



P8333 Demi-Précoce



Un nouveau champion denté en rendement

- ▶ Variété double usage : ensilage et grain
- ▶ Excellents résultats dans les essais
- ▶ Très haut rendement en MS et en énergie par ha
- ▶ Plante massale avec des tiges de gros diamètres
- ▶ Bon comportement agronomique
- ▶ Le maïs denté assure une meilleure valorisation de l'amidon par la vache
- ▶ Remarquables résultats dans les essais officiels aux Pays-Bas (Delphy) et en Belgique (CIPF) en 2016 (grain et ensilage)



Performances

Utilisation en ensilage

- Excellent rendement en amidon par hectare

Pour la production de Biogaz

Utilisation en grain

- CCM, MKS et maïs aplati

Profil agronomique

Cotation Pioneer

Croissance juvénile

Bonne

Résistance à la verse

Bonne

Tolérance à la sécheresse

Très bonne

Résistance au charbon commun

Bonne

Résistance à la fusariose

Bonne

Maturation tiges et feuilles

Normale

Maturation épis (dessiccation)

Rapide

Type de sol

Froid et humide

Limoneux, riche et profond

Léger à faible rétention en eau



Densité conseillée (grains/m²)

Type	Av. le 1 ^{er} mai	Apr. le 1 ^{er} mai	Apr. le 15 mai
Maïs ensilage	9	8,5	–
Grain/CCM/MKS			

Recommandations : Potentiel de rendement supérieur sur sols limoneux à légers. Un semis en avril est recommandé pour profiter d'une longue saison de croissance. Lors de la récolte, les grains dentés de P8333 sont facilement éclatés.