

Pois de printemps jaune

SKOL

Fiche technique et résultats d'essais

SKOL réalise des rendements plus faibles en 2023 que les deux années précédentes. En pluriannuel, elle reste supérieure à la moyenne. SKOL est meilleure dans le regroupement Bassin Parisien. Elle est assez tolérante à la verse et a une teneur en protéines faible

Année d'inscription
2020

Pays d'inscription
France

Commercialisation
NON

Représentant en France
RAGT Semences

Code obtenteur
RLPY 151440

Disponibilité en semences BIO
NON

Couleur des graines
jaune

Fiche technique en
ligne



Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



PRÉCOCITÉ FLORAISON



PRÉCOCITÉ FIN FLORAISON



Agronomie

TOLÉRANCE FACE À LA VERSE



HAUTEUR FIN FLORAISON

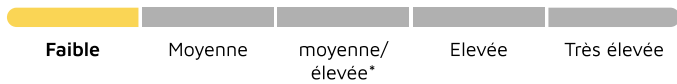


HAUTEUR RÉCOLTE

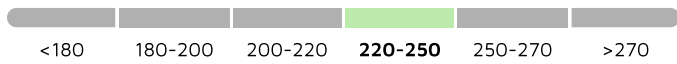


Qualité de la graine

RICHESSE EN PROTÉINES



CLASSE DE PMG POIS (g)

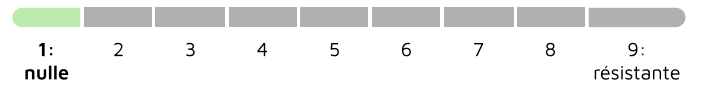


Maladies et Ravageurs

SENSIBILITÉ À LA CHLOROSE FERRIQUE

-

NOTE PRÉSERVATION DU RENDEMENT VIS-À-VIS APHANOMYCES (1:nulle)



