

Bilan de campagne

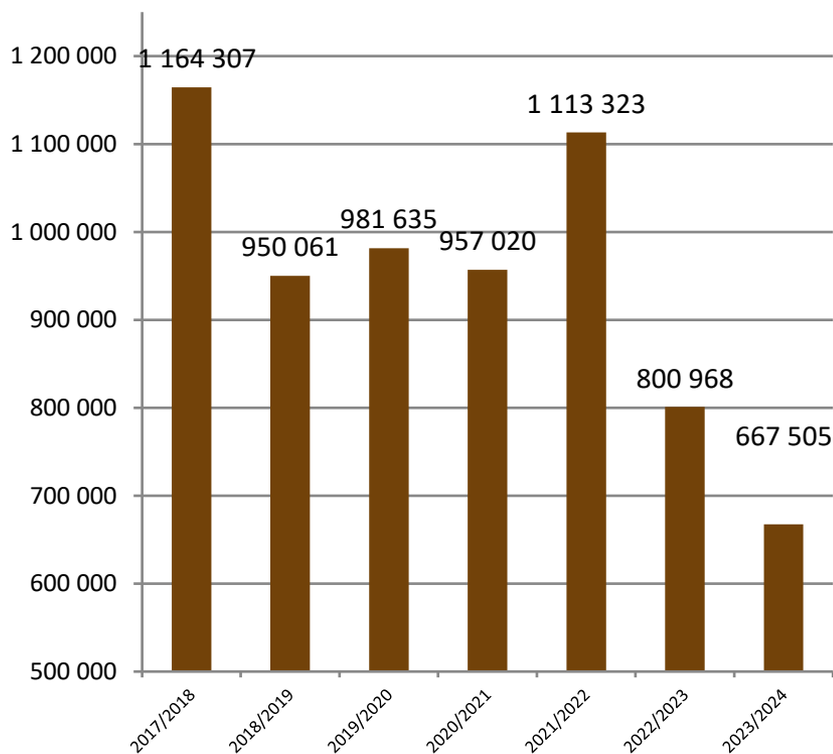
Fécule 2023-24



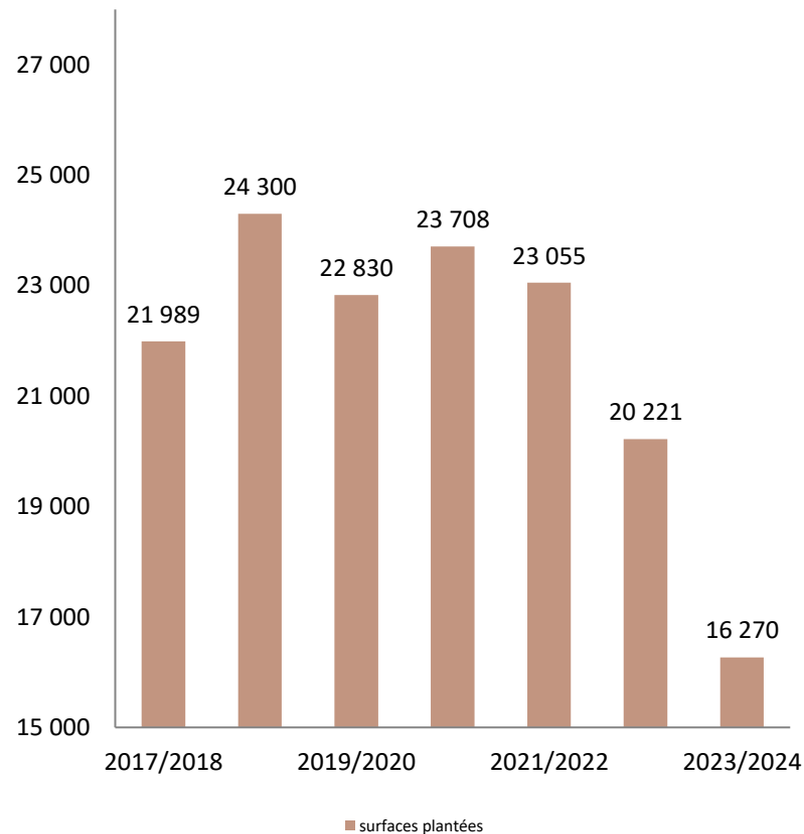


Surfaces contractualisées et production pondérée de fécula

