

# Mochacha



## MAÏS TRÈS PRÉCOCE MIXTE GRAIN FOURRAGE



**INDICE GRAIN**  
**240 Fin G10**



**INDICE  
FOURRAGE**  
**270 SB**



## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES



- Hybride Simple corné denté
- Floraison précoce
- Plante développée, insertion d'épi basse
- Nombre rangs par épi\* : 14-16
- Nombre grains par rang\* : 30
- PMG\* : 300

\* valeurs indicatives moyennes

## SOMME DE TEMPÉRATURE BASE 6°C

BESOINS EN BASE 6°C	30%	32%
SEMIS FLORAISON	850°C	
RECOLTE GRAIN (%H2O)	1740°C	1710°C
RECOLTE FOURRAGE (% MS)	1430°C	1470°C

## AVANTAGES PRODUIT

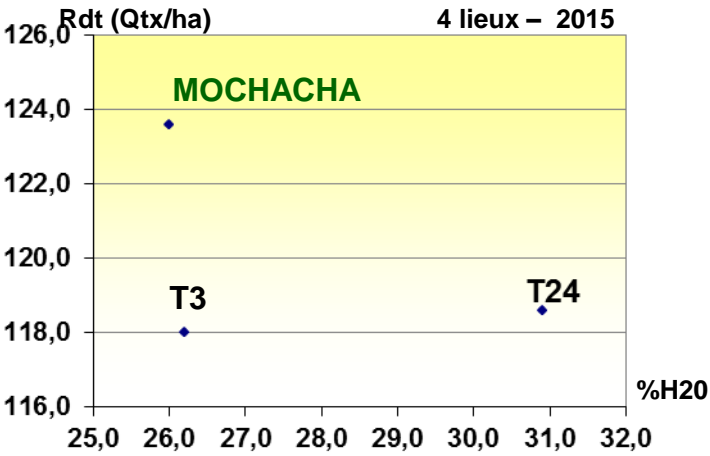


- Très beau look fourrage
- Bon stay green
- Bonne vigueur au départ
- Tolérant au charbon commun
- Peu sensible à la fusariose
- Très bonne valeur alimentaire

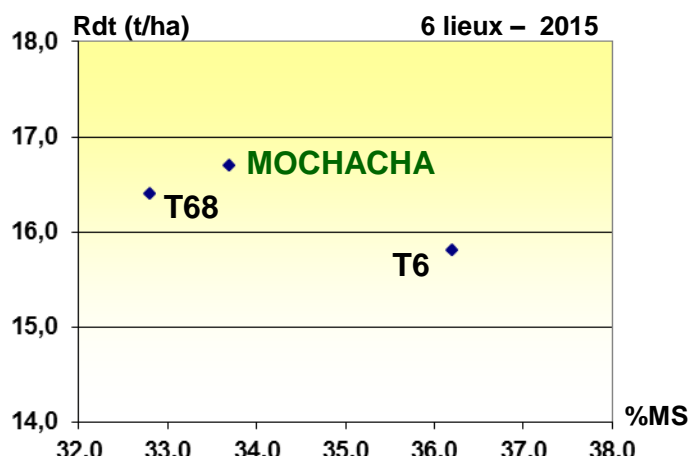
# Mochacha



## RENDEMENT GRAIN

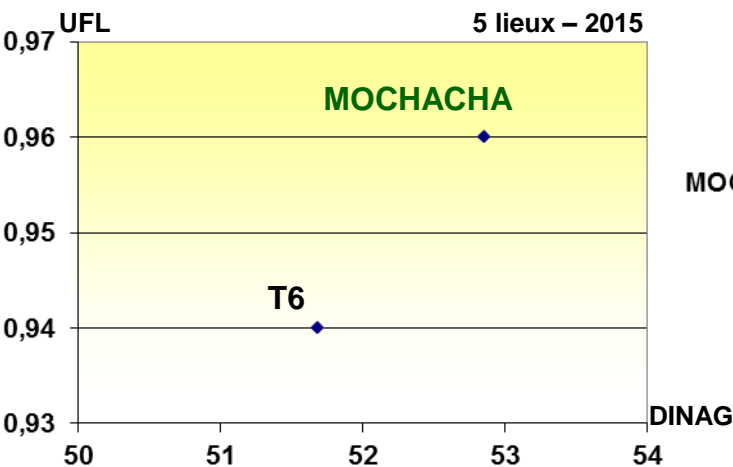


## RENDEMENT FOURRAGE

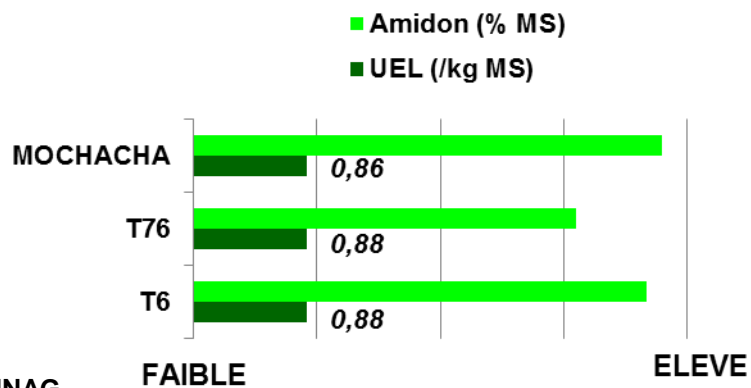


T : Témoins de marché

## 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.