



TARDIF



MAS 54.H

LA VARIÉTÉ QUI RÉPOND A TOUTES VOS ATTENTES

POTENTIEL FOURRAGE

Régulièrement à plus de 20 T MS/ha depuis 3 ans dans les essais*

EXCELLENT STAY-GREEN

Pour une plage de récolte plus longue

VALEUR ALIMENTAIRE

Très bonne digestibilité

*Résultats réseau R&D MAS Seeds



ÉNERGIE ÉQUILIBRÉE

CARACTÉRISTIQUES

Hauteur de plante :	Haute
Insertion d'épi :	Moyenne
Type de grain :	Denté
Nombre de rangs :	14-16
Nombre de grains/rang :	36-40
PMG :	360-390
Floraison :	1030°C
Ensilage (32% MS) :	1730°C

Somme de températures (base 6°C)

AGRONOMIE

Vigueur départ :	8
Stay green :	8
Helminthosporiose :	7
Fusariose (épi) :	7
Verse :	8
Tolérance sécheresse :	7

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

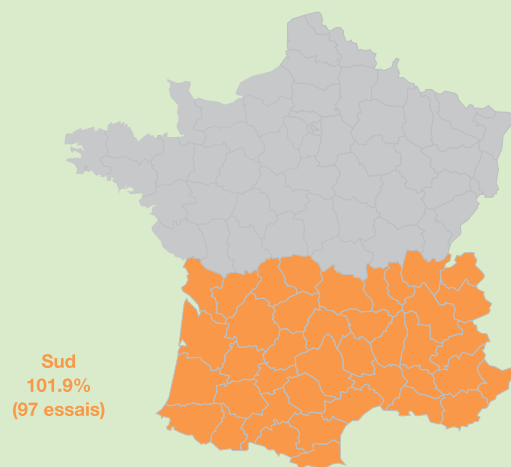
VALEURS FOURRAGÈRES

Amidon :	
dNDF :	
Énergie :	

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

Résultats rendements essais France

(en % de la moyenne des essais)



RECOMMANDATIONS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	+++	+++
Densité (Ensilage P1/ha)	90 000	80 000

MAS 54.H est un hybride mixte sur le marché S3 et G4 pour les hauts potentiels. Régulier en toutes conditions, il fait la différence sur les bonnes situations.