

# **MARCELLO®**







- · Référence en rendement grain et fourrage dans la plage d'indice 260-300
- Des attributs agronomiques sécurisants
- Gamme 10 JOURS PLUS



# **MARCELLO®** MAÏS PRÉCOCE À ½ PRÉCOCE



## L'assurance du rendement

## Caractéristiques

- Hybride Trois Voies Inscription France 2007 Grain corné-denté
- Beau gabarit en végétation, port ½ dressé
- Epi: insertion moyenne, rafle blanche



#### Composantes de rendement



#### Besoins en température (base 6°)

 Semis – floraison 850 - 875°C

Semis – récolte fourrage (30% MS) 1450 – 1475°C

• Semis - récolte grain (35% H<sub>2</sub>O) 1675 - 1700°C

## Comportement grain

### Résultats probatoires

Zone d'expérimentation des variétés Précoces grain (B)

Une année d'expérimentation 2006	Rendement relatif 100 = 106,9 q/ha	Humidité récolte en %	Ecarts de jours à la floraison 0 = moy. témoins	
Nombre d'essais	6	6	2	
DK 287	99,6	28,3	1,1	
MENUET	100,4	26,3	-1,1	
MARCELLO	105,1	27,7	-0,1	

Source : ARVALIS institut du végétal

Fin de groupe précoce en grain, MARCELLO convainc par sa très grande régularité de comportement quel que soit le niveau de rendement.

## **Comportement fourrage**

#### Résultats CTPS

Zone d'expérimentation des variétés ½ précoces fourrage (S2)

Deux années d'expérimentation 2005-2006	Rendement relatif 2005 2006		Teneur en matière sèche %		Verse en %	Ecart de jours de Floraison	Vigueur au	UFL en % 100 =
	100 = 19,0 t/ha	100 = 16,1 t/ha	2005	2006	Récolte	0=Moy temoins	départ	0,945 UFL
Nombre d'essais	8	11	8	11	4	9	7	16
ANJOU 304	98,0	99,9	34,1	34,9	3,7	-0,3	6,2	101,3
FLAVI	102,0	100,1	34,3	34,7	1,7	0,3	6,2	98,7
MARCELLO	103,6	105,8	34,6	34,2	5,9	-1,0	6,4	98,9

Source : GEVES

Variété référence dans les essais officiels fourrage, MARCELLO apporte depuis 2007 le potentiel en toute régularité dans les essais fourrage; une performance plébiscitée par les agriculteurs sur plusieurs dizaines de milliers d'hectares.

## **Positionnement** et conseils d'utilisation

- Fourrage charnière SB/SC et grain charnière B/C1
- Bonne adaptabilité à toutes les régions et tous les types de sols : très bonne rusticité
  - Large plage de récolte en fourrage (10 JOURS PLUS)
  - Viser une densité récolte de 95,000 plantes/ha à la récolte

### Valeurs nutritives

UFL: DINAG: AMIDON:



**KWS Maïs France** 

19 B rue du Bois Musquet 28300 Champhol

Tél: 02 37 20 31 60 Fax: 02 37 36 10 41

