



SOREMI

Maïs mixte précoce G1/S1

GRAIN



FOURRAGE

SEMOULERIE



PRO / Rendement

PRO / Régularité

PRO / UFL Fibre +

LA VARIÉTÉ

Type hybride :
Simple

Type de grain :
Corné denté

Inscription :
EU 2019

Indice FAO :

- Fourrage : **270**
- Grain : **250**

Besoins en unités
chaleur, base 6° :

- Semis-floraison : **880° C**
- Semis-récolte fourrage à 32% MS : **1480-1500° C**
- Semis-récolte grain à 32% H2O : **1680-1700° C**

LA PLANTE

Morphologie :

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




Profil agronomique :

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

Profil sanitaire :

- Verse végétative : **tolérante**
- Helminthosporiose : **tolérante**
- Fusariose épi : **tolérante**
- Verse Récolte : **tolérante**

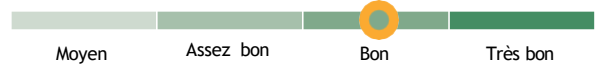
Composantes de rendement :

		
Rangs / épi	Grains / rang	PMG
14-16	32	270

LES PERFORMANCES

Qualité fourrage

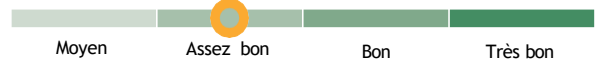
Valeur UFL



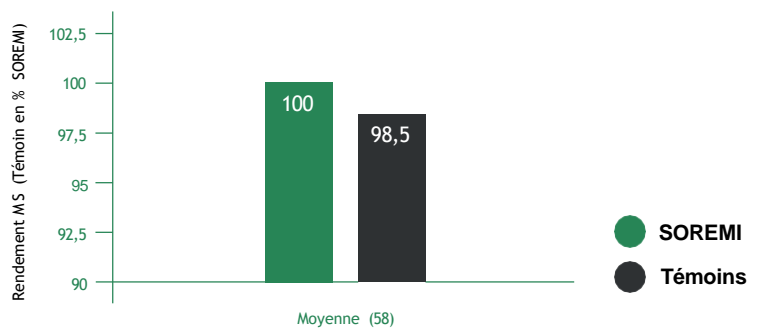
Digestibilité des fibres



Teneur en amidon



Performances rendement fourrage pluriannuelles (2020-2023)



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 : 105 000 grains

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

LE CONSEIL PRO

SOREMI est une variété mixte précoce. Son profil agronomique complet et sa résistance aux maladies lui confèrent une souplesse et mixité avec un haut potentiel de rendement. Adaptée aussi pour la semoulerie.