

Tomaat

Bib. N/110 2x

416

Rassenproeven 1e beoordeling PROEFSTATION NAALDWIJK ronde FRUITTEELT onder GLAS te typen
Herfststeelt 1977

J.H. Stolk en L. Rus

Resp:

Rijksinstituut voor Rassenonderzoek voor cultuurgewassen
(gedetacheerd op het Proefstation te Naaldwijk)

en

Proefstation voor de Groenten- en Fruitteelt
onder glas te Naaldwijk

Inhoud

	blz.
In de proeven opgenomen rassen.	tabel 1
Resultaten van de tussentijdse beoordelingen te Naaldwijk en te Breda in cijfers.	tabel 2
Resultaten van de tussentijdse beoordelingen te Naaldwijk en te Breda in procenten.	tabel 3
Resultaten van de eindbeoordelingen te Naaldwijk en te Breda in cijfers.	tabel 4
Resultaten van de eindbeoordelingen te Naaldwijk en te Breda in procenten.	tabel 5
Samenvatting van alle beoordelingen in cijfers en in procenten.	tabel 6
Produktiegegevens.	tabel 7
Rasbeschrijvingen.	

Proefopzet

In de herfstteelt van 1977 werden 16 nieuwe tomatersassen op hun gebruikswaarde voor de praktijk beproefd.

Als standaardrassen waren de rassen Virosa en Sobeto aan de serie toegevoegd. De proeven werden aangelegd op het Proefstation te Naaldwijk en op de proeftuin te Breda.

Op beide plaatsen lag de proef in tweevoud.

In Naaldwijk werden 12 planten per veld gepoot en in Breda 14 planten.

Op beide proefplaatsen was de plantafstand 45 cm en werden er 4 rijen per kap gepoot.

De zaai-, plant-, beoordeling en oogstdata waren als volgt:

Proefplaats	Zaaidatum	Plantdatum	Beoordelingsdatum	Oogstperiode
Naaldwijk	10-6-1977	12-7-1977	19-9-1977 en 12-10-1977	16-9-1977 t/m 31-10-1977
Breda	28-5-1977	29-6-1977	22-9-1977 en 19-10-1977	8-9-1977 t/m 15-11-1977

Tabel 1: In de proeven opgenomen rassen.

Rassen	Code	Kleur	Veldnummers				Opmerkingen
			Naaldwijk		Breda		
			I	II	I	II	
	A		15	34	13	26	
	B		2	36	11	34	
	C		3	27	12	25	
	D		17	29	8	29	
	E		18	23	5	27	
	F		11	35	18	22	
	G		13	19	6	30	
	H		14	30	2	35	
	I		7	26	16	20	
	K		10	21	15	28	
	L		16	28	3	33	
	M		8	31	4	23	
	N		5	33	9	19	
	O		4	24	14	24	
	P		1	32	10	36	
	Q		9	20	7	21	
Virosa (st)	R		12	25	17	31	
Sobeto (st)	S		6	22	1	32	

Toelichting: I, II zijn de verschillende herhalingen

Waarnemingen.

Beide proeven (te Naaldwijk en te Breda) werden tweemaal door vertegenwoordigers van alle betrokken partijen beoordeeld (N.A.K.G., tuinders, voorlichting, zaadhandel, de gewasspecialist van het Proefstation te Naaldwijk en Gebruikswaardeonderzoekers).

Bij de beoordelingen werd gelet op groeikracht, gewasopbouw en vruchteigenschappen (vorm- kleur- stevigheid). De waarderingscijfers werden door middel van opmerkingen gemotiveerd.

Door de proefverzorgers werden tijdens de teelt opmerkingen gemaakt over vrucht- en gewaseigenschappen.

Op beide proefplaatsen werd de produktie in kg en het gemiddeld vruchtgewicht bepaald.

De uitgewerkte resultaten worden weergegeven in de tabellen.

In de rasbeschrijving zijn alle verzamelde gegevens per ras verwerkt.

