



# BELUGA

**Indice** : - 250 Ensilage, - 250 Grain | **Groupe de précocité** : mi-précoce

**Utilisation** : Grain, ensilage, biogaz, grain humide

**Forme d'hybride** : Hybride simple



BELUGA, nouvelle variété à triple usage dans la zone de maturité mi-précoce. C'est un très bon maïs grain, un vrai maïs ensilage et un super maïs pour le biogaz avec un rendement élevé en gaz. BELUGA convainc par ses des plantes stables et robustes, qui produisent

d'énormes épis. La digestibilité élevée des plantes et la haute teneur en amidon garantissent un ensilage fourrager de bonne qualité. Résistance à la fusariose.

## Type de grain

Corné-denté

## Recommandations

Adapté à tous les sites

## Utilisations

Aptitude grain : +++++  
Aptitude ensilage : +++++  
Aptitude biogaz : +++++

## Rendements

Maïs grain : très élevé  
Maïs ensilage :  
- Matière sèche : élevé  
- Energie : élevé  
Biogaz:  
- Rendement gaz : élevé

## Développement

Vigueur au départ : rapide  
Hauteur de plante : moyenne à élevée  
Floraison femelle : moyenne  
Dessiccation : régulière

## Qualité ensilage

Qualité sanitaire épis : +++++  
Digestibilité : +++++  
Valeur énergétique : +++++

## Densité de semis

Bons emplacements : 90.000 – 95.000 graines / ha  
Emplacements limités : 90.000 – 100.000 graines / ha

## Dés herbage

Compatible avec CATO<sup>®</sup>-, MOTIVELL<sup>®</sup>- en MAISTER<sup>®</sup>. Recommandation générale : les sulfonylurées doivent être administrées le plus tôt possible. Appliquer au plus tard au stade quatre feuilles.

## Résistance aux maladies

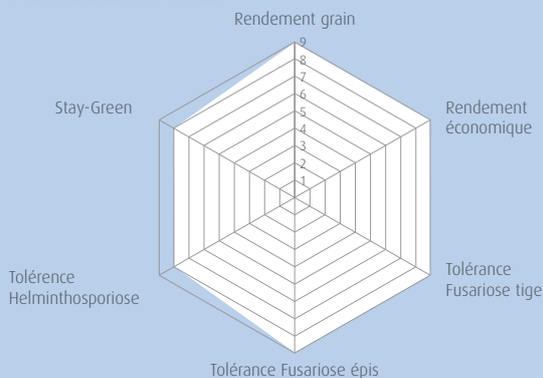
Rupture de la tige : +++++  
Verse Végétative : +++++  
Helminthosporiose : +++++  
Fusarium de la tige : +++++  
Fusarium de l'épi : +++++  
Charbon : +++++

## Performances ensilage



Source : Essais agaSAAT 2011 – 2013, Allemagne, Benelux

## Performances Grain



Source : agaSAAT - classement selon propre estimation

++++ = excellent/très sain | 0 = Très moyen / Faible | - - - = Mauvais / Très vulnérable