



SINEX

TARDIVE

Moutarde Blanche

Sinapis alba



Une moutarde tardive, pour maximiser la production de biomasse ainsi que la restitution des éléments captés

Floraison tardive, pour une flexibilité de semis et de destruction

Levée rapide et excellent pouvoir de couverture

Fort effet antinématodes (classe 2)

DURÉE / CYCLE

3 MOIS

MORPHOLOGIE

PMG MOYEN 5.9

COMPORTEMENT

- VIGUEUR AU DÉPART
- MALADIES
- PIÉGEAGE DE L'AZOTE
- COMPÉTITION ADVENTICE

- moyen
- bon
- très bon
- exceptionnel

COMMENTAIRES

Forte vigueur au départ, soumet les adventices à une forte concurrence. Sa classe 2 antinématodes en fait une des variétés les plus efficaces du marché pour "assainir" le sol. Son cycle tardif lui permet d'être efficace pour retenir les éléments du sol et notamment l'azote, et ainsi empêcher son lessivage.

PRODUCTIVITÉ

 BIOMASSE

 moyen

 bon

 très bon

 exceptionnel

COMMENTAIRES

Production de biomasse importante, qui par son cycle long permet une moindre lignification et donc une meilleure restitution à la culture suivante (rapport C/N maintenu faible).

DESTRUCTION

 BROYAGE

 OUTILS À DENTS

 moyen

 bon

 très bon

 exceptionnel

Destruction chimique du couvert interdite sauf dans certains cas particuliers, veillez à vous renseigner sur les dérogations possibles dans votre région.

CONSEILS DE CULTURE

PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) **DE LA MOISSON À MI-SEPTEMBRE**

DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR **8 À 10 KG/HA**

PROFONDEUR DE SEMIS **1 À 2 CM**