Soorten	VORM										Kleur				Stevigheid									
	Naaldwijk		Breda		Totaal		Naaldwijk		Breda		Totaal		Naaldwijk		Breda		Totaal							
	com.	ove- rigen	com.	ove- rigen	com.	ove- rigen	com.	ove- rigen	com.	ove- rigen	com.	ove- rigen	com.	ove- rigen	com.	ove- rigen	com.	ove- rigen						
A	58.4	25	28.6	35.2	16.7	12.5	14.6	28.6	21.6	0	0	0	0	0	100	100	100	100	58.3	62.5	60.4	71.4	65.9	
B	66.6	50	71.4	64.9	0	0	0	14.3	7.2	8.3	0	4.2	14.3	9.2	25	37.5	31.3	71.4	51.3	50	50	35.8	42.9	
C	100	100	100	100	83.3	87.5	85.4	78.6	82	41.7	37.5	39.6	85.7	62.7	66.7	100	83.4	100	91.7	8.3	37.5	22.9	14.3	18.2
D	100	100	100	100	33.3	62.5	47.9	28.6	38.3	8.3	37.5	22.9	92.8	57.9	83.3	75	79.2	57.2	68.2	66.6	62.5	64.6	64.5	
E	100	100	100	100	16.7	0	8.4	64.3	36.4	58.3	50	54.2	92.8	73.5	100	87.5	93.7	78.6	86.2	58.3	62.5	60.4	71.4	66.4
F	50	50	78.6	64.3	25	25	25	21.4	23.2	83.3	62.5	72.9	100	86.5	100	100	100	100	100	91.7	75	83.4	85.7	84.6
G	100	100	100	100	25	12.5	18.8	28.6	23.7	66.6	12.5	39.6	85.7	62.6	91.7	100	95.9	100	98.0	33.3	62.5	47.9	71.4	59.7
H	58.4	62.5	14.3	37.4	50	12.5	31.3	28.6	30	83.3	87.5	85.4	92.8	89.1	100	100	100	92.8	96.4	58.3	75	66.7	35.8	51.2
I	100	87.5	78.6	86.2	58.3	62.5	60.4	57.2	58.8	83.3	62.5	72.9	100	86.5	100	100	100	100	100	33.3	87.5	60.4	92.8	76.6
K	100	100	100	100	91.7	100	95.9	85.7	90.8	33.3	37.5	35.4	100	67.7	91.7	100	95.9	78.6	87.3	33.3	62.5	47.9	21.4	34.7
L	100	100	92.8	96.4	100	87.5	93.8	78.6	86.2	16.7	25	20.9	71.4	46.2	91.7	87.5	89.6	42.8	66.2	33.3	50	41.7	35.8	38.7
M	75	100	35.8	61.7	83.3	75	79.2	42.9	61.1	75	75	75	78.6	43.0	75	87.5	81.3	57.2	69.2	75	62.5	68.8	21.4	45.1
N	58.4	37.5	57.2	52.6	0	0	0	50	25	83.3	62.5	72.9	100	86.5	83.3	100	91.7	100	95.9	83.3	62.5	72.9	100	86.5
O	25	12.5	7.2	13.0	0	0	0	28.6	14.3	83.3	62.5	72.9	85.7	79.3	91.7	100	95.9	85.7	90.8	91.7	87.5	89.6	78.6	84.1
P	91.7	75	64.3	73.8	25	0	12.5	21.4	17	25	12.5	18.8	35.8	27.3	50	75	62.5	78.6	70.6	58.4	75	66.7	50	58.4
Q	100	100	100	100	58.4	25	41.7	64.3	53	25	0	12.5	14.3	13.4	75	75	75	64.3	69.7	66.7	75	70.9	64.3	67.6
R	6.4	6.4	6.2	6.3	6.2	6.5	6.4	6.6	6.5	6.4	7.0	6.7	6.2	6.5	5.4	5.8	5.6	5.6	5.6	6.2	6.6	6.4	6.2	6.3
S	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.6	6.8	6.7	5.6	6.2	6.2	6.1	6.2	5.6	5.9	7.0	7.2	7.1	6.2	6.7

lichting: Naaldwijk

Breda

Beoordeeld op 19-9-1977

Beoordeeld op 22-9-1977

com. = commissie
 overigen = overige beoordeelaars
 com. + ov.gem. = gemiddelde van de commissie
 en de overige beoordeelaars
 totaal gem. = gemiddelde van beide proefplaatsen

