



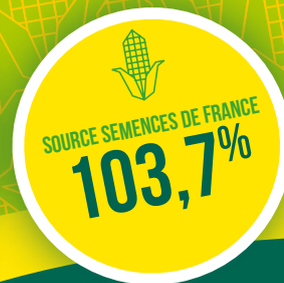
MAÏS TRÈS PRÉCOCE
GEDIMO



GEDIMO



- Rendement
- Développement végétatif
- Capacité à rester vert en fin de cycle



Semences
de France 

www.semencesdefrance.com



MAÏS TRÈS PRÉCOCE

GEDIMO

RENDEMENT

DÉVELOPPEMENT
VÉGÉTATIF

CAPACITÉ À
RESTER VERT

DESSCRIPTIF

HYBRIDE
TROIS VOIES
GRAIN CORNÉ
DENTÉ



Semis -
floraison :
820/835°C



Semis - récolte
fourrage (32% MS) :
1400/1420°C



Semis - récolte
grain (35% H2O) :
1600/1620°C

LA PLANTE

Port du
feuillage
DEMI DRESSÉ

Taille
GRANDE

Hauteur
ins. épi
MOYENNE

L'ÉPI



13,1
rangs/épi



30,2
grains/rang



3875
grains/m²



315
PMG

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

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

RÉSULTATS MAÏS FOURRAGE TRÈS PRÉCOCE

DEUX ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2017 - 2018	Rendement relatif		Matière Sèche à la récolte		Ecart de jours de floraison 0=moyenne des témoins	Vigueur au départ	Rendement énergétique UFL/HA en % 100 = 0,95 UFL/Kg MS	Rendement énergétique UFL/HA en %
	2017 100=18,5 T MS/ha	2018 100=19,1 T MS/ha	2017	2018				
Nombre d'essais	15	16	15	16	20	9	8	-
GEDIMO	105,0	104,6	32,0	36,0	2,9	6,8	99,3	104,0
TEM A - 44	99,3	101,9	32,7	36,6	1,2	7,4	99,7	100,3
TEM A - 56	102,2	102,1	33,0	36,2	1,2	7,1	98,7	100,9
TEM A - 54	101,2	100,1	35,2	38,1	-0,4	7,1	99,7	100,3
TEM A - 48	96,9	98,9	35,2	38,1	-2,2	7,2	101,7	99,7
TEM A - 38	100,3	97,0	33,5	36,1	0,3	6,9	100,7	98,8

Cotation et valeurs technologiques exprimées en pourcentage de la moyenne des témoins - Source Semences de France - Service développement

RÉSULTATS MAÏS GRAIN TRÈS PRÉCOCE

DEUX ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2017 - 2018	Rendement relatif		Humidité à la récolte H ₂ O en %		Ecart de jours de floraison 0=moyenne des témoins	Vigueur au départ
	2017 100=118,4qx/ha	2018 100=110qx/ha	2017	2018		
Nombre d'essais	15	13	15	13	8	9
GEDIMO	106,6	100,7	33,2	27,0	3,5	7,0
TEM A - 57	103,2	102,0	31,9	26,7	-1,6	7,1
TEM A - 46	97,9	98,8	31,7	26,9	-0,6	7,9
TEM A - 50	97,7	99,2	32,2	27,3	2,1	6,1
TEM A - 52	101,1	100,0	30,7	25,7	0,1	6,4

Cotation et valeurs technologiques exprimées en pourcentage de la moyenne des témoins - Source Semences de France - Service développement



PROFIL MALADIES

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

ZONE DE CULTURE



DENSITÉ DE SEMIS

Bonnes conditions	105 000
Autres conditions	100 000

SOURCE
SEMENCES DE FRANCE
104,0%

SOURCE
SEMENCES DE FRANCE
103,7%