



MAÏS
PRÉCOCE

NOUVEAUTÉ 2025

SF IMPRO

- Vigueur au départ
- Mixité
- Très bon comportement à la verse





MAÏS PRÉCOCE

HYBRIDE
SIMPLE
GRAIN CORNÉ
DENTÉ



Semis -
floraison :
850/860°C



Semis - récolte
fourrage (32% MS) :
1460/1480°C



Semis - récolte
grain (32% H2O) :
1710/1730°C

LA PLANTE

Port du
feuillage
DEMI DRESSÉ

Taille
MOYENNE À
GRANDE

Hauteur
ins. épi
MOYENNE

L'ÉPI



14,1
rangs/épi



25,6
grains/rang



3600
grains/m²



360
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]									

VIGUEUR AU
DÉPART

MIXITÉ

TRÈS BON
COMPORTEMENT
À LA VERSE



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

RÉSULTATS MAÏS FOURRAGE PRÉCOCE

UNE ANNÉE D'EXPÉRIMENTATION 2024	Rendement relatif		Matière sèche à la récolte en %	Ecart de jours de floraison 0=moenne des témoins	Vigueur au départ	Valeur énergétique UFL en % 100 = 0,95 UFL/Kg MS	Rendement énergétique UFL/HA en %
	2024 100 = 18,6 t/ha	2024					
Nombre d'essais	11	11	8	9	8		
SF IMPRO	103,0	33,2	2,1	7,5	98,3	101,3	
TEM 1 - 94	100,2	33,2	-0,1	7,2	101,7	101,9	
TEM 1 - 93	101,0	34,6	-0,1	6,6	98,6	99,6	
TEM 1 - 82	99,5	34,9	-1,3	7,2	101,2	100,7	
TEM 1 - 85	99,3	35,0	0,0	7,0	98,8	98,1	
TEM 1 - 75	99,0	31,9	1,4	6,9	99,6	98,6	
TEM 1 - 90	100,9	34,9	0,1	7,0	100,1	101,0	

Source Semences de France - Service développement

SOURCE
SEMENCES DE FRANCE
103,0%

RÉSULTATS MAÏS GRAIN PRÉCOCE

UNE ANNÉE D'EXPÉRIMENTATION 2024	Rendement relatif		Humidité à la récolte H2O en %	Ecart de jours de floraison 0=moenne des témoins	Vigueur au départ
	2024 100 = 112,9qx/ha	2024			
Nombre d'essais	11	11	8	10	
SF IMPRO	104,1	34,5	1,9	7,5	
TEM 1 - 79	97,9	33,3	2,3	6,1	
TEM 1 - 70	98,1	32,3	-0,9	6,5	
TEM 1 - 92	99,3	31,7	-1,8	7,2	
TEM 2 - 66	100,9	34,0	1,4	4,9	
TEM 1 - 85	101,8	34,0	-0,2	7,0	
TEM 1 - 88	101,9	33,6	-0,8	6,8	

Source Semences de France - Service développement

SOURCE
SEMENCES DE FRANCE
104,1%