

YZALI CS

Maïs tardif G5 - 530-550

L'essentiel



*Très beau
look grain*

*Profil
agronomique
exceptionnel*

*Stabilité de
rendement*



caussadesemences

YZALI CS

Mais tardif G5 - 530-550



Profil variétal

Type de grain : denté

Inscrit : Catalogue Européen 2019

Sommes de température floraison : 1010° - 1030°
grain (32% H₂O) : 2000° - 2020°

Morphologie : Taille courte
Insertion d'épis basse

L'essentiel

Très beau look grain

- Gabarit typé grain avec une insertion d'épis basse.
- Bon PMG.
- Belle qualité de grain.
- Régularité d'insertion d'épis.



Profil agronomique exceptionnel

- Bonne vigueur au départ.
- Bonne qualité de tige.
- Très bon stay-green lui permettant la migration des sucres vers le grain.
- Excellent état sanitaire de la plante et de l'épi en fin de cycle lui conférant une excellente stabilité des performances.

Densités de semis conseillées

Sol à dominante	Irrigation illimitée		Irrigation limitée		Hors Irrigation	
	Semis précoces	Semis classiques	Semis précoces	Semis classiques	Semis précoces	Semis classiques
sableuse (CEC < 80)	90 000	88 000	88 000	-	-	-
limoneuse (CEC de 80 à 150)	90 000	88 000	88 000	86 000	-	-
Limono-argileuse (CEC de 150 à 250)	88 000	86 000	86 000	86 000	83 000	-
argileuse et/ou terres humifères (CEC de 250 à 350)	88 000	86 000	86 000	86 000	83 000	83 000

Disponible en

Composantes de rendement



Rangs / épi
16

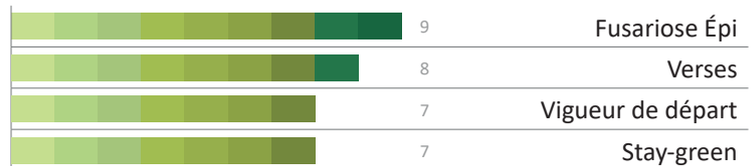


Grains / rang
33



P.M.G.
375

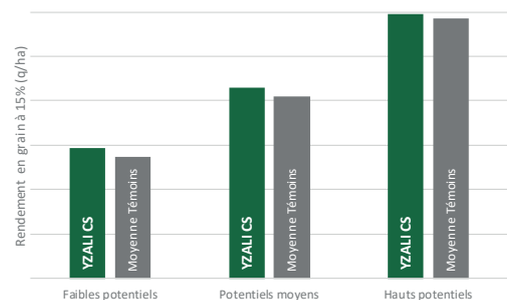
Profil agronomique



Note de 1 (mauvais) à 9 (bon)

Stabilité de rendement

- Des performances très stables quelque soit le niveau de potentiel de la parcelle.
- Hybride qui montre une très belle régularité lieu par lieu.



- Un produit qui valorise aussi les conditions stressantes grâce à son excellent comportement en fin de cycle.



Avis d'Expert

“ YZALI CS, c'est un rendement assuré et un revenu sécurisé. Grâce à son profil agronomique complet et exceptionnel le résultat est au rendez-vous en toutes conditions de culture sur tout le cycle.

Jean-Baptiste Hillaire

— Responsable Développement Sud Ouest —

