

Mondiego

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
- Très peu sensible au charbon commun
- Tolérant au charbon des Inflorescences (note CDI **0,2**)
- Tolérant à l'helminthosporiose
- Très bonne valeur alimentaire

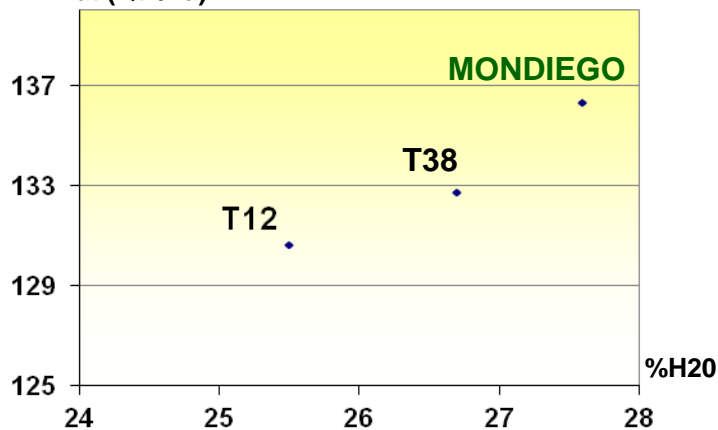
Momont
LA FORCE FERTILE

www.momont.com

Mondiego

RENDEMENT GRAIN

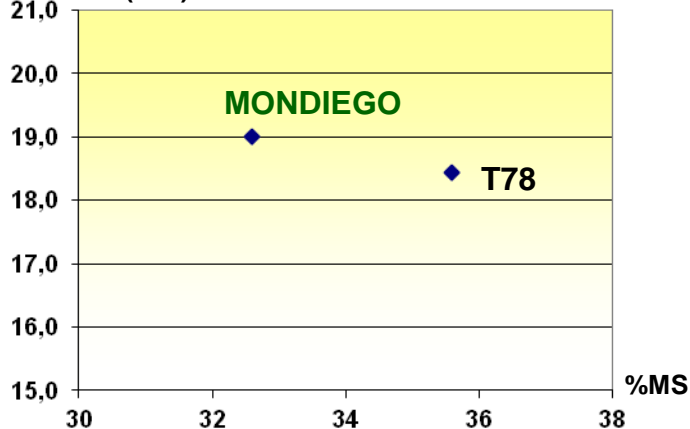
Rdt (Qtz/ha) 10 lieux – 2011 et 2012



T : Témoins de marché

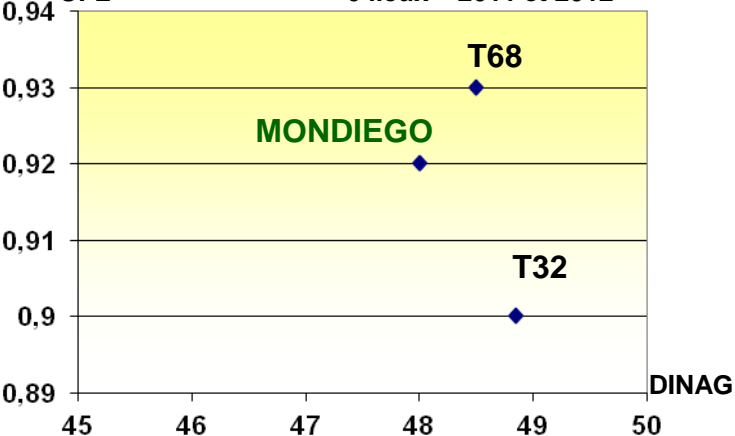
RENDEMENT FOURRAGE

Rdt (t/ha) 13 lieux – 2011 et 2012



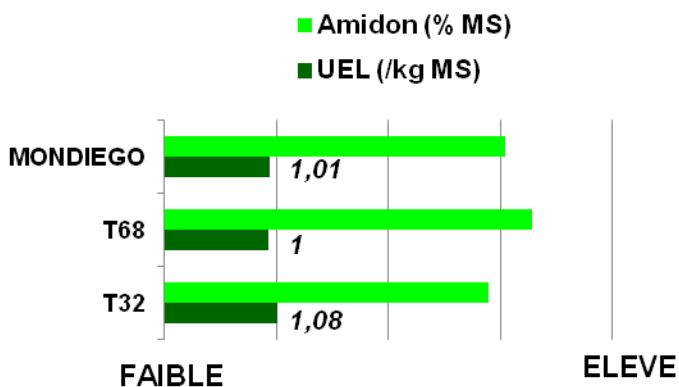
VALEUR ALIMENTAIRE

UFL 6 lieux – 2011 et 2012



DINAG

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.