



MARCELEEN

Elle vous frappera par ses performances fourrage.

POINTS FORTS

Très bonne vigueur de départ
Excellent rendement fourrage
Bonne tolérance aux vers

Fourrage
Précoce

Groupe
S1

SITUATION OFFICIELLE

Inscrit au catalogue européen en 2024

BESOIN EN SOMME DE T°C (base 6°C)

Semis-Floraison : 860°C à 880°C
pour 32 % de M.S. : 1470°C à 1510°C

OBJECTIF DE PEUPEMENT CONSEILLÉ (en plantes/ha) EN FOURRAGE :

Très haut potentiel : 103 000 pl
Terres profondes : 100 000 pl
Terres sèches Faible RU : 95 000 pl

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

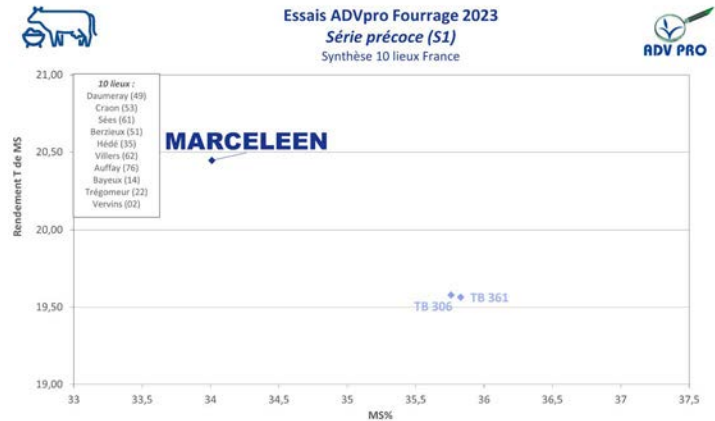
PROFIL AGRONOMIQUE

- 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

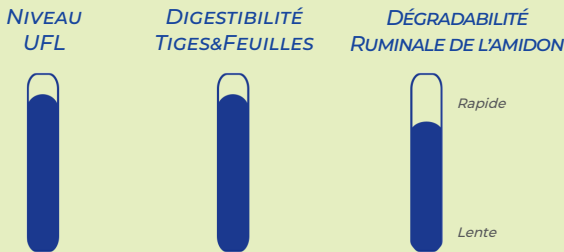
- Tolérance au charbon des inflorescences ●●●●○
- Tolérance à l'helminthosporiose ●●●○

RÉSULTATS RENDEMENT - MAÏS FOURRAGE

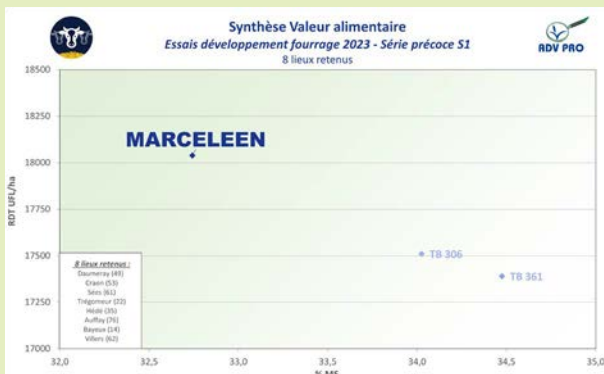


Source : Synthèse 10 lieux, Rendement Fourrage exprimé en tMS/ha, réseau France Advanta ADV PRO. SI 2023.

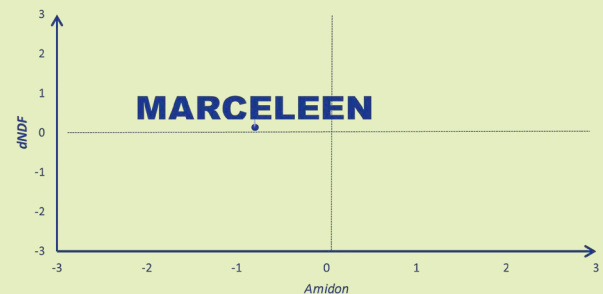
PROFIL FOURRAGE



SYNTHÈSE VALEUR ALIMENTAIRE



PROFIL VALEUR ALIMENTAIRE



Réseau ADV PRO

POSITIONNEMENT

En choisissant MARCELEEN, vous bénéficiez d'une excellente implantation de la culture grâce à sa vigueur de départ et d'un haut rendement fourrage. Son profil de valeur alimentaire la destine en priorité aux rations à proportion élevée de maïs.