

Colza oléagineux
Maturité demi-précoce



LG ATACAMA

Élégance en toute sécurité

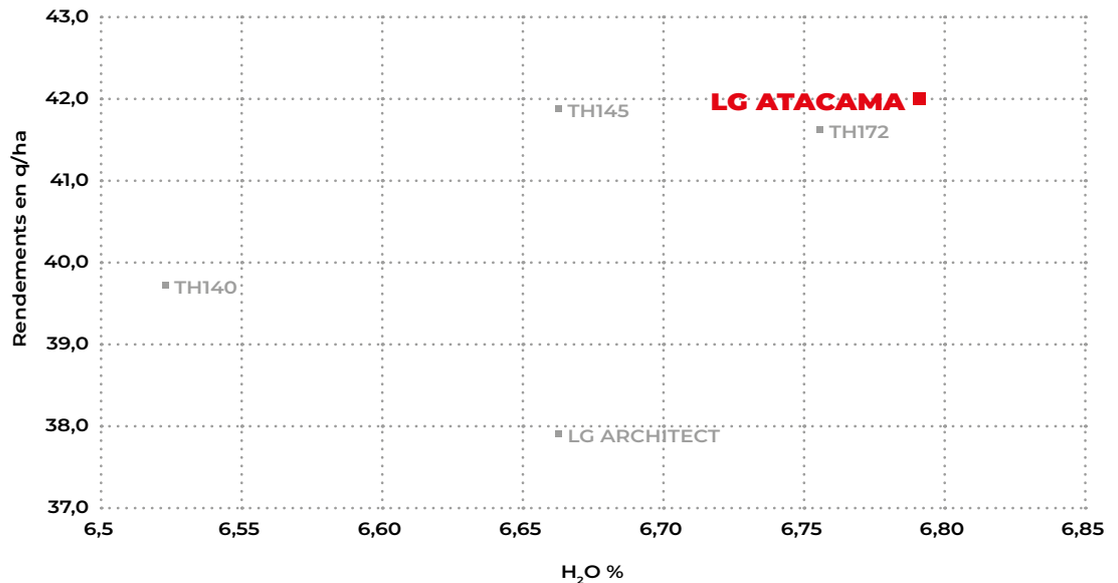


SITUATION OFFICIELLE INSCRIT FRANCE 2022
TYPE HYBRIDE OGU-INRA

Résultat singulier

RÉSULTATS INTERNES FRANCE

Synthèse rendement / humidité
27 lieux France 2021-2022



Source : Développement interne LG

ATTRIBUTS

Excellent potentiel de rendement

Résistant à la virose TuYV

TPS cylindrosporiose

Tolérant à l'égrenage



Retrouvez plus
d'informations sur
LGseeds.fr



Limagrain



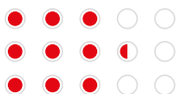
LG ATACAMA

CYCLE

Profil agronomique

- ▶ Précocité de reprise
- ▶ Précocité de floraison
- ▶ Précocité de maturité

TRÈS PRÉC. TARDIVE



FAIBLE FORTE



COURTE TRÈS HAUTE



S TPS



- ▶ Elongation

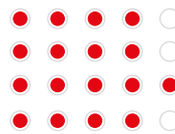
- ▶ Hauteur

- ▶ Tolérance à la verse
- ▶ Tolérance à l'égrenage

Profil maladies

- ▶ Tolérance au phoma
- ▶ Tolérance aux pieds secs
- ▶ Tolérance à la cylindrosporiose
- ▶ Tolérance au verticillium

S TPS



Profil technologique

- ▶ Teneur en huile
- ▶ Teneur en α linoléique ($\Omega 3$)
- ▶ Teneur en glucosinolates

FAIBLE TRÈS ÉLEVÉE



Informations techniques



INSTALL+

- Atout vigueur de départ + capacité de recouvrement à l'automne qui :
 - Sécurise le Nb de pieds/m²
 - Permet de mieux supporter les attaques de bio-agresseurs, adventices ou ravageurs
 - Valorise l'azote disponible.



OROBANCHE+

- Bon comportement jugé dans essais dédiés. L'orobanche rameuse est un parasite complexe impliquant plusieurs années d'essais, la classification « bon comportement » n'est pas une garantie de non infestation.



TPS VERTICILLIUM

- Variété qui possède un très bon comportement face au verticillium, maladie tellurique systémique majeure du complexe « pieds secs ».



TPS VIROSE TuYV

- Résistance génétique à la virose la plus courante en colza : la jaunisse du navet (TuYV) transmise par le puceron vert du pêcher.



TOLÉRANCE À L'ÉGRENAGE

- Récolter au bon stade, c'est obtenir un minimum de siliques vertes non battues tout en s'exposant le moins possible à l'égrenage au sol.



SCLÉRO-FLEX

- Variété qui possède un comportement significativement plus sain en présence de sclérotinia.

DENSITÉS DE SEMIS CONSEILLÉES (EN GRAINS/M²)

BONNES CONDITIONS : 20 À 30 GRAINS/M²

CONDITIONS SÈCHES : 30 À 40 GRAINS/M²

NB : PAS PLUS DE 15 PLANTES/MÈTRE LINÉAIRE AVEC UN SEMOIR MONOGRANNE
OBJECTIFS : VISEZ 20 À 35 PLANTES/M² - LEVÉES À L'AUTOMNE

Atouts

La variété demi-précoce LG ATACAMA dispose d'un excellent potentiel de rendement ainsi que d'un bon profil maladies. En effet, en zone « orobanche », elle a su montrer une bonne résilience dans les essais.

