

# CIPF - Synthèse réseau probatoire 2017



## Maïs fourrage : variétés très précoces à précoces - Basse et Moyenne Belgique

Lieux : Breedhout, Naast, Roux-Miroir, Sombreffe et Zichem.

Variétés	Mandataire ou distributeur de la variété	Année d'inscription au catalogue belge ou européen	Rendement en matière sèche plante entière (valeur relative)	Teneur en matière sèche plante entière		Plantes charbonnées (5 lieux) (cot. 5,5-9)	Teneur en amidon (%)	Valeur nutritive de la m.o (valeur relative)	VEM par kg de matière sèche (valeur relative)	Rendement énergétique KVEM/ha (valeur relative)
				(%)	(val. rel.)					
<b>Variétés très précoces</b>										
MANTILLA	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2017 (DE)	102,9	35,9	100,7	7,5	37,3	100,4	100,1	103,1
LG 31205	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2017 (NL)	102,8	37,9	106,6	7,0	39,9	101,2	100,9	103,8
<b>SY KARTHOUN</b>	<b>SYNGENTA</b>	<b>EUR 2015 (FR)</b>	<b>102,1</b>	<b>36,2</b>	<b>101,9</b>	<b>7,5</b>	<b>36,6</b>	<b>98,3</b>	<b>99,3</b>	<b>101,4</b>
AMANOVA	KWS BENELUX	2018 (BE)	101,9	37,6	105,7	7,5	37,9	100,7	100,2	102,1
<b>LG 31211</b>	<b>FORFARMERS BELGIUM</b>	<b>2016 (BE)</b>	<b>99,5</b>	<b>37,6</b>	<b>105,4</b>	<b>8,5</b>	<b>38,8</b>	<b>102,2</b>	<b>101,5</b>	<b>100,9</b>
1709HYB	-	-	98,3	37,5	105,5	8,0	37,4	96,5	97,1	95,5
INSTILLA	JORION - PHILIP-SEEDS	EUR 2014 (CZ)	96,4	35,7	100,1	8,5	36,3	99,6	99,9	96,3
MAS 08.F	MAÏSADOUR SEMENCES	EUR 2017 (NL)	95,7	39,7	111,6	8,5	39,1	102,8	101,7	97,3
FIREFOX	EUROCORN	EUR 2015 (LT)	94,7	36,8	100,7	8,5	39,2	100,8	100,4	95,1
MOTANGO	JORION - PHILIP-SEEDS	EUR 2016 (IT)	94,3	36,0	101,1	7,0	41,2	103,2	102,6	96,7
LIKEIT	DSV	EUR 2017 (UK)	92,5	39,6	111,1	7,5	40,2	101,0	100,9	93,4
MAS 10.A	MAÏSADOUR SEMENCES	EUR 2017 (NL)	89,9	38,4	102,8	8,5	40,1	100,8	100,7	90,5
<b>Variétés précoces</b>										
NEUTRINO	SAATEN UNION	EUR 2017 (DE)	109,0	33,8	94,7	7,5	34,0	96,1	96,8	105,5
LG 30258	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2016 (DE)	107,8	34,5	96,9	8,5	36,9	101,2	100,5	108,3
SY PANDORAS	SYNGENTA	EUR 2017 (IT)	106,9	33,2	93,1	7,5	36,1	98,6	99,0	105,8
AMAROC	KWS BENELUX	EUR 2016 (DE)	106,6	35,1	98,4	7,5	37,0	98,7	98,9	105,4
ES JOKER	EURALIS SEMENCES	EUR 2018 (DE)	106,4	32,1	90,0	8,0	35,3	98,8	99,2	105,6
ACIVITI CS	CAUSSADE SEMENCES	EUR 2019 (LT)	105,1	35,4	99,4	8,0	35,6	97,8	98,4	103,4
