

Nouveau

HEREFORD



Ultra précoce

Ensilage

CCM - Corn-Cob-Mix

ULTRA EARLY WITH HIGH DIGESTIBILITY

- **HYBRID HYPER EARLY**

Adapted for cool situation or second sowing

- **HIGH LEVEL OF DIGESTIBILITY**

Very good in dNDF% and starch

- **VERY GOOD AGRONOMY**

Good stem



Caractéristiques

Hauteur de plante **Moyenne**

Type de grain **Corné**

Nb de rangs **16 - 16**

Nb de grains/rang **30 - 32**

PMG **280 - 300 g**

Floraison* **790°C**

Maturité du grain à 35 % H2O* **1550°C**

Ensilage à 32 % MS* **1280°C**

Agronomie

Vigueur départ

9

Stay-green

7

Séchage

8

Verse

8

Tolérance à la sécheresse

8

*Somme de température (base 6 °C)

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

Tolérance aux maladies

Helminthosporiose

8

Fusariose (plante)

7

Fusariose (épis)

8

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

Valeurs fourragères

Amidon

9

dNDF

8

Énergie

9

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

Recommandations de culture

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	4 sur 4	4 sur 4
Densité - Utilisation ensilage	115000 Plantes/ha	97000 Plantes/ha
Densité - Utilisation grain	100000 Plantes/ha	90000 Plantes/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.