

P8532

DEMI-PRÉCOCE

UN GROS PRODUCTEUR D'ÉNERGIE PAR HECTARE



- Maïs ensilage demi-précoce
- Plante massive
- Texture du grain dentée
- Le maïs denté offre une meilleure valorisation de l'amidon par la vache
- Forte caractéristiques agronomiques, plante saine

PROFIL AGRONOMIQUE

croissance juvénile	bonne
résistance à la verse	très bonne
résistance au Charbon Commun	bonne
résistance à la Helminthosporiose	bonne
résistance à la fusariose	très bonne
tolérance à la sécheresse	bonne

PROFIL VALEUR ALIMENTAIRE

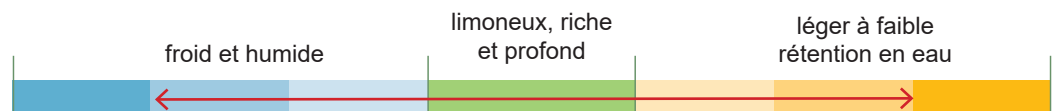
% amidon	***
la digestibilité amidon (rumen)	****
rendement amidon/ha	****

**** : excellent **** : très bon *** : bon

(analyse faite par Eurofins)

L'amidon du maïs denté est plus digestible que celui du corné

TYPE DE SOL



RECOMMANDATIONS

densité conseillée (grains/m ²) type	avant le 1 mai	après le 1 mai	après le 15 mai
maïs ensilage	95.000	90.000	-

Variété conseillée pour tous les types de sols. Comportement favorable dans des régions sensibles à l'Helminthosporiose. Variété associant un haut niveau de rendement en énergie/ ha et une grande sécurité de récolte grâce à son profil agronomique très positif : verse racinaire et fusariose. Dans la ration, le maïs denté offre une meilleure digestibilité de l'amidon que les maïs cornés.