Résultats d'évaluations Terres Inovia pour SKOL

Zone d'évaluation : National

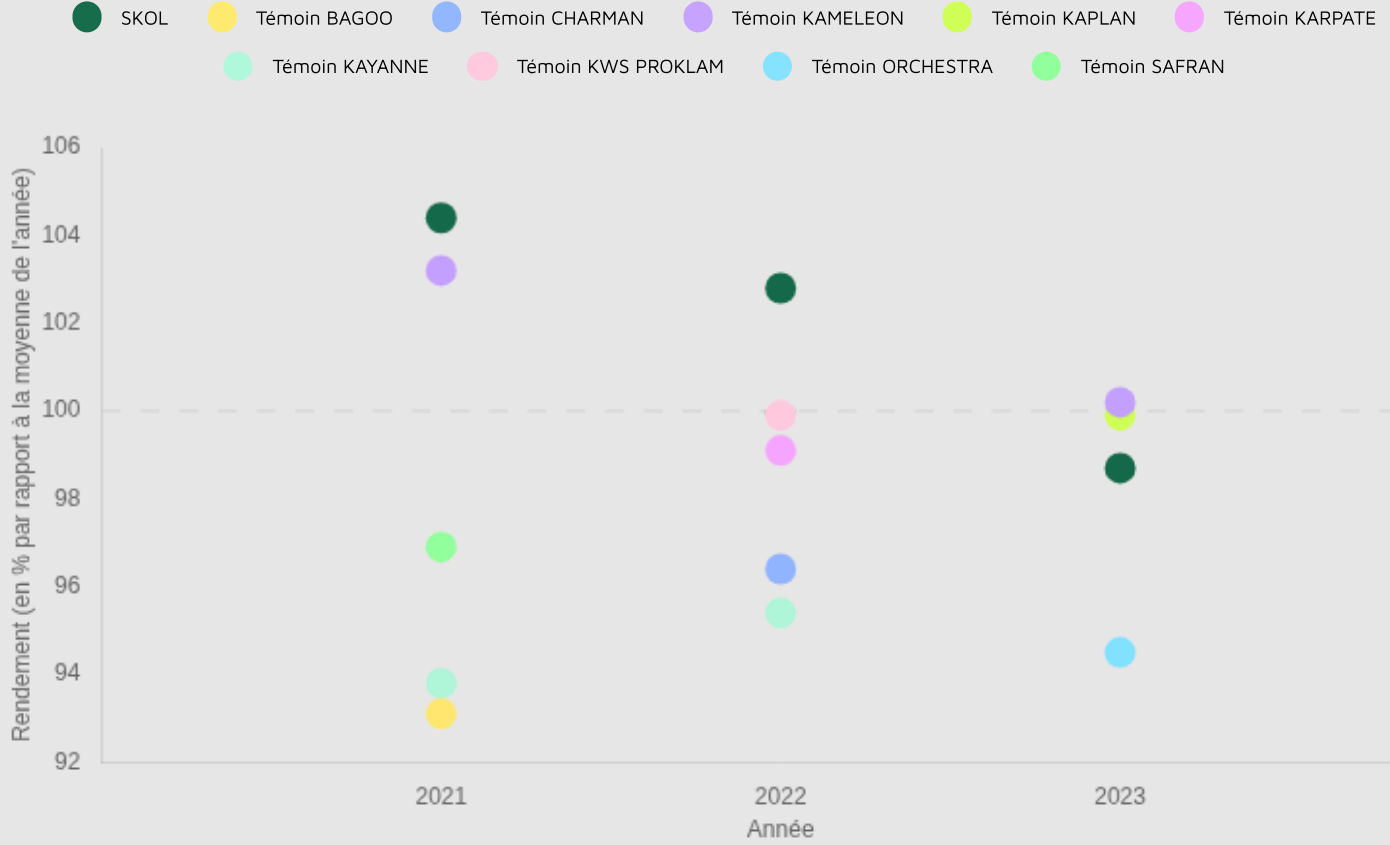
40.4 q/ha

Rendement estimé 2023

