

NEW

ROCKHAMPTON

Maïs mixte précoce G1/S1

GRAIN



FOURRAGE

PRO / Rendement

PRO / UFL Amidon +

LA VARIÉTÉ

Type hybride :
Trois voies

Type de grain :
Denté vitreux

Inscription :
UE 2024

Indice FAO :



- Fourrage : **270-280**
- Grain : **260-280**

Besoins en unités
chaleur, base 6° :

- Semis-floraison : **875° C**
- Semis-récolte fourrage à 32% MS : **1465-1485° C**
- Semis-récolte grain à 32% H2O : **1700° C**

LA PLANTE



Morphologie :

- Hauteur plante : **haute**
- Insertion épi : **moyenne**



Profil agronomique :

- Vigueur au départ : **bonne**
- Stay green : **bon**



Profil sanitaire :

- Verse végétative : **assez tolérante**
- Charbon commun : **assez tolérante**
- Helminthosporiose : **assez tolérante**
- Fusariode tige : **assez tolérante**



Composantes de rendement :

		
Rangs / épi 12-14	Grains / rang 24-26	PMG 355-375

LES PERFORMANCES

Qualité fourrage

Valeur UFL

Moyen Assez bon Bon Très bon

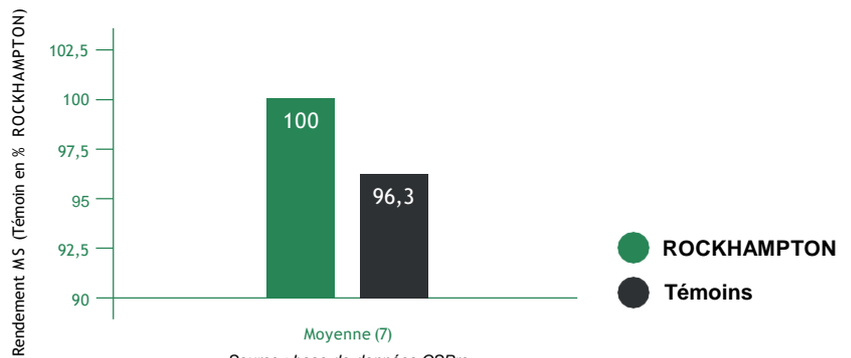
Digestibilité des fibres

Moyen Assez bon Bon Très bon

Teneur en amidon

Moyen Assez bon Bon Très bon

Performance pluriannuelle rendement fourrage (2022-2023)



Source : base de données CSPRO

DENSITÉ DE SEMIS*

Grain :

- Situations limitantes : 90 000 grains
- Situations normales : 95 000 grains
- Situations favorables : 100 000 grains

Fourrage :

- Situations limitantes : 95 000 grains
- Situations normales : 100 000 grains
- Situations favorables : 110 000 grains

*densité calculée à partir des essais internes Europe tenant compte notamment du type de sol et des différents climats.

LE CONSEIL PRO

ROCKHAMPTON est une variété mixte précoce. Bonne vigueur de départ, sa résistance à l'helminthosporiose et ses belles performances sont réellement des atouts. En fourrage, elle trouvera sa place dans vos rations à besoin en énergie.