



MAS 275L

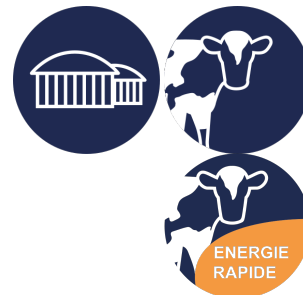
Demi-précoce

240

Ensilage

Biogas

CCM - Corn-Cob-Mix



LOOK ET DIGESTIBILITE

- HAUTE DIGESTIBILITE ET AMIDON ELEVE
- TRES BON RENDEMENT
- GRANDE PLANTE ET JOLI LOOK



Caractéristiques

Hauteur de plante **Haute**
Type de grain **Corné - Denté**
Nb de rangs **16 - 18**
Nb de grains/rang **28 - 32**
PMG **330 - 350 g**
Floraison* **860°C**
Ensilage à 32 % MS* **1510°C**

*Somme de température (base 6 °C)

Agronomie

Vigueur départ **9**
Stay-green **7**
Dessiccation **7**
Verse **8**
Tolérance à la sécheresse **7**

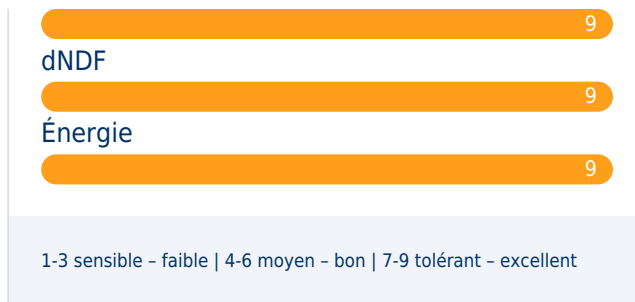
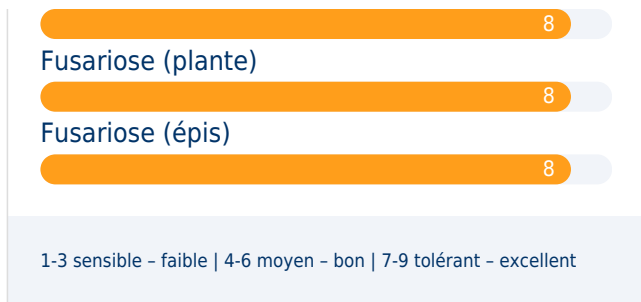
1-3 sensible - faible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

Tolérance aux maladies

Helminthosporiose

Valeurs fourragères

Amidon



Recommandations de culture

MAS 275L peut être cultivé en toute condition et sa bonne croissance juvénile lui donne l'avantage en conditions froides ou en semi précoce. . MAS 275L a un très haut niveau de valeur alimentaire comparé aux témoins de marché et est le meilleur choix des producteurs laitiers

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	4 sur 4	4 sur 4
Densité - Ensilage (PI/ha)	92000 Plantes/ha	82000 Plantes/ha

The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.