



# 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)**