Groeikracht 4 = te weinig 8 = te veel
 Gewasopbouw 4 = slecht 8 = zeer goed
 Vorm 4 = slecht 8 = zeer goed
 Kleur 4 = slecht 8 = zeer goed
 Stevigheid 4 = zeer zacht 8 = zeer stevig

Rassen	Code	Groeikracht			Gewasopbouw			Vorm			Kleur			Stevigheid		
		N	B	Gem.	N	B	Gem.	N	B	Gem.	N	B	Gem.	N	B	Gem.
	A	6.1	-	-	6.0	-	-	5.6	4.5	5.1	6.0	6.4	6.2	6.6	6.2	6.4
	B	7.0	-	-	5.6	-	-	4.2	4.7	4.5	4.2	5.6	4.9	4.6	5.3	5.0
	C	6.8	-	-	6.9	-	-	6.8	6.6	6.7	6.5	6.2	6.4	5.4	5.4	5.4
	D	7.0	-	-	6.5	-	-	5.2	5.2	5.2	5.9	5.8	5.9	5.7	5.9	5.8
	E	8.2	-	-	5.7	-	-	4.7	7.0	5.9	6.0	6.7	6.4	4.8	5.8	5.3
	F	6.4	-	-	5.8	-	-	6.2	6.6	6.4	6.2	6.6	6.4	6.4	6.1	6.3
	G	6.8	-	-	5.7	-	-	5.4	6.5	6.0	6.0	6.8	6.4	5.6	6.1	5.9
	H	6.1	-	-	6.4	-	-	6.2	6.1	6.2	6.6	6.2	6.4	6.4	6.0	6.2
	I	7.0	-	-	6.8	-	-	6.4	6.4	6.4	6.7	6.6	6.7	6.3	6.6	6.5
	K	7.1	-	-	6.8	-	-	5.0	5.6	5.3	5.4	6.2	5.8	4.8	5.8	5.3
	L	6.8	-	-	7.1	-	-	5.5	5.4	5.5	6.0	6.2	6.1	5.6	5.8	5.7
	M	6.4	-	-	6.8	-	-	4.9	4.9	4.9	5.5	5.4	5.5	4.9	5.2	5.1
	N	6.0	-	-	5.8	-	-	6.8	7.1	7.0	6.6	6.5	6.6	7.0	6.9	7.0
	O	5.3	-	-	5.4	-	-	6.0	5.8	5.9	6.2	6.4	6.3	6.1	6.6	6.4
	P	6.7	-	-	5.6	-	-	5.5	5.0	5.3	5.9	5.8	5.9	6.0	5.7	5.9
	Q	7.8	-	-	6.4	-	-	5.5	4.6	5.1	5.4	5.8	5.6	5.8	6.0	5.9
	R	6.4	-	-	6.8	-	-	6.2	5.8	6.0	5.8	5.8	5.8	6.1	6.6	6.4
	S	6.2	-	-	6.8	-	-	5.0	4.8	4.9	6.1	5.2	5.7	5.1	5.3	5.2

Virosa (st)
Sobeto (st)

Toelichting: N = Naaldwijk B = Breda Gem. = gemiddelde van beide proefvelden.

Beoordeeld op 12-10-1977 Beoordeeld op 19-10-1977

Groeikracht 4 = te weinig 8 = te veel Kleur 4 = slecht 8 = zeer goed
Gewasopbouw 4 = slecht 8 = zeer goed Stevigheid 4 = zeer zacht 8 = zeer stevig
Vorm 4 = slecht 8 = zeer goed

- = op 19-10-1977 zijn te Breda de gewassen niet beoordeeld

tabel 2: resultaten van de eindbeoordelingen te Naaldwijk en te Breda weergegeven in procenten hoger dan of gelijk aan het gemiddelde cijfer van de standaardrassen.

