



# MILANNO

## Maïs demi tardif

**104,0%**

Source : CTPS



### La haute performance

Vigueur au départ

Très hauts niveaux de productivité

Régularité des performances



Semences  
de France 

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



# MILANNO

## Maïs demi tardif

### Inscription 2012

Semis - floraison :	925 - 950 °C
Semis - récolte fourrage (30% MS) :	1 600 - 1 625 °C
Semis - récolte grain (35% H <sub>2</sub> O) :	1 850 - 1 875 °C
Somme de température :	base 6°C

**Hybride simple - Grain denté**

### La plante

Taille :	Moyenne à grande
Port du feuillage :	Assez dressé
Hauteur ins. épi :	Moyenne

### L'épi

Nombre de rangs/épi :	17,8
Nombre de grains/rang :	33,5
Nombre de grains/m <sup>2</sup> :	4 770
PMG :	318

### Densité de semis

Bonnes conditions :	85 000
Autres conditions :	80 000

### Caractéristiques agronomiques

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Vigueur au départ	[Bar chart showing high vigor]								
Verse végétation (résistance)	[Bar chart showing high resistance]								
Verse Récolte (résistance)	[Bar chart showing high resistance]								
Capacité à rester vert	[Bar chart showing moderate capacity]								

### Profil Maladie

	Cotations
Charbon Commun	TPS
Charbon des inflorescences	TPS
Sénescence tiges	TPS
Helminthosporiose	TPS à PS

### Zone de Culture



**104,0%**

Source : CTPS

### Inscription Maïs Grain demi tardif 2012 (Zone D)

Zone d'expérimentation des variétés demi tardives

DEUX ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2010-2011 SÉRIE N°1 - 2	Rendement relatif		Matière sèche à la récolte (%)		Verse Récolte (%)	Vigueur au départ	Ecart de jours de floraison 0 = moyenne des témoins	Charbon en %	Helmintho note	Fusa épi (%)
	2010 100 = 139 qx/ha	2011 100 = 137,6 qx/ha	2010	2011						
NOMBRE D'ESSAIS	3	10	3	8	8	4	7	INSUF.	INSUF.	INSUF.
<b>MILANNO</b>	<b>102,6</b>	<b>105,4</b>	<b>28,3</b>	<b>24,3</b>	<b>2,1</b>	<b>6,8</b>	<b>-0,2</b>	-	-	-
DKC 4950	100,8	100,2	29,6	25,5	0,5	6,0	0,1	-	-	-
STAMENCO	99,2	99,8	27,9	24,6	7,6	7,2	-0,1	-	-	-

Résultats des essais CTPS - Source GEVES

### SEMENCES DE FRANCE

62, rue Léon Beauchamp  
 59932 La Chapelle d'Armentières  
 Tel : +33 (0)3 20 48 41 41 - Fax : +33 (0)3 20 48 41 30  
 Email: contact@semences-de-france.fr

## Résultats ARVALIS 2012 MAÏS GRAIN

### Poitou, Charente et Vendée

VARIÉTÉS DEMI-TARDIVES	Densité 1000 /ha	Rendement et précocité en % de la moyenne des essais		Humidité à la récolte (%)	Verse Récolte (%)
		Rendements	E. T.		
14	2012	2012	2012	2012	2012
VARIÉTÉS DE RÉFÉRENCE					
ROXXY	84.1	<b>97.2</b>	3.6	27.8	1.8
DKC 4950	83.6	<b>102.8</b>	3.2	29.8	1.9
VARIÉTÉ EN 1 ÈRE ANNÉE D'EXPÉRIMENTATION					
<b>MILANNO</b>	<b>84.6</b>	<b>100.1</b>	2.6	28.2	2.4
Référence moyenne des essais		100 = 132.3 qx/ha		29.1%	3.8%
Nombre d'essais	9	9		9	6
Analyse statistique p.p.e.s.		4.6%		1.2 %	5.0%



**100,1%**

Source : Réseau variété de maïs Post inscription ARVALIS - Institut du végétal et UFS Maïs

### Bassin de l'Adour et Landes

VARIÉTÉS DEMI-TARDIVES	Densité 1000 /ha	Rendement et précocité en % de la moyenne des essais		Humidité à la récolte (%)	Verse Récolte (%)
		Rendements	E. T.		
14	2012	2012	2012	2012	2012
VARIÉTÉS DE RÉFÉRENCE					
ROXXY	84.2	<b>96.9</b>	2.5	23.9	1.8
DKC 4950	82.6	<b>99.9</b>	2.0	25.2	1.9
VARIÉTÉ EN 1 ÈRE ANNÉE D'EXPÉRIMENTATION					
<b>MILANNO</b>	<b>83.7</b>	<b>101.4</b>	3.4	24.7	2.4
Référence moyenne des essais		100 = 131.1 qx/ha		24.9%	3.8%
Nombre d'essais	11	11		11	6
Analyse statistique p.p.e.s.		5.0%		0.8%	5.0%



**101,4%**

Source : Réseau variété de maïs Post inscription ARVALIS - Institut du végétal et UFS Maïs



# MILANNO

Maïs demi tardif



+ de Rendement

+ de Marge



Semences de France axe ses propositions variétales en maïs sur le Rendement et la Régularité. La sélection s'appuie sur des réseaux d'essais mis en place sur l'ensemble des régions et sur plusieurs années afin d'acquérir le maximum de références techniques. L'objectif est de garantir à l'utilisateur Performance et Rentabilité. Pour le grain, au delà du rendement et de la régularité, les critères intègrent les maladies en fin de cycle et la résistance aux fusarioses des épis.

Semences  
de France 

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