



Maïs très précoce

ARAGON

Ecrivez vos plus belles pages
maïs avec Aragon



*Ecrivez vos plus
belles pages maïs
avec Aragon*

Vigueur au départ

Digestibilité et valeur alimentaire

Gabarit et développement végétatif

106,2%

Source CTPS



102,3%

Source : Semences de France



- Digestibilité et valeur alimentaire
- Vigueur au départ
- Gabarit et développement végétatif

**Semences
de France**

www.semencesdefrance.com



Mais très précoce ARAGON

Ecrivez vos plus belles pages maïs
avec Aragon

Inscription 2014

Semis - floraison :	805 - 820 °C
Semis - récolte fourrage (32% MS) :	1 380 - 1 425 °C
Semis - récolte grain (35% H ₂ O) :	1 575 - 1 600 °C
Somme de température :	base 6°C

Hybride trois voies - Corné denté

La plante

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

L'épi

Nombre de rangs/épi :	13,6
Nombre de grains/ rang :	26,8
Nombre de grains/m ² :	3 827
PMG :	327

Densité de semis

Bonnes conditions :	105 000
Autres conditions :	100 000

Inscription Mais Fourrage très précoce
Zone d'expérimentation des variétés très précoces

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 high capacity]								

Profil Maladie

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

Zone de Culture



106,2%
Source CTPS

102,3%
Source : Semences de France

Trois années d'expérimentation 2012-2013-2014	Rendement relatif		Matière sèche à la récolte (%)		Verse Récolte (%)	Écarts de jours de floraison 0 = moyenne des témoins	Vigueur au départ	Valeur énergétique UFL en % 100=0,94 UFL/	Charbon en %	Helmintho
	2012 100 = 15,8 T/ha	2013 100 = 16,2 T/ha	2012	2013						
Nombre d'essais	10	6	9	6	5	6	5	12	INSUF	0
ARAGON	107,6	104,8	33	34,2	16,7	0,8	7,8	100,6	-	-
KONSENSUS	93,4	98,3	36,7	37,0	9,4	-0,8	7,4	99,9	-	-
ELIOT	106,6	101,7	34,4	34,6	15,0	0,8	8,2	100,1	-	-

Source CTPS

Résultats Maïs Grain

Trois années d'expérimentation 2012-2013-2014	Rendement relatif			Humidité à la récolte H2O en %			Écarts de jours de floraison 0 = moyenne des témoins	Verse Récolte (%)	Vigueur au départ
	2012 100 = 101,1 qx/ha	2013 100 = 104,1 qx/ha	2014 100 = 114 qx/ha	2012	2013	2014			
Nombre d'essais	8	10	4	8	10	4	9	-	4
ARAGON	102,0	104,6	100,4	35,9	33,9	31,1	-0,3	-	7,3
TEM-A38	101,9	102,3	100,5	34,4	33,0	31,2	-0,6	-	7,8
TEM-A32	100,1	100,8	97,6	34,5	32,8	30,7	-1,6	-	6,9
TEM-A37	99,2	99,6	101,6	35,4	34,0	31,2	1,0	-	7,0
TEM-A27	100,2	98,4	102,3	34,5	33,0	30,6	1,6	-	7,2
TEM-A30	98,7	98,9	98,0	32,9	32,3	30,6	-0,1	-	7,2

Source : Essais Semences de France



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

www.semencesdefrance.com