







# RASSENAANBOD 2016

Ras	Landbouwkundig	Zetmeel	Verteerbaarheid	Opbrengst
<b>ULTRAVROEGE SNIJMAIS</b> 100.000 korrels / ha				
<b>AMBITION</b>	●●●○	●●●●	●●●○	●●●○
<b>ASGAARD</b> <b>NIEUW</b>	●●●●	●●●●	●●●○	●●●○
<b>ZEER VROEGE SNIJMAIS</b> 100.000 korrels / ha				
<b>LG 30.209</b> 	●●●●	●●●●	●●●○	●●●○
<b>LG 30.211</b> 	●●●●	●●●○	●●●○	●●●○
<b>LG 31.211</b>  <b>NIEUW</b>	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
<b>LG 30.215</b> <b>NIEUW</b>	●●●●	●●●●	●●○○	●●●○
<b>VROEGE SNIJMAIS</b> 100.000 korrels / ha				
<b>LG 30.218</b> 	●●●●	●●●○	●●●○	●●●○
<b>LG 31.218</b>  <b>NIEUW</b>	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
<b>LG 31.216</b> <b>IN ONDERZOEK</b>	●●●○	●●●●	●●●●	●●●○
<b>LG 30.223</b>	●●●●	●●○○	●●●○	●●●●
<b>LG 30.225</b> 	●●●●	●●●○	●●●○	●●●○
<b>MIDDENVROEGE SNIJMAIS</b> 95.000 korrels / ha				
<b>LG 30.224</b> 	●●●○	●●○○	●●●●	●●●○
<b>LG 30.248</b> 	●●●○	●●○○	●●●●	●●●●
<b>LG 30.232</b>	●●●●	●●○○	●●●○	●●●●
<b>LG 31.235</b> <b>IN ONDERZOEK</b>	●●●●	●●○○	●●●●	●●●●
<b>KORREL- EN CCM-MAIS</b> 90.000 korrels / ha				
<b>SUNSHINOS</b>	●●●●			●●●○
<b>LG 30.215</b> <b>NIEUW</b>	●●●●			●●●●

**ALIOS** is de standaard zaai- en bodemschimmels en Headsmut/maïskopbrand.  
**MESUROL** werkt aanvullend tegen fritvlieg en vogelvraat (op alle rassen mogelijk).  
**SONIDO** beschermt extra tegen ritnaalden (leverbaar op Ambition, Asgaard, LG 30.211, LG 31.218, LG 30.218, LG 30.223 en LG 30.248).

# RASSENLIJST KORRELM AIS / CCM

Ras	Landbouwkundige kwaliteit									Korrel		
	Jaren in onderzoek	Snelheid grondbedekking	Vroegheid bloei	Plantlengte <sup>1</sup>	Helminthosporium-tolerantie	Oogstbaarheid	Stengelrotresistentie	Stevigheid	Zomerlegering	Vochtgehalte <sup>2</sup>	Drogestofgehalte <sup>1</sup>	Drogestofopbrengst <sup>1*</sup>
Coryphee	6	8,5	9	93	7,5	8	7,5	8,5	8,5	25,7	104	93
Hyperion KWS	5	8,5	8	97	6	8	7,5	8	9	26,4	103	95
ES Darinha	6	6,5	8	105	7	8	8,5	7	6	27,8	101	96
<b>SUNSHINOS</b>	<b>5</b>	<b>7,5</b>	<b>8</b>	<b>93</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>	<b>7</b>	<b>8,5</b>	<b>9</b>	<b>28,4</b>	<b>100</b>	<b>99</b>
Ricardinio	6	8	8	106	7	7	7	8	8,5	28,6	100	102
N Kompetens	3	7	8	96	8	8	7,5	8	8	29,2	99	104
Amadeo	6	7,5	8,5	97	7	7	7	7,5	8	29,5	99	99
N Genialis KWS	3	8	7	98	7,5	8	7,5	7,5	7,5	29,5	99	103
Kiparis	4	7,5	7,5	102	7,5	7	7	6,5	8,5	29,6	98	102
Ambrosini	6	8	8	98	7,5	8	8	8,5	8,5	30,0	98	97
N ES Crossman	4	7	7	110	7	7,5	7,5	6,5	7	30,0	98	105
Millesim	6	8	8	99	7	8,5	8	8	8,5	30,9	97	104
<b>3 JAAR ONDERZOEK</b>												
<b>LG 30.215</b>	<b>3</b>	<b>8,5</b>	<b>7,5</b>	<b>103</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>	<b>29,8</b>	<b>98</b>	<b>101</b>
<b>2 JAAR ONDERZOEK</b>												
<b>LG 31.211</b>	<b>2</b>	<b>7,5</b>	<b>8</b>	<b>94</b>	<b>*</b>	<b>7,5</b>	<b>7</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>29,7</b>	<b>98</b>	<b>103</b>
100=				290 cm						71,5 %	11,1 ton/ha	

bron: CSAR / Rassenlijst 2016.  
<sup>1</sup> in verhoudingsgetallen (relatief) <sup>2</sup> absolute getallen; overige getallen zijn waarderingscijfers.  
 \* 100 = 13,2 ton/ha bij 16% vocht (korrel) en 17,1 ton/ha bij 35% vocht (CCM).  
 Betrouwbaarheid van cijfers is groter bij meer jaren van onderzoek.

Uw zaai- en leverancier:

# MAIS MANAGER



RASSENLIJSTINFO 2016



