

# CIPF - Synthèse réseau probatoire 2018



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

Lieux : Bossut, Meeuwen, Naast et Ternat.

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 avec charbon sur tiges (3 lieux) (cot. 5,5-9)	Plantes avec charbon sur épis (3 lieux) (cot. 5,5-9)	Valeur nutritive		Rendement énergétique KVEM/ha (valeur relative)
				(%)	(val. rel.)			Digestibilité de la m.o (valeur relative)	VEM par kg de matière sèche (valeur relative)	
<b>Variétés très précoces</b>										
SY ABELARDO	SYNGENTA	EUR 2018 (AT)	108,0	37,5	103,1	8,5	9,0	99,1	98,9	106,9
KWS MODIANO	KWS BENELUX	2018 (BE)	104,2	37,7	103,9	8,5	9,0	101,8	101,1	105,3
LG 31207	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2019 (NL)	103,7	37,9	104,3	8,5	9,0	101,4	100,9	104,7
<b>HAVELIO KWS</b>	<b>KWS BENELUX</b>	<b>2016 (BE)</b>	<b>103,7</b>	<b>36,7</b>	<b>100,7</b>	<b>8,5</b>	<b>9,0</b>	<b>101,9</b>	<b>101,3</b>	<b>105,0</b>
FRIENDLI CS	CAUSSADE SEMENCES	EUR 2019 (NL)	102,7	37,5	103,0	8,0	9,0	98,9	98,9	101,6
DKC2684	BAYER AGRICULTURE	EUR 2018 (DE)	101,9	37,3	102,6	8,0	9,0	96,9	97,6	99,4
LG 31225	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2018 (SK)	101,4	36,9	101,7	8,5	9,0	101,2	101,0	102,4
1849HYB	-	-	100,8	36,9	101,3	8,5	9,0	94,7	95,8	96,5
<b>KUBITUS</b>	<b>KWS BENELUX</b>	<b>2016 (BE)</b>	<b>99,9</b>	<b>37,9</b>	<b>104,2</b>	<b>8,5</b>	<b>9,0</b>	<b>100,1</b>	<b>100,3</b>	<b>100,2</b>
LG 31219	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2018 (NL)	98,4	37,3	102,7	8,5	9,0	101,7	101,1	99,5
RGT OXXERIO	RAGT R2N	EUR 2019 (NL)	97,7	37,9	104,3	8,0	9,0	99,6	100,1	97,8
ES CONSTANCE	EURALIS SEMENCES	EUR 2019 (NL)	97,0	38,7	106,4	8,0	9,0	100,0	100,2	97,2
LBS 1503	LBS SEEDS	EUR 2019 (RO)	93,0	38,5	105,5	8,5	9,0	94,5	96,0	89,3
<b>Variétés précoces</b>										
LG 31245	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2019 (DE)	108,7	35,3	97,2	8,0	9,0	101,1	100,3	109,1
FARMFIRE	FARMSAAT AG	EUR 2014 (IT,NL)	107,7	33,5	92,1	8,5	9,0	99,5	99,6	107,2
ES BOND	EURALIS SEMENCES	EUR 2019 (DE)	106,1	33,6	92,1	6,5	8,5	97,8	98,0	104,1
VESTA	JORION - PHILIP-SEEDS	EUR 2018 (IT)	106,0	35,8	98,4	8,5	9,0	101,1	101,2	107,2
MAS 16.B	MAS SEEDS	EUR 2019 (FR)	105,3	34,1	93,7	8,5	9,0	98,2	98,6	103,9
JAKLEEN	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2018 (NL)	105,2	35,3	97,2	8,5	9,0	99,8	99,4	104,6
DKC2788	BAYER AGRICULTURE	EUR 2018 (DE)	104,4	34,8	95,7	8,5	9,0	95,9	96,7	100,9
NOVUM	EUROCORN	EUR 2018 (IT)	103,9	36,0	98,8	8,5	9,0	96,4	97,2	101,0
