

MAS 33.F

VARIÉTÉ ENSILAGE PERFORMANTE AU COEUR DU MARCHÉ SC

- **Performance de haut niveau**
Jusqu'à 25 t de MS/ha
- **Plante saine**
Tolérant à la fusariose tige et épi
- **Stay green pour plus de sécurité**
Plage de récolte assez longue pour sécuriser la qualité de récolte

CARACTERISTIQUES

Hauteur de plante :	Moyenne-Haute
Insertion d'épi :	Moyenne
Type de grain :	Denté
Nombre de rangs :	14-16
Nombre de grains/rang :	32-36
PMG :	310g
Floraison :	910°C
Ensilage (32% MS) :	1 530°C
Somme de températures (base 6°C)	

AGRONOMIE

Vigueur départ :	7
Dessiccation :	6
Stay green :	8
Helminthosporiose :	7
Fusariose (épi) :	7
Fusariose (tige) :	9
Verse :	8

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

VALEUR ALIMENTAIRE

Amidon :	
dNDF :	
Énergie :	

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

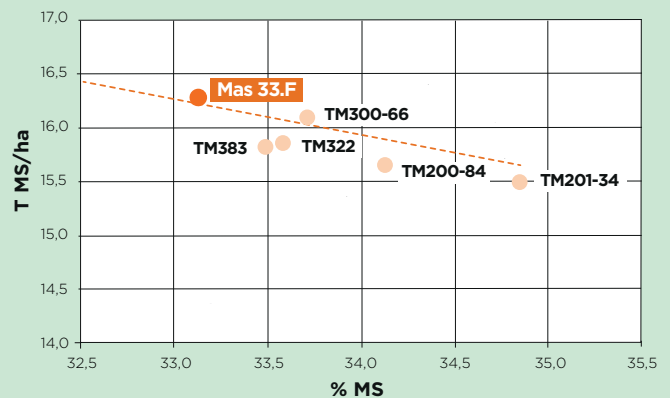
DEMI
PRÉCOCE

ENSILAGE
BIOGAZ



Rendement ensilage

Réseau R&D Mi-Précoce, 12 lieux Europe 2015



Source : Maisadour Semences Réseau R&D 2015

RECOMMANDATIONS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	++++	++
Densité (Ensilage Pl./ha)	95.000	80.000
Precosem	Recommandé	

Mas 33.F est un hybride à haut potentiel ensilage. Il doit être semé dans les meilleures parcelles et dans les meilleures conditions afin d'optimiser son potentiel. La variété est adaptée également en biogaz.



MAÏSADOUR
s e m e n c e s