

LID YENDOR

SOJA précoce milieu de groupe 00

PRO / Rendement

PRO / Protéines

LA VARIÉTÉ

Type :
Semi déterminé

Débouché :
Alimentation animale
et humaine

Inscription :
Hongrie 2024

Code dépôt :
LDG2221

Précocité :
Milieu de groupe 00

Besoins en unités
chaleur, base 6°* : • Semis-récolte à 14% H₂O : **1650-1685° C**

*données mentionnées à titre indicatif pouvant évoluer suivant les situations pédo-climatiques.

LA PLANTE

Profil & morphologie :

- Hauteur plante : **haute**
- Hauteur 1^{ère} gousse : **haute**
- PMG : **très élevé**
- Couleur de Hile : **grisé**
- Couleur de gousse : **brune**
- Terminaison foliaire : **arrondie ovale**
- Floraison : **violette**

Profil agronomique :

- Vigueur au départ : **bonne**
- Tolérance à la verse : **MS**

Profil sanitaire** :

- Sclérotinia : **PS**
- Diaporthe : **MS**
- Viroses : **PS**
- Bactérioses : **PS**

Sélectivité herbicide** :

- Sensibilité Pendimethaline : **MS**
- Sensibilité Metobromuron : **PS**

**TPS : Très peu sensible, PS : Peu sensible, MS : Moyennement sensible, AS : Assez sensible, S : Sensible

DENSITÉ SEMIS

- Situations limitantes : 520 000 grains
- ◆ Situations normales : 480 000 grains
- ◆◆ Situations favorables : 460 000 grains

*densité calculée à partir des essais internes Europe, tenant compte notamment du type de sol et des différents climats.

LES PERFORMANCES

Très haut niveau de potentiel

| Variété | Rendement (Q par ha) | Teneur en protéines | RDT protéines (Q par ha) | PMG (en gr) | Hauteur plante (cm) | Hauteur 1 ^{ère} gousse (cm) |
|-----------------|--|------------------------|--------------------------------|----------------|---------------------------|---|
| LID YENDOR | 43,7 | 44,5 | 19,5 | 200 | 93,5 | 13,6 |
| % / moyenne | 107,9% | - | 112,1% | - | - | - |
| Point / moyenne | - | 1,4 | - | 5 | 11,3 | 1,1 |
| Moyenne | 40,5 | 43,1 | 17,4 | 195 | 82,2 | 12,5 |
| Nbre réf | 23 | 10 | 11 | 9 | 14 | 3 |
| Commentaires | Milieu de groupe, rendement et protéine élevé, très grande régularité. | | | | | |

Source : base de données France CSPRO - Résultats pluriannuels - Valeurs comparées à la moyenne des séries de la précocité testée.

Qualité

Teneur en Protéines



Rendement protéique/ha



Teneur en huile



LE CONSEIL PRO

Nouveauté précoce milieu de groupe, Lid Yendor est une variété avec un très haut potentiel protéique. Très haut potentiel de rendement, elle s'exprimera pleinement en conditions non limitantes.