

WINTERSTONE



Mais mixte demi-précoce G2/S2

PRO
SEC

PRO
RENDEMENT



Identité

Type hybride : simple

Type de grain : Denté vitreux

Destination: mixte

Précocité : demi-précoce G2/S2

Indice FAO : 330-350

Inscription : France 2024

Besoins en unités chaleur, base 6° :

- Semis – floraison: 900° C
- Semis – récolte grain à 32% H2O : 1800° C
- Semis – récolte fourrage à 32% MS : 1550-1570° C

Profil agronomique et sanitaire

	M	B	TB
Vigueur au départ	■		

M : moyen – B : bon - TB : très bon

	S	AS	AT	T
Verse végétative			■	
Charbon commun			■	
Helminthosporiose			■	
Fusariose graminearum			■	

S : sensible - AS : assez sensible - AT : assez tolérant - T : tolérant

Morphologie

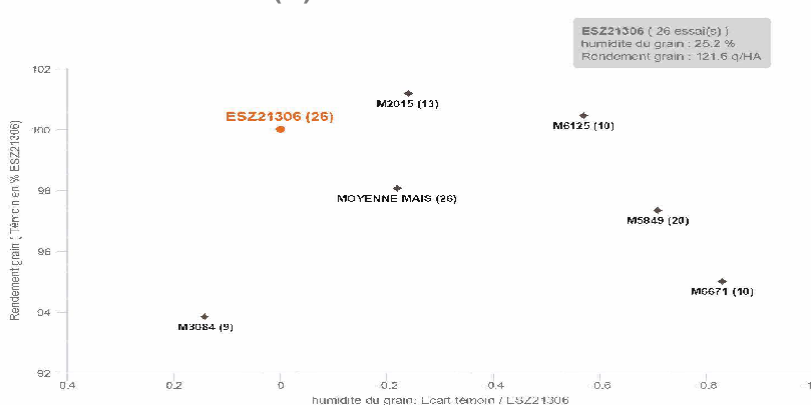
- Hauteur plante : haute
- Insertion épi : Moyenne

Composantes de rendement

Rang/épi	Grains/rang	PMG
14-16	30-32	320

Performances et stabilité grain

Rendement/Humidité (%)



Source : France (2019 à 2022)

Situation	Niveau de rendement (q)	Nb d'essais	WINTERSTONE % de la moyenne
Limitante	< 90	26	99,3%
Normale	90 - 130	30	103,7%
Favorable	> 130	16	101,2%

Conseils densité de semis

Conditions limitantes :	85 000 grains/ha
Situations normales :	90 000 grains/ha
Situations favorables :	95 000 grains/ha

Ce qu'il faut retenir

- Bon niveau de rendement quelque soit le potentiel
- Fin de cycle sécurisante
- Cœur de groupe

Les renseignements fournis dans ce document sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques, ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France - août 2023.
Source: R&D CAUSADE SEMENCESPRO