

tere rassen oplevert. Een rhizomaniebesmetting kost bijna geen opbrengst meer, cercospora is ook met resistentie aan te pakken. Het algehele opbrengstniveau blijft groeien.

Verder geeft dit vakdeel inzicht in de afweging wel of niet structureel C-bieten telen. Zeker bij de huidige lage wereldmarktprijs voor suiker is graanteelt gemiddeld financieel aantrekkelijker.

# Rassenlijst 2002

De staat een passend suikerbietenras

## 2. NIEUW: ALIGATOR, PASADENA, SANTESSA, SCORPION, TRINIDAD, ROSALY, LOLITA EN CRESTOR

Eigenschappen van suikerbietenrassen met resistentie tegen rhizomanie, bepaald onder besmette omstandigheden

Rassenlijst rubriek	rasnaam	waarderingscijfer	verhoudingsgetallen (gem. 1998 - 2001)*								financiële opbrengst**
			vroegheid grondbedekking	kophoogte	grondtarra	gehalte aan K + Na	α-amino N	suikergehalte	WIN	wortelopbrengst	
A	Dorena	7,5	93	110	103	103	98	100	108	106	104
A	Lenora	6,5	100	102	95	92	97	100	105	102	102
A	Brigitta	6,5	96	107	93	97	99	100	102	101	101
A	Toledo	7,5	95	99	110	104	103	100	96	99	99
A	Cyntia	8,5	92	96	102	99	104	101	92	97	99
B	Savannah	8	120	91	103	103	97	99	105	101	99
B	Rebecca	7	101	105	105	94	98	100	101	99	98
B	Johanna	7,5	103	90	89	108	105	101	91	95	98
N	Aligator	7	102	97	92	99	100	101	104	105	106
N	Pasadena	7,5	110	89	95	98	98	100	107	105	105
N	Santesse	7,5	112	88	101	109	100	100	105	104	104
N	Scorpion	7	93	102	94	98	100	100	103	103	103
N	Trinidad	7	98	102	97	104	102	100	99	101	103
N	RosalY	7,5	125	86	103	103	96	99	109	104	102
N	Lolita	8	113	106	91	84	101	101	99	100	102
rassen met resistentie tegen rhizomanie en rhizoctonia (bepaald onder omstandigheden met alleen rhizomanie; zie ook 'Rhizoctonia')											
B	Laetitia	8	112	108	112	91	96	99	97	93	90
B	Nagano	6,5	151	78	100	83	97	100	88	86	85
rassen met resistentie tegen rhizomanie en bietencystealtje (bepaald onder omstandigheden met alleen rhizomanie; zie ook 'Bietencystealtje')											
B	Paulina	4,5	94	107	125	130	96	97	99	95	90
rassen met resistentie tegen rhizomanie en cercospora (bepaald onder omstandigheden met alleen rhizomanie; zie ook 'Cercospora')											
N	Crestor	9	117	88	96	95	100	100	97	96	97

\* 100 = gemiddelde A- en N-rassen van Rassenlijst 2001

\*\* Uitgangspunten voor berekening financiële opbrengst: wortelopbrengst: 59 ton/ha; suikergehalte: 16 %; α-amino N: 18 mmol/kg; K + Na: 50 mmol/kg; grondtarra: 8 %

Advanta maakt een inhaalslag met vier rhizomanieresistente rassen.

