



MAÏS PRÉCOCE

# SAMPRANO

[SF6317]



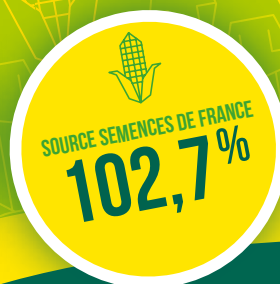
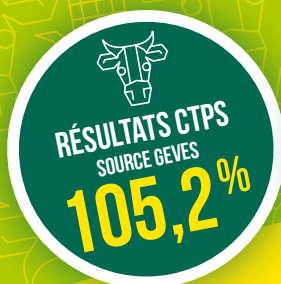
**NOUVEAUTÉ 2018**

LE MAILLOT VERT DU FOURRAGE C'EST

# SAMPRAN



- Bon comportement à l'helminthosporiose
- Performance en fourrage
- Digestibilité et valeur énergétique



Semences de France 

[www.semencesdefrance.com](http://www.semencesdefrance.com)



# MAÏS PRÉCOCE SAMPRANO

BON  
COMPORTEMENT  
À  
L'HELMINTHO-  
SPORIOSE

PERFORMANCE  
EN FOURRAGE

DIGESTIBILITÉ  
ET VALEUR  
ÉNERGÉTIQUE



## DESRIPTIF

HYBRIDE  
TROIS VOIES  
GRAIN  
CORNÉ DENTÉ



Semis -  
floraison :  
850/870°C



Semis - récolte  
grain (35% H<sub>2</sub>O) :  
1660/1680°C



Semis - récolte  
fourrage (32% H<sub>2</sub>O) :  
1460/1480°C

## LA PLANTE

Port du  
feuillage  
DEMI DRESSÉ

Taille  
MOYENNE À  
GRANDE

Hauteur  
ins. épi  
MOYENNE

## L'ÉPI



15,6

rangs/épi



26,6

grains/rang



3935

grains/m<sup>2</sup>



292

PMG

## 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 à TPS

## ZONE DE CULTURE



## DENSITÉ DE SEMIS

Bonnes conditions	105 000
Autres conditions	95 000

## INSCRIPTION MAÏS FOURRAGE PRÉCOCE 2017 (ZONE S1)

DEUX ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2016-2017	Rendement relatif		Matière sèche à la récolte MS en %		% Verse récolte	Ecart de jours de floraison 0 = moyenne des témoins	Vigueur au départ	Valeur énergétique UFL en % <small>100 = 0,95 UFL/kg MS</small>	Charbon en %	Fusa épi en %
	2016 <small>100 = 18,2 q/ha</small>	2017 <small>100 = 16,7 q/ha</small>	2016	2017						
Nombre d'essais	10	9	10	9	3	7	5	19	2	19
<b>SAMPRANO</b>	<b>104,3</b>	<b>106,1</b>	<b>35,2</b>	<b>33,2</b>	<b>2,3</b>	<b>3,5</b>	<b>6,2</b>	<b>98,7</b>	<b>6,0</b>	<b>50,9</b>
RONALDINIO	97,3	97,2	36,3	35,6	19,6	-0,7	6,4	100,4	5,0	51,8
KROQUIS	102,7	102,8	36,7	34,9	0,7	0,6	6,4	99,6	3,4	50,7

Cotation et valeurs technologiques exprimées en pourcentage de la moyenne des témoins - Résultats des essais CTPS - Source GEVES

RÉSULTATS CTPS  
SOURCE BEVES  
105,2%

## RÉSULTATS MAÏS GRAIN PRÉCOCE

UNE ANNÉE D'EXPÉRIMENTATION 2016	Rendement relatif		Humidité à la récolte en %		% Verse récolte	Ecart de jours de floraison 0 = moyenne des témoins	Vigueur au départ
	2016 <small>100 = 106,6 q/ha</small>	2016	2016	2016			
Nombre d'essais	11	11	-	-	-	5	2
<b>SAMPRANO</b>	<b>102,7</b>	<b>31,4</b>	<b>-</b>	<b>0,7</b>	<b>8,2</b>		
TEM B - 59	100,8	29,7	-	-0,2	4,8		
TEM B - 60	100,3	31,7	-	0,2	4,8		
TEM B - 56	99,0	30,2	-	1,1	5,9		
TEM B - 54	99,9	31,5	-	-1,1	7,9		

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

SOURCE  
SEMENCES DE FRANCE  
102,7%