



DALGUISE

Avoine Blanche

Avena sativa

Une bonne productivité et des caractéristiques agronomiques très intéressantes !

Un bon pouvoir énergétique, bonifié par la richesse en protéines, la qualité des acides aminés et des acides gras

Bonne tolérance au gel ainsi qu'un haut potentiel de rendement

Excellente qualité de grain : PS, PMG et finesse d'amande



DURÉE / CYCLE

6 À 8 MOIS

MORPHOLOGIE

SYSTÈME RACINAIRE **FASCICULÉ**

PMG MOYEN **6**

HAUTEUR DE VÉGÉTATION **MOYENNE**

COMPORTEMENT

VIGUEUR AU DÉPART

FROID

MALADIES

VERSE

moyen

bon

très bon

exceptionnel

COMMENTAIRES








Peu sensible à la Rouille Couronnée. Assez résistant à l'Oïdium et peu sensible à la Septoriose.

PRODUCTIVITÉ

 GRAIN
 PROTÉINES

 moyen
 bon
 très bon
 exceptionnel

DESTRUCTION

 GEL (INF. -8°C)
 ROULAGE
 BROYAGE
 OUTILS À DENTS
 OUTILS À DISQUES
 LABOUR
 CHIMIE

 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

PH DU SOL **5,8 À 8**
PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) **DÈS DÉBUT OCTOBRE**
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR **100 KG/HA**
TYPE DE SOL **TOUS TYPES SOLS (SAUF HYDROMORPHES)**
PROFONDEUR DE SEMIS **2 À 5 CM (ADAPTÉ SELON L'HUMIDITÉ DU SOL)**