



MATTHEW

Un fourrage abondant dans toutes les conditions

POINTS FORTS

Très bon potentiel fourrage
Profil UF équilibré
Régularité de performances

Fourrage
Demi-
précoce

indice
290



GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS

SITUATION OFFICIELLE Inscrit au catalogue CE en 2015

BESOIN EN SOMME DE T°C pour 32 % de M.S.
(base 6°) 1530°C à 1570°C

OBJECTIF DE PEUPEMENT CONSEILLÉ (en plantes/ha)
EN FOURRAGE :

Très haut potentiel : 97 000 pl
Terres profondes : 93 000 pl
Terres séchantes 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

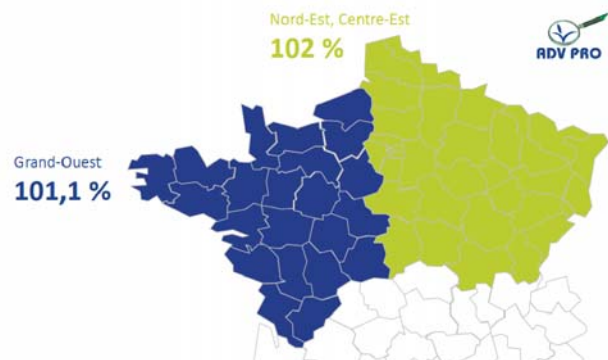
- Vigueur de départ ● ● ● ● ○
 - Aptitude à rester vert ● ● ● ● ●
 - Tolérance à la verse ● ● ● ● ○
 - Gabarit ● ● ● ● ●
 - Hauteur insertion d'épi ● ● ● ● ○
 - Port de feuilles ● ● ● ● ○
- Très court Haut
Basse Haute
Relombant Dressé

PROFIL MALADIES

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

RÉSULTAT RENDEMENT - MAÏS FOURRAGE

PAR ZONE



Source : Synthèse 26 essais régionaux, Rendement exprimé en % de la moyenne des essais 2014-2015, réseau France Advanta ADV PRO

PROFIL FOURRAGE

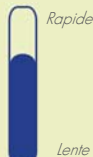
NIVEAU UFL



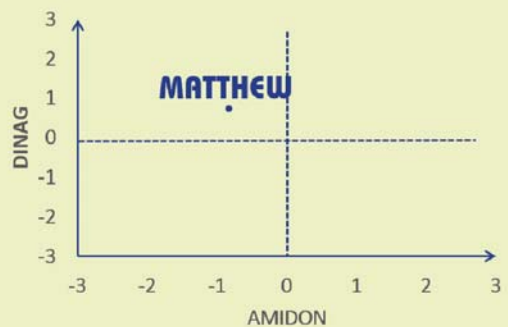
DIGESTIBILITÉ TIGES & FEUILLES



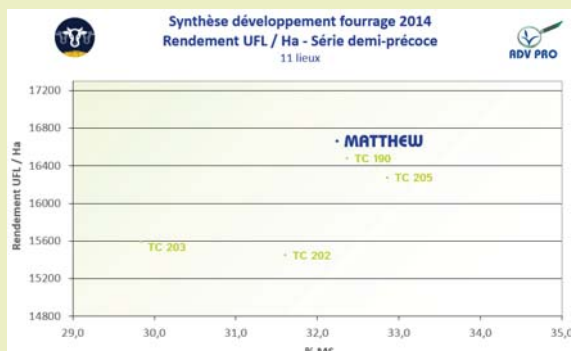
DÉGRADABILITÉ RUMINALE DE L'AMIDON



PROFIL VALEUR ALIMENTAIRE



SYNTHÈSE VALEUR ALIMENTAIRE



POSITIONNEMENT

MATTHEW est un hybride fourrage d'une grande régularité, garantissant à l'éleveur un haut niveau de rendement UFL/ha.

