



CLOONEY

Sécurité et valeur ajoutée semoule
en grain précoce

POINTS FORTS

Bonne vigueur au départ
Très bon niveau de rendement grain
Très bonne dessiccation du grain

Grain
Précoce

Début
G1



GÉNÉTIQUEMENT PROCHE DE VOUS

SITUATION OFFICIELLE Inscrit au CTPS France en 2021

BESOIN EN SOMME DE T°C Semis-Floraison : 850°C
(base 6°C) pour 32 % de H₂O : 1700°C

OBJECTIF DE PEUPEMENT CONSEILLÉ (en plantes/ha)

EN GRAIN :

Très haut potentiel : 105 000 pl
Terres profondes : 100 000 pl
Terres séchantes Faible RU : 95 000 pl

Pour le réglage du semoir, tenir compte des pertes éventuelles à la levée, en fonction des conditions de semis

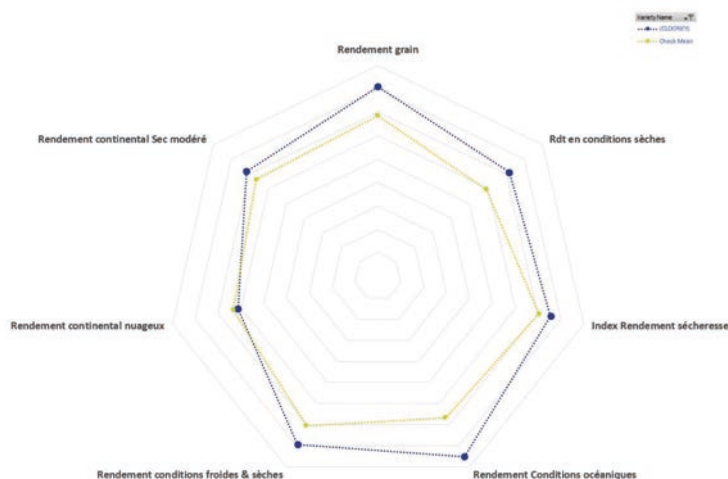
PROFIL AGRONOMIQUE

- Vigueur de Départ ●●●●●
 - Aptitude à rester vert ●●●●○
 - Tolérance à la verse ●●●●○
 - Gabarit ●●●●○
 - Hauteur insertion d'épi ●●●●○
 - Port de feuilles ●●●●○
- Très court Haut
Basse Haute
Retombant Dressé

PROFIL MALADIES

- Tolérance au charbon des inflorescences ●●●●○
- Tolérance à l'helminthosporiose ●●●●○
- Etat sanitaire des épis ●●●●●
- Tiges creuses ●●●●○

PROFIL DE PERFORMANCES



PROFIL GRAIN

Nombre de rangs/épis

15 Rangs



Longueur épis

28 Grains/Rang



PMG

323 Grammes



POSITIONNEMENT

CLOONEY assure une bonne implantation de la culture grâce à son excellent démarrage et sécurise la récolte par sa très bonne tolérance aux verses.

Son excellent rendement en toutes situations et son profil semoulier permettent au maïsiculteur de sécuriser le revenu/ha.

