

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
-

Qualité de la graine
RICHESSSE EN PROTÉINES
-
CLASSE DE PMG POIS (g)
-

Agronomie
TOLÉRANCE FACE À LA VERSE
-
HAUTEUR FIN FLORAISON
-
HAUTEUR RÉCOLTE
-

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	INDICE RENDEMENT 2 ANS / TÉMOINS (%)	NB D'ESSAIS POUR LE RENDEMENT / 2 ANS
102.7	100.4	23
BONIFICATION PROTÉINES (+/-)	BONIFICATION PMG (+/-)	BONIFICATION VERSE (+/-)
0.5	-	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	43.5	KARPATE	40.5	ORCHESTRA	44.2	KAMELEON	45.1	12	23.4	9.1	0.72
2023	43.7	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