



MELONGA BIO

Indice FAO : ~230 Ensilage, ~230 Grain

Groupe de précocité : Mi-précoce | **Type :** Grain, Ensilage

Forme Hybride : Hybride Simple



Maïs de qualité pour l'agriculture biologique.

La variété de maïs mi-précoce MELONGA convient parfaitement à l'agriculture biologique, car MELONGA résiste bien à la fusariose, au charbon et à l'Helminthosporiose. Les épis réguliers de MELONGA forment des grains remplis jusqu'aux pointes et assurent une teneur en amidon élevée à très élevée. La plante résiduelle de MELONGA

est hautement digestible et contribue à la qualité élevée du maïs d'ensilage. Grâce à ses plantes compactes de hauteur moyenne, MELONGA est stable et peu sensible à la verse. Grâce à son développement juvénile très rapide, MELONGA se débarrasse rapidement des mauvaises herbes et referme rapidement les rangs.

Type de grain

Corné Denté

Recommandation

Convient à toutes les situations.

Utilisation

Aptitude au maïs grain : ++++

Aptitude pour l'ensilage : +++++

Rendements

Grain: Élevé

Ensilage:

- Matière sèche : Élevé

- Rendement Energie : Élevé

- Rendement Amidon : Élevé à très élevé

Développement

Vigueur de départ : Très rapide

Hauteur des plantes : Moyenne

Comportement de maturité : Type Dry Down

Qualité ensilage

Valeur épis : +++

Digestibilité : +++++

Valeur énergétique : +++++

Densité de semis

Terre stressante : 90.000 Graines / ha

Terre forte: 92.000 – 95.000 Graines / ha

Résistances aux maladies

Rupture de la tige : +++++

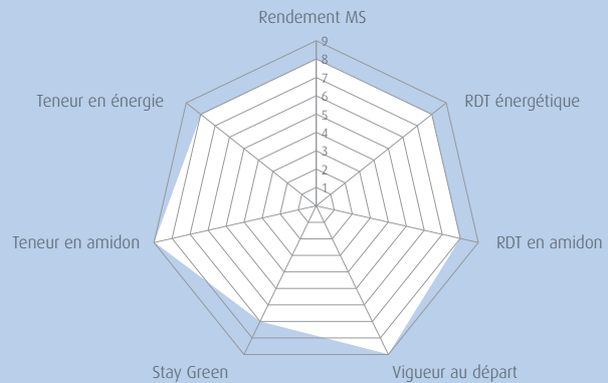
Verse végétative : +++++

Helminthosp. turcicum : +++

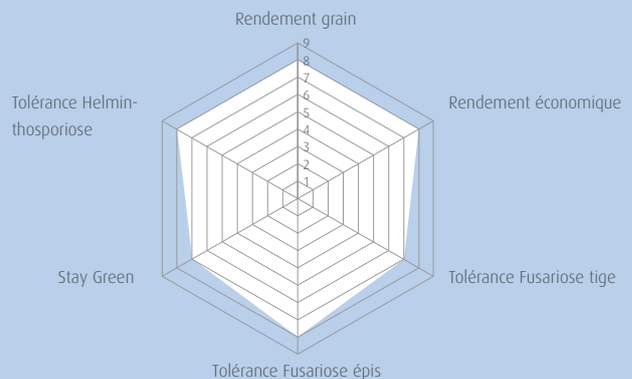
Fusarium de la tige : +++

Fusarium des épis : +++++

Performances ensilage



Performances Grain



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