



MAÏS
PRÉCOCE

NOUVEAUTÉ 2025

SF MODERNO

- Vigueur au départ
- Développement végétatif et masse foliaire
- Très haut niveau de productivité fourrage



 Semences
de France
semencesdefrance.com



MAÏS PRÉCOCE

HYBRIDE SIMPLE
GRAIN CORNÉ DENTÉ



Semis - floraison :
840/850°C



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



Semis - récolte grain (32% H2O) :
1720/1740°C

LA PLANTE

Port du feuillage
DEMI RETOMBANT

Taille
MOYENNE À GRANDE

Hauteur ins. épi
MOYENNE

L'ÉPI



16,0
rangs/épi



26,5
grains/rang



4230
grains/m²



305
PMG

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Vigueur au départ	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Verse végétation (résistance)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Verse récolte (résistance)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Capacité à rester vert	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

INSCRIPTION FOURRAGE PRÉCOCE (S1) ZONE D'EXPÉRIMENTATION DES VARIÉTÉS DEMI PRÉCOCES

DEUX ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2023 - 2024	Rendement relatif		Matière sèche à la récolte en %		Verse Récolte en %	Ecart de jours de floraison 0=moenne des témoins	Vigueur au départ	UFL en % des témoins	Amidon dégradable % MS	d NDF en %	Moyenne de 2 années d'expérimentations	
	2023 100 = 19,36 t/ha	2024 100 = 18,8 t/ha	2023	2024							Rendement en %	% en MS
Nombre d'essais	11	7	9	8	7	9	5	15	15	15	15	15
SF MODERNO	104,8	102,9	36,0	34,0	3,9	-1,3	7,9	99,5	30,4	49,7	30,4	49,7
ES FLOREAL	96,5	96,9	31,6	31,0	4,3	1,3	6,9	98,3	28,5	48,7	28,5	48,7
LG 31295	96,1	97,8	33,6	32,7	1,4	-1,6	7,6	100,8	28,5	51,0	28,5	51,0
MOTIVI CS	104,0	102,5	32,2	31,5	4,1	1,3	7,1	99,7	27,8	49,6	27,8	49,6
LG 31303	100,5	100,0	34,1	32,1	2,2	-1,4	7,5	101,4	28,5	51,4	28,5	51,4
LID 3620C	102,9	103,0	33,8	32,2	6,0	0,4	7,2	99,8	29,3	49,2	29,3	49,2

Résultats des essais CTPS - Source GEVES

RÉSULTATS MAÏS FOURRAGE PRÉCOCE

UNE ANNÉE D'EXPÉRIMENTATION 2024	Rendement relatif		Matière sèche à la récolte MS en %		Ecart de jours de floraison 0=moenne des témoins	Vigueur au départ	Valeur énergétique UFL / HA en % 100 = 0,95 UFL/kg MS	Rendement énergétique UFL / HA en %
	2024 100 = 18,7 T MS/ha	2024	2024	2024				
Nombre d'essais	9	9	9	9	6	7	6	
SF MODERNO	104,2	104,2	33,8	33,8	-0,8	8,0	100,1	104,3
TEM 1 - 94	99,9	99,9	33,2	33,2	-0,4	7,2	101,8	101,7
TEM 1 - 93	100,7	100,7	34,6	34,6	-0,4	6,6	98,8	99,4
TEM 1 - 82	99,2	99,2	34,9	34,9	-1,6	7,2	101,3	100,5
TEM 1 - 85	99,0	99,0	35,0	35,0	-0,3	7,0	98,9	97,9
TEM 1 - 75	98,6	98,6	31,9	31,9	1,1	6,9	99,8	98,4
TEM 1 - 90	100,6	100,6	34,9	34,9	-0,3	7,0	100,2	100,8
TEM 1 - 96	102,0	102,0	31,8	31,8	1,9	6,8	99,2	101,2

Source : Semences de France - Service développement

Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction de la climatologie, des conditions territoriales et des techniques de cultures utilisées.

VIGUEUR AU DÉPART

DEVELOPPEMENT VÉGÉTATIF ET MASSE FOLIAIRE

TRÈS HAUT NIVEAU DE PRODUCTIVITÉ FOURRAGE



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

SOURCE CTPS
103,9%

SOURCE SEMENCES DE FRANCE
104,2%