

Soja

LID DIAMANTOR

Fiche technique et résultats d'essais

Variété de groupe 000 inscrite en 2022 en France, sa teneur en protéines est élevée. Plante de hauteur moyenne, elle est peu sensible à la verse. Son niveau de rendement est bon en 2024 et en retrait en 2025.

Année d'inscription
2023

Pays d'inscription
France

Représentant en France
CS PRO / Semences de France

Code obtenteur
ESG 2111

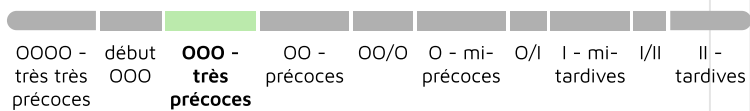
Fiche technique en
ligne



Classification Terres Inovia

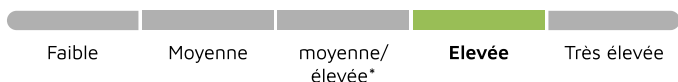
Précocité

GROUPE DE PRÉCOCITÉ



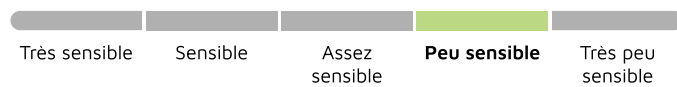
Qualité de la graine

RICHESSSE EN PROTÉINES



Agronomie

SENSIBILITÉ À LA VERSE



CLASSE DE HAUTEUR

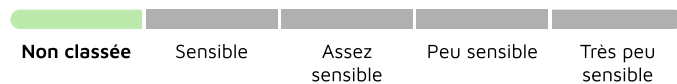


CLASSE DE HAUTEUR DES 1ÈRES GOUSSES



Maladies et Ravageurs

SENSIBILITÉ SCLÉROTINIA



Résultats d'évaluations Terres Inovia pour LID DIAMANTOR

Zone d'évaluation : National

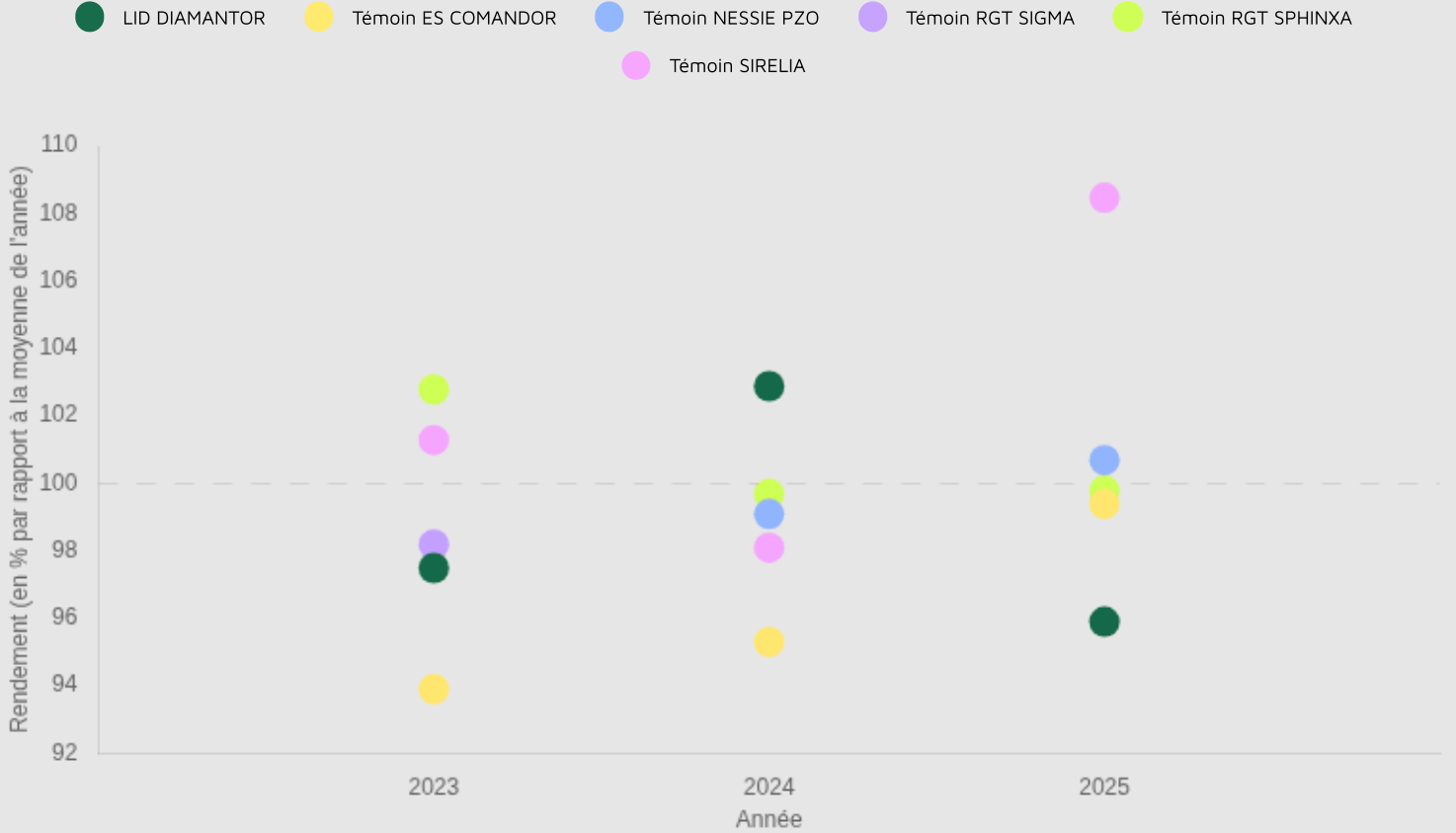
33.2 q/ha

Rendement estimé 2025

95.9 %

Indice de rendement 2025

Graphique d'indice de rendement



Résultats inscription CTPS : source GEVES

Cotation

| | | |
|--|--|--|
| COTATION FINALE 109.9 | INDICE RENDEMENT 2 ANS / TÉMOINS (%) 104.4 | NB D'ESSAIS POUR LE RENDEMENT / 2 ANS 16 |
| BONIFICATION PROTÉINES (+/-) 5.5 | VERSE / 2 ANS 1.5 | |

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) |
|-------------------------|---|------------|---------------------------|-------------|---------------------------|----------|---------------------------|-----------------|----------------------|----------------------------|
| 2021 | 110.1 | RGT SHOUNA | 34.1 | ES COMANDOR | 39.3 | - | - | 8 | 44.7 | - |
| 2022 | 98.7 | RGT SHOUNA | 31.4 | ES COMANDOR | 33.7 | - | - | 8 | 43.2 | - |

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS