

# MAS 28.A

## HAUT POTENTIEL EN TOUTES SITUATIONS



- **Haut potentiel rendement ensilage**  
Dans toutes les situations
- **Excellente qualité sanitaire**  
Tolérant contre l'helminthosporiose et la fusariose
- **Look imposant**  
Volumineux, adapté au biogaz



### CARACTERISTIQUES

Hauteur de plante :	Haute
Insertion d'épi :	Moyenne
Type de grain :	Corné Denté
Nombre de rangs :	14-16
Nombre de grains/rang :	26-30
PMG :	300-320g
Floraison (°C) :	870°C
Ensilage (32% MS) :	1490°C

Somme de températures base Arvalis

### AGRONOMIE

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

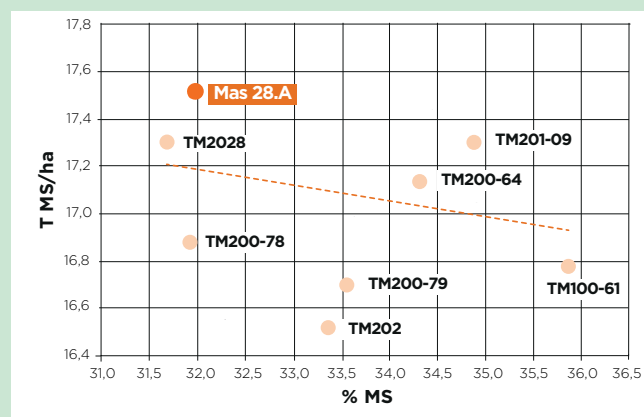
1-3 sensible | 4-6 bon | 7-9 tolérant - excellent

### VALEUR ALIMENTAIRE

AMIDON :	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
DINAG :	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

### Rendement ensilage

Réseau R&D Précoce, 16 lieux Europe 2015.



Source : Maisadour Semences Réseau R&D 2015

### RECOMMANDATIONS DE CULTURE



	Conditions optimales	Conditions limitées
<b>Adaptation</b>	++++	+++
<b>Densité</b> (Ensilage Pl/ha)	105.000	95.000
<b>Precosem</b>	Recommandé	

**Mas 28.A** est régulier en toutes situations, même s'il s'exprime mieux en bonnes situations et sol profond.  
Mas 28.A sécurise l'alimentation des vaches laitières grâce à ses bonnes valeurs alimentaires.  
Mas 28.A est une variété dite "FIX", il est important de respecter les objectifs de densité récolte pour atteindre le meilleur rendement.

