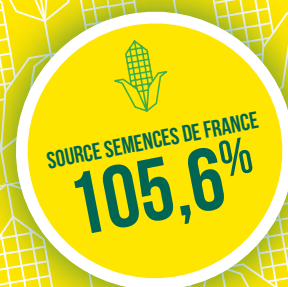
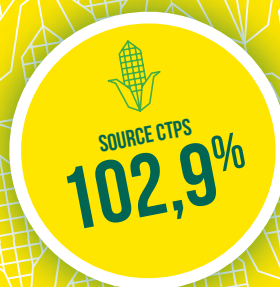




MAÏS  
DEMI TARDIF À  
TARDIF

# SF DYNASTO

- Régularité de programmation
- Régularité de fécondation
- Très bon comportement en fin de cycle





# MAÏS DEMI TARDIF À TARDIF

HYBRIDE  
SIMPLE  
GRAIN DENTÉ



Semis -  
floraison :  
990/1010°C



Semis - récolte  
grain (32% H2O) :  
1950/1960°C

## LA PLANTE

Port du  
feuillage  
DEMI  
DRESSÉ

Taille  
MOYENNE À  
GRANDE

Hauteur  
ins. épi  
BASSE

## L'ÉPI



15,8  
rangs/épi



30,3  
grains/rang



527  
grains/m<sup>2</sup>



369  
PMG

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

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

## INSCRIPTION GRAIN TARDIVE (G5) ZONE D'EXPÉRIMENTATION DES VARIÉTÉS TARDIVES

DEUX ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2024 - 2025	Rendement relatif		Matière sèche à la récolte en %		Verse % Récolte en %	Ecart de jours de floraison 0=moyenne des témoins	Vigueur au départ
	2024 100 = 131,9 q/ha	2025 100 = 138,7 q/ha	2024	2025			
Nombre d'essais	8	10	8	11	2	9	6
<b>SF DYNASTO</b>	<b>103,1</b>	<b>102,6</b>	<b>26,0</b>	<b>24,8</b>	<b>13,6</b>	<b>-1,6</b>	<b>7,2</b>
DKC 5404	97,9	98,3	25,5	24,3	20,4	0,1	5,4
DKC 5709	99,9	100,5	26,8	25,5	21,2	-0,3	6,2
RGT MEXXPLEDE	100,3	99,0	26,2	25,3	41,6	0,2	6,6
524 A	95,5	96,1	26,4	24,9	13,8	0,1	5,4
DKC 5812	106,4	106,1	28,1	26,6	24,7	-0,2	6,8

SOURCE  
CTPS  
102,9%

Synthèse tableau CTPS Moyenne des 2 années d'expéri- mentation	
Rendement en %	% H2O
18	19
<b>102,9</b>	<b>25,4</b>
98,1	24,9
100,2	26,1
99,6	25,7
95,8	25,7
106,3	27,3

Résultats des essais CTPS - Source GEVES

## RÉSULTATS MAÏS GRAIN DEMI TARDIF À TARDIF

DEUX ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2024 - 2025	Rendement relatif		Humidité à la récolte en %		Ecart de jours de floraison 0=moyenne des témoins	Vigueur au départ
	2024 100 = 142,9 qx/ha	2025 100 = 143,5 qx/ha	2024	2025		
Nombre d'essais	10	10	10	10	18	16
<b>SF DYNASTO</b>	<b>106,8</b>	<b>104,4</b>	<b>26,4</b>	<b>24,0</b>	<b>1,1</b>	<b>7,9</b>
TEM 4 - 53	98,5	98,2	24,0	21,6	-1,4	8,7
TEM 3 - 31	93,3	97,4	23,9	21,3	-0,6	6,9
TEM 4 - 54	104,7	99,6	25,0	22,5	-0,5	8,3
TEM 4 - 52	97,7	101,8	25,5	22,4	0,8	7,6
TEM 4 - 45	103,3	101,4	26,3	24,2	1,1	8,1
TEM 4 - 57	102,4	101,5	26,2	23,8	0,6	8,1

SOURCE  
SEMENCES DE FRANCE  
105,6%

Rendement relatif Moyenne sur 2 ans
20
<b>105,6</b>
98,4
95,4
102,2
99,8
102,4
102,0

Source Semences de France - Service Développement



## PROFIL MALADIES

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

## ZONE DE CULTURE



## DENSITÉ DE SEMIS

Bonnes conditions	100 000
Autres conditions	95 000