

BIJLAGE (bij persbericht 16 april 2010)

Bladrammenas - geschikt voor uitzaai in het najaar (stoppelgewas)

Rassen met resistentie tegen het witte bietencysteeltje

Overzicht van de raseigenschappen (gemiddelde resultaten over de jaren 2004 t/m 2009)

Rubricering ¹⁾	Rasnaam	Resistentie tegen het witte bietencysteeltje (pf/pi-waarde)	Snelheid grondbedekking	Laathheid bloei	Mate van knolontwikkeling	Lengte (relatief, 100 = 68 cm)	Stevigheid ³⁾	Resistentie tegen Alternaria ²⁾
A	Radical	0,1 - 0,3	7,5	9	8,5	85	8,5	6,5
A	Final	< 0,1	7	9	9	83	9	6
A	Arrow	0,1 - 0,3	7,5	8,5	7,5	125	-	7,5
A	Adam	0,1 - 0,3	8	7,5	8	119	-	7,5
A	Brutus	0,1 - 0,3	8	7,5	7,5	117	7,5	8
A	Corporal	< 0,1	7,5	8	8	97	8	7,5
A	Defender	0,1 - 0,3	7,5	8	8	111	-	7,5
A	Adios	< 0,1	7	8,5	8	71	9	6
A	Comet	< 0,1	7	8,5	8	112	8	8,5
A	Doublet	< 0,1	7	8,5	7	79	-	7,5
A	Colonel	< 0,1	7,5	7	8,5	117	6	8
N	Xcellent	0,1 - 0,3	8	8,5	8	106	-	8
N	Guillotine	0,1 - 0,3	8	8	8	116	-	7,5
N	Image	< 0,1	7,5	8,5	7,5	106	-	7,5
N	Reflex	< 0,1	7	9	8	91	-	6
N	Respect	< 0,1	7	9	6,5	79	-	6,5
N	Evergreen	0,1 - 0,3	7	9	7,5	86	-	5
Nieuw in Rassenlijst 2011								
N	Maximus	<0,1	8	8,5	7,5	107	-	7,5
N	Contra	<0,1	7,5	9	8	90	-	6,5
N	Dracula	0,1 - 0,3	7	9	8,5	69	-	5,5
N	Radetzky	0,1 - 0,3	7	8,5	8	78	-	7

¹⁾ Rubricering: A = algemeen aanbevolen ras; N = nieuw aanbevolen ras

²⁾ Het betreft Alternaria-soorten die alleen op kruisbloemigen voorkomen. Kans op overdracht van groenbemester op cultuurgewas is alleen aanwezig bij koolgewassen of koolzaad. O.a. bieten, aardappelen, uien en peen lopen geen gevaar, omdat het andere Alternaria-soorten betreft.

³⁾ - = onvoldoende gegevens bekend.

Een hoog cijfer staat voor: vlotte grondbedekking, late bloei, weinig knolvorming, stevig gewas en goed resistent tegen Alternaria.

Gele mosterd

Rassen met resistentie tegen het witte bietencysteeltje

Overzicht van de raseigenschappen (gemiddelde resultaten over de jaren 2004 t/m 2009)

Rubricering ¹⁾	Rasnaam	Resistentie tegen het witte bietencysteeltje (pf/pi-waarde)	Snelheid grondbedekking	Laatheid bloei	Lengte (relatief, 100 = 119 cm)	Stevigheid	Resistentie tegen Alternaria ²⁾
A	Architect	0,1 - 0,3	8	8,5	101	7	6,5
A	Bonapart	0,1 - 0,3	8	8,5	96	8	6
A	Esprit	0,1 - 0,3	8	8,5	101	7,5	7
A	Forum	0,1 - 0,3	8	8,5	104	7	7,5
A	Sirtaki	0,1 - 0,3	8	8,5	94	5	5,5
A	Accent	< 0,1	8	8	104	6,5	7,5
A	Saloon	0,1 - 0,3	8	8	99	6,5	7
A	Abraham	0,1 - 0,3	7,5	8,5	97	7	6,5
A	Carline	0,1 - 0,3	7,5	8,5	96	7,5	6
A	Center	0,1 - 0,3	7,5	8,5	103	6,5	7,5
B	Achat	0,1 - 0,3	7,5	8	104	5,5	7
B	Achilles	< 0,1	6,5	8,5	96	8	6
N	Passion	0,1 - 0,3	8,5	8,5	104	6	6,5

¹⁾ Rubricering: A = algemeen aanbevolen ras; B = beperkt aanbevolen ras; N = nieuw aanbevolen ras;

²⁾ Het betreft Alternaria-soorten die alleen op kruisbloemigen voorkomen. Kans op overdracht van groenbemester op cultuurgewas is alleen aanwezig bij koolgewassen of koolzaad. O.a. bieten, aardappelen, uien en peen lopen geen gevaar, omdat het andere Alternaria-soorten betreft.

Een hoog cijfer staat voor: vlotte grondbedekking, late bloei, stevig gewas en goed resistent tegen Alternaria.