

BILAN DE CAMPAGNE

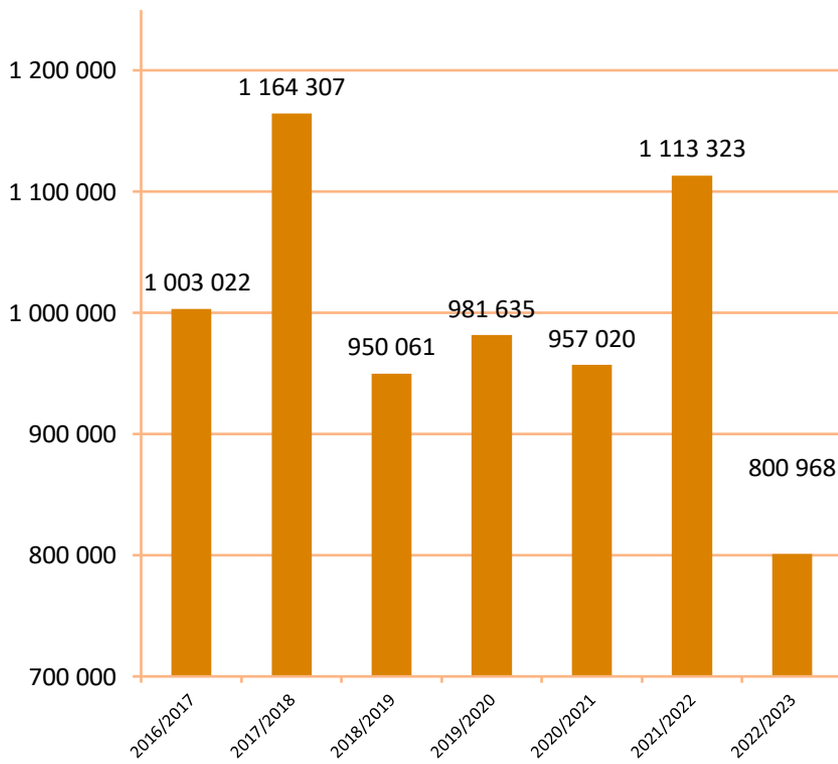
FÉCULE 2022-23



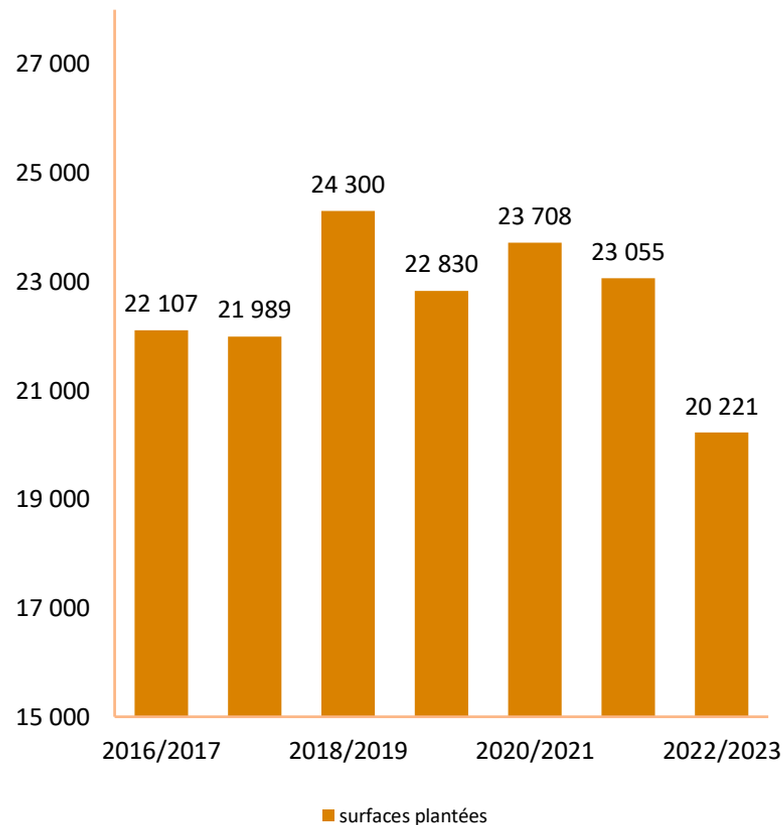


SURFACES CONTRACTUALISÉES ET PRODUCTION PONDERÉE DE FÉCULE

