

MAS 54.H

LA VARIÉTÉ QUI RÉPOND À TOUS DE VOS ATTENTES

- **Potentiel fourrage**
Régulièrement à plus de 20 tonnes de MS depuis 3 ans dans les essais
- **Excellent stay green**
Pour une plage de récolte plus longue
- **Valeur alimentaire**
Très bonne digestibilité

CARACTERISTIQUES

Hauteur de plante :	Haute
Insertion d'épi :	Moyenne-Haute
Type de grain :	Denté
Nombre de rangs :	14-16
Nombre de grains/rang :	36-40
PMG :	360-390g
Floraison :	1 030°C
Ensilage (32% MS) :	1 730°C
Grain (32% H2O) :	1 990°C
Somme de températures (base 6°C)	

AGRONOMIE

Vigueur départ :	8
Dessiccation :	8
Stay green :	8
Helminthosporiose :	7
Fusariose (épi) :	7
Fusariose (tige) :	6
Verse :	6
1-3 sensible 4-6 moyen - bon 7-9 tolérant - excellent	

VALEUR ALIMENTAIRE

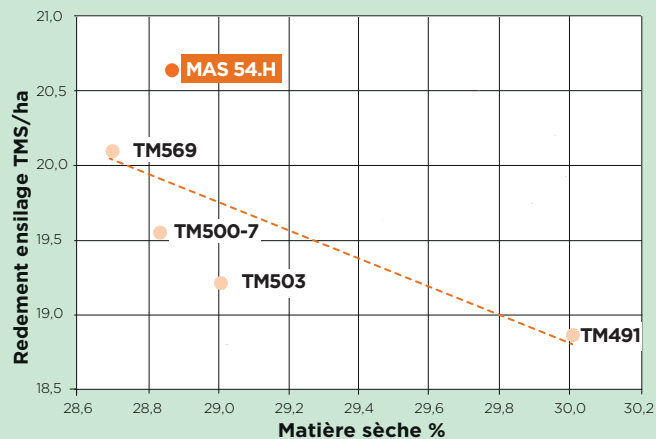
Amidon :	
dNDF :	
Énergie :	

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



Performance ensilage

Réseau R&D, 4 lieux Europe 2016



Source : Maisadour Semences Réseau R&D 2016

RECOMMANDATIONS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	+++	+++
Densité (Grain Pl/ha)	85.000	75.000
Densité (Ensilage Pl/ha)	90.000	80.000
Precosem	Recommandé	

Mas 54.H a une bonne valeur alimentaire liée à une bonne digestibilité des cellules et un bon niveau d'amidon. La qualité de stay green de **Mas 54.H** permet aux éleveurs une sécurité de récolte et une meilleure qualité de conservation.