

HATTRICK

MAÏS GRAIN DEMI PRECOCE G2



BENEFICES

BON RENDEMENT

TRES BONNE STABILITE
DES PERFORMANCES

BONNE TENUE DE TIGE

CARTE D'IDENTITE

- Type de grain: Denté vitreux
- Inscription Catalogue: Union Européenne
- Somme de températures:
 - Floraison: 940°C
 - Maturité (32%H2O): 1800°C-1820°C

MORPHOLOGIE

- Hauteur plante : Moyenne
- Hauteur d'insertion épi : Moyenne

COMPOSANTES DE RENDEMENT



CONSEILS DE CULTURE

Densité de semis recommandée :

- Conditions Limitantes: 75 000 grains/Ha
- Conditions Normales: 80 000 grains/Ha
- Conditions Favorables: 85 000 grains/Ha



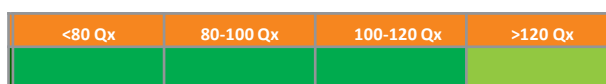
www.lidea-seeds.fr

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. Mars 2021. Source : R&D Lidea.



YIELD PROFILE GRAIN

Profil de la variété en fonction des niveaux de potentiels des parcelles.



Adaptabilité niveau de potentiel parcelle



Très Bon

Moyen



PROFIL AGRONOMIQUE

Vigueur de départ



Verse récolte



Verse végétative



Charbon



Helminthosporiose



SPECIFICITES



HATTRICK est une variété de la famille des DENTES TROPICAUX

DENTES TROPICAUX® est une famille génétique de maïs, exclusive du groupe LIDEA, qui repose sur un fort effet hétérosis améliorant considérablement leur performance rendement grain. Ces hybrides sont également caractérisés par une bonne vigueur de départ et une vitesse de dessiccation rapide.



HATTRICK est une variété labélisée CACTUS

Le label **CACTUS** est basé sur l'analyse des performances des variétés dans les conditions à stress hydriques prononcés.

Lidea
FRESH IDEAS FOR AGRICULTURE