

**Resultaten Snijmais Vroeg 2012, DLV Plant**

Rasnaam <sup>1</sup>	Snelheid grondbedekking	Stevigheid <sup>2</sup>	Resistentie tegen stengelrot	Drogestofgehalte kolf	Drogestofgehalte totale plant	Drogestofopbrengst totale plant	Zetmeel	VEM/kg ds	VEM-opbrengst
<b>Gegevens over 2010 t/m 2012</b>									
* NK Jasmic	8	8	8,5	104	103	99	100	100	99
* Salgado	8	8,5	7,5	103	101	96	103	100	96
* LG 30.218	8	8	8	98	98	102	101	102	104
Ambrosini	8	9	8,5	96	98	103	96	98	101
<b>100=</b>				<b>56,5</b>	<b>36,3</b>	<b>20,2</b>	<b>368</b>	<b>976</b>	<b>19.766</b>
				%	%	ton/ha	g/kg ds	VEM/kg ds	kVEM/ha
<b>Gegevens over 2011 t/m 2012</b>									
Amagrano	8	8	8	98	104	97	106	99	96
* NK Jasmic	8	8	8,5	103	103	98	104	101	99
* Salgado	8	8,5	7,5	102	101	96	103	100	95
Ambrosini	8	9	8,5	96	100	104	98	99	102
* LG 30.218	8	8	8	98	99	102	101	103	105
Colisee	8,5	8,5	9	101	97	101	94	97	98
<b>100=</b>				<b>56,6</b>	<b>36,2</b>	<b>20,7</b>	<b>351</b>	<b>960</b>	<b>19.907</b>
				%	%	ton/ha	g/kg ds	VEM/kg ds	kVEM/ha
<b>Gegevens over 2012</b>									
Amagrano	8	8	8	98	104	96	102	97	93
Kajuns	8	8,5	9	100	103	103	100	101	103
* NK Jasmic	8	8	8,5	103	103	97	102	101	98
* Salgado	8	8,5	7,5	102	101	96	103	99	96
<b>Kalientes</b>	<b>8</b>	<b>8,5</b>	<b>8,5</b>	<b>101</b>	<b>100</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>99</b>	<b>98</b>
Tokala	8,5	8	9	101	100	108	87	99	106
Rubben	8	7	7,5	99	100	100	101	103	103
Ambrosini	8	9	8,5	96	99	103	97	98	101
Xxilo	8	6,5	8	100	99	105	92	98	103
* LG 30.211	8	8	8,5	100	98	100	99	101	101
Colisee	8,5	8,5	9	100	97	102	90	95	98
* LG 30.218	8	8	8	99	97	103	98	102	106
Skali CS	8	7,5	8	98	97	104	94	100	105
Hobbit	8	8	9	102	96	106	89	100	106
Giness	8	8	9	101	94	100	90	102	102
<b>100=</b>				<b>56,8</b>	<b>35,7</b>	<b>21,3</b>	<b>360</b>	<b>968</b>	<b>20.643</b>
				%	%	ton/ha	g/kg ds	VEM/kg ds	kVEM/ha
<p><i>1: plantdichtheid:midden: (niet vermeld in tabel) 101.000 zaden per ha uitgezaaid.</i></p> <p><i>2010, 2011 en 2012 zijn jaren met weinig builenbrand. Daarom is geen waardering resistentie builenbrand opgenomen in de tabel.</i></p> <p><i>Er is onvoldoende informatie beschikbaar voor gevoeligheid bladvlekkenziekte, daarom is geen waardering gevoeligheid voor bladvlekkenziekte opgenomen in de tabel.</i></p> <p>* = referentie ras</p>									