



MANTILLA

Le Très Précoce Fourrage
à très haut rendement UFL/ha

POINTS FORTS

Valeur mixte, très bon niveau de rendement
Précocité début de groupe SA
Bon comportement face aux tiges creuses

Mixte
Très
Précoce

indice
F 210/220
G 230



GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS

SITUATION OFFICIELLE Inscrit au BSA Allemagne en 2017

BESOIN EN SOMME DE T°C (base 6°C)
pour 32 % de M.S. : 1410°C à 1440°C
pour 32 % de H²O : 1670°C

OBJECTIF DE PEUPEMENT CONSEILLÉ (en plantes/ha)

	En grain	En fourrage
Très haut potentiel :	103 000 pl	107 000 pl
Terres profondes :	97 000 pl	103 000 pl
Terres séchantes Faible RU :	93 000 pl	98 000 pl

Pour le réglage du semoir, tenir compte des pertes éventuelles à la levée, en fonction des conditions de semis

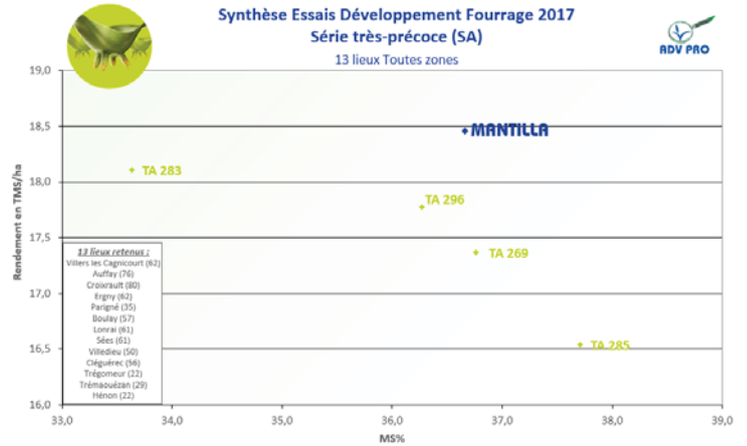
PROFIL AGRONOMIQUE

- Vigueur de Départ ●●●●○
 - Aptitude à rester vert ●●●●○
 - Tolérance à la verse ●●●●○
 - Gabarit ●●●●○
 - Hauteur insertion d'épi ●●●●○
 - Port de feuilles ●●●●○
- Très court Haut
Basse Haute
Retombant Dressé

PROFIL MALADIES

- Tolérance au charbon des inflorescences Semences protégées ●●●●○
- Tolérance à l'helminthosporiose ●●●●○
- Etat sanitaire des épis ●●●●○
- Tige creuse ●●●●○

RÉSULTATS RENDEMENT



PROFIL MIXTE

Nombre de rangs/épis : **15 Rangs**

Longueur épis : **27 Grains/Rang**

PMG : **330 Grammes**

NIVEAU UFL : ●●●●○

DIGESTIBILITÉ TIGES & FEUILLES : ●●●●○

DÉGRADABILITÉ RUMINALE DE L'AMIDON : Rapide ●●●●○ / Lente ○●●●●

PROFIL VALEUR ALIMENTAIRE : Graphique montrant un équilibre positif entre AMIDON et ENMG.

POSITIONNEMENT
Hybride mixte, MANTILLA procure un haut niveau de rendement fourrage très précoce, adapté aux zones froides.
Sa valeur alimentaire équilibrée fournit à la fois une bonne teneur en amidon et une bonne digestibilité tiges-feuilles dans la ration.
Avec MANTILLA, l'agriculteur a le choix de récolter en fourrage ou en grain avec un très bon rendement et une excellente tolérance aux verses.