Evolution du tonnage de pommes de terre livré depuis 2017

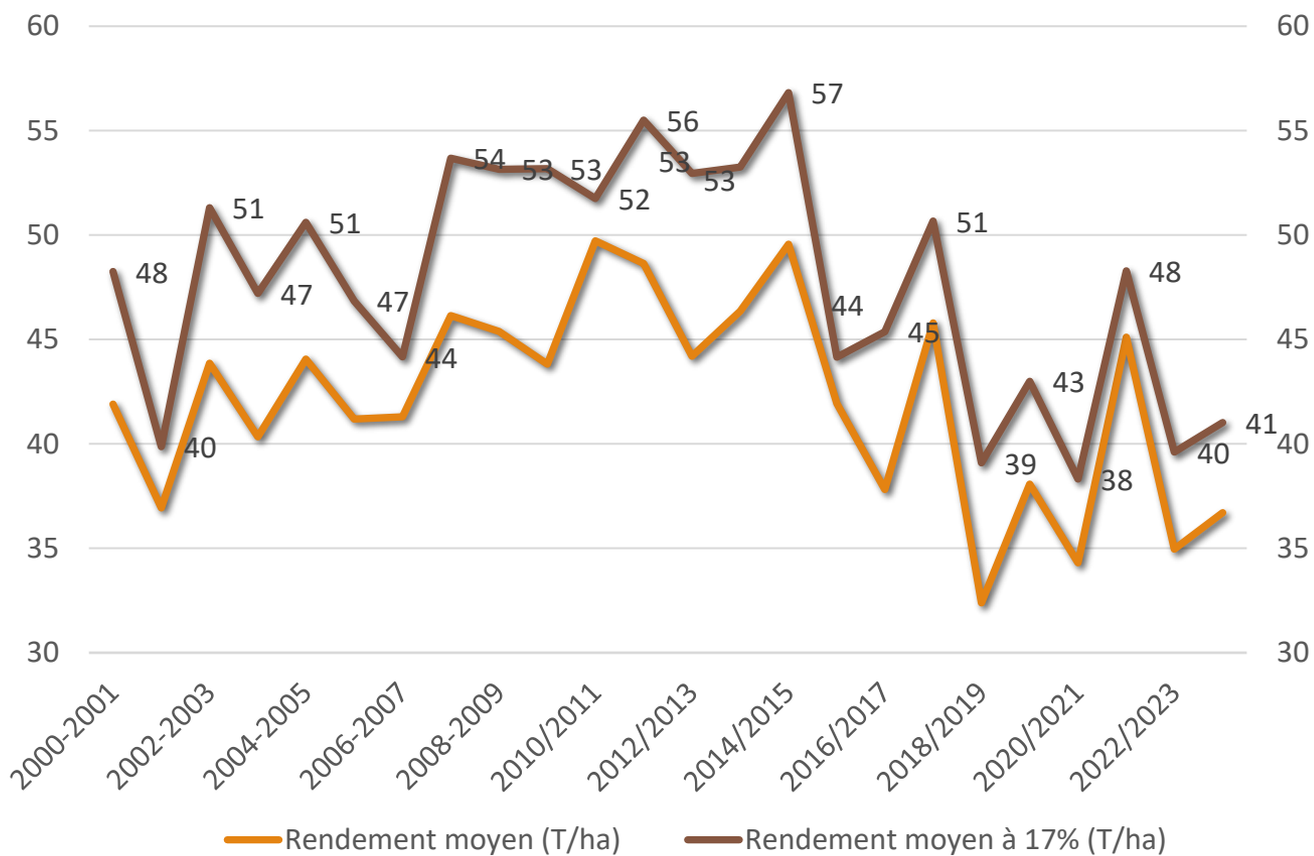


Evolution des surfaces





EVOLUTION des rendements en pommes de terre féculières





