



La génétique
Nouvelle
Génération

WELLINGTON

ENSILAGE

Indice : **280** Ensilage

*Inscription Europe 2019
Hybride Simple
Grain Corné - Denté*

Points forts :

Très bon potentiel
Profil alimentaire amidon
Excellente vigueur de départ
Très bonne programmation d'épi

Somme de températures base 6°C :

Du semis à récolte 32% MS : 1 520°C
Du semis à récolte 32% de H2O : 1 750°C

Caractéristiques :

La plante :

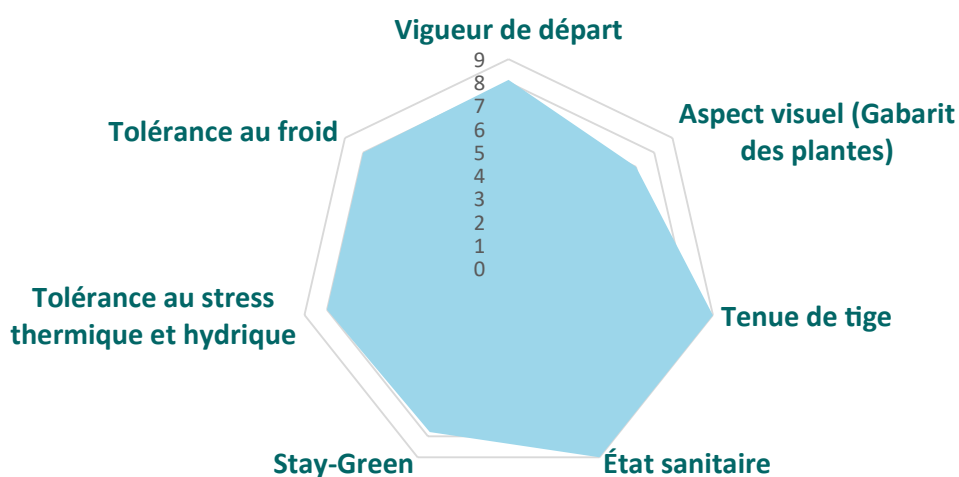
- Hauteur de plante : Moyenne
- Hauteur insertion épi : Basse
- Port de feuille : Semi dressé

L'épi :

- Nombre de rang : 16 à 18 rangs
- Nombre de grains/rang : 28 à 30 grains
- PMG : 347 g



Profil variétal :



Préconisation de culture :

TYPE DE SOL	Densité de semis conseillée : Nombre de graines/Ha
Utilisation fourrage	
Sol profond	100 000
Sol superficiel à faible réserve hydrique	95 000
Sol superficiel avec apport d'arrosage	100 000

Les performances en ensilage :

Tonnes de M.S hectare

