



Maïs précoce  
**MAMBO**

# MAMBO



UNE PRODUCTION  
BIEN RYTHMÉE

**100,7%**

Source : CTPS



**103,4%**

Source : Essais Semences de France



- Performance fourrage
- Précocité
- Régularité des performances
- Digestibilité et valeur énergétique
- Bon comportement helminthosporiose

**Semences  
de France**

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



# Mais précoce MAMBO

## Descriptif

Semis - floraison :	855 - 870 °C
Semis - récolte fourrage (32% MS) :	1 460 - 1 480 °C
Semis - récolte grain (35% H <sub>2</sub> O) :	1 660 - 1 680 °C
Somme de température :	base 6°C

**Hybride trois voies - Grain corné denté**

## La plante

Taille :	Très grand gabarit
Port du feuillage :	Demi dressé
Masse végétative :	Importante
Hauteur ins. épi :	Moyenne

## L'épi

Nombre de rangs/épi :	14,9
Nombre de grains/rang :	27,1
Nombre de grains/m <sup>2</sup> :	3 870
PMG :	305

## Densité de semis

Bonnes conditions :	105 000
Autres conditions :	100 000

## Caractéristiques agronomiques

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Vigueur au départ									
Verse végétation (résistance)									
Verse Récolte (résistance)									
Capacité à rester vert									

## Profil Maladie

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

## Zone principale de Culture



 **100,7%**  
Source : CTPS

 **103,4%**  
Source : Semences de France

## Inscription Mais Fourrage Précoce 2016 (Zone SI)

Zone d'expérimentation des variétés demi précoces

Deux années d'expérimentation 2014 - 2015 Série n°1 - 2	Rendement relatif		Matières sèche à la récolte MS en %		Verse Récolte %	Écarts de jours de floraison 0 = moyenne des témoins	Vigueur au départ	Valeur énergétique UFL en % des témoins	Helmintho Note	Charbon en %
	2014 100 = 17,4 t/ha	2015 100 = 17,6 t/ha	2014	2015						
Nombre d'essais	7	8	6	7	5	6	INSUF	14	-	-
<b>MAMBO</b>	<b>100,6</b>	<b>97,1</b>	<b>35,1</b>	<b>34,3</b>	<b>6,2</b>	<b>-0,5</b>	-	<b>100,7</b>	-	-
ES CHARTER	99,4	100,9	34,4	33,3	5,9	0,5	-	99,5	-	-
BALBOA	100,6	99,1	34,6	33,0	9,0	-0,6	-	100,5	-	-

Résultats des essais CTPS Source : GEVES

## Résultats Mais Grain

Deux années d'expérimentation 2014-2015	Rendement relatif		Humidité à la récolte H2O en %		Écarts de jours de floraison 0 = moyenne des témoins	% Verse Récolte	Vigueur au départ
	2014 100 = 118,5 qx/ha	2015 100 = 104,1 qx/ha	2014	2015			
Nombre d'essais	13	20	13	20	11	-	11
<b>MAMBO</b>	<b>104,4</b>	<b>102,5</b>	<b>31,9</b>	<b>31,7</b>	<b>-0,3</b>	-	<b>6,4</b>
TEM B - 41	102,0	102,2	32,6	32,4	2,0	-	7,5
TEM B - 54	99,7	99,3	33,0	32,3	-1,9	-	7,4
TEM B - 49	99,4	101,3	30,5	29,5	-0,6	-	6,8
TEM B - 45	98,9	97,2	29,3	27,9	0,5	-	6,8

Source : Semences de France - Service Développement



**SEMENCES DE FRANCE**

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

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