La campagne 2023-24 par rapport à la moyenne 3 ans

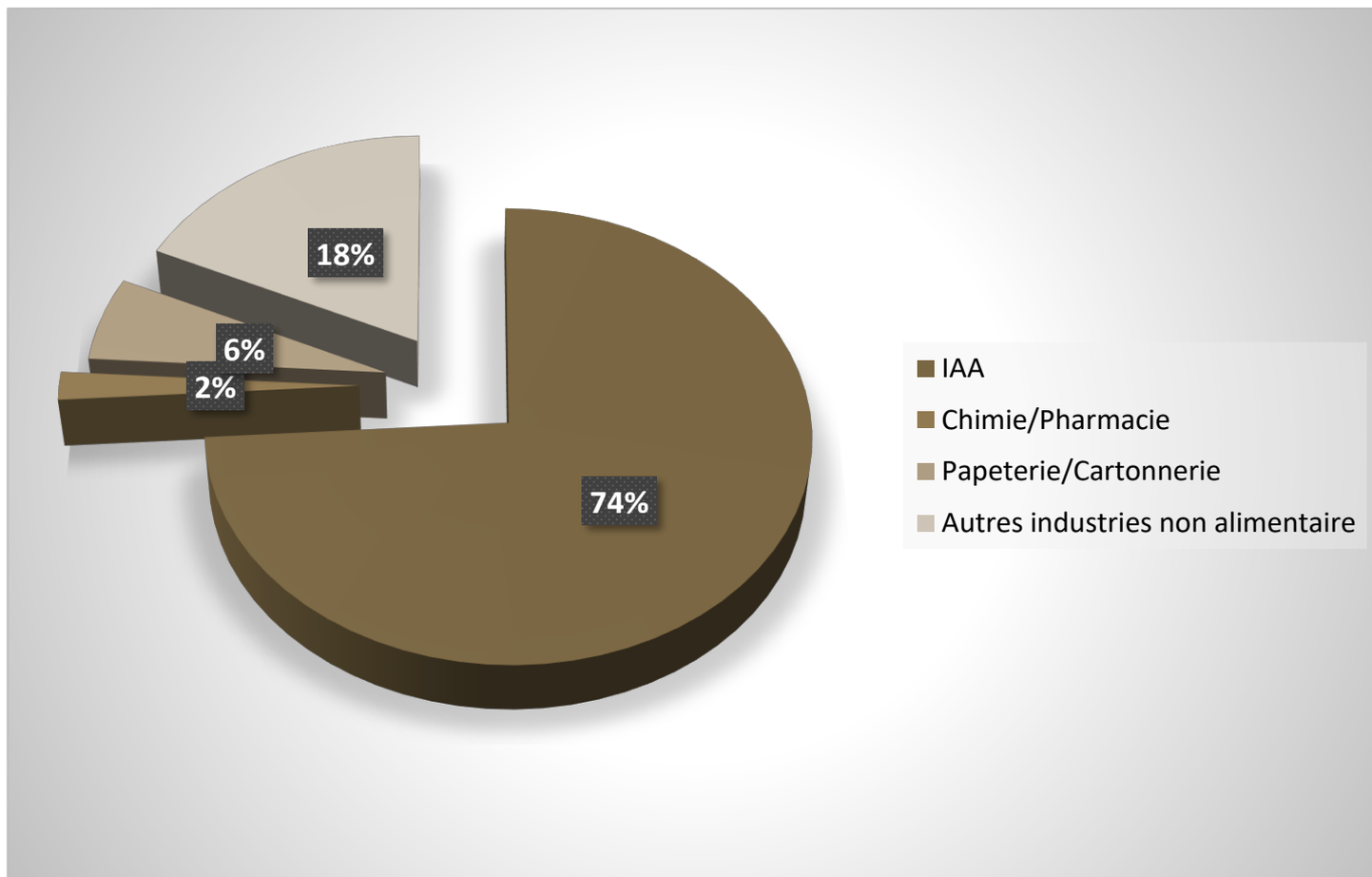
Rendement pondéré 3 ans à 17 : 43 t/ha

Densité moyenne : 20,1 % () 

Tare moyenne : 9,8 % () 



