



CLEMENTEEN



Un rendement record en fourrage demi-précoce

POINTS FORTS

Très haut niveau rendement fourrage
Très bon comportement face aux versés
Régularité des performances

Fourrage
Demi-
Précoce

Groupe
S2



GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS

SITUATION OFFICIELLE Inscrit République Tchèque 2020

BESOIN EN SOMME DE T°C pour 32 % de M.S. :
(base 6°C) 1520°C à 1560°C

OBJECTIF DE PEUPEMENT CONSEILLÉ (en plantes/ha)

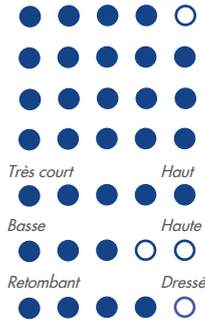
EN FOURRAGE :

Très haut potentiel : 105 000 pl
Terres profondes : 100 000 pl
Terres sèches Faible RU : 98 000 pl

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

PROFIL AGRONOMIQUE

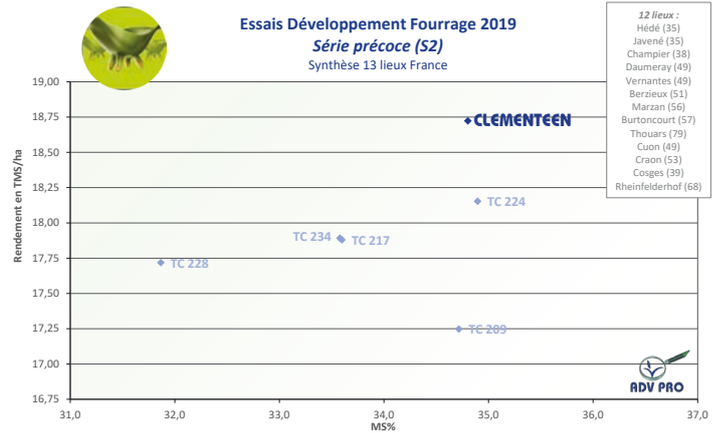
- Vigueur de Départ
- Exploration du sol
- Aptitude à rester vert
- Tolérance à la verse
- Gabarit
- Hauteur insertion d'épi
- Port de feuilles



PROFIL MALADIES

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

ESSAIS DÉVELOPPEMENT FOURRAGE 2019 - SÉRIE PRÉCOCE (S2)



PROFIL FOURRAGE

NIVEAU UFL



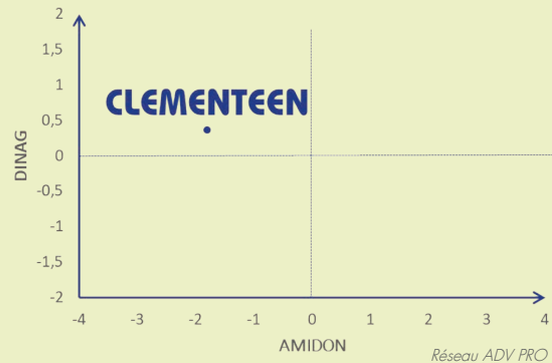
DIGESTIBILITÉ TIGES & FEUILLES



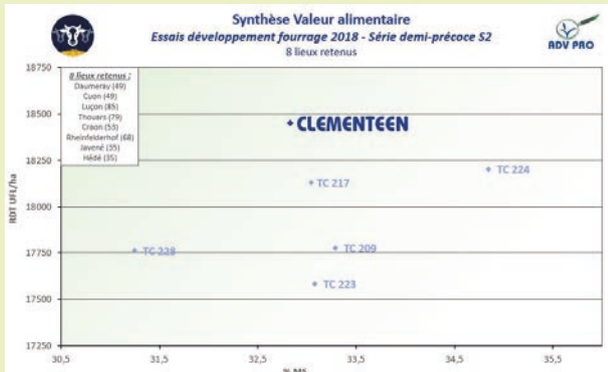
DÉGRADABILITÉ RUMINALE DE L'AMIDON



PROFIL VALEUR ALIMENTAIRE



SYNTHÈSE VALEUR ALIMENTAIRE



POSITIONNEMENT

Avec ses qualités agronomiques et son potentiel de rendement, CLEMENTEEN assure à l'éleveur des rendements records en fourrage demi-précoce, avec une valeur alimentaire équilibrée, sans excès d'amidon, compatible avec beaucoup de profils de rations.

Réseau Développement Marque Advanta® en France



Mise à jour : 10/03/2020

GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS