



MAÏS  
PRÉCOCE

NOUVEAUTÉ 2022

# GRIZM



- Productivité grain
- Rapidité de dessiccation grain
- Interêt du rendement économique





# MAÏS PRÉCOCE

HYBRIDE SIMPLE  
GRAIN DENTÉ



Semis - floraison :  
840/855°C



Semis - récolte grain (32% H2O) :  
1700/1720°C

## LA PLANTE

Port du feuillage  
**DEMI DRESSÉ**

Taille  
**COURTE**

Hauteur ins. épi  
**BASSE**

## L'ÉPI



**14,5**  
rangs/épi



**26,9**  
grains/rang



**3893**  
grains/m<sup>2</sup>



**314**  
PMG

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Catégorie	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Vigueur au départ									
Verse végétation (résistance)									
Verse récolte (résistance)									
Capacité à rester vert									

## INSCRIPTION MAÏS GRAIN PRÉCOCE

Zone d'expérimentation des variétés précoces

DEUX ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2019-2020	Rendement relatif		Humidité à la récolte H2O en %		Verse % Récolte en %	Ecart de jours de floraison	Vigueur au départ	Charbon en %
	2019 100 = 114,0 q/ha	2020 100 = 99,0 q/ha	2019	2020				
Nombre d'essais	7	7	7	6	7	7	3	2
<b>GRIZMO</b>	<b>102,0</b>	<b>104,6</b>	<b>30,5</b>	<b>32,0</b>	<b>13,8</b>	<b>0,4</b>	<b>5,6</b>	<b>3,5</b>
LG 31276	100,3	101,8	31,3	32,5	22,6	-0,6	6,4	1,4
ES CREATIV	99,7	98,2	29,5	30,5	18,9	0,6	5,4	0,9

Moyenne des 2 années d'expé	
Rendement en %	% H2O
14	13
<b>103,3</b>	<b>31,3</b>
101,1	31,9
99,0	30,0

RÉSULTATS CTPS SOURCE GEVES  
**103,3%**  
En moyenne sur 2 ans

Résultats des essais CTPS - Source GEVES

PRODUCTIVITÉ  
GRAIN

RAPIDITÉ DE  
DESSICCATION  
GRAIN

INTERÊT DU  
RENDEMENT  
ECONOMIQUE



## PROFIL MALADIES

Charbon commun	PS
Charbon des inflorescences	TPS
Sénescence tiges	PS
Helminthosporiose	PS

## ZONE DE CULTURE



## DENSITÉ DE SEMIS

Bonnes conditions	100 000
Autres conditions	90 000