

# MAS 54.H

530



## LE MIXT HYBRID QUI RÉPOND À TOUTES VOS ATTENTES

- **POTENTIEL DE GRAINS**  
plus de 17 t dans nos essais R&D
- **POTENTIEL D'ENSILAGE**  
régulièrement plus de 20 tonnes de MS depuis 3 ans d'essai
- **VALEUR D'ALIMENTATION**  
haute digestibilité pariétale

### Identité

<b>Maturité</b>	late
<b>Usage</b>	Ensilage

### Caractéristiques

<b>Taille de plante</b>	Haute
<b>Type de grain</b>	Denté
<b>Nb de rangs</b>	14-16
<b>Nb de grains / rang</b>	36-40
<b>PMG</b>	360-390
<b>Floraison (C°)</b>	1030
<b>Ensilage 32% MS</b>	1730

### Agronomie

<b>Vigueur départ</b>	8
<b>Stay green</b>	8
<b>Dessiccation</b>	8
<b>Verse</b>	8
<b>Tolérance sécheresse</b>	7

### Tolérance aux maladies

<b>Helminthosporium</b>	7
<b>Fusariose (plante)</b>	6
<b>Fusariose (épis)</b>	7

### Valeurs fourragères

<b>Amidon</b>	8
<b>dNDF</b>	8
<b>UFL</b>	8

### Recommandations de culture

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	3	3
Densité ensilage (Plante/Ha)	90 000	85 000

Mas 54.H peut être semé dans tous les types de sol. Mas 54.H en ensilage a une haute qualité nutritionnelle, grâce à sa bonne digestibilité et son pourcentage d'amidon limitant les risques d'acidose. Mas 54.H a un bon niveau de protéines pour économiser les suppléments de protéines