WESLEY

GRAIN TRÈS PRÉCOCE (G0)



Le sur-mesure pour les producteurs de mais grain et MGH très précoce



POINTS FORTS

Très bon rendement grain

Bonne tolérance aux verses

Bon comportement stress hydrique

SITUATION OFFICIELLE

Inscrit UE 2022

BESOINS EN SOMMES DE T°C (BASE 6°C)

Semis-Floraison : 840°C Pour 35 % de H₂O : 1620°C













WESLEY

GRAIN TRÈS PRÉCOCE (G0)



PROFIL AGRONOMIQUE

PROFIL MALADIES

Tolérance au charbon des inflorescences

Tolérance à l'helminthosporiose

État sanitaire des épis

Tiges creuses

POSITIONNEMENT

Avec son phénotype de plante courte et son insertion basse WESLEY séduira les maïsiculteurs grain à la charnière des groupes très précoce et précoce.

Sa très bonne tolérance aux verses et son profil qualité en font un hybride bien adapté aux zones de production de maïs grain humide.

OBJECTIF DE PEUPLEMENT CONSEILLÉ

(en plantes/ha)

Très haut potentiel : 110 000 pl
Terres profondes : 105 000 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 GRAIN



15 rangs/épi



30 grains/rang



PMG: 320 grammes

RÉSULTATS RENDEMENT

VARIETES	Densité	Rendement et Régularité		Humidité	Verse
Très Précoces	1000 / Ha	en % de la moyenne des essais		récolte	Récolte
		Rendements	E.T.	en %	en %
G0	2022	2022	2022	2022	2022
Variétés de référence					
ES PERSPECTIVE	99,7	102,2	3,5	26,0	1,4
RGT METROPOLIXX	100,9	98,5	2,4	26,5	10,0
CROSBEY	100,3	96,9	6,6	26,4	8,9
KOLOSSALIS	99,3	96,1	5,9	27,6	0,8
Variété probatoire					
WESLEY	101,1	102,8	6,9	27,8	2,0
Référence		100 =			
Moyenne des essais	99,4	102.0 q/ha		27,2%	3,0%
Nombre d'essais	14	14		14	3
Analyse statistique P.P.E.S.	2,0	4,1%		0,9%	6,6%

Source: Réseau probatoire Arvalis



Source: réseau ADV PRO G0 2024 (7 lieux)



@advantaFR



Le mais. Différemment