

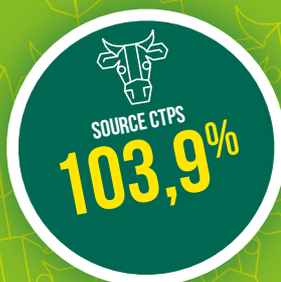


MAÏS
TRÈS PRÉCOCE

SF DANAO

SF+ SECURITY 

- Vigueur au départ
- Régularité de rendement
- Très haut niveau de performance fourrage





MAÏS TRÈS PRÉCOCE

HYBRIDE
TROIS VOIES
GRAIN CORNÉ
DENTÉ



Semis -
floraison :
805/820°C



Semis - récolte
fourrage (32% MS) :
1380/1400°C



Semis - récolte
grain (32% H2O) :
1635/1660°C

LA PLANTE

Port du
feuillage
**DEMI
RETOMBANT**

Taille
GRANDE

Hauteur
ins. épi
MOYENNE

L'ÉPI



13,2
rangs/épi



26,8
grains/rang



3620
grains/m²



350
PMG

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

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

INSCRIPTION FOURRAGE TRÈS PRÉCOCE (S0) ZONE D'EXPÉRIMENTATION DES VARIÉTÉS TRÈS PRÉCOCE

UNE ANNÉE D'EXPÉRIMENTATION 2023	Rendement relatif	Matière sèche à la récolte en %	Verse Récolte en %	Ecart de jours de floraison 0=moyenne des témoins	Vigueur au départ	UFL en % des témoins	Charbon en %	Amidon dégradable % MS	d NDF en %
	2023 100 = 19,05 t/ha	2023							
Nombre d'essais	9	9	1	3	2	8	2	8	8
SF DANA0	103,9	34,4	0,0	2,5	8,3	98,9	2,7	30,9	47,8
KOLOSSALIS	99,7	33,5	0,0	-0,5	8,0	98,3	3,2	30,6	45,7
HAVELIO KWS	100,7	35,9	1,2	0,0	7,5	100,6	0,9	31,3	47,5
CAROLEEN	100,8	33,0	0,4	1,4	7,7	99,1	5,3	28,9	49,1
DAMARIO	100,1	35,0	1,2	-0,5	7,3	100,7	3,4	31,8	47,7
EMELEEN	98,6	36,2	0,4	-0,3	7,0	101,4	4,1	31,4	49,0

Résultats des essais CTPS - Source GEVES

SOURCE CTPS
103,9%

RÉSULTATS MAÏS GRAIN TRÈS PRÉCOCE

DEUX ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2023-2024	Rendement relatif		Humidité à la récolte H2O en %		Ecart de jours de floraison 0=moyenne des témoins	Vigueur au départ	Rendement relatif en moyenne sur 2 ans
	2023 100 = 109,1 qx/ha	2024 100 = 107,0 qx/ha	2023	2024			
Nombre d'essais	13	4	13	4	14	6	17
SF AMAVIDO	107,4	102,3	28,2	32,9	-1,1	7,6	104,8
TEM 0 - 61	99,3	109,0	30,1	32,3	-1,7	6,9	104,1
TEM 0 - 71	97,6	99,0	28,1	31,7	-1,4	6,6	98,3
TEM 0 - 52	99,2	96,8	27,8	31,3	-1,8	6,7	98,0
TEM 0 - 58	102,8	94,9	27,9	30,8	1,9	6,3	98,9
TEM 0 - 76	101,2	100,3	31,4	35,1	3,0	3,7	100,7

SOURCE
SEMENCES DE FRANCE
104,8%
EN MOYENNE SUR 2 ANS

Source: Semences de France - Service Développement



PROFIL MALADIES

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

ZONE DE CULTURE



DENSITÉ DE SEMIS

Bonnes conditions	105 000
Autres conditions	100 000