Evolution du tonnage de pommes de terre livré depuis 2016

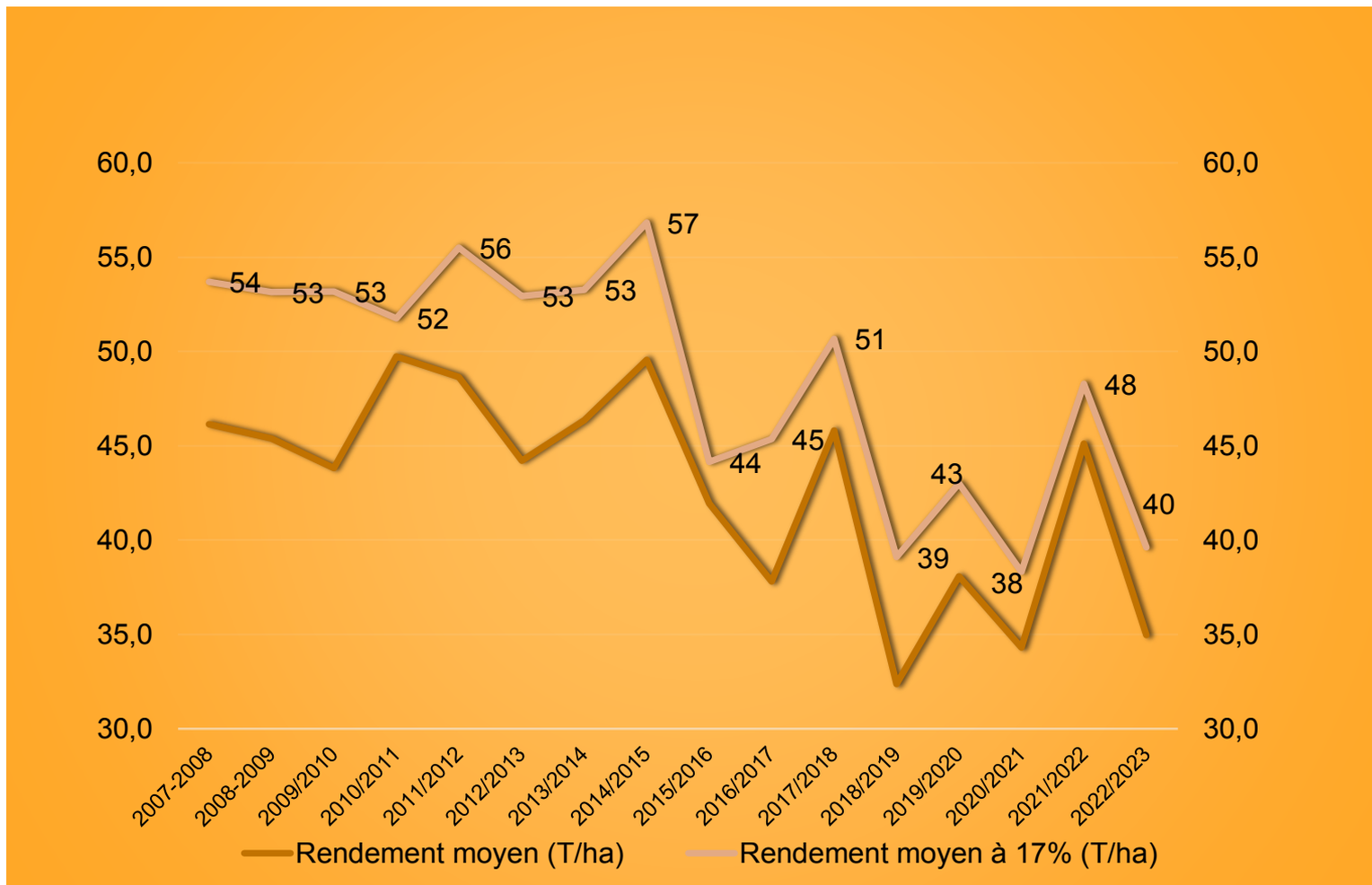


Evolution des surfaces





EVOLUTION DES RENDEMENTS EN POMMES DE TERRE FECULIERES





