

BELLWOOD

Maïs fourrage demi-précoce S2



FOURRAGE

PRO / Rendement

PRO / Départ

PRO / UFL Équilibré

LA VARIÉTÉ

Type hybride :
3 voies

Type de grain :
Corné-denté

Inscription :
France 2025

Indice FAO :

• Fourrage : **300-320**

Besoins en unités
chaleur, base 6° :

• Semis-floraison : **880-900° C**
• Semis-récolte fourrage à 32% MS : **1520-1540° C**

LA PLANTE

Morphologie :

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

Profil agronomique :


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

Profil sanitaire :

- Verse végétative : **assez tolérant**
- Verse récolte : **assez tolérant**
- Charbon commun : **assez tolérant**
- Helminthosporiose : **assez tolérant**
- Fusariose épi : **assez tolérant**

Composantes de rendement :


Rangs / épi
14-16


Grains / rang
33-35


PMG
330-350

LES PERFORMANCES

Qualité fourrage

Valeur UFL

Faible Moyenne **Elevée** Très élevée

Digestibilité des fibres

Faible Moyenne **Elevée** Très élevée

Teneur en amidon

Faible Moyenne **Elevée** Très élevée

Rendement fourrage en fonction du potentiel agro-climatique

Situation	Niveau de rendement (T MS)	Nb d'essais	BELLWOOD % de la moyenne
Limitante	< 17	4	100,8%
Normale	17 - 21	15	103,5%
Favorable	> 21	3	105,1%

DENSITÉ DE SEMIS*

- Situations limitantes : 85 000 grains
- Situations normales : 90 000 grains
- Situations favorables : 95 000 grains

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

LE CONSEIL PRO

BELLWOOD est un hybride très performant, qui possède un gros look fourrage et une très bonne vigueur de départ. Il trouve sa place dans tous les types de rations grâce à sa bonne valeur alimentaire, équilibrée entre la digestibilité des fibres et l'amidon.