



MAÏS
PRÉCOCE / DEMI PRÉCOCE

NOUVEAUTÉ 2022

KARISM



- Développement végétatif
- Rendement fourrage
- Valeur énergétique





MAÏS PRÉCOCE / DEMI PRÉCOCE

HYBRIDE
TROIS VOIES
GRAIN CORNÉ
DENTÉ



Semis -
floraison :
860/880°C



Semis - récolte
fourrage (32% MS) :
1480/1500°C

LA PLANTE

Port du
feuillage
DEMI DRESSÉ

Taille
TRÈS GRANDE

Hauteur
ins. épi
MOYENNE

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]									



PROFIL MALADIES

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

RÉSULTATS MAÏS FOURRAGE PRÉCOCE / DEMI PRÉCOCE

TROIS ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2018-2019-2020	Rendement relatif			Matière sèche à la récolte H2O en %			Écarts de jours de floraison 0=moyenne des témoins	Vigueur au départ	Valeur énergétique UFL en % 100=0,93 UFL/KgMS
	2018 100 = 17,5 T MS/ha	2019 100 = 17,6 T MS/ha	2020 100 = 17,4 T MS/ha	2018	2019	2020			
Nombre d'essais	17	6	8	17	6	8	14	16	10
KARISMO	103,0	101,4	100,7	36,2	33,7	34,9	0,1	7,4	99,7
TEM 2 - 55	99,6	100,6	99,8	35,3	34,1	35,7	-2,0	7,5	101,8
TEM 2 - 47	100,8	100,2	100,5	35,1	32,9	34,8	0,9	6,9	98,9
TEM 2 - 49	101,2	100,5	101,4	33,1	31,7	33,9	1,3	6,6	99,0
TEM 1 - 72	98,5	98,7	98,3	36,6	34,9	36,6	-0,2	6,7	100,2

ZONE DE CULTURE



DENSITÉ DE SEMIS

Bonnes conditions	100 000
Autres conditions	95 000



Rendement	
T MS/ha	UFL/ha
en %	en %
Moyenne sur 3 ans	
101,7	101,4
100,0	101,8
100,5	99,4
101,0	100,1
98,5	98,7

Source Semences de France - Service Développement