

# Baylissimo

## MAÏS DEMI PRECOCE MIXTE GRAIN FOURRAGE



**INDICE GRAIN  
310 G12**



**INDICE  
FOURRAGE  
290 SB**



## CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES

- Hybride simple corné denté
- Floraison demi-précoce
- Plante très développée, feuilles larges
- Insertion d'épi basse
- Nombre de rangs par épi\* : 14 à 16
- Nombre de grains par rang\* : 31
- PMG\* : 290

\* valeurs indicatives moyennes



## SOMME DE TEMPERATURE BASE 6°C

BESOINS EN BASE 6°C	30%	32%
SEMIS FLORAISON	875°C	
RECOLTE GRAIN (%H2O)	1800°C	1760°C
RECOLTE FOURRAGE (% MS)	1450°C	1480°C

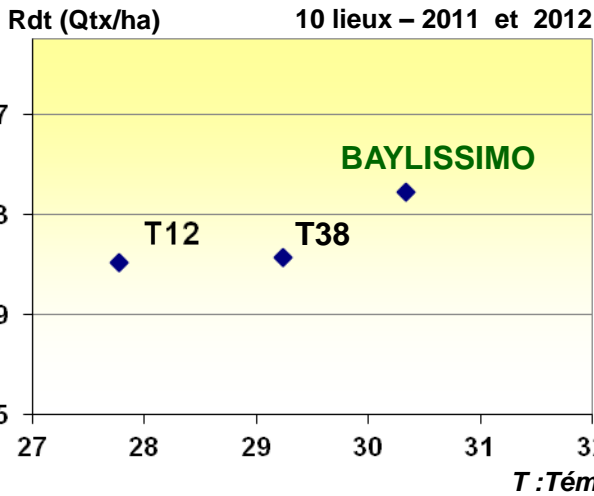
## AVANTAGES PRODUIT



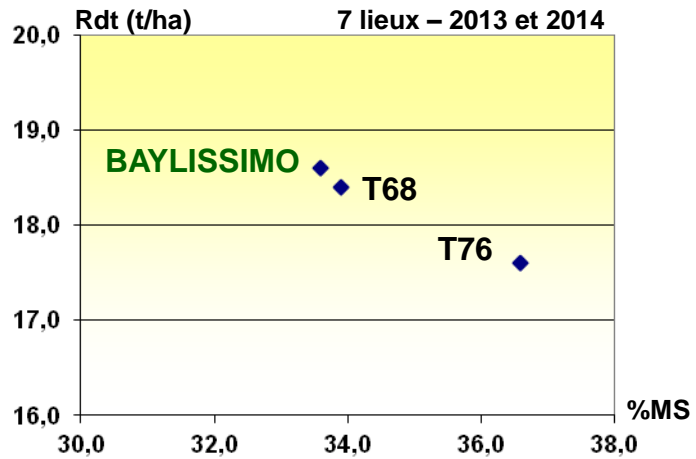
- Bonne vigueur au départ
- Très bon stay green
- Très peu sensible à la fusariose
- Peu à très peu sensible au charbon commun
- Tolérant à l'helminthosporiose
- Bonne tenue de tige

# Baylissimo

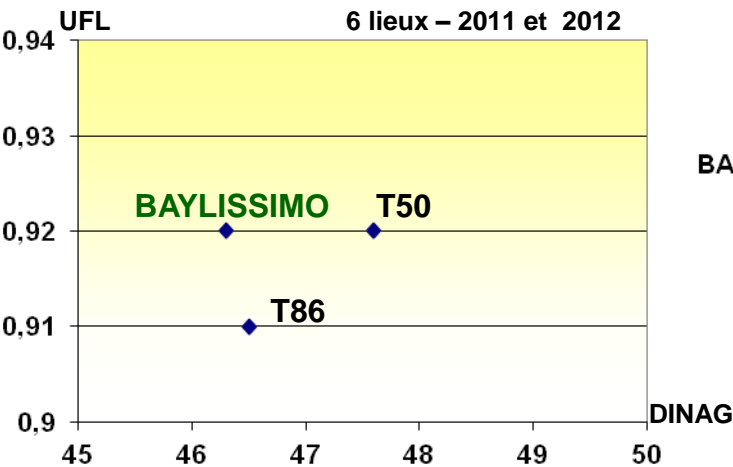
## RENDEMENT GRAIN



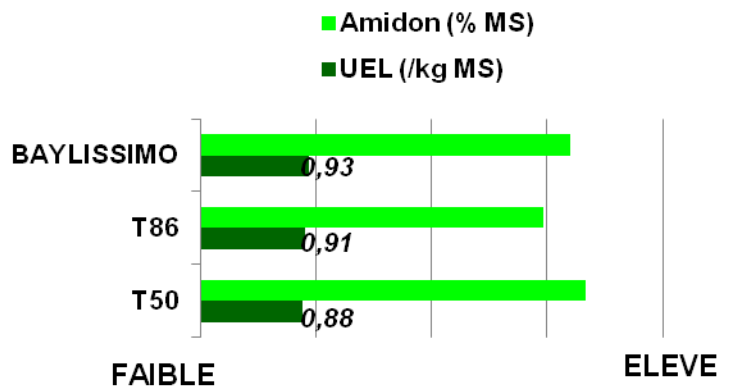
## RENDEMENT FOURRAGE



## VALEUR ALIMENTAIRE



## AMIDON et ENCOMBREMENT



## PROFIL AGRONOMIQUE

- Vigueur au départ
- Taille
- Tolérance verse
- Tolérance charbon commun
- Tolérance fusariose
- Tolérance helminthosporiose



Source : Banque de données Momont

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et n'engagent en rien la responsabilité de la S.A Momont. Les notations des variétés sont issues des essais officiels d'inscription ou des cotations effectuées par les organismes (ARVALIS, GEVES, CETIOM, ITB). Ces données peuvent varier d'une année sur l'autre, en fonction des régions, des techniques culturales et/ou des conditions climatiques. Les notations maladies ont été établies à partir des souches actuellement connues et/ou étudiées. Les indications de valeur technologique correspondent à des moyennes et peuvent fluctuer de façon importante en fonction du climat, du type de sol, et des itinéraires culturaux. Veuillez à apporter un soin particulier au choix de la variété et à sa conduite de culture en fonction du climat de la région, de la date de semis, du type de sol et du précédent cultural.