

Pois de printemps jaune

LG CHIRON

Fiche technique et résultats d'essais

Variété non évaluée par Terres Inovia.

Année d'inscription
2023

Pays d'inscription
France

Commercialisation
NON

Représentant en France
LG Semences

Code obtenteur
LGPN 4260

Disponibilité en semences
BIO
-

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

RICHESSSE 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 inscription CTPS : source GEVES

Cotation

COTATION FINALE 102.7	INDICE RENDEMENT 2 ANS / TÉMOINS (%) 100.4	NB D'ESSAIS POUR LE RENDEMENT / 2 ANS 23
BONIFICATION PROTÉINES (+/-) 0.5	BONIFICATION PMG (+/-) -	BONIFICATION VERSE (+/-) 0.8

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)
2022	100.5	KARPATE	40.5	ORCHESTRA	44.2	KAMELEON	45.1	12	23.4	9.1	0.72
2023	100.3	KARPATE	44.9	ORCHESTRA	42.2	KAMELEON	43.6	11	25.2	9.5	0.64

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS