

NEW

PORTAGE

Maïs fourrage précoce S1



PRO / UFL Amidon +

LA VARIÉTÉ

Type hybride :
Trois voies

Type de grain :
Corné denté

Inscription :
France 2024

Indice FAO :

- Fourrage : **250**

Besoins en unités
chaleur, base 6° :

- Semis-floraison : **850° C**
- Semis-récolte fourrage à 32% MS : **1450° C**

LA PLANTE

Morphologie :

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

Profil agronomique :

- Vigueur au départ : **moyenne**
- Stay Green : **bon**

Profil sanitaire :

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

Composantes de rendement :

Rangs / épi 14-16	Grains / rang 30-32	PMG 315-335
-----------------------------	-------------------------------	-----------------------

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

Méthanisation

Potentiel méthanogène

Moyen Assez bon Bon Très bon

Rendement fourrage en fonction du potentiel agro-climatique

Situation	Niveau de rendement (q)	Nb d'essais	PORTAGE % de la moyenne
Limitante	< 17	18	101,5%
Normale	17 - 21	31	100,2%
Favorable	> 21	19	100%

DENSITÉ DE SEMIS*

- 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

PORTAGE est une variété fourrage précoce. C'est un hybride sécurisant qui saura valoriser tout potentiel et particulièrement les situations difficiles. Avec sa bonne valeur alimentaire, il trouvera sa place dans vos rations à besoin en énergie. Il est aussi performant en méthanisation.