

# MAS 26.T

## REGULARITE EN TOUTES SITUATIONS

- **Nouvelle référence mixte**  
Très haut rendement en ensilage comme en grain
- **Grain sain**  
**Haute tolérance à la fusariose épi (TFE)**
- **Plante solide**  
Haute tolérance à la fusariose tige et à la verse

### CARACTERISTIQUES

Hauteur de plante :	Haute
Insertion d'épi :	Moyenne
Type de grain :	Corné
Nombre de rangs :	14-16
Nombre de grains/rang :	28-32
PMG :	340-380g
Floraison :	880°C
Ensilage (32% MS) :	1 510°C
Grain (35% H2O) :	1 700°C
<b>Somme de températures (base 6°C)</b>	

### AGRONOMIE

Vigueur départ :	7
Dessiccation :	6
Stay green :	8
Helminthosporiose :	7
Fusariose (épi) :	8
Fusariose (tige) :	8
Verse :	7
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

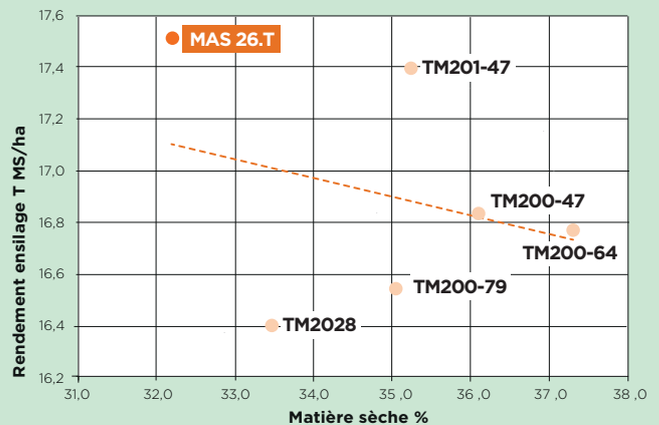
PRÉCOCE/  
DEMI-  
PRÉCOCE

ENSILAGE  
GRAIN  
BIOGAZ  
CCM



### Performance ensilage

Réseau R&D, 6 lieux France 2016



Source : Maisadour Semences Réseau R&D 2016

### RECOMMANDATIONS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
<b>Adaptation</b>	++++	+++
<b>Densité</b> (Grain Pl/ha)	90.000	80.000
<b>Densité</b> (Ensilage Pl/ha)	95.000	85.000
<b>Precosem</b>	Recommandé	

**Mas 26.T** est une variété mixte avec un look massif.  
**Mas 26.T** valorise les situations froides et chaudes.  
**Mas 26.T** est adapté à la production de biogaz. Pour la destination grain, préférer les parcelles à haut potentiel.