

**NOS MEILLEURES VARIÉTÉS,  
UN LEVIER POUR VOTRE RENTABILITÉ !**











**GUIDE VARIÉTÉS MAÏS 2019**

# Variétés de Maïs avec les meilleurs valeurs alimentaires !



Ration avec peu d'ensilage de maïs ? Choisissez des variétés avec une haute teneur en amidon!  
 Ration avec beaucoup d'ensilage de maïs ? Choisissez des variétés avec une haute concentration en énergie (VEM/kg. M.S.)

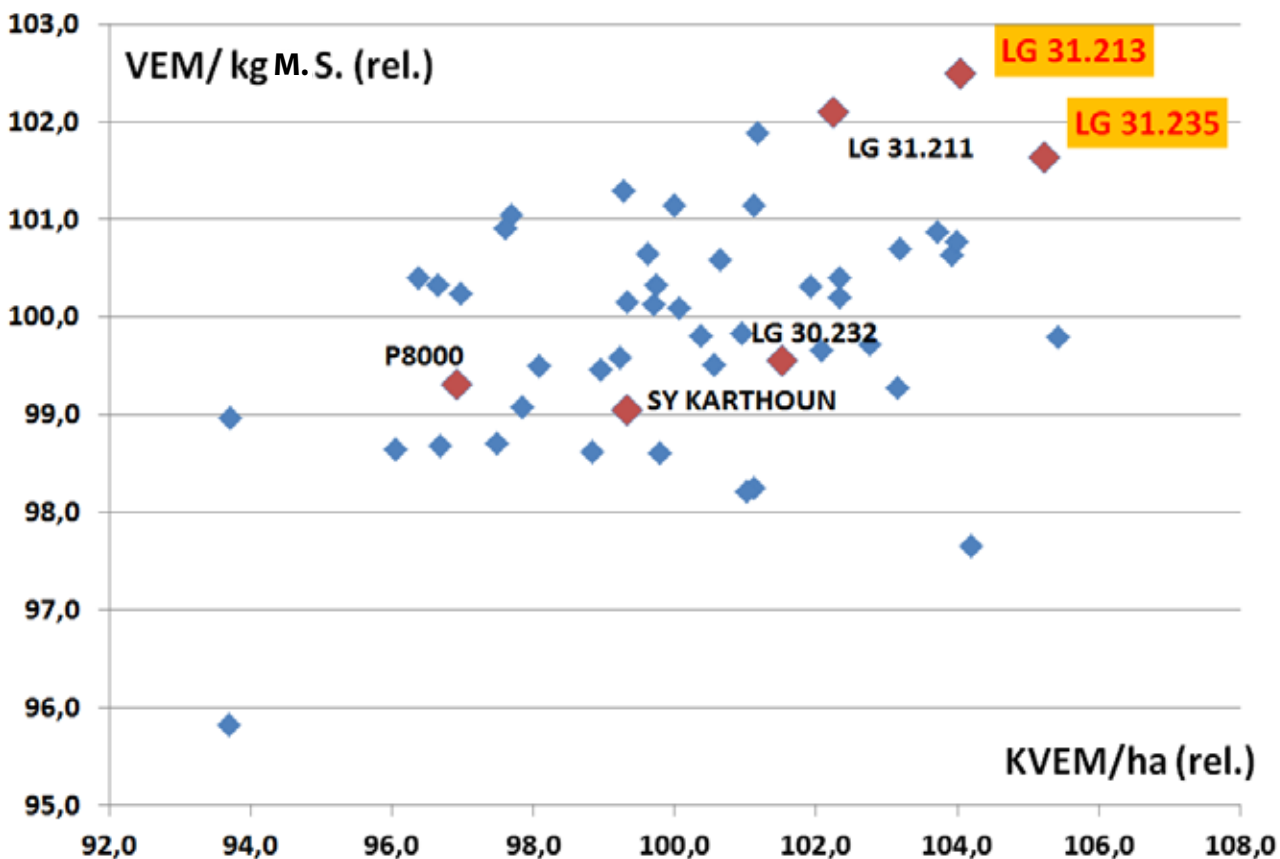
		<b>Teneur en amidon*</b>	<b>Digestibilité de la m.o.*</b>	<b>VEM/kg M.S*</b>	<b>SOURCE</b>
<b>TRES PRECOCE</b>					
<b>LG 30.209</b>	190	108.9%	103.0%	/	Catalogue belge 2017
<b>LG 31.213</b>	210	103.8%	102.7% 	102.5% 	VARMABEL 2017
<b>PRECOCE</b>					
<b>KOMPETENS</b>	220	104.7%	102.4%	101.3%	VARMABEL 2017
<b>LG 31.235</b>	220	101.4%	102.3% 	101.6% 	VARMABEL 2017
<b>SY TELIAS</b>	220	112.1% 	102.4%	101.7%	VARMABEL SSM 2017
<b>MI-TARDIF</b>					
<b>P8171</b>	230	101.1%	101.1%	100.6%	CIPF 2017
<b>ICONICO</b>	230	114.7% 	102.6%	101.5%	CIPF 2017
<b>TARDIF</b>					
<b>LG 31.269</b>	240	101.1%	104.0% 	103.2% 	VARMABEL 2017
<b>SY GORDIUS</b>	240	98.2%	102.2%	101.6%	CIPF 2017

\* Exprimé en pourcentage de la moyenne des variétés témoins

# VARMABEL

Réseau de base maïs ensilage 2017 (Très précoce - précoce)

PLUS DE LAIT / VACHE



PLUS DE LAIT / HECTARE

**LG 31.235 :**  
Qualité et rendement au rendez-vous !

## Variétés de Maïs orientées rendement M.S./ha



Haut rendement de M.S./ha pluriannuel dans le réseau VARMABEL,  
votre référence pour un rendement M.S./ha le plus élevé !

		Rendement M.S. plante entière* (VARMABEL)					Moyenne plurian- nuelle	Teneur en amidon	VEM/kg M.S.
		2014	2015	2016	2017	2018			
<b>TRÈS PRÉCOCE - PRÉCOCE</b>									
<b>MILKSTAR</b>	210	107.3%	106.0%	101.7%	103.0%	97.9%	<b>103.2%</b>	★★★	★★★
<b>LG 31.235</b>	220	/	100.4%	103.7%	103.5%	101.4%	<b>102.3%</b>	★★★★	★★★★★
Réseau probatoire (t/ha)		22.6	19.7	20.5	21.3				
Réseau de base (t/ha)		21.8	19.3	19.8	20.4	17.4			
<b>DEMI-PRÉCOCE - DEMI-TARDIF</b>									
<b>FREDERICO</b>	230	107.4%	101.9%	105.4%	99.9%	100.7%	<b>103.1%</b>	★★★★	★★★★
<b>P 8171</b>	230	/	/	/	102.9%	101.4%	<b>102.2%</b>	★★★★	★★★★
<b>DKC 3350</b>	240	/	102.8%	97.5%	101.0%	100.5%	<b>100.5%</b>	★★★★	★★★★
<b>METRONOM</b>	240	103.0%	104.2%	105.2%	104.4%	101.1%	<b>103.6%</b>	★★★	★★★
<b>SY GORDIUS</b>	240	/	/	/	101.2%	101.3%	<b>101.3%</b>	★★★	★★★★★
<b>BATISTICS</b>	240	/	/	102.6%	98.9%	102.0%	<b>101.2%</b>	★★★	★★★
Réseau probatoire (t/ha)		22.9	20.3	19.7	22.7				
Réseau de base (t/ha)		22.4	19.9	20.0	20.3	20.3			

\* Exprimé en pourcentage de la moyenne des variétés témoins



Force du vent : 9  
Résistance verse : 10

Metronom, P8329 et DKC 3350 : Variétés de référence depuis  
des années pour leur productivité et leur résistance à la verse

**METRONOM**  
**P8329**  
**DKC 3350**

# Nouvelles variétés très prometteuses !

## Précoce

- Précoce (FAO 210)
- Double fin
- Très haut rendement M.S. dans le groupe précoce en combinaison avec une bonne valeur alimentaire
- Excellente résistance à la verse

## KAPRILIAS



## Précoce

- Précoce (FAO 210)
- Double fin
- Très beau look
- Haut rendement M.S dans le groupe précoce
- Très bon profil agronomique

## DKC 2788



## Mi-Précoce

- Demi-précoce (FAO S230/G220)
- Double fin
- Pour un ensilage avec une bonne valeur alimentaire et une très haute teneur en amidon
- La meilleure tolérance au charbon

## ICONICO



## Mi-Précoce

- Demi-précoce (FAO 230)
- Silo
- Le parfait compromis entre : - Haut rendement M.S.  
- Bonne teneur en amidon  
- Bonne valeur alimentaire
- Excellente résistance à la verse
- Type denté

## P8171



## Mi-Précoce

- Demi-précoce (FAO 230)
- Double fin (CCM)
- Plante massive avec un très bon rendement M.S.
- Haut rendement épis et amidon/ha

# ES BOND



## Mi-Précoce

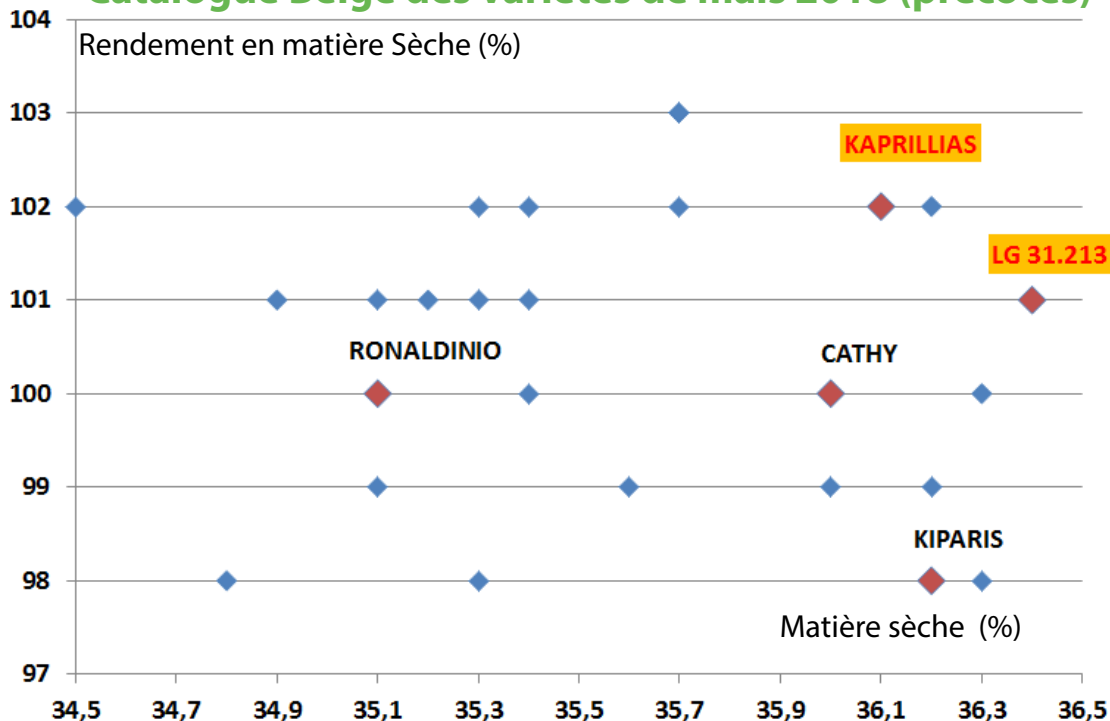
- Demi-tardif (FAO 235)
- Double fin (CCM)
- Très haut potentiel de productivité grain et fourrage
- Très bonne tolérance au stress (Hydraneo)
- Très bon profil agronomique

**HYDRANEO**  
Technology for drought Management

# LG 31.272



## Catalogue Belge des variétés de maïs 2018 (précoces)







## Variétés de Maïs orientées rendement grain ou concentration en amidon !

Choisissez toujours des variétés de maïs avec un rendement pluriannuel élevé et stable dans le réseau d'essais VARMABEL

	FAO	Rendement grain à 15% d'humidité* (VARMABEL)					Moyenne pluriannuelle
		2014	2015	2016	2017	2018	
<b>GRAIN SEC</b>							
<b>ANOVI CS</b>	200	/	/	/	99.4%	101.0%	100.2%
<b>KOMPETENS</b>	220	108.4%	103.0%	104.8%	102.0%	97.4%	103.1%
<b>SY TELIAS</b>	220	/	107.8%	110.3%	102.3%	105.4%	106.5%
<b>ICONICO</b>	220	/	/	/	106.4%	103.9%	105.2%
<b>METRONOM</b>	240	107.8%	101.7%	107.3%	101.2%	100.9%	103.8%
<b>P8329</b>	240	/	109.9%	104.0%	106.6%	111.2%	107.9%
Réseau probatoire (t/ha)		13.7	12.7	15.5	14.4	11.9	13
Réseau de base (t/ha)		13.9	13.0	11.7	13.4	/	13.3

\* Exprimé en pourcentage de la moyenne des variétés témoins

### Nos références pour CCM :

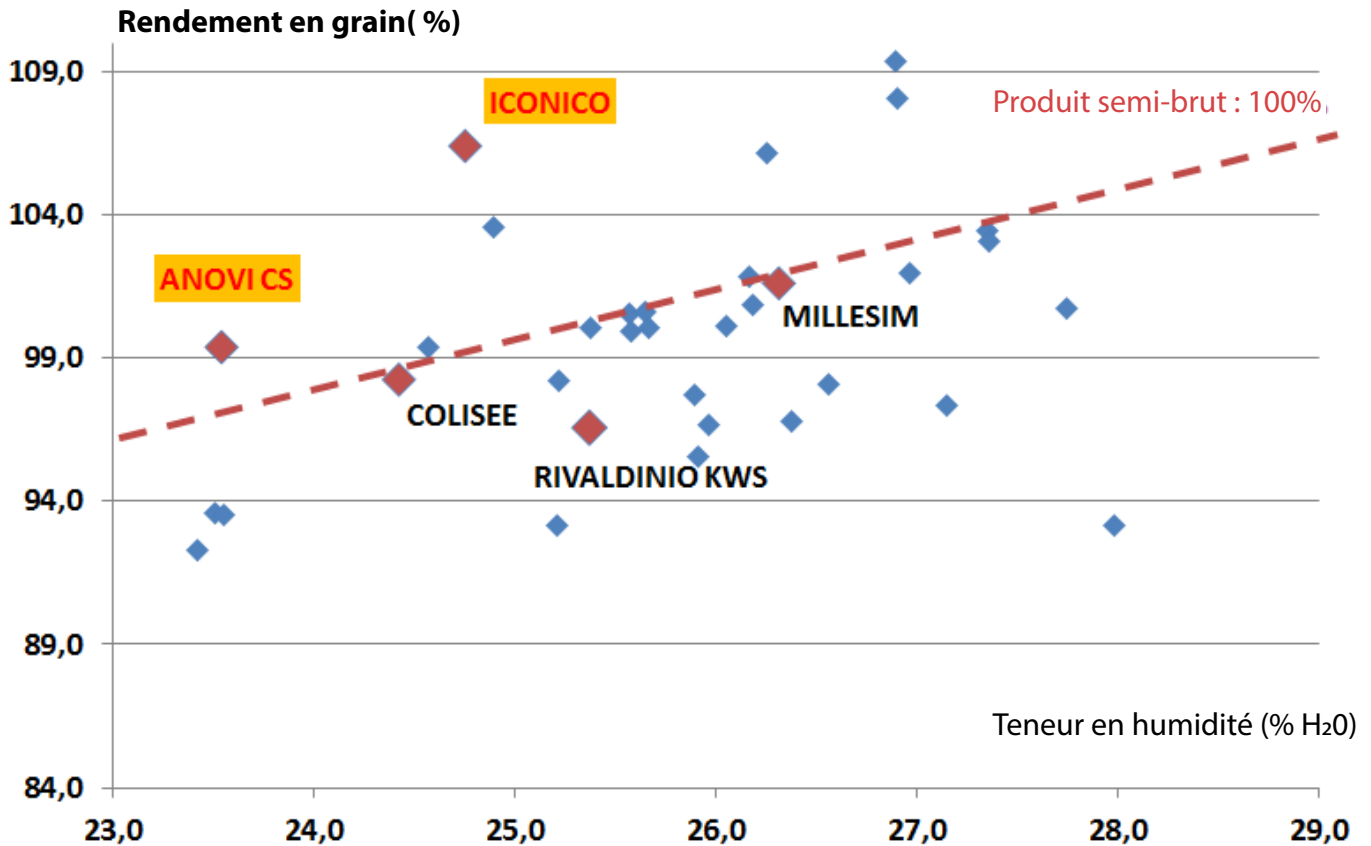
- **DKC 3350** Excellente tolérance à la fusariose et contrôle des mycotoxines
- **P8329** Maïs denté avec amidon plus farineux, plus facile à broyer :  
Diminue les coûts énergétiques





# Nouvelles variétés très prometteuses en Maïs Grain !

CIPF Réseau probatoire grain 2017



## ANOVI CS (FAO 200)

CIPF grain 2017 : Produit semi-brut : **102.1 %**  
Le meilleur rendement financier parmi les variétés de maïs grain les plus précoces

## ICONICO (FAO 220)

CIPF grain 2017 : Produit semi-brut : **107.3 %**  
Le meilleur rendement financier parmi les variétés de maïs grain demi-précoces

# LUTTE CONTRE LES ADVENTICES

## Protégez votre rendement avec un bon désherbage

- Très puissant contre de nombreuses dicotylées et graminées
- Aussi efficace sur de nombreuses vivaces
- Action de contact et rémanence

Capreno

- La solution idéale sans terbuthylazine
- Large spectre graminées et dicotylées
- Grande flexibilité d'utilisation : en pré ou en post-émergence

Camix

- Maintenant aussi en Maïs
- Action puissante contre de nombreuses dicotylées
- La solution contre les vivaces (liserons, chardons...)

Trevistar  
HERBICIDE



## COATING SEMENCES DE MAÏS

 **Vibrance™**

### Stimulation racinaire et meilleure protection contre le rhizoctone

- Stimule le développement racinaire et rend la plante plus tolérante au stress
- La meilleure protection contre le rhizoctone
- Coating de semences à base de SDHI
- Sécurise et augmente le potentiel de rendement de votre maïs

 **starcover**

### Coating biologique et innovant pour des racines plus nombreuses et volontaires :

- Combinaison de 2 composants biologiques: Extrait de plante + culture de bactérie
- Stimule la croissance racinaire
- Augmente la disponibilité du phosphore pour la plante
- Sécurise et augmente le potentiel de rendement de votre maïs






# Enrichissez vos rations avec nos betteraves fourragères !

Variété	TOLERANCE Rhizomanie	TOLERANCE Rhizoctonie	% M.S.	Couleur
<b>Variété fourragère classique</b>				
<b>BRUNIUM</b>	✗	✓	15-16%	Rouge
<b>MERVEILLE</b>	✗	✗	15-16%	Rose/Rouge
<b>CAGNOTTE</b>	✓	✗	16-17%	Jaune/Orange
<b>BRICK</b>	✓	✗	18-19%	Blanc
<b>Variété fourragère FEEDBEET</b>				
<b>GODIVA FEEDBEET</b>	✓	✓	21-22%	Blanc
<b>PIERINA FEEDBEET</b>	✓	✗	21-22%	Blanc
<b>TARMINA FEEDBEET</b>	✓	✗	21-22%	Blanc



Résultats ADBFM 2017	Rendement M.S. (%)	Teneur en M.S.(%)
<b>GODIVA FEEDBEET ***</b>	117.07%	19.80%
<b>BRICK *</b>	112.87%	19.75%
<b>MERVEILLE</b>	107.04%	15.37%
<b>BRUNIUM **</b>	105.62%	15.78%
<b>RIALTO **</b>	94.99%	14.61%
<b>Moyenne rendement M.S.</b>	<b>18.33 t/ha</b>	

\* Tolérance à la Rhizomanie / \*\* Tolérance à la Rhizoctonie / \*\*\* Tolérance à la Rhizomanie et à la Rhizoctonie

Variétés	FAO	Hybride	Obtenteur	Hauteur de plante	Notes
<b>ENSILAGE</b>					
P 7326	170	HS	Pioneer	*	
LG 30.209	190	HTV	Limagrain	**	
LG 31.213	210	HS	Limagrain	**	
MILKSTAR	210	HS	Limagrain	***	
LG.31.235	220	HTV	Limagrain	**	
<b>P8171</b> 	230	HS	Pioneer	***	
FREDERICO	230	HTV	KWS	***	
GIBUTI	230	HS	Syngenta	***	
DKC 3872	235	HS	Monsanto	***	
GORIDUS	240	HTV	Syngenta	****	
LG 30.252	240	HS	Limagrain	***	
LG 31.269	240	HS	Limagrain	**	
BATISTI CS	250	HS	Caussade	****	
P9012	270	HS	Pioneer	****	
<b>DOUBLE FIN</b>					
<b>DKC 2788</b> 	210	HTV	Monsanto	**	
DKC 2931	210	HS	Monsanto	**	
<b>KAPRILIAS</b> 	210	HS	KWS	***	
PADRINO	210	HS	KWS	**	
AGROFIDES	220	HS	KWS	***	
KOMPETENS	220	HS	KWS	**	
TELIAS	220	HS	Syngenta	**	
ALBATROS	230	HS	Euralis	***	
<b>BONDES</b> 	230	HS	Euralis	***	
<b>ICONICO</b> 	230	HS	KWS	***	
DKC 3350	240	HS	Monsanto	***	
METRONOM	240	HS	Euralis	***	
P8329	240	HS	Pioneer	***	
TORRES	240	HS	KWS	**	
<b>GRAIN</b>					
ANOVI CS	200	HS	Caussade	*	
VITALPLUS	200	HTV	KWS	*	
KALIENTES	210	HTV	KWS	**	