



# MAS 54H

- Medio
- 500 - 500
- Grano
- Ensilado
- Biogas



## EL REVIENTA SILOS

- **ALTO RENDIMIENTO EN MATERIA SECA**  
20 Tn de materia seca durante los dos años de ensayos desarrollo
- **VALOR ALIMENTARIO**  
La variedad 5 estrellas en el segmento FAO 500
- **STAY GREEN**  
Mayor flexibilidad en la fecha de cosecha



### Características

Altura de planta **Alta**  
 Tipo de grano **Dentado**  
 N° filas **14 - 16**  
 N° Granos/fila **36 - 40**  
 PMG **360 - 390 g**  
 Floración **1030°C**  
 Madurez de grano ( 32% H2O) **1990°C**  
 Madurez de ensilado (32 % MS) **1730°C**

Suma de la temperatura (base 6°C)

### Agronomía

Vigor de nascencia	8
Stay green	8
Secado de grano	8
Estabilidad	8
Tolerancia a la sequía	7

1-3 sensible - malo | 4-6 medio - bueno | 7-9 tolerante - excelente

### Tolerancia a enfermedades

### Valor alimentario

Helminthosporium

7

Fusarium (planta)

8

Fusarium (mazorca)

7

1-3 sensible - malo | 4-6 medio - bueno | 7-9 tolerante - excelente

Almidón

8

dNDF

8

Energía

8

1-3 sensible - malo | 4-6 medio - bueno | 7-9 tolerante - excelente

## Recomendaciones de siembra

MAS 54.H es un híbrido de muy alto potencial tanto en grano como en ensilado que valoriza un riego tardío y los suelos con buena retención de agua.

	Condiciones óptimas	Condiciones limitantes
<b>Adaptación</b>	3 en 4	3 en 4
<b>Densidad ensilado (pl/ha)</b>	100000 Plantas/ha	85000 Plantas/ha
<b>Densidad grano (pl/ha)</b>	100000 Plantas/ha	85000 Plantas/ha

The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.