



Maïs demi tardif

GREGORIO



GREGORIO

Géant en
productivité

Régulier
dans ses
performances

Fort en
volume
foliaire

105,7%

Source : CTPS



102,8%

Source: R&D Semences de France



- Productivité
- Haut niveau de programmation grain
- Plante de bon gabarit à volume foliaire
- Très bonne valorisation des situations à potentiels plus limités

Semences
de France 

www.semencesdefrance.com



Mais demi tardif GREGORIO

Inscription France 2015

Semis - floraison :	975 - 990 °C
Semis - récolte fourrage (32% MS) :	1 590 - 1 610 °C
Semis - récolte grain (32% H ₂ O) :	1 870 - 1 885 °C
Somme de température :	base 6°C

Hybride simple - Grain denté

La plante

Taille :	Grand gabarit
Port du feuillage :	Demi dressé
Masse végétative :	Importante
Hauteur ins. épi :	Moyenne à haute

L'épi

Nombre de rangs/épi :	16,2
Nombre de grains/rang :	31,6
Nombre de grains/m ² :	4 093
PMG :	346

Densité de semis

Bonnes conditions :	90 000
Autres conditions :	85 000

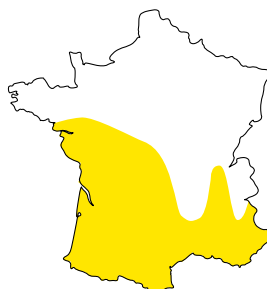
Caractéristiques agronomiques

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

Profil Maladie

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

Zone principale de Culture



105,7%
Source : CTPS

102,8%
Source : R&D Semences de France

Inscription Mais Grain Demi Tardif 2015 (Zone D)

Zone d'expérimentation des variétés demi tardives

Deux années d'expérimentation 2013-2014 Série n°1-2	Rendement relatif		Humidité à la récolte %		Verse Récolte %	Vigueur au départ	Écart de jours de floraison 0 = moyenne des témoins
	2013 100 = 124,9 q/ha	2014 100 = 134,8 q/ha	2013	2014			
Nombre d'essais	7	11	7	9	5	5	8
GREGORIO	105,1	106,2	29,8	24,2	0,4	6,6	1,2
ROXXY	98,7	99,8	29,1	24,1	0,4	6,0	0,5
DKC 4795	101,3	100,2	28,3	24,0	0,3	7,0	-0,4

Résultats des essais CTPS - Source GEVES

Résultats Mais Fourrage

Zone d'expérimentation des variétés demi tardives

Deux années d'expérimentation 2014-2015	Rendement relatif		Matières sèche à la récolte MS en %		Écart de jours de floraison 0 = moyenne des témoins	% vers récolte	Vigueur au départ	Valeur énergétique UFL en % 100 = 0,93 UFL/Kg MS
	2014 100 = 19,3 T	2015 100 = 17,2 T	2014	2015				
Nombre d'essais	6	4	6	4	9	-	9	4
GREGORIO	102,6	102,9	31,3	33,3	1,7	-	6,9	98,7
TEM C2-19	100,0	100,8	31,4	34,0	0,7	-	6,7	99,7
TEM C2-14	97,8	97,7	32,5	35,3	-1,4	-	6,7	100,5
TEM C2-20	102,3	101,5	31,1	33,5	0,7	-	6,5	99,9

Source SEMENCES DE FRANCE - R&D



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