



MAÏS  
DEMI TARDIF

NOUVEAUTÉ 2023

# OLIVARIO

- Dessiccation rapide du grain en fin de cycle
- Rendement économique
- Régularité des performances



 Semences  
de France  
semencesdefrance.com



# MAÏS DEMI TARDIF

HYBRIDE  
SIMPLE  
GRAIN DENTÉ



Semis -  
floraison :  
990/1000°C



Semis - récolte grain  
(32% H2O) :  
1860/1880°C

## LA PLANTE

Port du  
feuillage  
DEMI  
RETOMBANT

Taille  
MOYENNE

Hauteur  
ins. épi  
BASSE

## L'ÉPI



17,9  
rangs/épi



28,1  
grains/rang



4424  
grains/m<sup>2</sup>



352  
PMG

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Catégorie	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Vigueur au départ										
Verse végétation (résistance)										
Verse récolte (résistance)										
Capacité à rester vert										

DESSICCATION  
RAPIDE DU GRAIN  
EN FIN DE  
CYCLE

RENDEMENT  
ÉCONOMIQUE

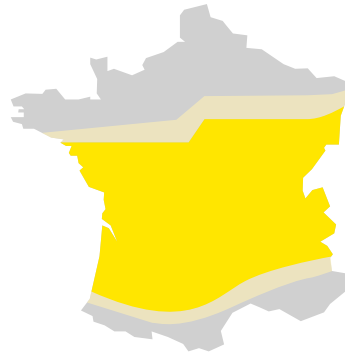
RÉGULARITÉ  
DES  
PERFORMANCES



## PROFIL MALADIES

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

## ZONE DE CULTURE



## DENSITÉ DE SEMIS

Bonnes conditions	80 000
Autres conditions	75 000

## INSCRIPTION MAÏS GRAIN DEMI TARDIF 2023 (ZONE G4) ZONE D'EXPÉRIMENTATION DES VARIÉTÉS DEMI TARDIVES

SOURCE CTPS  
101,7%  
EN MOYENNE  
SUR 2 ANS

DEUX ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2021-2022 SÉRIE N°2 -1	Rendement relatif		Humidité à la récolte en %		Verse Récolte en %	Ecart de jours de floraison 0=moyenne des témoins	Vigueur au départ	Fusa épi en%	Synthèse tableau CTPS Moyenne des 2 années d'expérimentation	
	2021 100 = 139,82 q/ha	2022 100 = 124,51 q/ha	2021	2022					Rdt en %	% H2O
Nombre d'essais	9	11	9	10	8	5	5	-	20	19
<b>OLIVARIO</b>	<b>113,1</b>	<b>100,3</b>	<b>28,7</b>	<b>18,5</b>	<b>9,1</b>	<b>1,3</b>	<b>6,5</b>	-	<b>101,7</b>	<b>23,6</b>
DKC 4814	99,7	99,4	27,4	18,9	6,5	-0,5	7,1	-	99,5	23,1
DKC 5031	96,9	101,5	28,0	20,0	2,1	0,0	7,7	-	99,2	24,0
P 9903	102,8	101,6	27,0	19,4	0,5	-0,8	7,6	-	102,2	23,2
DKC 5141	96,7	98,2	28,3	20,5	2,0	0,4	6,1	-	97,5	24,4
EPIKUR	103,9	99,3	27,1	20,1	12,3	0,9	7,5	-	101,6	23,6

Résultats des essais CTPS - Source GEVES