Rassen	Code	Groeikracht		Gewasopbouw		Vorm		Kleur		Stevigheid					
		N	B	Gem.	N	B	Gem.	N	B	N	B	Gem.			
	A	43.8	-	-	10	-	50	20	35	83.3	90	86.6	100	90	95
	B	81.2	-	-	0	-	16.6	10	13.3	0	50	25	31.3	30	30.7
	C	62.5	-	-	80	-	94.4	90	92.2	100	90	95	56.3	50	53.2
	D	68.8	-	-	50	-	38.8	50	44.4	66.6	80	73.3	62.5	70	66.2
	E	100	-	-	30	-	11.1	100	55.6	77.7	90	83.9	12.5	60	36.3
	F	50	-	-	10	-	78.6	90	84.3	94.4	90	92.2	100	70	85
	G	62.5	-	-	0	-	55.5	90	72.8	66.6	100	83.3	62.5	80	71.3
	H	50	-	-	50	-	83.3	80	81.7	100	100	100	100	80	90
	I	68.8	-	-	70	-	83.3	90	86.6	88.8	80	84.4	87.5	100	93.7
	K	68.8	-	-	70	-	17.4	60	38.7	47.2	90	68.6	12.5	60	36.3
	L	56.2	-	-	90	-	55.5	50	52.8	72.2	70	71.1	62.5	70	66.5
	M	56.2	-	-	80	-	22.2	20	21.1	55.5	50	52.8	25	30	27.5
	N	43.8	-	-	0	-	94.4	100	97.2	88.8	90	89.4	100	100	100
	O	18.8	-	-	10	-	77.8	70	73.9	88.8	90	89.4	68.8	90	79.4
	P	59	-	-	0	-	61.1	20	40.6	55.6	70	62.8	75	70	72.5
	Q	100	-	-	40	-	61.0	-	61.0	50	70	60	62.5	60	61.3
Virosa (st)	R	6.4	-	-	6.8	-	6.2	5.8	5.0	5.8	5.8	5.8	6.1	6.6	6.4
Sonato (st)	S	6.2	-	-	6.8	-	5.0	4.8	4.9	6.1	5.2	5.7	5.1	5.3	5.2

Toelichting: N = Naaldwijk B = Breda Gem. = het gemiddelde van beide proefplaatsen
 Beoordeeld op 12-10-1977 Beoordeeld op 19-10-1977
 Groeikracht 4 = te weinig 8 = te veel Kleur 4 = slecht 8 = zeer goed
 Gewasopbouw 4 = slecht 8 = zeer goed Stevigheid 4 = zeer zacht 8 = zeer stevig
 Vorm 4 = slecht 8 = zeer goed
 - = op 19-10-1977 zijn de gewassen te Breda niet beoordeeld.