LA CAMPAGNE 2022-23 PAR RAPPORT À LA MOYENNE 3 ANS

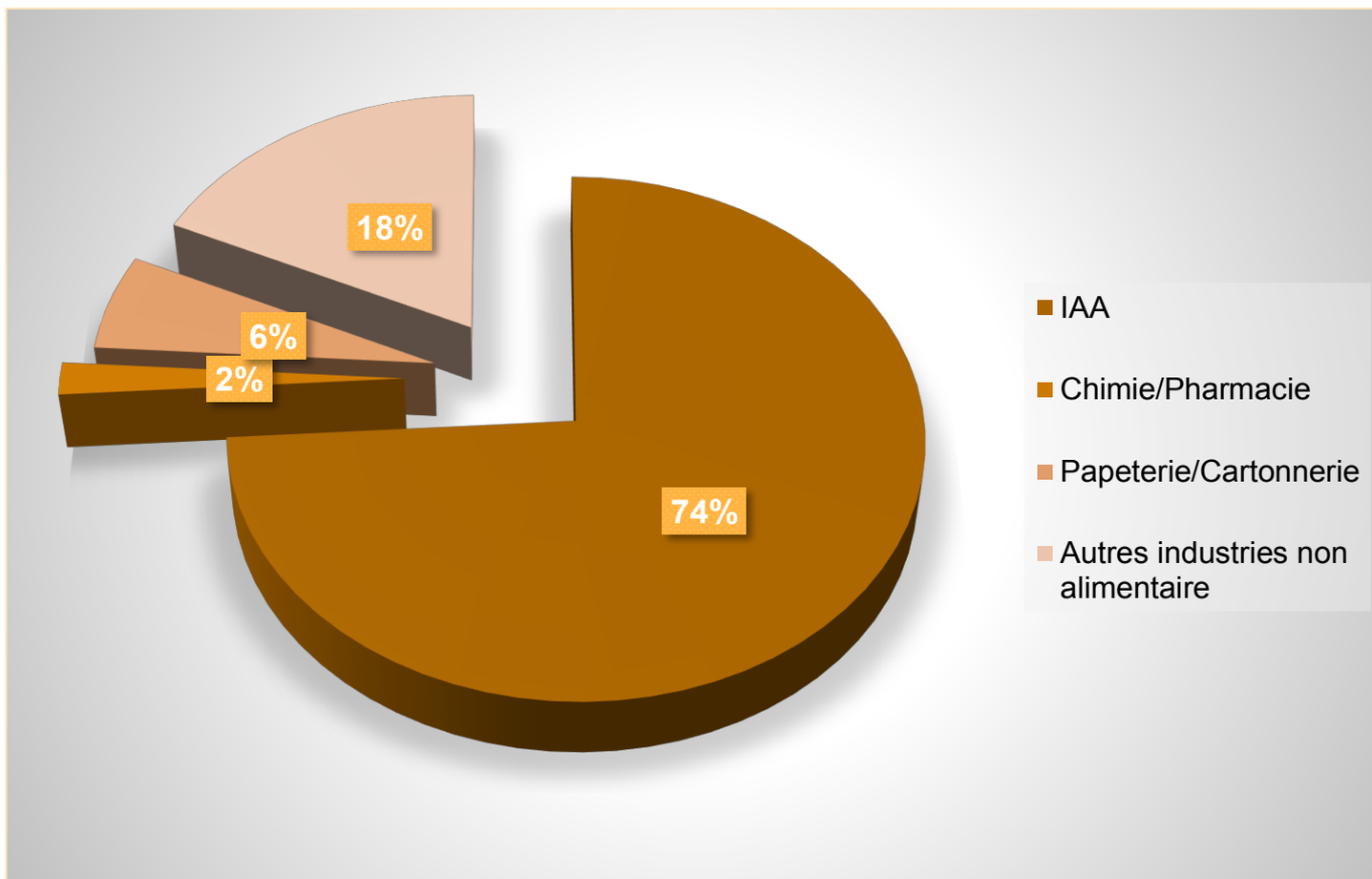
Rendement pondéré 3 ans à 17 : 42,1 t/ha (↘↘)

Densité moyenne : 20,1 % (↘)

Tare moyenne : 9,8 % (↗)



