



MAÏS TRÈS PRÉCOCE MIXTE GRAIN FOURRAGE



CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES



SOMME DE TEMPÉRATURE BASE 6°C

AVANTAGES PRODUIT



FICHE TECHNIQUE PROVISOIRE

INDICE GRAIN
260 G11



**INDICE
FOURRAGE**
260 SB



- Hybride Simple corné denté
- Floraison précoce
- Plante développée, insertion d'épi basse
- Nombre rangs par épi* : 14-16
- Nombre grains par rang* : 32
- PMG* : 290

* valeurs indicatives moyennes

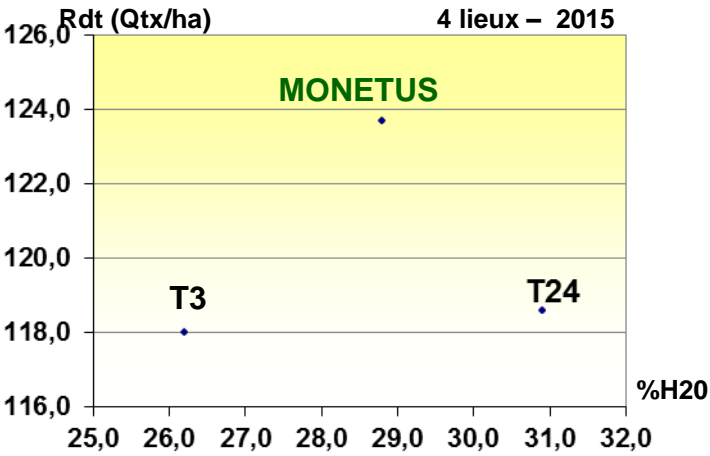
BESOINS EN BASE 6°C	30%	32%
SEMIS FLORAISON	860°C-870°C	
RECOLTE GRAIN (%H2O)	1760°C	1730°C
RECOLTE FOURRAGE (% MS)	1420°C	1460°C

- Très beau look fourrage
- Bon stay green
- Bonne vigueur au départ
- Peu sensible au charbon commun
- Peu sensible à la fusariose
- Peu sensible à l'helminthosporiose
- Très bonne valeur alimentaire

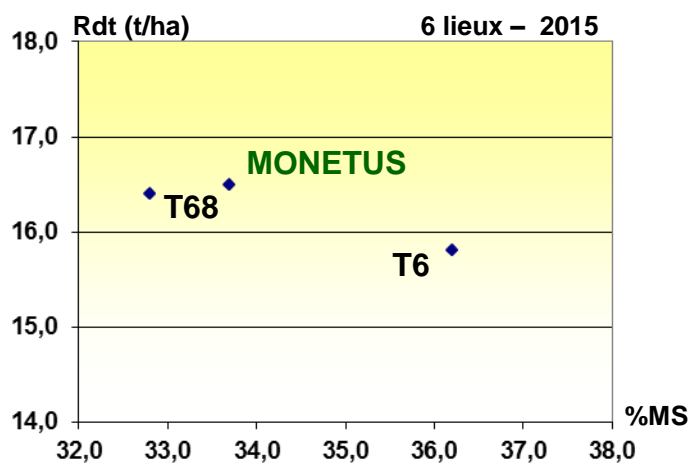
Monetus



RENDEMENT GRAIN

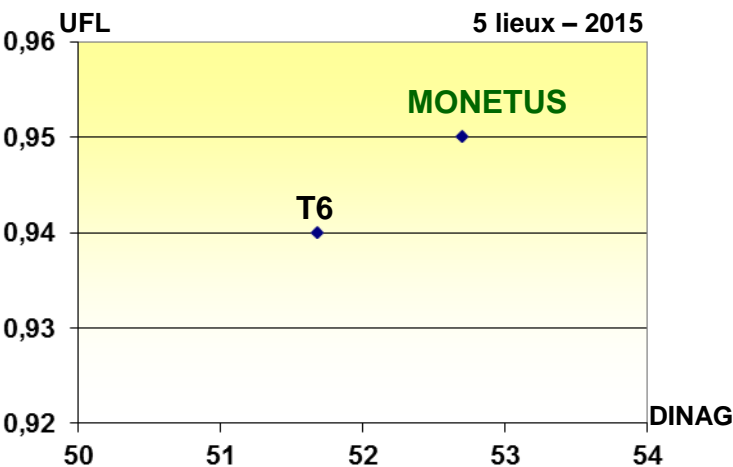


RENDEMENT FOURRAGE

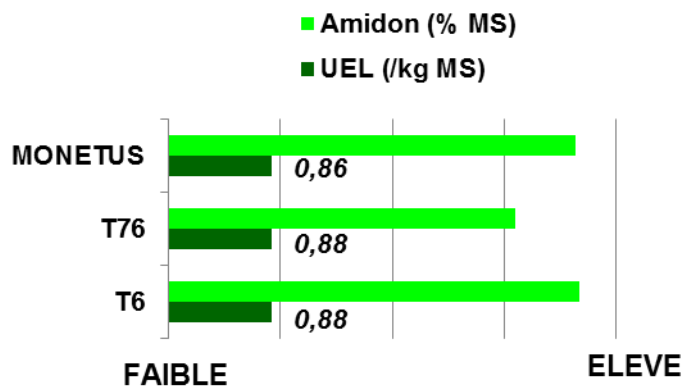


T : Témoins de marché

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.