

# VERONIKA

Linoléique demi-précoce  
Inscription UE 2016

Points forts

Excellents rendements

Très haute teneur en huile

Un profil maladies  
parfait

Carte d'identité

## Précocité

- ✓ Précocité floraison: mi tardif
- ✓ Précocité récolte: mi précoce

## Morphologie

- ✓ Vigueur au départ : très bonne
- ✓ Hauteur plante: haute
- ✓ Capitule: semi-retourné
- ✓ Tolérance verse : peu sensible
- ✓ PMG : moyen

Conseils de semis

Objectif de levée optimale en fonction du  
potentiel de la parcelle

- potentiel limitant : 55-60000 plantes/ha
- bon potentiel : 60-65000 plantes/ha
- haut potentiel : 65-70000 plantes/ha

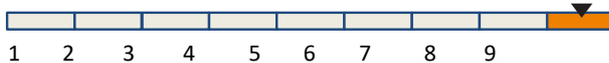


[www.lidea-seeds.fr](http://www.lidea-seeds.fr)

Les informations fournies dans ce document sont données à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions agricoles et climatiques, ainsi que des techniques de culture. Les informations sur la résistance aux maladies s'appliquent aux maladies ou souches actuellement connues en France. Mars 2021. Source : R&D Lidea,



## RESISTANCE MILDIOU



Résistant à toutes les races officiellement reconnues en France



## VALORISATION INDUSTRIELLE

Teneur en huile  
51% Source: Lidea



## PROFIL AGRONOMIQUE

\*classement Terres Inovia  
\*\*données Lidea



TS: Très sensible- S: Sensible - MS: Moyennement sensible- PS: Peu sensible - T: Tolérant



## ADAPTATION PEDOCLIMATIQUE



- La variété correspond parfaitement à la situation
- La variété est adaptée à la situation



## CONSEILS DE CULTURE

### Protection de la culture

Suivre les recommandations de la Prescription et de la distribution de votre région dans la lutte contre le phomopsis et les pucerons, voire d'éventuels autres ravageurs et maladies

**Lidea**  
FRESH IDEAS FOR AGRICULTURE