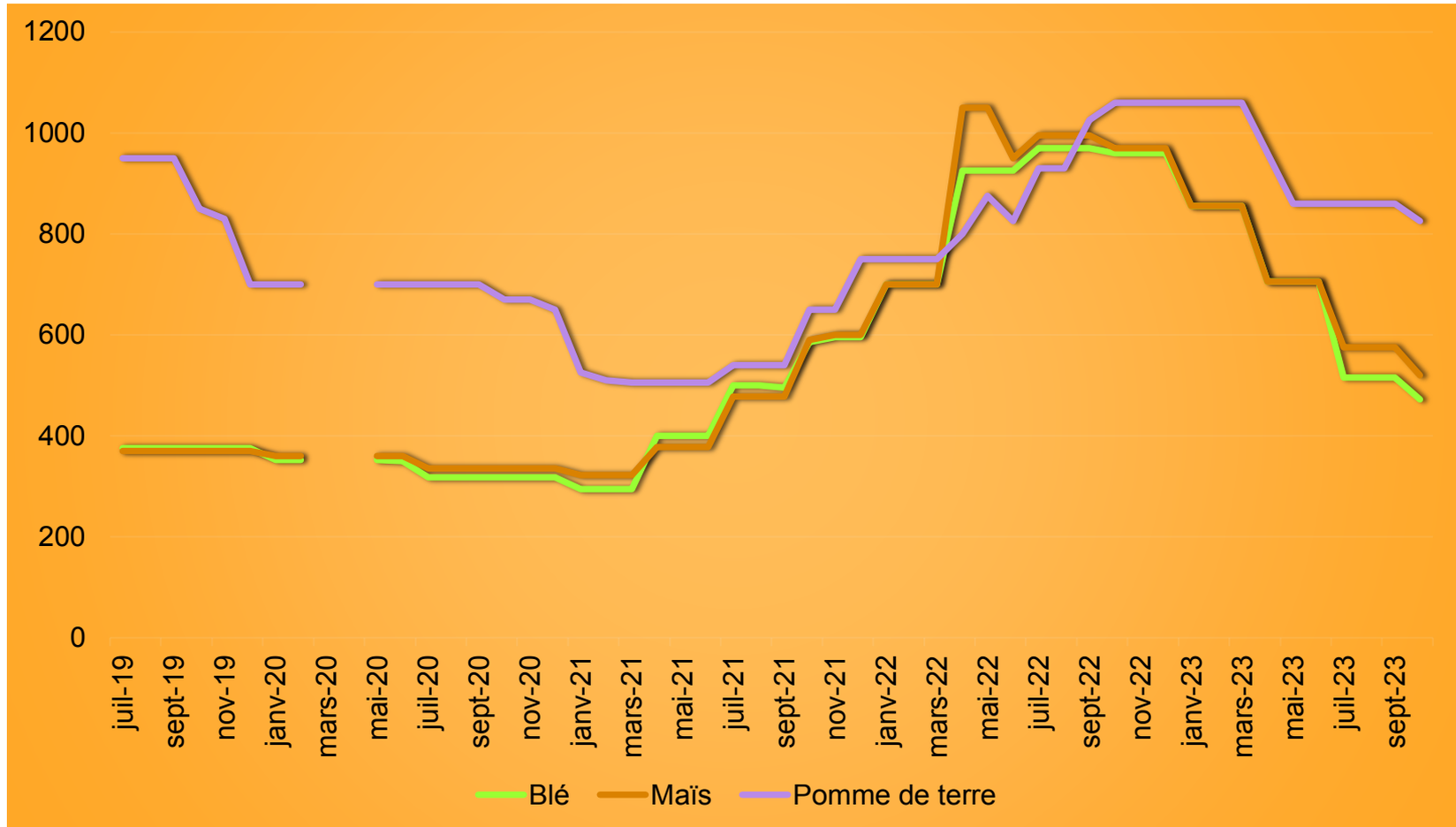
UTILISATION DE LA FÉCULE NATIVE DE POMME DE TERRE EN 2020



Source : CSF



BAISSE DU PRIX DES AMIDONS LA FECULE, prix premium, résiste





LA CAMPAGNE 2023-24 PAR RAPPORT À 2022-23

Source : UNPT/CSF

Producteurs contractants : 1 460

Superficie emblavée : 16 300 ha (- 19 %)

2022-2023 : une campagne marquée par des événements climatiques très impactant sur le rendement final.

Une production en chute 29% (800 000 t de pdt à 17)

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.

**Baisse attendue de la production autour de 700 000 t à 17 maximum.
Chiffre final à confirmer première quinzaine de janvier.**