



MAÏS
DEMI PRÉCOCE À
DEMI TARDIF

NOUVEAUTÉ 2024

FLAMARIO

- Excellente vigueur au départ
- Productivité fourrage
- Excellent niveau UFL





MAÏS DEMI PRÉCOCE À DEMI TARDIF

HYBRIDE
SIMPLE
GRAIN DENTÉ



Semis -
floraison :
965/975°C



Semis - récolte
fourrage (32% MS) :
1625/1650°C



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

LA PLANTE

Port du
feuillage
DEMI
RETOMBANT

Taille
GRANDE

Hauteur
ins. épi
MOYENNE À
BASSE

L'ÉPI



16,6
rangs/épi



25,1
grains/rang



4212
grains/m²



365
PMG

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

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

EXCELLENTE
VIGUEUR AU
DÉPART

PRODUCTIVITÉ
FOURRAGE

EXCELLENT
NIVEAU UFL



PROFIL MALADIES

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

ZONE DE CULTURE



DENSITÉ DE SEMIS

Bonnes conditions	90 000
Autres conditions	80 000

RÉSULTATS MAÏS FOURRAGE DEMI PRÉCOCE À DEMI TARDIF

UNE ANNÉE D'EXPÉRIMENTATION 2023	Rendement relatif	MS à la récolte MS en %	Ecart de jours de floraison 0=moyenne des témoins	Vigueur au départ	Valeur énergétique UFL en % 100=0,92 UFL/kgMS	Rendement énergétique UFL/HA En %
	2023 100 = 19,0 T MS/ha	2023				
Nombre d'essais	6	6	6	6	5	
FLAMARIO	106,0	32,1	-0,8	8,2	101,1	107,2
TEM 3 - 31	98,3	34,3	-0,5	6,8	101,9	100,2
TEM 3 - 34	100,3	34,3	-0,4	7,3	96,8	97,1
TEM 4 - 48	100,3	33,3	0,0	7,7	99,8	100,2
TEM 4 - 51	101,1	34,0	0,9	8,1	101,4	102,6

SEMINES DE FRANCE
106,0%

Source Semences de France - Service Développement