



MAÏS  
DEMI PRÉCOCE

NOUVEAUTÉ 2022

# EXELLI



- Profil grain denté
- Dessiccation rapide du grain en fin de cycle
- Rendement économique





# MAÏS DEMI PRÉCOCE

HYBRIDE  
SIMPLE  
GRAIN DENTÉ



Semis -  
floraison :  
880/890°C



Semis - récolte  
grain (32% H2O) :  
1740/1760°C

## LA PLANTE

Port du  
feuillage  
DEMI DRESSÉ

Taille  
MOYENNE À  
COURTE

Hauteur  
ins. épi  
BASSE

## L'ÉPI



14,3  
rangs/épi



27,9  
grains/rang



3799  
grains/m²



326  
PMG

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Vigueur au départ	[Progressive green bars]									
Verse végétation (résistance)	[Progressive green bars]									
Verse récolte (résistance)	[Progressive green bars]									
Capacité à rester vert	[Progressive green bars]									

## INSCRIPTION MAÏS GRAIN DEMI PRÉCOCE

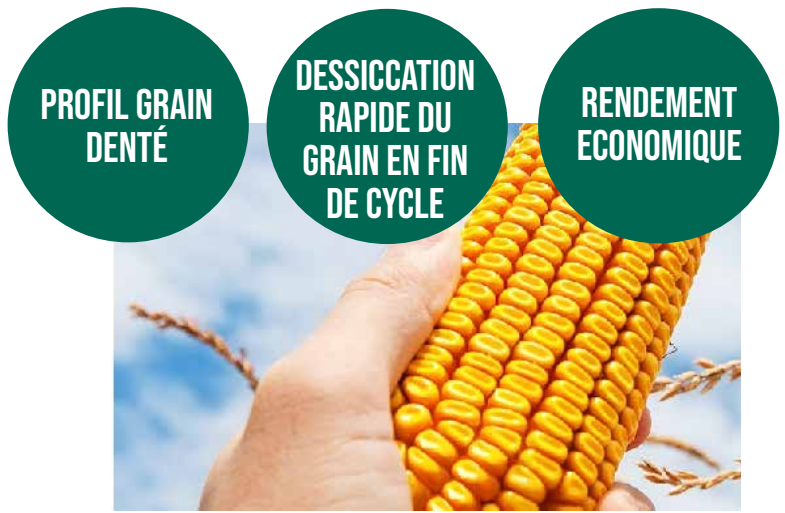
Zone d'expérimentation des variétés demi précoces

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
	2019 100 = 124,3 qx/ha	2020 100 = 124,2 qx/ha	2019	2020			
Nombre d'essais	9	8	8	8	5	8	5
<b>EXELLIO</b>	<b>102,0</b>	<b>103,8</b>	<b>25,9</b>	<b>26,7</b>	<b>5,4</b>	<b>-0,2</b>	<b>6,4</b>
RGT DUBLIXX	99,0	98,7	26,0	26,1	7,2	-0,3	5,8
ES FARADAY	101,0	101,3	26,2	25,4	8,5	0,3	7,0

Moyenne des 2 années d'expé	
Rendement en %	% H2O
17	16
<b>102,9</b>	<b>26,3</b>
98,9	26,1
101,2	26,8

Résultats des essais CTPS - Source GEVES

RÉSULTATS CTPS  
SOURCE GEVES  
**102,9%**  
En moyenne  
sur 2 ans



## PROFIL MALADIES

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

## ZONE DE CULTURE



## DENSITÉ DE SEMIS

Bonnes conditions	95 000
Autres conditions	90 000