



PAULEEN

#AMIDON MÉDIUM

TOLÉRANCE
Stress hydrique

La sécurité d'alimentation du troupeau,
même en année sèche

POINTS FORTS

Gros potentiel fourrage, régulier
Valeur alimentaire efficace par la digestibilité Tiges&Feuilles
Bon comportement face à l'helminthosporiose

Fourrage
Demi-
Précoce

indice
295



GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS

SITUATION OFFICIELLE Inscrit en 2013 au BSA en Allemagne

BESOIN EN SOMME DE T°C pour 32 % de M.S. : 1540°C à 1580°C
(base 6°C)

OBJECTIF DE PEUPEMENT CONSEILLÉ (en plantes/ha)

EN FOURRAGE :

Très haut potentiel : 97 000 pl
Terres profondes : 93 000 pl
Terres sèches Faible RU : 90 000 pl

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

PROFIL AGRONOMIQUE

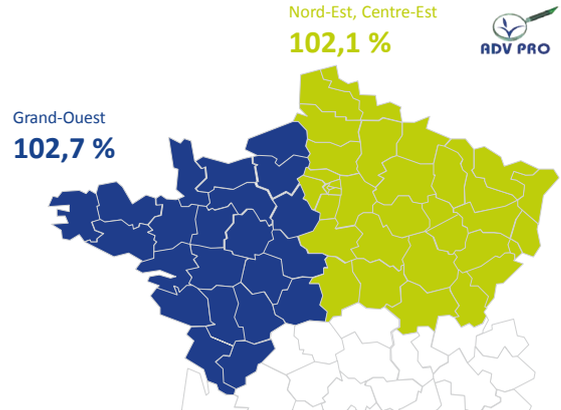
- Vigueur de Départ ●●●●○
 - Aptitude à rester vert ●●●●○
 - Tolérance à la verse ●●●●○
 - Gabarit ●●●●○
 - Hauteur insertion d'épi ●●●●○
 - Port de feuilles ●●●●○
- Très court Haut
Basse Haute
Retombant Dressé

PROFIL MALADIES

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

RÉSULTAT RENDEMENT

PAR ZONE



Source : Synthèse 24 essais régionaux, Rendement Fourrage exprimé en % de la moyenne des essais 2016-2017 réseau France Advanta ADV PRO

PROFIL FOURRAGE

NIVEAU UFL



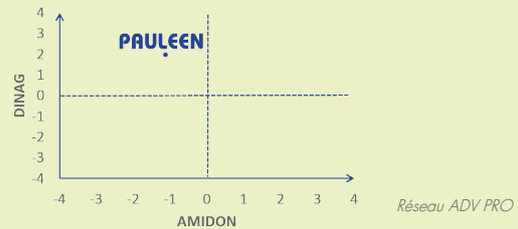
DIGESTIBILITÉ TIGES & FEUILLES



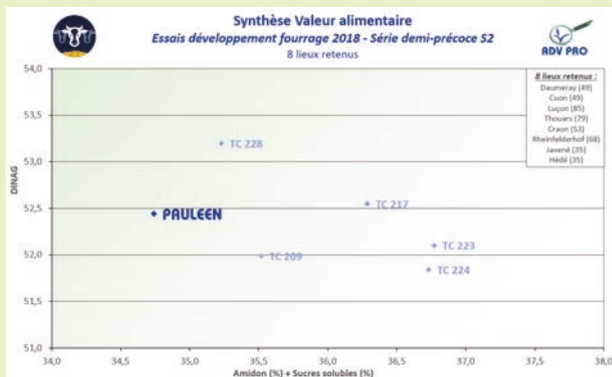
DÉGRADABILITÉ RUMINALE DE L'AMIDON



PROFIL VALEUR ALIMENTAIRE



SYNTHÈSE VALEUR ALIMENTAIRE



POSITIONNEMENT

PAULEEN procure un excellent rendement fourrage, avec une très bonne tolérance au stress hydrique, une bonne aptitude à rester vert et une valeur alimentaire équilibrée, sans excès d'amidon.

sélection
ENERGE T.F

- 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



Cet imprimé a été réalisé dans le respect des normes du label Imprim'Vert.

