secs sera déployé courant 2022 dans le cadre de Cap Protéines, le programme de recherche, développement, innovation et transfert du Plan Protéines.

[Lire la suite.](#)

[En savoir plus sur Cap Protéines.](#)



## Énergie et biocarburants

### Les nouveaux véhicules roulant au B100 éligibles à la vignette Crit'Air 1

Le monde agricole, et la filière des oléo-protéagineux notamment, participe à la transition énergétique. Le B100, produit en France, est une énergie renouvelable issue du colza français et destinée aux flottes professionnelles. Il vient d'être reconnu par le Président de la République comme éligible à la vignette Crit'Air 1 pour les véhicules roulant exclusivement au B100.  
[Lire la suite.](#)

---



## Études économiques et marchés

---

### Gestion de la qualité des légumineuses : une responsabilité partagée des organismes publics et privés

La gestion des critères de qualité est essentielle pour valoriser les légumineuses et développer leurs débouchés. La nouvelle publication Point éco de l'Interprofession propose une analyse et une comparaison des critères de qualité entre les principaux pays producteurs et exportateurs de légumineuses. Elle permet de mettre en évidence le rôle important des organisations publiques et privées.

[Lire la suite.](#)

---



## Publications

---

### Les nouvelles fiches sur la qualité des graines disponibles

L'analyse sur la qualité des graines pour le colza, le tournesol et la féverole est disponible sur le site de Terres Univia. Elle ressort d'un observatoire piloté par Terres Univia et mis en œuvre par Terres Inovia. Ces fiches synthétiques permettent de connaître les principaux critères qualitatifs de la récolte 2021 à partir d'échantillons analysés par région.

[Lire la suite.](#)

---

*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.*

