



DEMI-PRÉCOCE

NOUVEAU

MADMAX

GROS VOLUME DE PLANTE
ET RÉGULARITÉ D'ÉPIS



GROS POTENTIEL DE RENDEMENT
S'adapte à toutes les situations

PLANTES ET ÉPIS AVEC DU LOOK
Fiables en conditions stressantes

EXCELLENTE TENEUR EN AMIDON
Régulier en épi



Découvrez
MADMAX
en vidéo



CARACTÉRISTIQUES

Hauteur de plante : Haute
Insertion d'épi : Moyenne
Type de grain : Corné-denté
Nombre de rangs : 16 - 18
Nombre de grains/rang : 32 - 36
PMG : 340 - 360 g
Floraison : 890°C
Maturité ensilage 32% MS : 1530°C

Somme de températures (base 6°C)

AGRONOMIE

Vigueur au départ: 8
Stay green : 7
Helminthosporiose : 8
Fusariose (plante): 8
Fusariose (épi): 8
Verse: 7

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

VALEURS FOURRAGÈRES

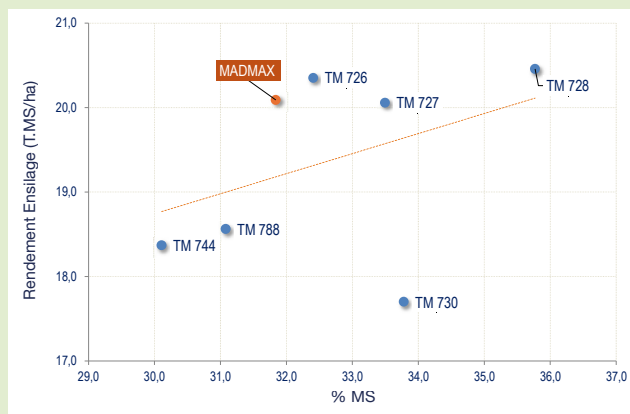
Amidon :
dNDF :
Énergie :
Biogaz :

1 5 9

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

Performance Ensilage

(Réseau R&D France 2024, 4 lieux)



CONSEILS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	++++	++++
Densité (Ensilage Pl/ha)	92 000	85 500

MADMAX est un maïs fourrage particulièrement massif, conçu pour maximiser vos rendements. Il se distingue par ses gros épis et un nombre élevé de rangs. Ce maïs est également riche en amidon. MADMAX est productif dans toutes les situations, même les plus exigeantes. Il est capable de tolérer des conditions climatiques difficiles.

Les résultats et les recommandations figurant dans le présent document sont des valeurs basées sur le réseau MAS Seeds R&D et sont destinés à une orientation générale. Nous ne nous engageons pas sur vos futurs résultats car les performances peuvent varier selon les conditions agroclimatiques.