



PERREEN

Rendement & efficacité alimentaire
au bénéfice des éleveurs

POINTS FORTS

Très bonne vigueur au départ
Haut niveau de rendement fourrage
Très bonne efficacité alimentaire (UF Tiges&Feuilles)

Fourrage
Précoce

indice
275



GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS

SITUATION OFFICIELLE Inscrit au catalogue CE en 2016

BESOIN EN SOMME DE T°C pour 32 % de M.S. :
(base 6°C) 1490°C à 1520°C

OBJECTIF DE PEUPEMENT CONSEILLÉ (en plantes/ha)

EN FOURRAGE :

Très haut potentiel : 103 000 pl
Terres profondes : 98 000 pl
Terres sèches Faible RU : 93 000 pl

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

PROFIL AGRONOMIQUE

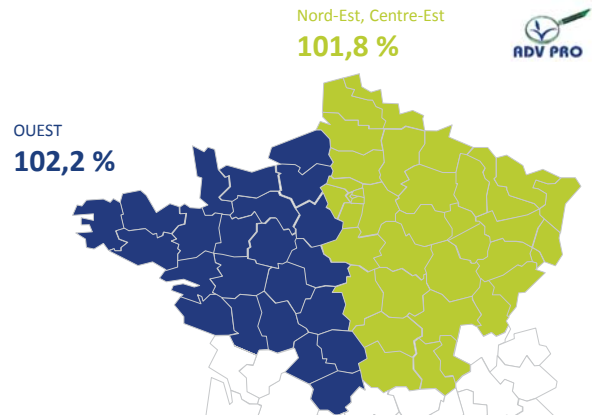
- Vigueur de Départ ●●●●●
 - Aptitude à rester vert ●●●●○
 - Tolérance à la verse ●●●●○
 - Gabarit ●●●●○
 - Hauteur insertion d'épi ●●●●○
 - Port de feuilles ●●●●○
- Très court ●●●●● Haut ○
 Basse ●●●●○ Haute ○
 Retombant ●●●●○ Dressé ○

PROFIL MALADIES

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

RÉSULTAT RENDEMENT

PAR ZONE



Source : Synthèse 31 essais régionaux, Rendement Fourrage exprimé en % de la moyenne des essais 2016 et 2017, réseau France Advanta ADV PRO

PROFIL FOURRAGE

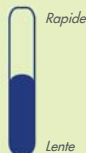
NIVEAU UFL



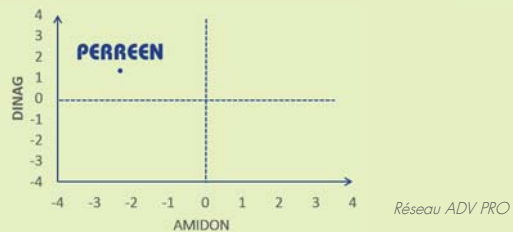
DIGESTIBILITÉ TIGES&FEUILLES



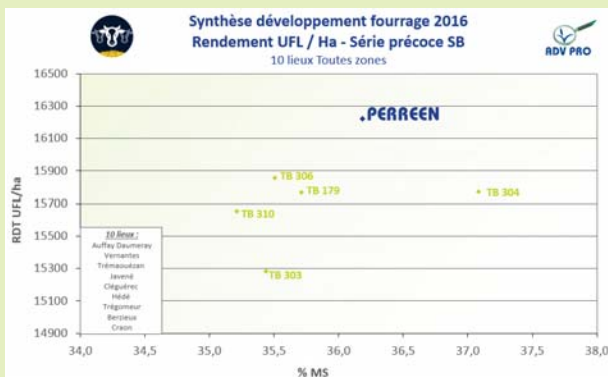
DÉGRADABILITÉ RUMINALE DE L'AMIDON



PROFIL VALEUR ALIMENTAIRE



SYNTHÈSE VALEUR ALIMENTAIRE



POSITIONNEMENT

PERREEN fait partie de notre sélection EnergieTif apportant une excellente digestibilité des Tiges&Feuilles, sans excès d'amidon. Son efficacité alimentaire donnera entière satisfaction aux éleveurs pour les rations à dominante maïs. Sa vigueur de départ aidera à l'implantation de la culture dans les zones de culture des maïs fourrage précoces.

sélection **ENERGETIF**

- Haut niveau énergétique UFL/kg
- Meilleure valorisation des Tiges & des Feuilles : + d'UF_{Tiges&Feuilles}
- Améliore l'efficacité alimentaire des rations riches en amidon + sucres : UF_{+ efficaces}

Réseau Développement Marque Advanta® en France



Mise à jour : 27/06/2018

GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS