



# FREEMAN

Demi-tardif

Ensilage

Biogaz



## CONCENTRE D'ÉNERGIE POUR PRODUIRE DU LAIT

- **RENDEMENT FIABLE**  
Dans toutes les situations
- **TRÈS BONNES VALEURS ALIMENTAIRES**  
Haut niveau d'amidon et dNDF
- **TRÈS BON STAY GREEN**  
Pour sécuriser la récolte.

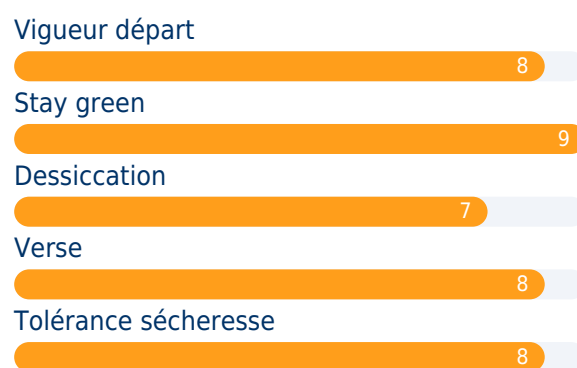


### Caractéristiques

Hauteur de plante **Moyenne**  
 Type de grain **Denté**  
 Nombre de rangs **18-20**  
 Nombre de grains/rang **30-35**  
 PMG **310-330 g**  
 Floraison\* **995 °C**  
 Ensilage 32% MS\* **1690 °C**

\*Somme de température, base 6°C

### Agronomie



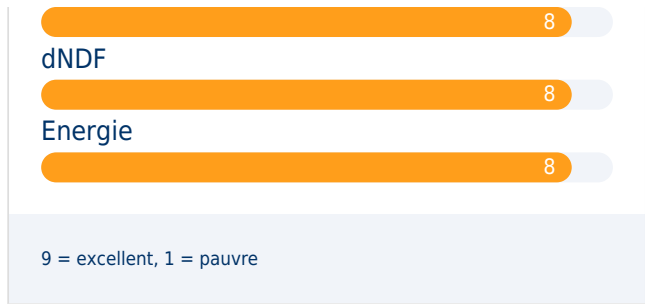
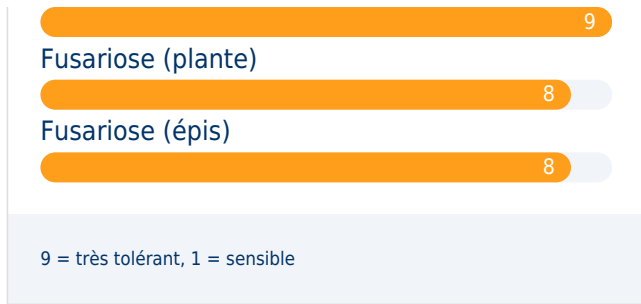
9 = excellent, 1 = pauvre

### Tolérance aux maladies

Helminthosporium

### Valeurs fourragères

Amidon



## Recommandations de culture

FREEMAN est un concentré d'énergie autant par sa qualité d'amidon que par la digestibilité des fibres. Il a un très bon stay green et sécurise la récolte, même dans les régions chaudes et sèches. Adapté dans les champs sans irrigation.

	Conditions optimales	Conditions limitées
<b>Adaptation</b>	4 Sur 4	4 Sur 4
<b>Densité - utilisation ensilage (Pl/ha)</b>	83 000	80 000

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.