

# MAS 13.M

TRÈS PRÉCOCE

ENSILAGE BIOGAZ CCM



## RÉGULARITÉ ET STABILITÉ EN TOUTES SITUATIONS

- **Bon rapport rendement/précocité**  
Pour des récoltes précoces
- **Bonne vigueur de départ**  
Même en conditions froides
- **Stabilité de plante**  
Grâce à sa bonne agronomie et qualité de plante



### CARACTERISTIQUES

Hauteur de plante :	Moyenne-Haute
Insertion d'épi :	Moyenne
Type de grain :	Corné-Denté
Nombre de rangs :	14
Nombre de grains/rang :	30-32
PMG :	290-320g
Floraison :	825°C
Ensilage (32% MS) :	1 360°C
Somme de températures (base 6°C)	

### AGRONOMIE

Vigueur départ :	9
Dessiccation :	7
Stay green :	7
Helminthosporiose :	7
Fusariose (épi) :	8
Fusariose (tige) :	8
Verse :	9

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

### VALEUR ALIMENTAIRE

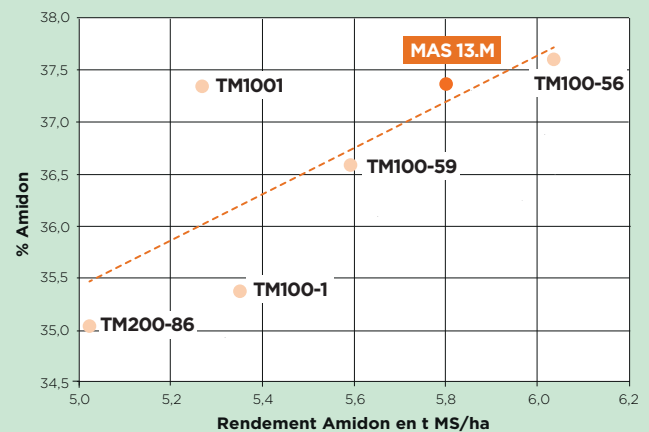
Amidon :	
dNDF :	
Énergie :	

1 5 9

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

### Performance ensilage

Réseau R&D, 4 lieux France 2016



Source : Maisadour Semences Réseau R&D 2016

### RECOMMANDATIONS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
<b>Nutriplus</b>		
<b>Adaptation</b>	++++	++++
<b>Densité</b> (Ensilage PI/ha)	105.000	95.000
<b>Precosem</b>	Recommandée, bonus pour la teneur en amidon	

**MAS 13.M** est un hybride sécurisant adapté à tous les potentiels de parcelles. Son rendement est toujours régulier grâce à son gabarit et à sa programmation d'épi.

**Mas 13.M** a une bonne teneur en amidon, source d'énergie adaptée avec de l'herbe ou de la luzerne.