LG 31259	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2017 (FR)	103,9	34,9	97,8	7,0	35,5	99,5	99,3	103,1
RGT OXXFORD	JORION - PHILIP-SEEDS	EUR 2018 (IT)	103,9	35,3	99,2	7,5	34,9	99,3	99,5	103,3
CAROLEEN	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2018 (FR)	103,3	35,3	99,3	7,0	34,9	99,3	99,4	102,7
ES TRUCK	EURALIS SEMENCES	EUR 2017 (SK)	102,9	33,3	93,4	6,5	34,0	96,3	97,6	100,4
LG 31234	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2018 (FR)	102,2	35,2	98,7	8,0	34,9	101,6	101,1	103,3
RGT XXYLOPHON	RAGT R2N	EUR 2017 (IT)	101,8	34,3	96,3	7,5	32,4	96,4	97,0	98,7
SY SKANDIK	SYNGENTA	EUR 2016 (NL)	101,7	35,5	99,7	8,5	37,2	100,6	100,3	102,1
<b>LG 30232</b>	<b>SCAM &amp; PAUWELS</b>	<b>EUR 2013 (NL)</b>	<b>100,6</b>	<b>34,4</b>	<b>96,5</b>	<b>7,0</b>	<b>35,0</b>	<b>99,9</b>	<b>99,7</b>	<b>100,3</b>
AGA GOLD	JORION - PHILIP-SEEDS	EUR 2015 (IT)	100,5	35,1	98,8	8,0	36,6	98,7	99,4	99,8
RGT STOXX	RAGT R2N	EUR 2017 (PT)	99,5	33,2	93,1	6,5	31,4	94,9	96,4	95,9
1712HYB	-	-	99,4	34,7	97,5	7,0	37,3	97,9	98,1	97,5
DKC2972	MONSANTO	EUR 2017 (DE)	99,2	33,3	93,6	7,5	35,6	99,4	99,4	98,6
RGT CARADEXX	RAGT R2N	EUR 2017 (IT)	99,1	35,1	98,5	7,0	32,7	96,2	97,9	96,9
VICENTE	SAATEN UNION	EUR 2018 (NL)	98,3	34,1	95,8	7,0	38,3	103,0	102,2	100,5
<b>P8000</b>	<b>PIONEER</b>	<b>EUR 2009 (DE,FR)</b>	<b>97,9</b>	<b>34,3</b>	<b>96,2</b>	<b>7,5</b>	<b>37,2</b>	<b>99,6</b>	<b>99,5</b>	<b>97,4</b>
1738HYB	-	-	97,7	34,1	95,6	8,0	33,9	97,2	98,1	95,8
1713HYB	-	-	97,3	34,9	98,0	7,0	33,9	99,1	99,2	96,5
AGOBART	JORION - PHILIP-SEEDS	EUR 2016 (IT)	95,9	32,7	92,1	8,0	31,7	96,9	97,8	93,8
<b>Moyenne</b>			<b>21,5 (t/ha)</b>	<b>35,3 (%)</b>	<b>99,1</b>	<b>9,0 (%)</b>	<b>36,3 (%)</b>	<b>73,3 (%)</b>	<b>954 VEM</b>	<b>20 470 KVEM/ha</b>
<b>Moyenne des témoins = 100</b>			<b>21,3 (t/ha)</b>	<b>35,6 (%)</b>	<b>100,0</b>	<b>8,4 (%)</b>	<b>36,9 (%)</b>	<b>73,8 (%)</b>	<b>959 VEM</b>	<b>20 451 KVEM/ha</b>

100 = témoins : LG 30232, LG 31211, P8000 et SY KARTHOUN.

Les résultats de AGOBART, DKC2972 et FIREFOX portent sur 4 lieux. Les résultats de MAS 10.A porte sur 3 lieux.

Les résultats de valeurs alimentaires portent sur 3 lieux (Breedhout, Naast et Roux-Miroir) à l'exception de AGOBART, DKC2972 et MAS 10.A (2 lieux analysés).

Pour les plantes charbonnées, la cotation suivante est appliquée : 0-1% = 9, 1-3% = 8,5, 3-6% = 8, 6-12% = 7,5, 12-20% = 7, 20-30% = 6,5, 30-45% = 6, +45% = 5,5.