TARDIF

MIXTE

MAS 576N



OBJECTIF RENDEMENT



- PERFORMANCES ÉLEVÉES Sur le marché tardif
- RÉSISTANCE AUX MALADIES Pour sécuriser le potentiel
- STABILITÉ DE RENDEMENT Sur toutes les situations

CARACTÉRISTIQUES

Hauteur de plante : Haute Insertion d'épi: Haute Denté Type de grain: Nombre de rangs: 16 Nombre de grains/rang: 38 - 40 PMG: 360 g Floraison: 1015°C Maturité ensilage 32% MS: 1780°C Maturité grain 32% H2O: 2000°C

Somme de températures (base 6°C)

AGRONOMIE

Vigueur au départ : 8
Stay green : 8
Dessiccation : 7
Helminthosporiose : 8
Fusariose (plante) : 8
Fusariose (épi) : 7
Verse : 7
Tolérance stress hydrique : 7

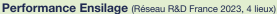
1-3 sensible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

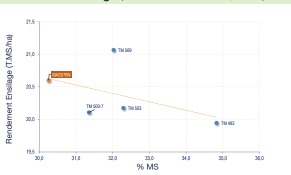
VALEURS FOURRAGÈRES

Amidon : dNDF : Energie :

1-3 faible | 4-6 moyen | 7-9 bon à excellent







Performance Grain (Réseau R&D France 2023, 6 lieux)



CONSEILS DE CULTURE

| | Conditions optimales | Conditions limitées |
|---------------------------------|----------------------|---------------------|
| Adaptation | ++++ | +++ |
| Densité (Ensilage Pl/ha) | 85 - 90 000 | 75 - 80 000 |
| Densité (Grain Pl/ha) | 75 - 85 000 | 70 - 75 000 |

MAS 576N plaira aux éleveurs grâce à son important volume de plante et son stay-green. L'autre atout majeur de cette variété réside dans sa mixité. En effet, MAS 576N présente un très haut niveau de rendement, que ce soit en ensilage ou en grain.



