



# Point éco

## L'analyse des coûts de production en grandes cultures

L'Observatoire des coûts de production des grandes cultures a analysé les prix de vente et les marges pour le colza, le tournesol, le pois protéagineux, le soja irrigué et le blé. Il en ressort une hausse des prix de vente des graines plus importante en 2021 et 2022 que l'augmentation des charges, ce qui permet de dégager des marges favorables.

### Contexte

L'Observatoire des coûts de production des grandes cultures a été créé en 1984 par Unigrains, Arvalis, Terres Univia et Pluriagri. L'objectif est de suivre l'évolution de la compétitivité des cultures en calculant tous les ans les marges dégagées par chacune d'entre-elles. Les cultures concernées par cet observatoire sont le colza, le tournesol, le pois protéagineux, le soja irrigué et le blé tendre.

### Méthodologie

L'Observatoire s'appuie sur les données comptables d'exploitations agricoles récoltées par le Conseil National Cerfrance. Cinq échantillons sont constitués à partir d'exploitations spécialisées en grandes cultures (Otex 15) et d'exploitations d'élevage avec des grandes cultures (Otex 450 à 484), pour chaque culture concernée. Les données fournies par le Cerfrance sont analysées par Terres Inovia.

Les résultats consolidés pour l'année 2021 (source CN Cerfrance) et les résultats provisoires pour 2022 et 2023 (d'après une simulation réalisée par Terres Inovia) sont publiés dans une synthèse.

### Résultats

En 2021, les prix de vente ont légèrement progressé pour toutes les graines de l'Observatoire. En colza, la hausse a été très importante compte tenu d'une mauvaise récolte canadienne cette année-là. Les rendements en hausse, en lien avec des conditions météorologiques favorables, ont permis une forte augmentation du produit brut dégagé par culture. Les niveaux de charge étant restés relativement stables, les marges dégagées ont globalement progressé par rapport à 2020.

En 2022, en raison de la guerre en Ukraine, les prix des matières premières agricoles et de l'énergie se sont envolés. Les prix de vente des graines ont été particulièrement élevés, les rendements satisfaisants et les charges ont en moyenne progressé moins vite sur cette période. Ces facteurs ont permis une augmentation des marges pour le colza et le pois. À l'inverse, la forte baisse des rendements des cultures d'été, consécutive à la sécheresse et aux températures élevées, a entraîné la dégradation des marges pour le tournesol et le soja. Les prix de vente relativement hauts de ces cultures ont toutefois permis le maintien de marges favorables par rapport aux années antérieures.

## Apports, limites et perspectives

Les résultats pour 2023 seront réévalués en cours et en fin de campagne afin d'ajuster les hypothèses de prix et de rendements retenues, en attendant les résultats consolidés des données Cerfrance en 2025. À ce jour, on estime que les prix de vente des graines devraient fortement baisser par rapport à 2022.

Toutefois, la majorité des postes de charges devrait continuer d'augmenter (hormis le carburant, légèrement baissier). Aussi, il devrait être constaté un

effet ciseau, altérant fortement les marges dégagées par les agriculteurs, qui pourront être négatives selon les rendements réalisés. L'ensemble des cultures devrait être concerné, si bien que celles qui sont le moins consommatrices d'azote (pois, soja) pourraient être légèrement favorisées.

## Plus d'informations

Étude disponible sur demande

## Contacts

**Claire Ortega**

Chargée de mission Terres Univia

[c.ortega@terresunivia.fr](mailto:c.ortega@terresunivia.fr)



« Point éco » est une publication régulière diffusée par Terres Univia, l'Interprofession des huiles et protéines végétales. Elle présente les résultats des études économiques commanditées par la Commission Structuration de filières, d'analyses économiques et de marchés pour le développement de la filière oléagineuse et des plantes riches en protéines. Ces études sont financées par les Cotisations Volontaires Obligatoires (CVO) destinées à financer le programme d'actions interprofessionnelles réalisées dans le cadre des activités de Terres Univia, de l'institut technique Terres Inovia et du Fonds d'Action Stratégique des Oléo-protéagineux (FASO) confié à Sofiprotéol en gestion.

Étude économique financée sur fonds CVO

