

Colza d'hiver

LID ULTIMO

Fiche technique et résultats d'essais

Hybride restauré à retenir pour sa tardivité à reprise.
Très peu sensible au phoma (résistance spécifique).

Type variétal
HR

Année d'inscription
2021

Pays d'inscription
Slovaquie

Tolérance herbicide
non

**Tolérance à la hernie des
crucifères**
non

Commercialisation
true

Représentant en France
LIDEA

Code obtenteur
ESC 19094

Fiche technique en
ligne



Classification Terres Inovia

Précocité

PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



PRÉCOCITÉ À LA REPRISE



PRÉCOCITÉ FLORAISON



Qualité de la graine

RICHESSE EN HUILE



RICHESSE EN GLUCOSINOLATES



Agronomie

SENSIBILITÉ À LA VERSE



SENSIBILITÉ À L'ÉLONGATION AUTOMNALE



VIGUEUR DÉPART (9:très élevée)



VIGUEUR AUTOMNALE (9:très élevée)



CLASSE DE HAUTEUR



Maladies et Ravageurs

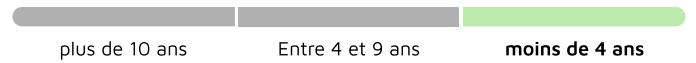
RÉSISTANCE PARTIELLE AU TUYV



SENSIBILITÉ PHOMA



→ DERNIÈRE ANNÉE D'ÉVALUATION PHOMA



RÉSISTANCE PHOMA EXPLIQUANT LE COMPORTEMENT AU CHAMP



SENSIBILITÉ CYLINDROSPORIOSE



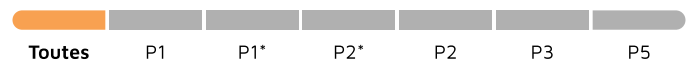
COMPORTEMENT OROBANCHE RAMEUSE



