



CATREEN

Optimisez le nombre de rations produites/ha

POINTS FORTS

Excellente vigueur au départ
Très haut niveau de rendement Fourrage
Très bon comportement face à l'helminthosporiose

Fourrage
Précoce

indice
270



GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS

SITUATION OFFICIELLE Inscrit au catalogue UE en 2018

BESOIN EN SOMME DE T°C pour 32 % de M.S. :
(base 6°C) 1480°C à 1510°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 : 95 000 pl

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

PROFIL AGRONOMIQUE

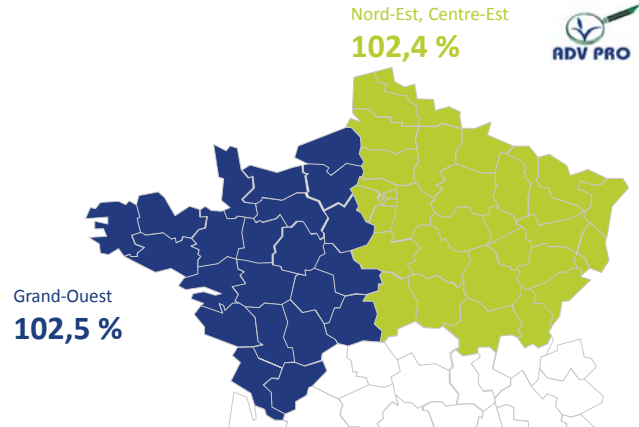
- Vigueur de Départ ●●●●●
 - Aptitude à rester vert ●●●●○
 - Tolérance à la verse ●●●○●
 - Gabarit ●●●●●
 - Hauteur insertion d'épi ●●●●○
 - Port de feuilles ●●●○●
- Très court ●●●●● Haut ●●●●○
 Basse ●●●●● Haute ●●●●○
 Retombant ●●●●● Dressé ●●●●○

PROFIL MALADIES

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

RÉSULTATS RENDEMENT

PAR ZONE



Source : Synthèse 19 essais régionaux, Rendement exprimé en % de la moyenne des essais 2017, réseau France Advanta ADV PRO

PROFIL FOURRAGE

NIVEAU UFL



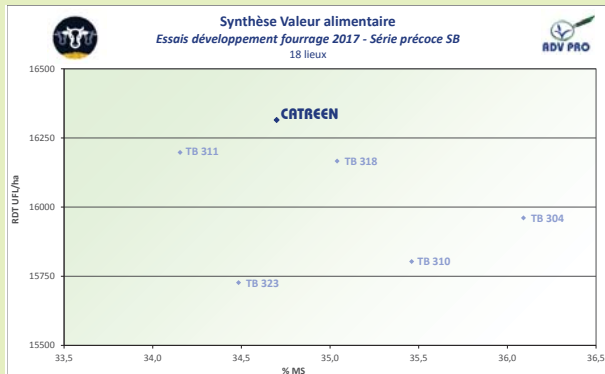
DIGESTIBILITÉ TIGES&FEUILLES



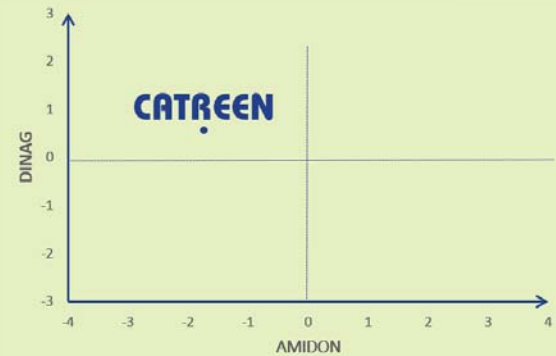
DÉGRADABILITÉ RUMINALE DE L'AMIDON



SYNTHÈSE VALEUR ALIMENTAIRE



PROFIL VALEUR ALIMENTAIRE



POSITIONNEMENT

Avec son excellente vigueur de départ, CATREEN sécurise l'implantation de la culture. CATREEN procure un haut rendement fourrage avec une valeur alimentaire équilibrée et une bonne digestibilité Tiges&Feuilles sans excès d'amidon.

Réseau Développement Marque Advanta® en France



Mise à jour : 05/03/2018

GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS