



Créer pour votre rentabilité

MAÏS GRAIN / FOURRAGE PRÉCOCE

# LG 32.58



- Bonne vigueur au départ
- Du gabarit pour un excellent rendement fourrage
- Potentiel grain : très bonne performance 2009
- Bonne tenue de tige
- Variété mixte grain et fourrage





● Zone de culture

## Fiche d'identité

- Inscription France 2010
- Hybride simple
- Génétique cornée dentée
- Indice LG fourrage : 250-260
- Indice LG grain : 250
- Besoins en somme de température du semis (valeur indicative) :
  - 1449°C à 32 % MS du fourrage
  - 1615°C à 35 % d'humidité du grain (base 6/30)

## Composantes de rendement

- Rangs/épi : 16
- Grains/rang : 32
- PMG : 300



## Description

- Plante développée et feuillue
- Épi avec insertion moyenne, beau grain



Créer pour votre rentabilité

MAÏS GRAIN / FOURRAGE PRÉCOCE

# LG 32.58

## Performances grain

### Résultats officiels d'inscription CTPS France 2010

Zone d'expérimentation des variétés précoces (B)

	Rendement relatif		Humidité à la récolte en %		Verse en % récolte	Vigueur au départ	Écart jours de floraison 0 = moy. des témoins	Charbon commun	Fusariose épis en %
	2008	2009	2008	2009					
Deux années d'expé. 2008-2009 Série n°1-4	100 = 115,1 q/ha	100 = 108,9 q/ha							
Nbre d'essais	8	12	6	9	5	7	7	2	3
DKC3420	96,1	97,3	28,6	28,0	3,6	5,8	0,8	3,7	3,3
AMELIOR	101,9	102,7	30,4	29,0	0,3	6,4	-0,8	0,2	3,3
<b>LG 32.58</b>	<b>105,7</b>	<b>102,0</b>	<b>30,4</b>	<b>28,9</b>	<b>2,9</b>	<b>7,2</b>	<b>-0,4</b>	<b>1,1</b>	<b>3,3</b>

● 105 % en rendement par rapport à la moyenne sur 2 ans

## Performances fourrage

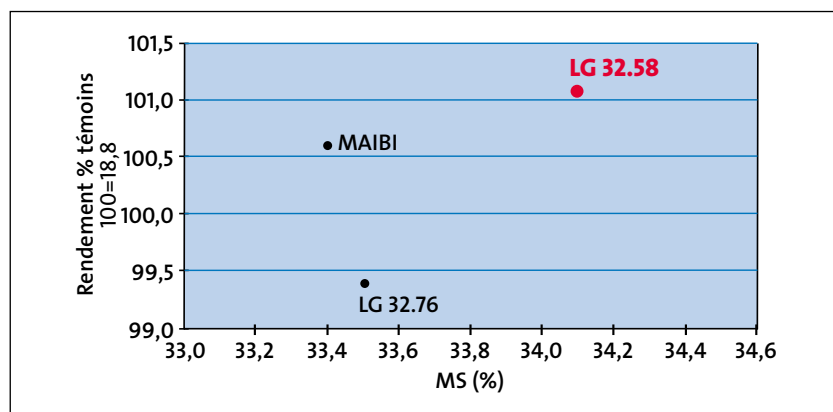
### Résultats officiels d'inscription CTPS France 2010

Zone d'expérimentation des variétés précoces (S1)

	Rendement relatif		Teneur en matière sèche en %		Verse en % récolte	UFL en % 100=0,92 UFL/kg MS	Vigueur au départ	Écart jours de floraison 0 = moy. des témoins	Charbon commun
	2008	2009	2008	2009					
Deux années d'expé. 2008-2009 Série n°2-4	100 = 18,2 t/ha	100 = 19,3 t/ha							
Nbre d'essais	11	9	9	8	1	18	4	11	3
LG 32.76	101,5	99,6	33,1	33,6	0,0	99,4	6,2	1,2	26,2
MAIBI	99,5	100,4	33,8	33,2	2,1	100,6	8,4	-1,2	4,4
<b>LG 32.58</b>	<b>101,2</b>	<b>101,1</b>	<b>34,2</b>	<b>34,0</b>	<b>0,0</b>	<b>99,5</b>	<b>7,4</b>	<b>-0,2</b>	<b>0,7</b>

● 102 % en rendement par rapport à la moyenne sur 2 ans

## LG 32.58 : Inscription fourrage CTPS 2010



MAIBI et LG 32.76 : variétés précoces témoins officiels.

## Conseils densité de semis

Utilisation	Type de sol	Potentiel rendement moyen (faible potentiel en eau)	Potentiel rendement élevé (très bonne alimentation en eau, sol profond et/ou irrigation)
	<b>GRAIN</b>		<b>100 000</b>
<b>FOURRAGE</b>		<b>105 000</b>	<b>110 000</b>

SEMENCES LG - 23, BOUCLE DE LA RAMÉE - B.P. 13 - 38291 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX  
[www.lgseeds.fr](http://www.lgseeds.fr)