Rassen	Groeikracht		Gewasopbouw				Vorm				Kleur				Stevigheid						
	T		E		T		E		T		E		T		E		T		E		
	cijfers	%	cijfers	%	cijfers	%	cijfers	%	cijfers	%	cijfers	%	cijfers	%	cijfers	%	cijfers	%	cijfers	%	
A	6.2	35.2	6.1	43.8	5.9	21.6	6.0	10	5.3	10.7	5.1	35	6.7	100	6.2	86.6	6.8	65.9	6.4	95	
B	6.8	64.9	7.0	81.2	5.6	7.2	5.6	0	5.5	92.5	4.5	13.3	5.6	51.3	4.9	25	6.3	42.9	5.0	30.7	
C	7.3	100	6.8	62.5	7.0	82	6.9	80	6.3	62.7	6.7	92.2	6.4	91.7	6.4	95	5.8	18.2	5.4	53.2	
D	7.5	100	7.0	68.8	6.3	38.3	6.5	50	6.4	57.9	5.2	44.4	5.9	68.2	5.9	73.3	6.8	64.5	5.8	66.2	
E	8.3	100	8.2	100	6.4	36.4	5.7	30	6.7	73.5	5.9	55.6	6.7	86.2	6.4	83.9	6.8	66.4	5.3	36.3	
F	6.8	64.3	6.4	50	5.9	23.2	5.8	10	6.9	86.5	6.4	84.3	6.9	100	6.4	92.2	7.1	84.6	6.3	85	
G	7.9	100	6.8	62.5	6.2	23.7	5.7	0	6.5	62.6	6.0	72.8	6.8	98	6.4	83.3	6.7	59.7	5.9	71.3	
H	6.1	37.4	6.1	50	6.1	30	6.4	50	6.8	89.1	6.2	81.7	6.7	96.4	6.4	100	6.4	51.2	6.2	90	
I	6.9	86.2	7.0	68.8	6.5	58.8	6.8	70	6.9	86.5	6.4	86.6	6.8	100	6.7	84.4	6.8	76.6	6.5	93.7	
K	7.5	100	7.1	68.8	7.1	90.8	6.8	70	6.2	67.7	5.3	38.7	6.4	87.3	5.8	68.6	6.1	34.7	5.3	36.3	
L	7.2	96.4	6.8	56.2	7.2	86.2	7.1	90	6.1	46.2	5.5	52.8	6.0	66.2	6.1	71.1	6.2	38.7	5.7	66.5	
M	6.5	61.7	6.4	56.2	6.7	61.1	6.8	80	6.6	43.0	4.9	21.1	6.1	69.2	5.5	52.8	6.4	45.1	5.1	27.5	
N	6.5	52.6	6.0	43.8	5.9	25	5.8	0	7.3	86.5	7.0	97.2	6.7	95.9	6.6	89.4	7.1	86.5	7.0	100	
O	5.7	13	5.3	18.8	5.7	14.3	5.4	10	6.6	79.3	5.9	73.9	6.5	90.8	6.3	89.4	7.2	84.1	6.4	79.4	
P	6.9	73.8	6.7	59	6.0	17	5.6	0	5.6	27.3	5.3	40.6	6.0	70.6	5.9	62.8	7.0	58.4	5.9	72.5	
Q	7.8	100	7.8	100	6.6	53	6.4	40	5.0	13.4	5.1	61	6.0	69.7	5.6	60	6.7	67.6	5.9	61.3	
Viroso (st)	6.3	-	6.4	-	6.5	-	6.8	-	6.5	-	5.0	-	5.6	-	5.8	-	6.3	-	6.4	-	-
Sobeto (st)	6.8	-	6.2	-	6.8	-	6.8	-	6.2	-	4.9	-	5.9	-	5.7	-	6.7	-	5.2	-	-

Toelichting: T = tussentijdse beoordelingen E = eindbeoordelingen

Cijfers = gemiddelde van door de beoordelaars gegeven cijfers

% = het % van alle door de beoordelaars gegeven cijfers, dat groter dan of gelijk aan de standaardrassen was

± = deze kolommen zijn slechts op gegevens van de proef te Naaldwijk gebaseerd.

Groeikracht 4 = te weinig 8 = te veel
Gewasopbouw 4 = slecht 8 = zeer goed
Vorm 4 = slecht 8 = zeer goed
Kleur 4 = slecht 8 = zeer goed
Stevigheid 4 = zeer zacht 8 = zeer stevig

