

# Synthèse CIPF 2011

## Réseau de base

### Variétés demi-précoces à tardives - Basse et Moyenne Belgique



Lieux : Blicquy, Bossut, Elouges, Meeuwen, Naast et Overpelt.

Variétés	Mandataire ou distributeur de la variété	Année d'inscription au catalogue belge ou européen	Nombre d'années en essai réseau de base	Rendement en matière sèche plante entière (valeur relative)	Teneur en matière sèche plante entière (%)	Teneur en amidon (%)	Valeur nutritive Digestibilité de la m.o (%)	VEM par kg de matière sèche (valeur relative)	Rendement énergétique KVEM/ha (valeur relative)
<b>Variétés demi-précoces</b>									
MILLESIM	Kws	EUR 2011 (FR)	Nouveau	104,2	37,8	38,8	77,0	100,3	104,7
SY KAIRO	Syngenta	EUR 2011 (DE)	2	104,2	36,8	34,4	76,5	99,2	103,3
SY UNITOP	Syngenta	EUR 2011 (DE)	Nouveau	103,6	38,6	36,0	76,8	99,6	103,1
NK SIGMUND	Aveve	EUR 2009 (SK)	3	102,1	38,1	35,6	76,6	99,1	101,4
NK PERFORM	Syngenta	EUR 2007 (FR)	5	101,8	35,5	32,0	76,9	100,3	102,3
PR39T83	Pioneer	EUR 2009 (FR)	3	101,7	36,9	35,3	77,1	100,2	101,9
<b>TORRES</b>	<b>Aveve</b>	<b>2009 (BE)</b>	<b>4</b>	<b>101,6</b>	<b>38,3</b>	<b>39,4</b>	<b>77,9</b>	<b>101,4</b>	<b>103,3</b>
DKC3409	Monsanto	EUR 2010 (FR)	Nouveau	101,6	37,9	35,9	76,5	98,9	100,6
NK TOP	Syngenta	EUR 2009 (DE,FR)	3	101,3	37,6	38,7	77,7	101,4	102,9
SY MULTITOP	Aveve	EUR 2011 (PL)	Nouveau	101,0	38,1	37,8	76,7	99,0	100,2
ULRIX	Philip-Seeds	EUR 2010 (FR)	Nouveau	100,3	38,9	32,8	76,5	99,2	99,5
MIXXY	Innoseeds	EUR 2011 (PT)	Nouveau	100,2	35,9	36,4	77,0	100,3	100,6
MONDI CS	Scam	EUR 2007 (IT)	2	100,0	35,7	33,4	76,2	98,4	98,6
LG 30250	Limagrain Belgium	EUR 2010 (FR)	Nouveau	99,8	36,5	33,0	77,2	100,3	100,2
LG 3228	Limagrain Belgium	EUR 2009 (NL)	2	99,7	36,8	35,1	77,2	100,4	100,1
RONALDINIO	Kws	2007 (BE)	5	98,8	38,3	38,3	77,2	100,5	99,4
HUMEXX	Philip-Seeds	EUR 2010 (FR)	2	98,6	37,2	37,9	77,4	100,1	98,6
<b>ES KOMPASS</b>	<b>Barenbrug</b>	<b>EUR 2009 (FR)</b>	<b>3</b>	<b>97,7</b>	<b>36,8</b>	<b>36,2</b>	<b>76,9</b>	<b>100,0</b>	<b>97,6</b>
ES KONGRESS	Limagrain Belgium	EUR 2009 (PL)	2	97,3	35,7	35,0	76,3	98,8	96,3
PR39A98	Pioneer	2004 (BE)	8	96,8	37,9	35,3	76,8	99,5	96,5
DKC3318	Monsanto	EUR 2011 (FR)	Nouveau	96,7	38,7	37,8	77,1	99,9	96,6
PRUDI CS	Scam	EUR 2009 (SL)	Nouveau	96,6	36,1	37,8	77,1	100,3	96,8
MAS 23.B	Scam	EUR 2009 (FR)	3	95,4	36,9	36,0	76,4	98,9	94,3
<b>Variétés demi-tardives à tardives</b>									
PR38Y34	Pioneer	EUR 2010 (FR,PL)	2	106,7	33,7	32,2	75,3	96,6	103,1
INDEXX	Verla-Seeds	EUR 2011 (CZ,FR)	Nouveau	106,6	34,8	36,2	76,1	97,8	104,3
LG 30275	Limagrain Belgium	EUR 2010 (FR)	Nouveau	104,2	33,0	29,4	76,2	98,3	102,5
BARROS	Kws	EUR 2010 (DE)	2	103,7	35,5	35,5	75,6	97,2	100,9
GROSSO	Kws	EUR 2010 (DE)	2	102,6	36,4	36,9	76,1	97,7	100,3
PENELOPE	Aveve	EUR 2011 (SK)	Nouveau	102,6	35,6	33,5	76,6	99,9	102,5
LG 30270	Limagrain Belgium	EUR 2011 (CZ)	Nouveau	102,4	35,6	32,3	76,9	99,4	101,7
BORELLI CS	Scam	EUR 2010 (IT)	Nouveau	101,8	35,6	37,0	76,4	98,9	100,8
ES CHARTER	Limagrain Belgium	EUR 2010 (FR)	Nouveau	100,5	34,3	36,3	77,1	100,8	101,5
<b>PR39F58</b>	<b>Pioneer</b>	<b>EUR 2003 (AT,FR)</b>	<b>9</b>	<b>100,5</b>	<b>35,2</b>	<b>36,2</b>	<b>77,0</b>	<b>99,6</b>	<b>100,0</b>
<b>CHATILLON</b>	<b>Limagrain Belgium</b>	<b>EUR 2007 (FR)</b>	<b>4</b>	<b>100,2</b>	<b>34,1</b>	<b>31,1</b>	<b>76,6</b>	<b>99,0</b>	<b>99,2</b>
CRAZI CS	Innoseeds	EUR 2003 (FR)	6	99,4	33,2	35,0	75,7	97,1	96,7
SUBITO	Philip-Seeds	EUR 2006 (DE)	5	98,5	33,5	34,2	75,0	96,4	94,8
ES CHARLES	Barenbrug	EUR 2005 (DE)	5	98,1	34,7	37,2	76,1	98,6	97,0
<b>Moyenne</b>				<b>21,8 (t/ha)</b>	<b>36,3 (%)</b>	<b>35,5 (%)</b>	<b>76,6 (%)</b>	<b>936 VEM</b>	<b>20 430 KVEM/ha</b>
Moyenne des témoins				21,6 (t/ha)	36,1 (%)	35,7 (%)	77,1 (%)	943 VEM	20 407 KVEM/ha

100 = témoins : CHATILLON, ES KOMPASS, PR39F58 et TORRES.

L'attribution du groupe de précocité pour chaque variété est effectué sur base des essais des 3 dernières années. Les résultats de valeurs alimentaires portent sur 4 lieux (Bossut, Meeuwen, Naast et Overpelt).

Excellent  
Bon

Moyen  
Faible