

Raseigenschappen bij snijmaïs voor Noord-Nederland, 2007 t/m 2009, DLV Plant												
	Plantdichtheid <sup>1</sup>	Beginontwikkeling	Stevigheid <sup>2</sup>	Resistentie tegen stengelrot	Resistentie tegen builenbrand <sup>3</sup>	Gevoeligheid bladvlekkenziekte <sup>4</sup>	Drogestofgehalte kolf	Drogestofgehalte totale plant	Drogestofopbrengst totale plant	Zetmeel	VEM/kg ds	VEM-opbrengst
<b>Gegevens over 2007 t/m 2009</b>												
Amadeo		8	9	8	x	x	98	101	101	100	98	99
Kadenz		7,5	7	7,5	x	x	97	103	104	97	98	101
Adenzo		7,5	8	8	x	x	98	100	96	106	102	98
Aurelia		8	7,5	7,5	x	x	100	100	102	99	99	101
Castro		7,5	7	8	x	x	102	99	102	95	99	101
<b>100 = Adenzo, Aurelia en Castro</b>							<b>56,9</b>	<b>33,4</b>	<b>19,6</b>	<b>384</b>	<b>1.000</b>	<b>19.618</b>
							<b>%</b>	<b>%</b>	<b>ton/ha</b>	<b>g/kg ds</b>	<b>VEM/kg ds</b>	<b>kVEM/ha</b>
<b>Gegevens over 2008 en 2009</b>												
Amadeo		8	9	8	x	x	98	100	104	102	97	102
Coryphee	Hoog	8,5	7	8,5	x	x	102	107	98	105	98	97
ES Enjoy		7,5	8	7	x	x	101	111	102	99	99	101
Kadenz		8	7	7	x	x	97	104	107	100	98	104
Lapriora	Hoog	8	8	7	x	x	104	114	98	114	100	97
Podium		8	7	7,5	x	x	95	102	102	98	97	99
PR39V43		8	7,5	8	x	x	103	111	95	107	99	94
Adenzo		7,5	8	8	x	x	99	101	97	108	102	100
Aurelia		8	7,5	7,5	x	x	99	100	101	99	99	100
Castro		7,5	7	8	x	x	102	99	101	94	99	100
<b>100 = Adenzo, Aurelia en Castro</b>							<b>57,2</b>	<b>34,7</b>	<b>19,4</b>	<b>390</b>	<b>1012</b>	<b>19.590</b>
							<b>%</b>	<b>%</b>	<b>ton/ha</b>	<b>g/kg ds</b>	<b>VEM/kg ds</b>	<b>kVEM/ha</b>
<b>Gegevens over 2009</b>												
Amadeo		8,5	9	9	x	x	98	94	108	94	97	105
Coryphee	Hoog	8,5	7	8,5	x	x	102	101	97	99	97	94
ES Enjoy		8	8	7	x	x	101	106	101	93	98	100
Kadenz		8	7	7	x	x	96	99	107	96	98	104
Kalimero	Hoog	7	8,5	9	x	x	97	101	92	106	102	94
Lapriora	Hoog	8	8	8,5	x	x	103	108	100	107	99	99
Podium		8	7	8,5	x	x	94	97	103	89	96	99
PR39V43		8,5	7,5	9	x	x	104	110	94	101	99	93
Adenzo		8	8	9	x	x	99	98	100	107	102	102
Adept		8	9	7	x	x	100	108	93	103	100	94
Aurelia		8	7,5	7,5	x	x	98	98	101	96	98	99
Castro		7,5	7	8,5	x	x	101	95	103	93	99	102
NK Jasmic		8	6,5	8,5	x	x	101	101	103	102	100	103
<b>100 = Adenzo, Adept, Aurelia, Castro en NK Jasmic</b>							<b>57,7</b>	<b>36,5</b>	<b>20,8</b>	<b>414</b>	<b>1024</b>	<b>21.296</b>
							<b>%</b>	<b>%</b>	<b>ton/ha</b>	<b>g/kg ds</b>	<b>VEM/kg ds</b>	<b>kVEM/ha</b>
1: plantdichtheid: laag 89.000 zaden per ha uitgezaaid, midden: (niet vermeld in tabel) 99.000 zaden per ha uitgezaaid en hoog 108.000 zaden per ha uitgezaaid												
2: in 2007 en 2008 is geen waardering stevigheid gegeven, gegevens uit 2009 zijn gebruikt voor 2007-2009 en 2008-2009.												
3: 2007, 2008 en 2009 zijn jaren met weinig builenbrand. Daarom is geen waardering resistentie builenbrand gegeven.												
4: in deze groep is geen informatie over gevoeligheid bladvlekkenziekte beschikbaar; bij een hoge verwachte ziektedruk geldt volgende classificatie: 8,5 tot 9; licht gevoelig tot tolerant, 7-8; gevoelig tot licht gevoelig; 5-6 kans op schade, zeer gevoelig.												