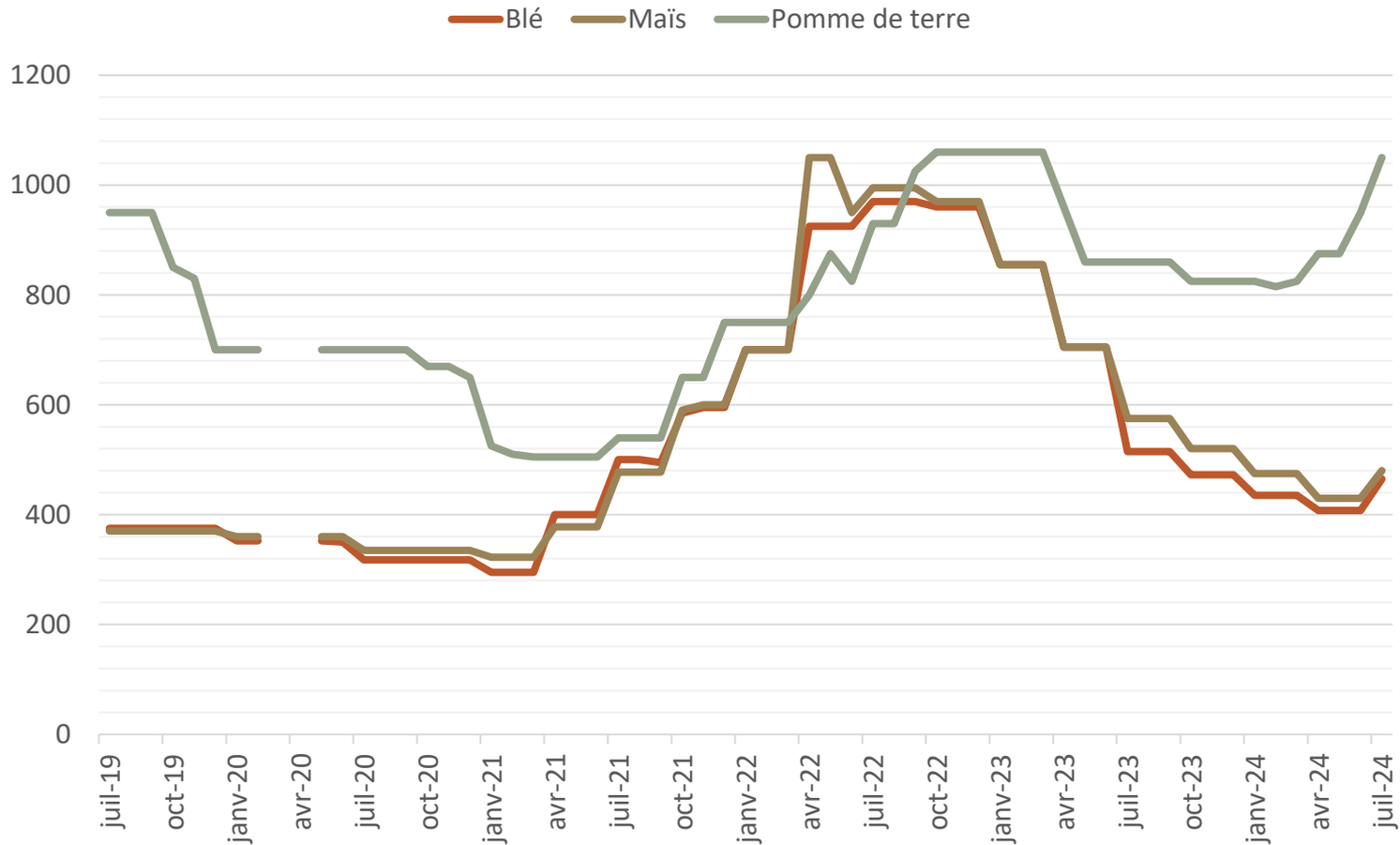
Utilisation de la féculé native de pomme de terre en 2020





BAISSE DU PRIX DES AMIDONS

LA FECULE, prix premium, résiste





La campagne 2024-25 par rapport à 2023-24

Source : UNPT/CSF

Producteurs contractants : 780

Superficie emblavée : 10 100 ha (- 38 %)

2023-2024 : des plantations tardives, puis des conditions sèches et un été pluvieux qui permet une reprise de la hausse des rendements.

Un automne sec puis pluvieux, des conditions d'arrachages difficiles voire impossibles. Des rendements finalement hétérogènes selon les deux usines.

2024-2025 : plantations tardives, conditions pluvieuses.