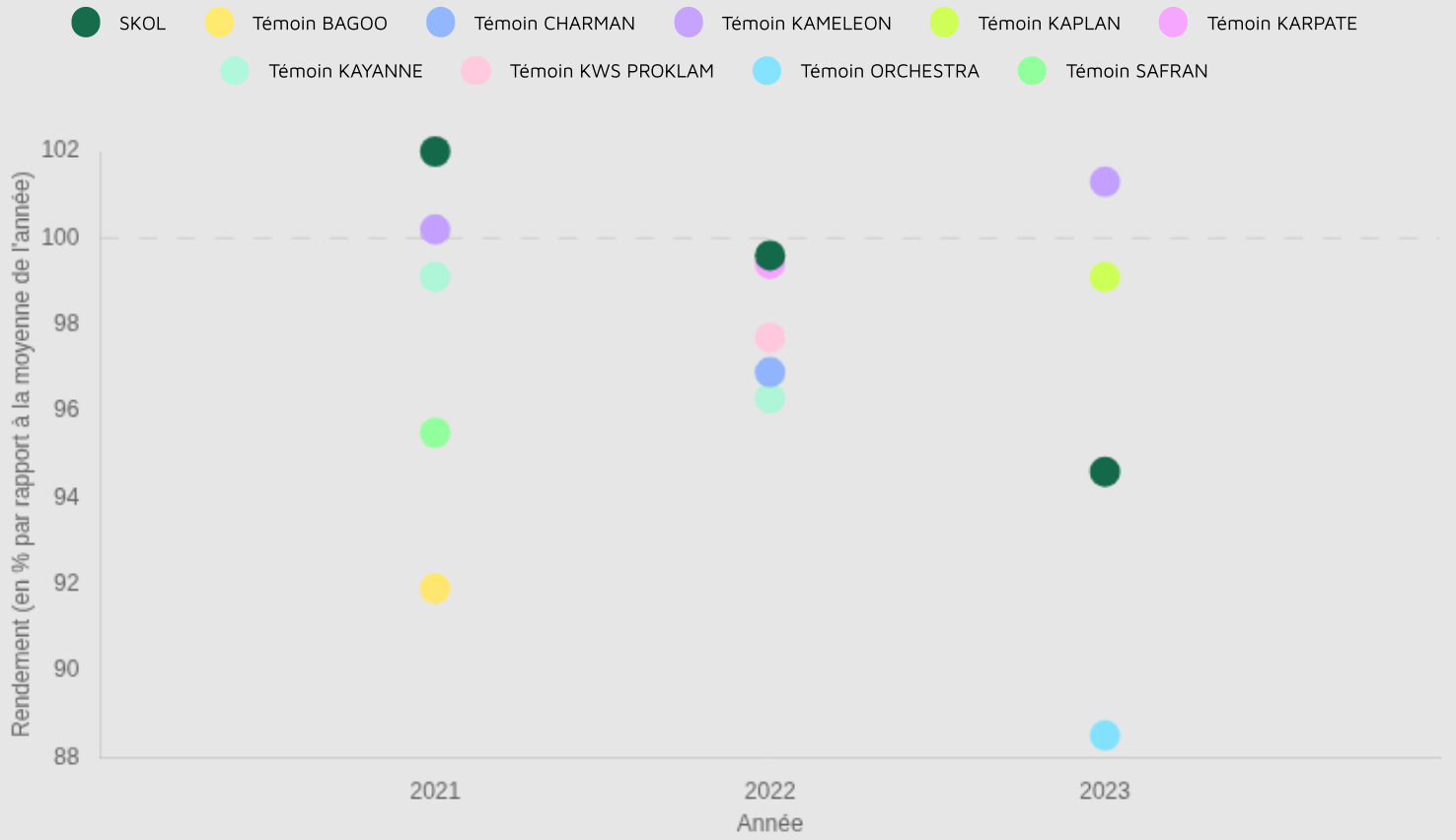
98.7 %

Indice de rendement 2023

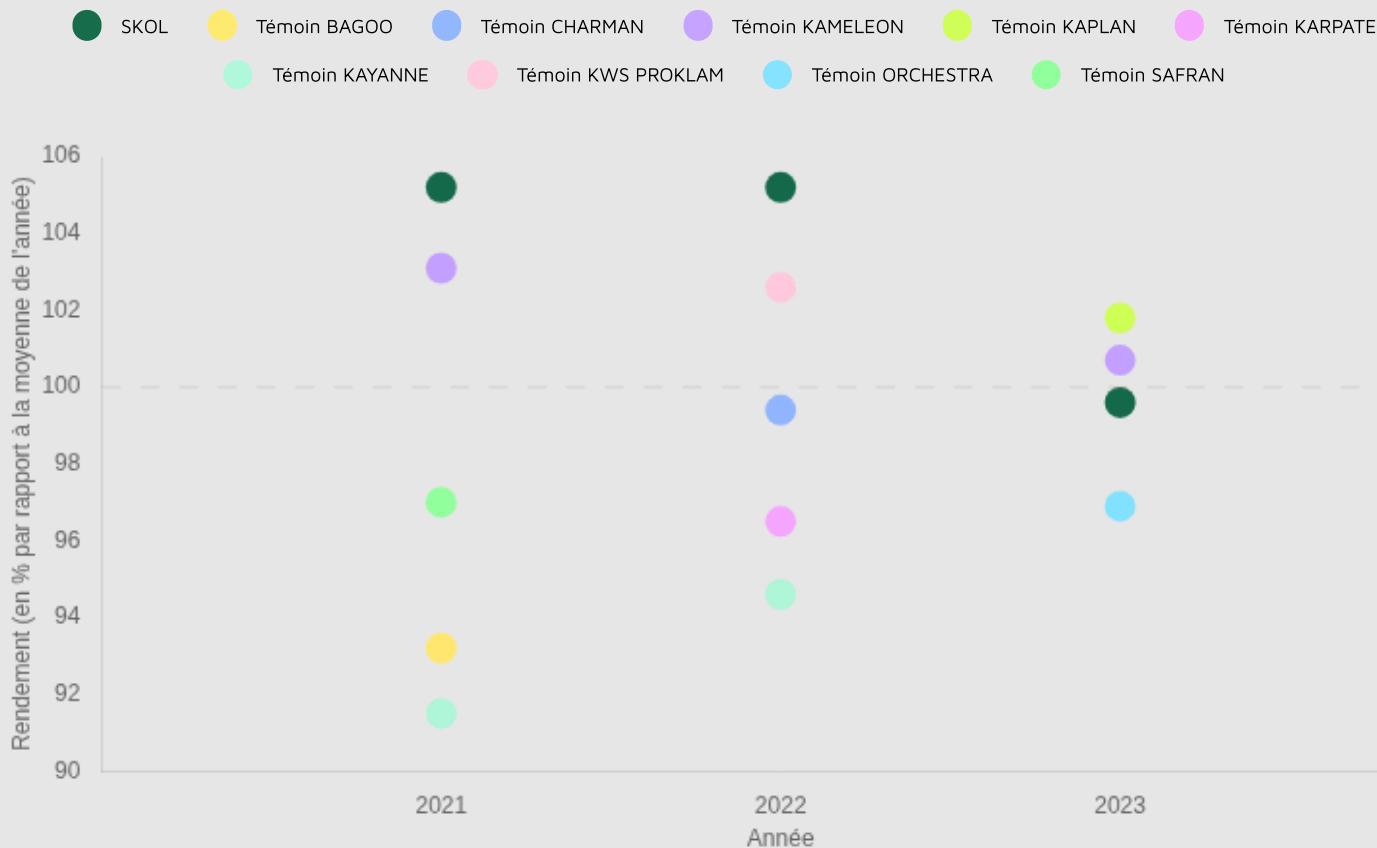
Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement

