

EMMASTONE



Mais grain précoce G1

PRO
RENDEMENT

PRO
DESSICATION

PRO
RÉGULARITÉ

Identité

Type hybride : simple

Type de grain : Denté vitreux

Destination: grain

Précocité : Précoce G1

Indice FAO : 260-280

Besoins en unités chaleur, base 6° :

- Semis – floraison : 890° C
- Semis – récolte grain à 32% H2O : 1730° C

Profil agronomique et sanitaire

	M	B	TB
Vigueur au départ		■	

M : moyen – B : bon- TB : très bon

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

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

Morphologie

- Hauteur plante : Haute
- Insertion épi : Haute

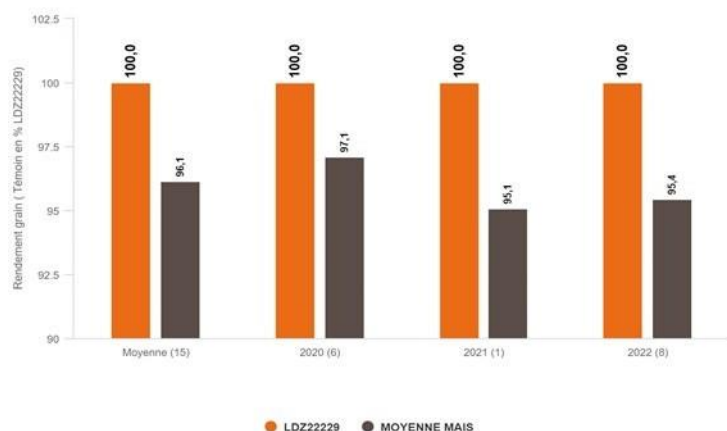
Composantes de rendement

Rangs/épi	Grains/rang	PMG
16-18	30-32	340

Performances et stabilité

Bon niveau de rendement quelque soit la situation

LDZ22229



Source : base de données CSPro

Situation	Niveau de rendement (q)	Nb d'essais	LDZ22229 % de la moyenne
Limitante	< 90	6	102,8%
Normale	90 - 120	10	103,4 %
Favorable	> 120	16	103,0 %

Conseils densité de semis

Conditions limitantes :	88 000 grains/ha
Situations normales :	93 000 grains/ha
Situations favorables :	96 000 grains/ha

Ce qu'il faut retenir

- Très bon niveau de rendement quelque soit la situation
- Très bonne fin de cycle

Les renseignements fournis dans ce document ne 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 SEMENCES PRO