

LID0720C

MAÏS FOURRAGE TRÈS PRÉCOCE S0



BÉNÉFICES

BON COMPORTEMENT EN TOUTES CONDITIONS

LOOK FOURRAGE, FEUILLES LARGES, PORT SEMI-RETOMBANT

BON STAY GREEN

CARTE D'IDENTITÉ

- Type de grain : corné, corné denté
- Inscription Catalogue : UE 2023
- Somme de températures : Semis-Floraison : 850 - 870°C
Semis-Récolte (32% MS) : 1380°C-1410°C

MORPHOLOGIE

- Hauteur plante : Très haute
- Insertion épi : Haute

COMPOSANTES DE RENDEMENT



CONSEILS DE CULTURE

Densité de semis recommandée :

- Conditions limitantes : 96 000 à 98 000 grains/ha
- Conditions normales : 98 000 à 100 000 grains/ha
- Conditions favorables : 100 000 à 102 000 grains/ha

www.lidea-seeds.fr

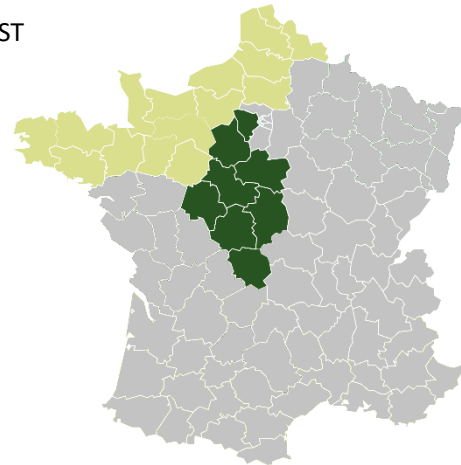
Les informations fournies dans ce document sont données à titre informatif uniquement, et peuvent varier en fonction des conditions agricoles, climatiques et des techniques de culture. Les informations sur la résistance aux maladies s'appliquent aux maladies ou souches actuellement connues en France. Octobre 2023. Source : R&D Lidea.



RÉSULTATS RENDEMENT FRANCE

Rendements pluriannuels en % de la moyenne des essais

NORD-OUEST
104,4 %



CENTRE
106 %

Source : base de données Lidea pluriannuelle.



PROFIL AGRONOMIQUE

Vigueur de départ



Verse végétative



Verse récolte



Helminthosporiose



Stay green



Fusariose tige



PROFIL ALIMENTAIRE

Teneur en UFL



Teneur NDF



Teneur en Amidon