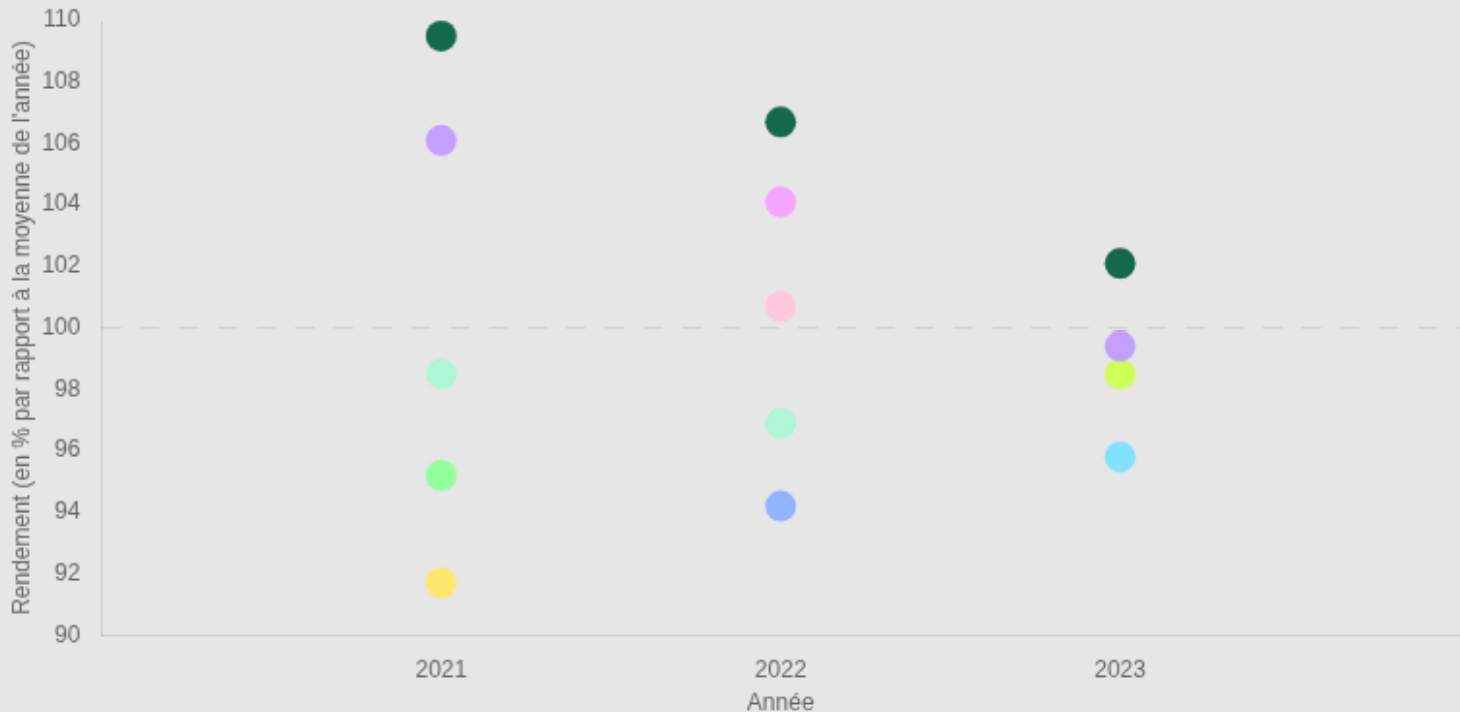


Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement

- SKOL
- Témoin BAGOO
- Témoin CHARMAN
- Témoin KAMELEON
- Témoin KAPLAN
- Témoin KARPATE
- Témoin KAYANNE
- Témoin KWS PROKLAM
- Témoin ORCHESTRA
- Témoin SAFRAN



Graphique d'indice de rendement



Résultats inscription CTPS : source GEVES

Cotation

COTATION FINALE 103.7	INDICE RENDEMENT 2 ANS / TÉMOINS (%) 105.4	NB D'ESSAIS POUR LE RENDEMENT / 2 ANS 22
BONIFICATION PROTÉINES (+/-) -1.7	BONIFICATION PMG (+/-) -	BONIFICATION VERSE (+/-) -

Résultats détaillés

Année (ou regroupement)	Indice de rendement / témoins (%/témoins)	Témoin 1	Rendement témoin 1 (q/ha)	Témoin 2	Rendement témoin 2 (q/ha)	Témoin 3	Rendement témoin 3 (q/ha)	Nombre d'essais	Teneur protéines (%)	Rendement protéines (q/ha)	Indice de Verse (1: tolérant)
2019	106.5	KAYANNE	54.3	BAGOO	55.6	SAFRAN	54.9	11	23	11.7	0.64
2020	102.6	KAYANNE	36	BAGOO	34.6	SAFRAN	33.8	7	21.5	6.6	-

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS