

LID2020C

MAÏS GRAIN PRECOCE G1



DENTÉS TROPICAUX®
BY Lidea



BENEFICES

EXCELLENTE VIGUEUR DE DEPART

EXCELLENT RENDEMENT GRAIN

BON PROFIL AGRONOMIQUE

CARTE D'IDENTITE

- Type de grain: Denté Vitreux
- Inscription Catalogue: France
- Arvalis Réseau 2022
- Somme de températures:
 - Floraison: 870C
 - Maturité (32%H2O): 1740°C-1760°C

MORPHOLOGIE

- Hauteur plante : Haute
- Hauteur insertion épi : Moyenne

COMPOSANTES DE RENDEMENT

Rangs/épi 16-18 Grains/Rang 25-27 PMG 300-320

CONSEIL DE CULTURES

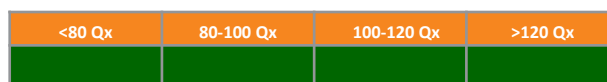
Densité de semis recommandée :

- Conditions Limitantes: 80 000 grains/Ha
- Conditions Normales: 87 000 grains/Ha
- Conditions Favorables : 97 000 grains/a



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



Vitesse de dessiccation



SPECIFICITES

LID2020C est une variété issue 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.

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.

Lidea
FRESH IDEAS FOR AGRICULTURE