

# Indicateur « amont » relatif aux coûts de production Plants de pomme de terre

SEMAE  
Section Plants de pomme de terre  
Avril 2022

Cette note fait état des éléments de coût de production de plants de pomme de terre. L'objectif est de fournir aux opérateurs les évolutions des valeurs de la production. Ainsi, la note doit servir de base commune lors des discussions sur les modalités de rémunération, de manière individuelle, ou lors de la tenue de réunions entre producteurs et collecteurs.

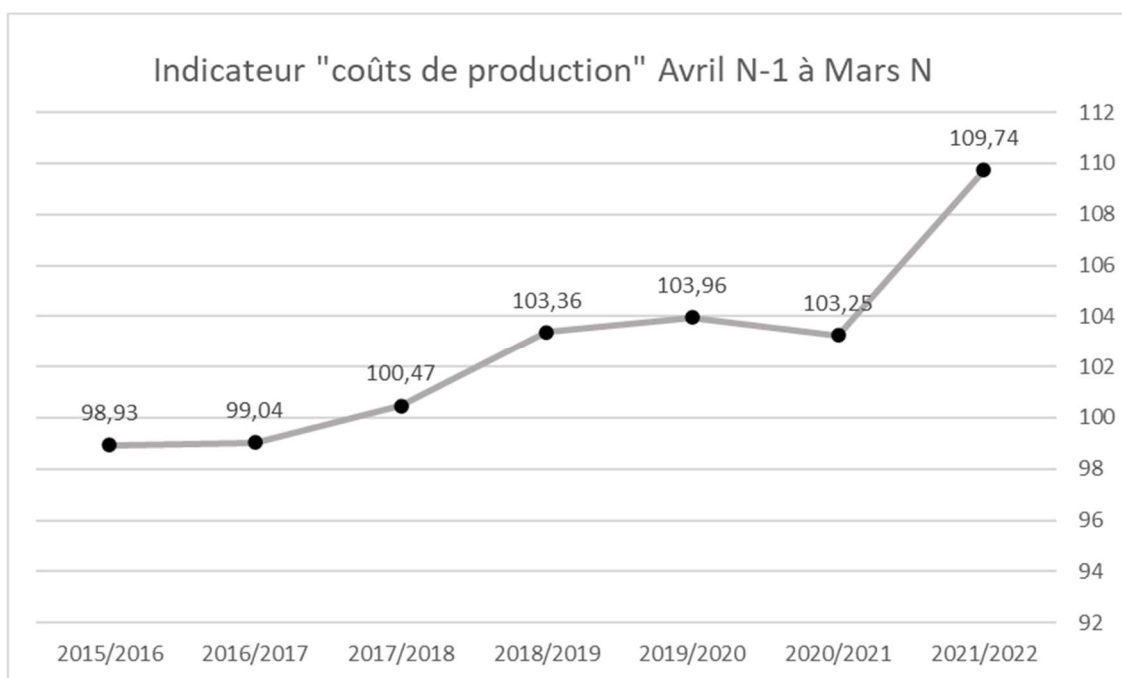


**semae**

Toutes les semences pour demain

## Indicateur « amont » relatif aux coûts de production

Graphique retraçant l'évolution de l'indicateur lié aux coûts de production sur 7 ans 2015 à 2022. Les indicateurs sont égaux à la moyenne des indices mensuels d'avril de l'année N-1 à mars de l'année N pondérés selon la formule ci-dessous (issue d'une étude menée par l'ITA FN3PT) :  $ICP\ PDT = \text{moyenne} (IPAMPA\ \text{Énergies et lubrifiants} * 0,07 + IPAMPA\ \text{Engrais et amendements} * 0,04 + IPAMPA\ \text{Protection des cultures} * 0,1 + IPAMPA\ \text{Matériel} * 0,23 + IPC * 0,36 + SMIC100 * 0,2)$



### Références

*IPAMPA Indice mensuel – Energies et lubrifiants : Base 2015 – Identifiant 010539009*

*IPAMPA Indice mensuel – Engrais et amendements : Base 2015 – Identifiant 010539018*

*IPAMPA Indice mensuel – Protection des cultures : Base 2015 – Identifiant 010539050*

*IPAMPA Indice mensuel – Matériel : Base 2015 – Identifiant 010539252*

*IPAMPA Indice des prix à la consommation – Ensemble des ménages France Ensemble : Base 2015 – Identifiant 001759970*

*SMIC100 : Référence 2015 – Identifiant 000822484*