→ RÉSISTANCE AUX PATHOTYPES HERNIE DES CRUCIFÈRES



→ SENSIBILITÉ AUX PATHOTYPES HERNIE DES CRUCIFÈRES



PRÉSENCE DE LARVES D'ALTISES



SYMPTÔMES PLANTES BUISSONNANTES



Résultats d'évaluations Terres Inovia pour LID ULTIMO

Zone d'évaluation : Colza national

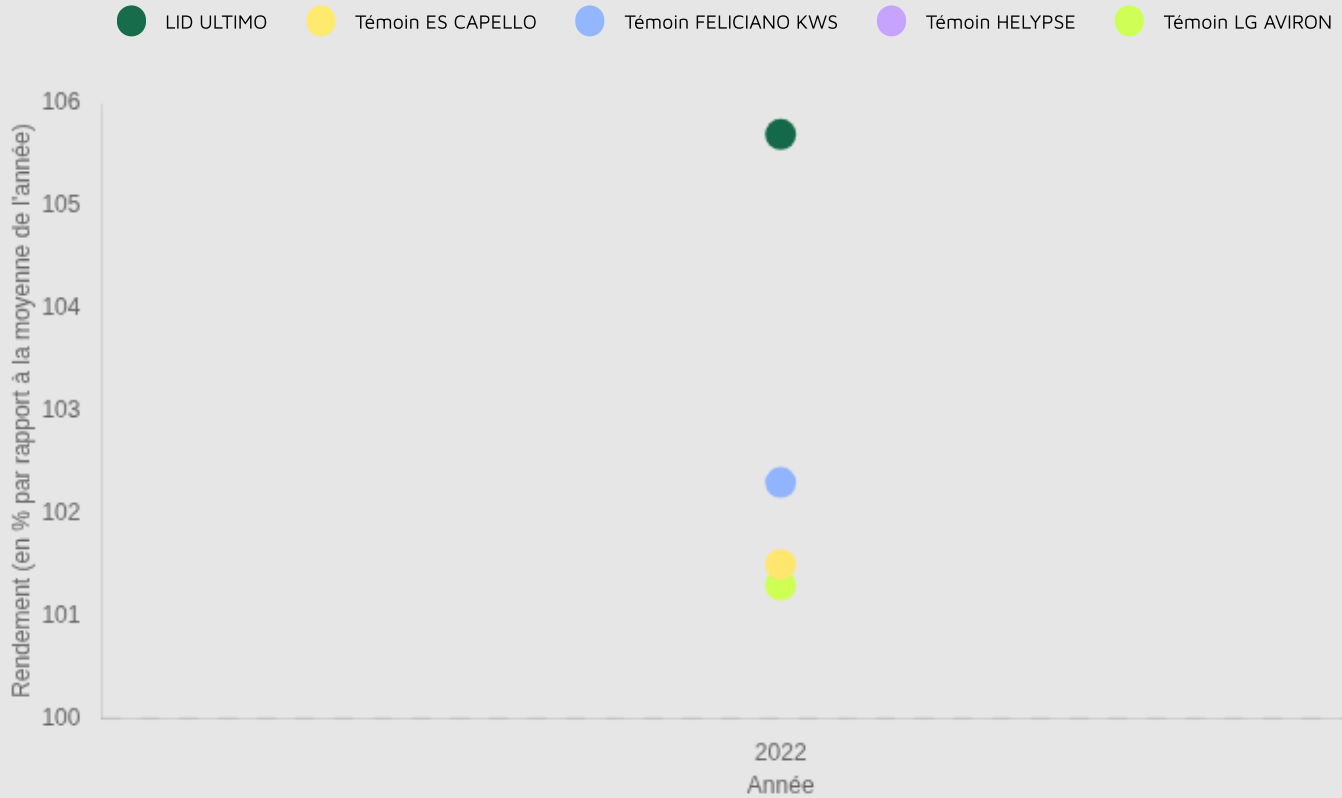
44.6 q/ha

Rendement estimé 2022

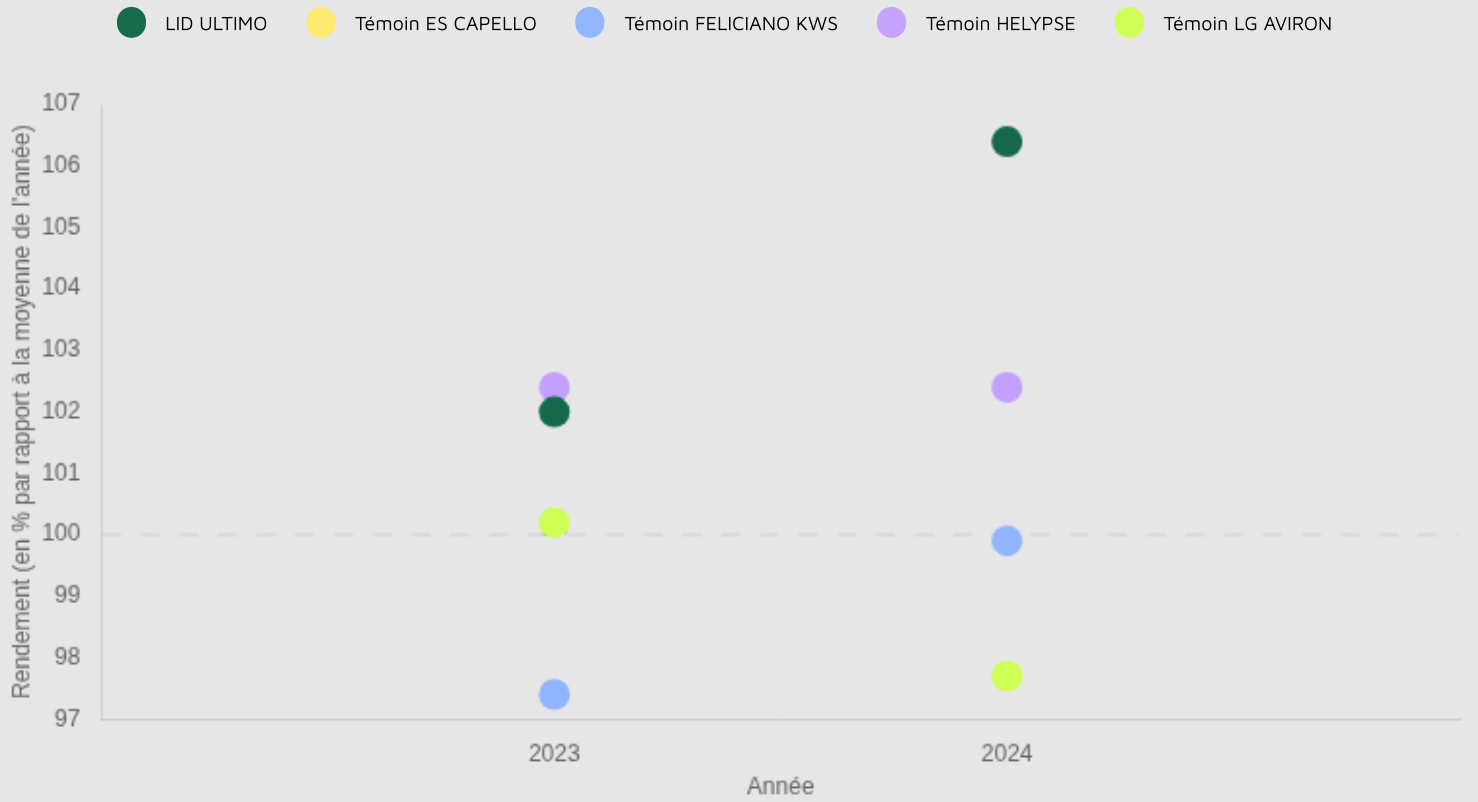
105.7 %

Indice de rendement 2022

Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement



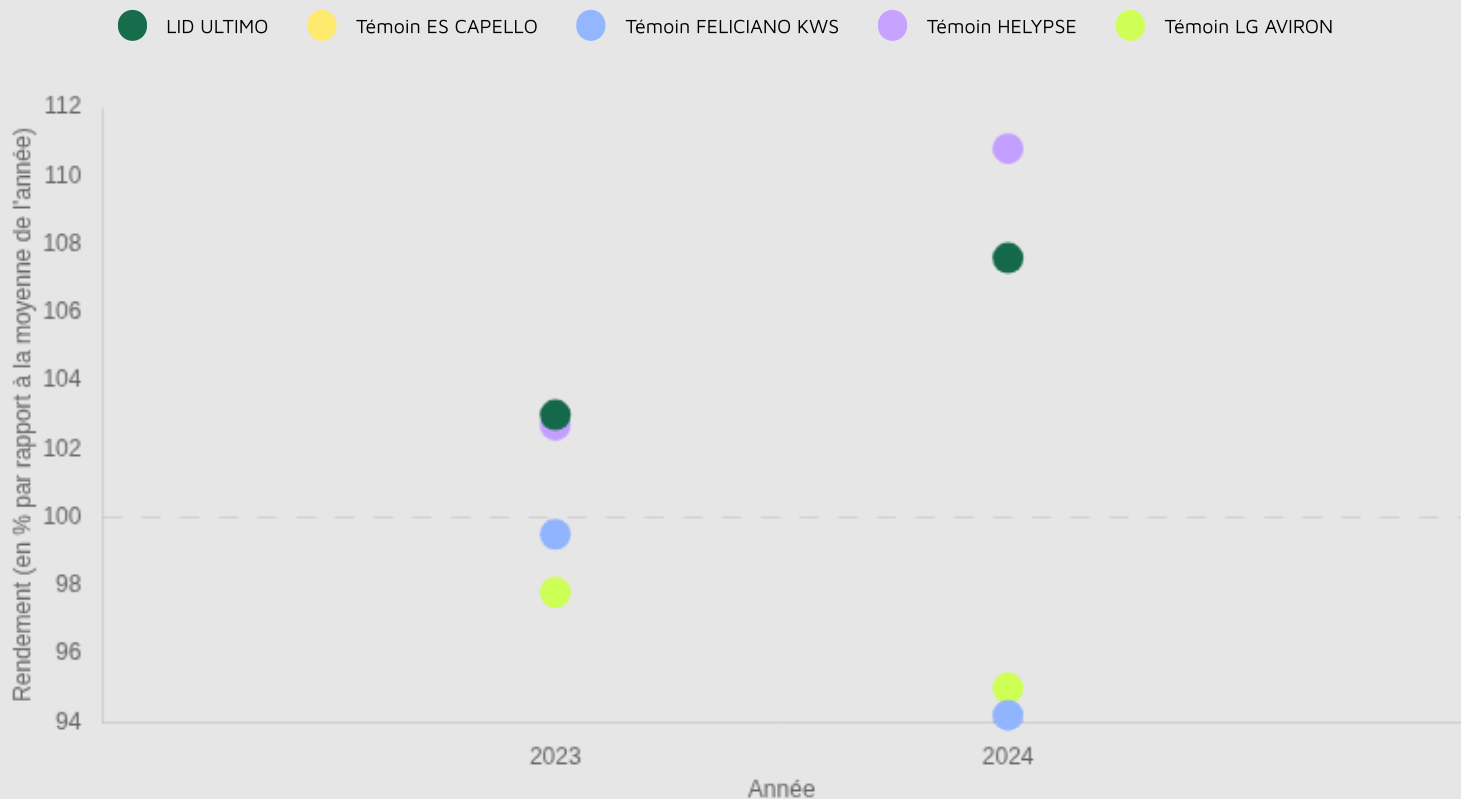
Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement

