

**Gnis — Section Plantes oléagineuses**

44 rue du Louvre - 75001 Paris

section.oleagineux@gnis.fr

01.42.33.79.09

*Cette note est établie dans le cadre des travaux des Commissions économiques oléagineuses du Gnis. Elle fait état des éléments de conjonctures économiques dans le contexte de la production des semences de plantes oléagineuses. Son objectif est de fournir aux opérateurs les évolutions des valeurs de production. Elle sert lors des discussions sur les modalités de rémunération.*

## Indice composite 2020

L'indice composite est un indicateur qui a pour objectif de refléter l'évolution des coûts de production en agriculture. Il est calculé annuellement à partir des évolutions :

- des charges de main d'œuvre, à travers l'évolution du Smic (Salaire Minimum Interprofessionnel de Croissance, source Insee) et
- des charges opérationnelles concernant la production agricole, à travers l'évolution de l'Ipampa (Indice des prix d'achat des moyens de production agricoles).

Indice composite = évolution Smic + évolution Ipampa

2

Année	Valeur du Smic horaire brut au 1er juillet	Evolution du Smic par rapport à l'année précédente
2018	9.88 €	101.23
2019	10.03 €	101.52
<b>2020</b>	10.15 €	<b>101.20</b>

Source : Insee

Année	Valeur de l'Ipampa au mois d'avril * (publié au 30 juin)	Evolution de l'Ipampa par rapport à l'année précédente
2018	101.1	102.02
2019	104.6	103.46
<b>2020</b>	101.8	<b>97.32</b>

Source : Insee

\* Les bases de calcul ont pour année de référence l'année 2015.

Pour **2020**, l'**indice composite** est de :

$$(101.2 + 97.32) / 2 = \mathbf{99.26}$$

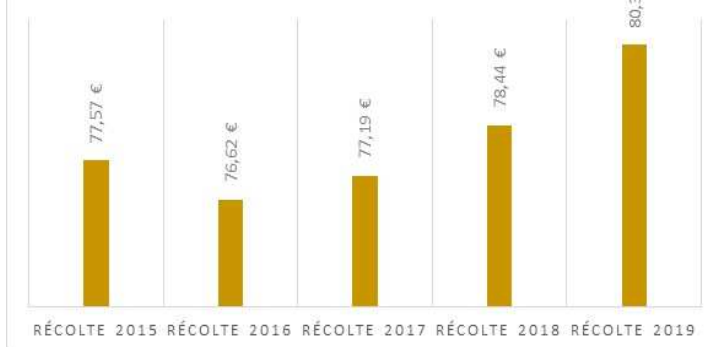
ce qui traduit une évolution à la baisse des coûts de production (engrais, produits phytosanitaires, petit matériel...) malgré une légère augmentation des coûts de main d'œuvre par rapport à la campagne précédente.

# Coûts spécifiques à la multiplication 2019

L'évaluation des différents postes de charges spécifiques à la multiplication de semences d'oléagineux a permis d'estimer le différentiel de charges opérationnelles entre les productions de semences et les productions de consommation. L'application de l'indice composite à ces charges permet d'actualiser l'estimation des coûts de production spécifiques à la multiplication de semences.

Coûts de production spécifiques à la multiplication	Soja	Colza lignées	Colza hybride	Tournesol
Estimation récolte 2019	80.39 €/t	138.86 €/t	367.26 €/ha	550.38 €/ha

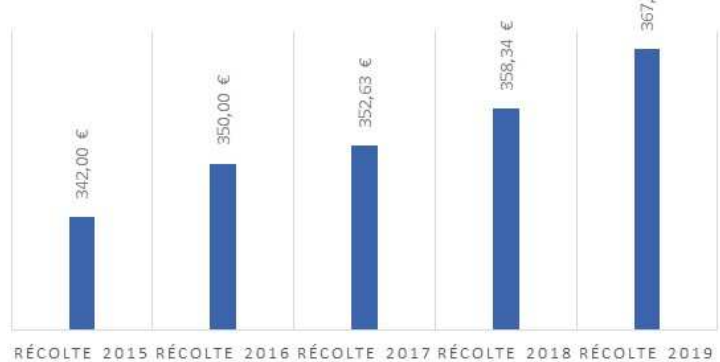
ESTIMATION DES COÛTS SPÉCIFIQUES AU SOJA



ESTIMATION DES COÛTS SPÉCIFIQUES AU COLZA LIGNÉES



ESTIMATION DES COÛTS SPÉCIFIQUES AU COLZA HYBRIDE



ESTIMATION DES COÛTS SPÉCIFIQUES AU TOURNESOL

