



KINSLEY

Un gros rendement fourrage avec une bonne teneur en amidon

POINTS FORTS

Haut niveau rendement fourrage
Très bon niveau UF (profil amidon)
Bon comportement face aux vers

Mixte
Précoce

indice
F 270
G 280



GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS

SITUATION OFFICIELLE

Inscrit au catalogue Européen en 2019

BESOIN EN SOMME DE T°C (base 6°C)

pour 32 % de M.S. :
1480°C à 1510°C

pour 32 % de H₂O :
1730°C

OBJECTIF DE PEUPLEMENT CONSEILLÉ (en plantes/ha)

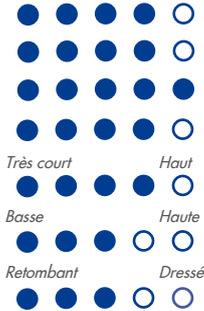
EN FOURRAGE :

Très haut potentiel : 105 000 pl
Terres profondes : 100 000 pl
Terres séchantes Faible RU : 95 000 pl

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

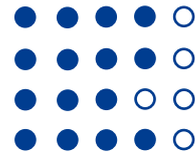
PROFIL AGRONOMIQUE

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

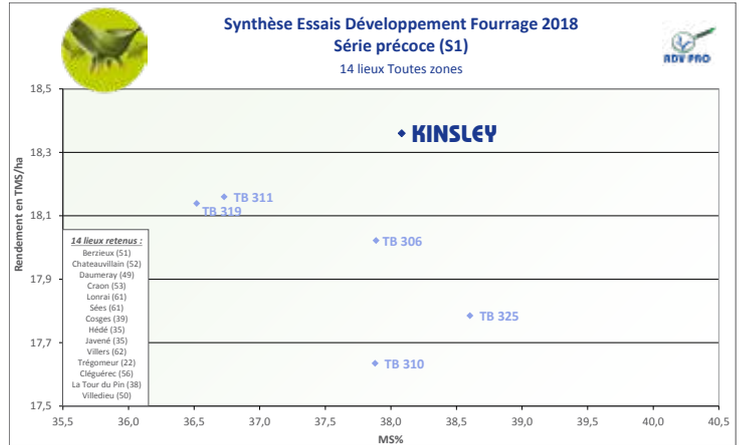


PROFIL MALADIES

- Tolérance au charbon des inflorescences
- Tolérance à l'helminthosporiose
- Etat sanitaire des épis
- Tige creuse



RÉSULTATS RENDEMENT



PROFIL FOURRAGE

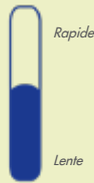
NIVEAU UFL



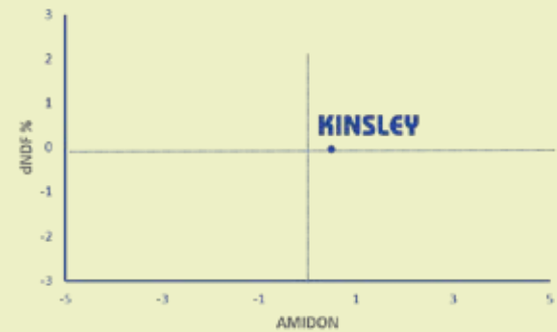
DIGESTIBILITÉ TIGES & FEUILLES



DÉGRADABILITÉ RUMINALE DE L'AMIDON



PROFIL VALEUR ALIMENTAIRE



Réseau ADV PRO

SYNTHÈSE VALEUR ALIMENTAIRE



POSITIONNEMENT

En fourrage : KINSLEY fournira un fourrage riche en amidon et une bonne teneur en amidon pour des rations équilibrées maïs-herbe

En grain : Sa bonne tolérance aux tiges creuses et son rendement grain vous permettent de valoriser vos surplus de fourrage en récolte grain pour la vente ou en complément d'alimentation.



Réseau Développement Marque Advanta® en France

Mise à jour : 08/02/2019



GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS