

MAÏS
PRÉCOCE



La star du fourrage précoce

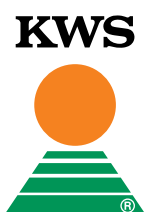
TORRES®



- **Excellent potentiel fourrage**
- **Très haute valeur nutritive**
(teneur en amidon, digestibilité des parois)
- **Look et comportement fourrage**
(très bonne vigueur, beau gabarit)

www.kws.fr

Semer l'avenir
depuis 1856





La star du fourrage précoce

Caractéristiques

- Hybride Simple – Inscription UE 2007 - Grain corné-denté
- Plante assez haute – insertion d'épi basse

Composantes de rendement

14 - 16	22 à 25	320 à 340 g
rangs/épi	grains/rang	PMG

Besoins en température (base 6°C)

- Semis – floraison 850 – 875°C
- Semis – récolte fourrage (30% MS) 1425 – 1450°C

Les résultats officiels fourrage

Résultats ARVALIS Probatoire SB

UNE ANNEE D'EXPERIMENTATION en 2007 Réseau probatoire	Rendement relatif	Teneur en MS %	Verse en % Récolte	UFL en %	Vigueur au départ	Ecart de jours de floraison 0 = moyenne des témoins	Charbon commun
	2007 100 = 18,4 t/ha	2007		100 = 0,91 UFL/kg MS			
Nombre d'essais	6	6	Insuf.	6	Insuf.	4	3
ANJOU 258	97,8	31,9	-	99,6	-	0,1	0,2
MAIBI	102,3	32,5	-	100,4	-	-0,1	0,2
TORRES	108,6	32,9	-	101,5	-	-2,1	0,1

Source : ARVALIS

Résultats ARVALIS SB 2009 Nord-Est

VARIETES PRECOCES SB	Densité 1000 / ha 2009	Rendement et régularité en % de la moyenne des essais				% MS Plante Entière	Verse récolte en %	UFL en % de la moyenne
		Rendements			E.T.			
		2007	2008	2009	2009			
LG 3276	101,7	100,6	98,6	99,8	3,2	36,0	-	99,1
MAIBI	101,0	98,9	101,8	101,5	3,7	36,7	-	97,6
TORRES	101,6	-	101,0	104,2	4,3	37,9	-	101,6
Référence	-	100 = 17,7 t/ha	100 = 17,1 t/ha	100 = 16,7 t/ha	-	37,7%	-	100 = 0,94 UFL/kg MS
Moyenne des essais	-	-	-	-	-	-	-	-
Nombre d'essais	4	6	5	4	4	4	-	4
Analyse statistique P.P.E.S.	-	6,1%	8,3%	7,8%	-	2,5%	-	3,2%

Source : ARVALIS

TORRES est une variété plébiscitée en Europe en fourrage précoce grâce à son potentiel, sa valeur nutritive et sa régularité pluriannuelle.

Valeurs nutritives

UFL : ★★★★★
 DINAG : ★★★★★
 AMIDON : ★★★★★

Positionnement et conseils d'utilisation

- Utilisation fourrage dans toutes les zones précoces fourrage (240/270)
- Peut être cultivé dans des zones charnières très précoces/précoces
- Très haute valeur nutritive : adapté à des rations de base très productives
- Viser une densité récolte de 100 à 105.000 plantes/ha en fourrage en bonnes conditions

Soprano



<http://www.kws.fr/ca/fr/cnun/>

www.kws.fr

KWS Maïs France

19 B rue du Bois Musquet
 28300 Champhol
 Tél : 02 37 20 31 60
 Fax : 02 37 36 10 41

KWS



Semer l'avenir
 depuis 1856