



Maïs très précoce

TONINIO

Pour vos silos, voyez grand,
choisissez un géant !



107,9%



Source : essais Semences de France

103,3%



Source : essais Semences de France



- Productivité fourrage
- Développement végétatif
- Digestibilité et valeur énergétique

Semences
de France 

www.semencesdefrance.com



Mais très précoce
TONINIO

Pour vos silos, voyez plus grand,
choisissez un géant !

Inscription 2013

Semis - floraison :	800 - 825 °C
Semis - récolte fourrage (30% MS) :	1 375 - 1 400 °C
Semis - récolte grain (35% H ₂ O) :	1 600 - 1 625 °C
Somme de température :	base 6°C

Hybride trois voies - Corné denté

La plante

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

L'épi

Nombre de rangs/épi :	14,2
Nombre de grains/ rang :	30
Nombre de grains/m ² :	4 260
PMG :	305

Densité de semis

Bonnes conditions :	105 000
Autres conditions :	100 000

Résultats Maïs Fourrage

Deux années d'expérimentation 2013-2014	Rendement relatif		Matière sèche à la récolte (%)		Écarts de jours de floraison 0 = moyenne des témoins	Vigueur au départ	Verse Récolte (%)	Valeur énergétique UFL en % 100 = 0,95 UFL/Kg MS	Rendement énergétique UFL/HA en %
	2013 100 = 15,5 T MS/ha	2014 100=17,6 T MS/ha	2013	2014					
Nombre d'essais	9	6	9	6	6	7	-	8	
TONINIO	106,4	109,4	33,1	35,5	0,9	7,5	-	100,4	108,4
TEM-A35	103,2	102,2	34,8	37,4	1,1	8,1	-	100,5	103,2
TEM-A27	100,9	100,4	34,4	35,8	0,6	7,4	-	99,8	100,4
TEM-A34	99,7	100,3	34,8	36,5	-1,2	8,0	-	100,7	100,8
TEM-A30	96,1	97,1	35,6	36,0	-0,4	7,2	-	99,0	95,6

Source : Essais Semences de France

Résultats Maïs Grain

Une année d'expérimentation 2013	Rendement relatif	Humidité à la récolte H2O en %	Écarts de jours de floraison 0 = moyenne des témoins	Verse Récolte (%)	Vigueur au départ
	2013 100 = 104,1 qx/ha	2013			
Nombre d'essais	3	3	2	-	2
TONINIO	103,3	34,5	1,8	-	7,1
TEM-A38	102,3	33,0	-1,4	-	8,0
TEM-A32	100,8	32,8	-2,0	-	7,2
TEM-A37	99,6	34,0	1,4	-	7,5
TEM-A27	98,4	33,0	2,7	-	6,7
TEM-A30	98,9	32,3	-0,7	-	7,3

Source : Essais Semences de France

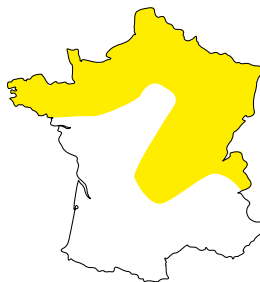
Caractéristiques agronomiques

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

Profil Maladie

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

Zone de Culture



107,9%
Source : essais Semences de France

103,3%
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

Probatoire fourrage ARVALIS 2014 MAÏS FOURRAGE

Zone d'expérimentation probatoire des variétés très précoces SA

Une année d'expérimentation 2014 Probatoire	Rendement relatif	Teneur en matière sèche %	UFL en % des témoins 100 = 0,93 UFL/Kg MS	Verse Récolte (%)	Vigueur au départ	Écarts de jours de floraison 0 = moyenne des témoins
	2014 100 = 17,4 t/ha	2014				
Nombre d'essais	8	8	5	INSUF	INSUF	INSUF
TONINIO	107,2	32,5	96,7	-	-	-
KONSENSUS	101,1	34,3	99,7	-	-	-
ELIOT	98,9	34,4	100,3	-	-	-

 **107,2%**



TONINIO

Maïs très précoce



+ de Rendement

+ de Marge



+ de Fourrage

+ de Lait

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