

WATSON

MAÏS FOURRAGE PRECOCE S1



Points forts

Haut niveau de rendement fourrage dans la série S1

Bonne vigueur de départ et profil agronomique sécurisant

Riche en énergie avec un profil équilibré

Carte d'identité

Précocité et besoin en température

- Inscription : Catalogue Européen 2016
- Besoin température :
 - Semis – Floraison : 880°
 - Semis – Récolte (32%MS) : 1490-1510°

Morphologie

- Plante haute / Insertion épi haute

Composantes de l'épi



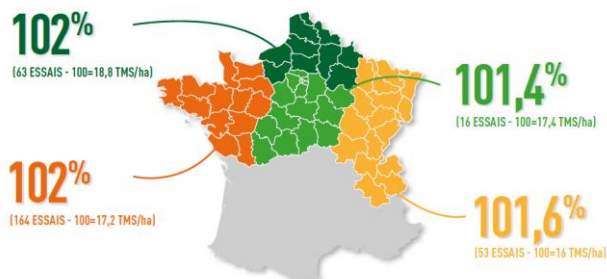
Conseils de culture

- Conditions favorables :
 - 105 - 108 000 grains/ha
- Conditions limitantes :
 - 102 - 105 000 grains/ha

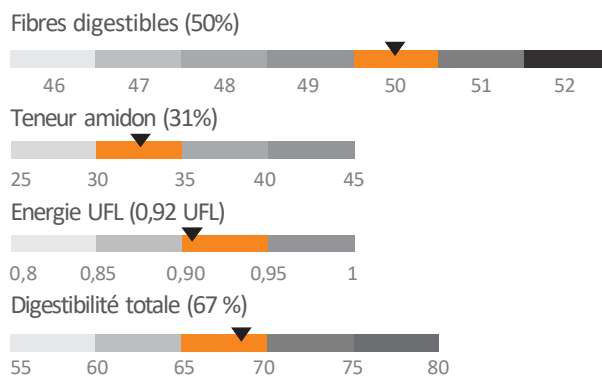
RESULTATS RENDEMENT



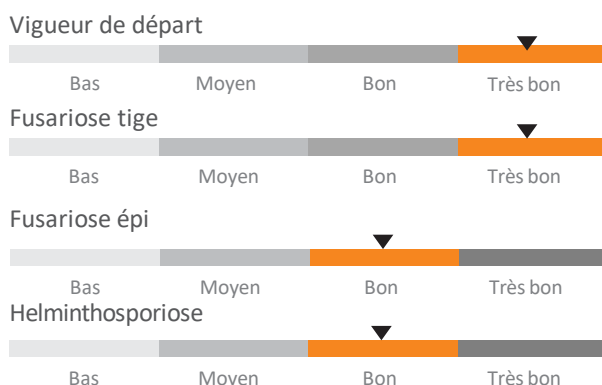
ES WATSON en % de la moyenne des essais



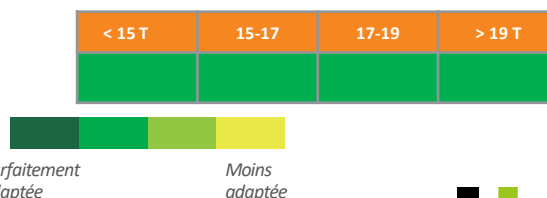
NUTRI PROFILE



PROFIL AGRONOMIQUE



YIELD PROFIL FOURRAGE



www.lidea-seeds.com

The information provided in this document is for informational purposes only, and may vary according to agricultural and climate conditions, as well as cultivation techniques. Disease resistance information applies to diseases or strains currently known in France. March 2021. Source: R&D Lidea.

Lidea
FRESH IDEAS FOR AGRICULTURE