

ROCKHAMPTON

Mais mixte précoce G1 / S2

PRO
RENDEMENT

PRO
UFL amidon+



Identité

Type hybride : trois voies

Type de grain : Denté vitreux

Destination: grain

Précocité: précoce G1 / S2

Indice FAO : Grain 260-280 / Fourrage 270-290

Inscription : Italie 2024

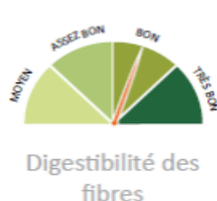
Besoins en unités chaleur, base 6° :

- Semis – floraison : 875° C
- Semis – récolte grain à 32% H2O : 1700° C
- Semi – récolte fourrage (32% MS) : 1490° C

Morphologie

- Hauteur plante : haute
- Insertion épi : Moyenne

Valeur alimentaire profil amidon



Profil agronomique et sanitaire

	M	B	TB
Vigueur au départ		■	
Stay Green		■	

M : moyen – B : bon- TB : très bon

	S	AS	AT	T
Verse végétative			■	
Charbon commun			■	
Helminthosporiose			■	

S : sensible - AS : assez sensible - AT : assez tolérant - T : tolérant

Composantes de rendement



Rangs/épi
12-14

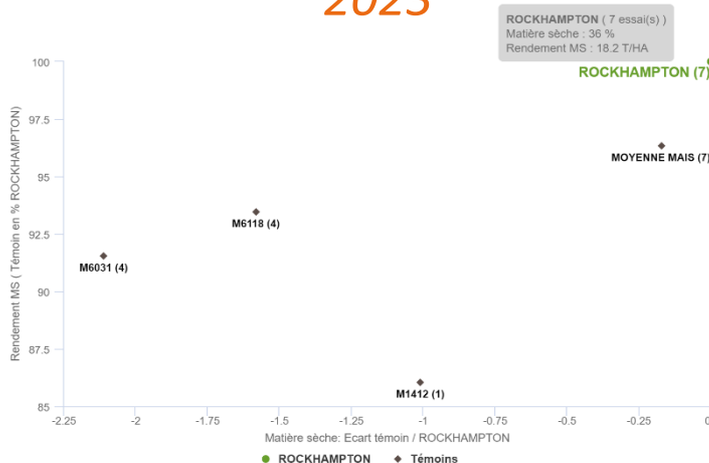


Grains/rang
24-26



PMG
355-375

Performances rendement fourrage 2023



Source : base de données CSPro

Conseils densité de semis Grain

Conditions limitantes :	90 000 grains/ha
Situations normales :	94 000 grains/ha
Situations favorables :	97 000 grains/ha

Ce qu'il faut retenir

- Bonne vigueur de départ
- Excellent rapport rendement/précocité
- Bon comportement en fin de cycle
- Beau look fourrage

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques, ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France - août 2023.
Source : R&D CAUSADE SEMENCES PRO