LG 31238	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2019 (DE)	103,0	35,3	97,1	8,5	9,0	98,6	98,5	101,5
RGT BONIFOXX	RAGT R2N	EUR 2019 (NL)	102,4	33,4	90,0	8,5	9,0	101,3	100,6	103,0
SY CALO	SYNGENTA	EUR 2018 (IT)	102,4	34,2	94,0	8,0	9,0	99,8	99,8	102,2
RGT IRENOXX	RAGT BENELUX	EUR 2018 (IT)	102,2	35,9	98,7	8,5	9,0	99,9	99,5	101,6
ES LEGOLAS	EURALIS SEMENCES	EUR 2018 (UK)	101,9	35,9	98,8	8,5	9,0	98,5	99,0	100,9
DKC2990	BAYER AGRICULTURE	EUR 2019 (IT)	101,2	33,1	90,8	8,0	9,0	95,6	96,6	97,8
DKC3097	BAYER AGRICULTURE	EUR 2019 (DE)	101,1	35,2	96,9	8,5	9,0	99,3	99,5	100,6
FARMODENA	FARMSAAT AG	EUR 2018 (NL)	100,7	33,8	92,9	7,5	9,0	100,2	100,1	100,8
<b>LG 31233</b>	<b>LIMAGRAIN BELGIUM</b>	<b>2018 (BE)</b>	<b>100,4</b>	<b>33,6</b>	<b>92,3</b>	<b>8,5</b>	<b>9,0</b>	<b>98,8</b>	<b>99,1</b>	<b>99,4</b>
RGT XXEROXX	RAGT R2N	EUR 2019 (IT)	100,2	34,5	95,0	8,5	9,0	96,5	97,3	97,5
FARMEZZO	FARMSAAT AG	EUR 2015 (IT)	99,6	34,7	95,5	8,5	9,0	101,2	100,6	100,2
DENSITI CS	CAUSSADE SEMENCES	EUR 2019 (IT)	99,5	35,4	97,2	8,5	9,0	96,1	96,5	95,9
SY LEOPOLDO	SYNGENTA	EUR 2019 (DE)	99,0	35,0	96,0	7,0	7,5	98,1	98,8	97,9
BAVANTA	JORION - PHILIP-SEEDS	EUR 2018 (IT)	98,9	34,0	94,2	8,0	9,0	101,4	101,6	100,5
1843HYB	-	-	98,6	33,4	92,6	9,0	9,0	99,4	99,7	98,2
1815HYB	-	-	98,1	34,2	93,9	7,5	9,0	96,1	97,0	95,1
1844HYB	-	-	97,7	33,5	92,7	9,0	9,0	99,4	99,7	97,5
FERRETO	JORION - PHILIP-SEEDS	EUR 2017 (SK)	97,7	32,8	90,2	7,5	8,0	92,9	95,0	92,9
<b>P8000</b>	<b>PIONEER</b>	<b>EUR 2009 (DE,FR)</b>	<b>96,1</b>	<b>37,4</b>	<b>102,8</b>	<b>8,0</b>	<b>9,0</b>	<b>99,2</b>	<b>99,4</b>	<b>95,5</b>
SEMATIC	MAS SEEDS	EUR 2019 (IT)	95,5	35,3	97,1	8,5	9,0	99,9	99,7	95,3
MAS 10.A	MAS SEEDS	EUR 2017 (NL)	92,9	35,2	96,7	8,5	9,0	99,6	99,8	92,7
<b>Moyenne</b>			<b>17,7 (t/ha)</b>	<b>35,6 (%)</b>	<b>97,9</b>	<b>3,7 (%)</b>	<b>0,6 (%)</b>	<b>74,1 (%)</b>	<b>962 VEM</b>	<b>16 987 KVEM/ha</b>
<b>Moyenne des témoins = 100</b>			<b>17,5 (t/ha)</b>	<b>36,4 (%)</b>	<b>100,0</b>	<b>2,3 (%)</b>	<b>0,4 (%)</b>	<b>74,9 (%)</b>	<b>971 VEM</b>	<b>16 992 KVEM/ha</b>

100 = témoins : HAVELIO KWS, KUBITUS, LG 31233 et P8000.

Les résultats de 1834HYB, 1843HYB, 1844HYB et BAVANTA portent sur 3 lieux. Les résultats de SUSETTA ne sont pas repris dans la synthèse suite à un nombre de lieux insuffisant.

Les résultats de valeurs alimentaires portent sur 2 lieux (Meeuwen et Naast).

Pour le charbon sur tiges et le charbon sur épis, 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.