Rassen	Code	Opbrengst in kg/m ²						Gemiddeld vruchtgewicht in grammen					
		Vroeg			Totaal			Vroeg			Totaal		
		N	B	Gem.	N	B	Gem.	N	B	Gem.	N	B	Gem.
	A	1.87	2.61	2.24	4.65	9.70	7.18	93	113	103	79	92	86
	B	2.24	1.84	2.04	7.81	9.33	8.57	103	94	99	84	78	81
	C	3.18	3.26	3.22	8.31	10.74	9.53	78	95	87	69	91	80
	D	1.94	1.90	1.92	5.28	9.72	7.50	63	78	71	59	64	62
	E	3.58	3.37	3.48	9.11	10.72	9.92	83	88	86	74	68	71
	F	2.53	2.18	2.36	5.98	9.58	7.78	68	91	80	60	65	63
	G	2.22	2.67	2.45	5.18	9.89	7.54	58	78	68	55	66	61
	H	2.65	2.51	2.58	5.73	8.72	7.23	61	74	68	58	62	60
	I	2.30	2.74	2.57	6.47	9.30	7.89	73	82	88	67	66	67
	K	2.61	2.50	2.56	7.20	9.46	8.33	69	80	75	63	68	66
	L	2.71	2.89	2.79	6.42	10.37	8.40	67	82	75	63	69	66
	M	2.51	2.94	2.73	7.28	10.33	8.81	72	76	74	68	68	68
	N	1.16	1.07	1.12	3.76	8.75	6.26	54	74	64	51	54	53
	O	1.90	2.40	2.15	4.88	8.59	6.74	58	92	75	53	65	59
	P	2.13	2.35	2.24	5.42	9.97	7.70	71	89	80	68	70	69
	Q	2.20	1.68	1.94	8.69	11.51	10.10	96	110	103	90	74	82
	R	2.83	2.49	2.66	7.41	8.32	7.87	66	76	71	70	64	67
	S	1.73	2.63	2.18	5.23	10.87	8.05	76	89	83	68	68	68

Virosa (st)
Sobeto (st)

Toelichting: N = Naaldwijk
 B = Breda
 Gem. = Gemiddelde van beide proefplaatsen
 Vroeg = N 16-9-1977 t/m 30-9-1977
 B 8-9-1977 t/m 23-9-1977
 Totaal = N 16-9-1977 t/m 31-10-1977
 B 8-9-1977 t/m 15-11-1977

Rassenbeschrijving.

Ras A.

Dit ras had een redelijke groeikracht.

De gewasopbouw was matig.

De vorm van de vruchten was onvoldoende. De kleur en de stevigheid waren goed.

De vroege produktie was in Naaldwijk laag en in Breda goed tot vrij hoog. De totale produktie was in Naaldwijk laag en in Breda goed.

Het gemiddeld vruchtgewicht was hoog.

Op beide proefplaatsen werden opmerkingen gemaakt over meerhokkige vruchten.

Ras B.

De groeikracht van dit ras was goed.

De gewasopbouw was onvoldoende. Het gewas was kort geleed en sterk gedrongen.

De vruchten waren slecht van vorm en kleur. De stevigheid was vroeg in de teelt voldoende, later in de teelt onvoldoende.

In Naaldwijk waren de vroege- en de totale produktie goed.

De vroege produktie was in Breda laag en de totale produktie was goed.

Het gemiddeld vruchtgewicht was vroeg in de teelt hoog, later goed.

Er werden in Naaldwijk opmerkingen gemaakt over een vol gedrongen

gewas. De beoordelaars in Breda maakten opmerkingen over meerhokkige vruchten en een slechte vruchtkleur.

Ras C.

Dit ras had een goede groeikracht.

De gewasopbouw was goed. De vruchten waren goed van vorm en kleur.

De stevigheid was onvoldoende.

Op beide proefplaatsen was de vroege produktie goed tot hoog en de totale produktie goed.

Het gemiddeld vruchtgewicht was goed.

In Naaldwijk maakten de beoordelaars opmerkingen over een lang geleed open gewas. De beoordelaars in Breda maakten opmerkingen over gescheurde vruchten.

Ras D.

De groeikracht en de gewasopbouw van dit ras waren goed. Vroeg in de teelt waren de vorm en stevigheid goed, later onvoldoende. De kleur van de vruchten was matig. De vroege produktie was op beide proefplaatsen vrij laag. De totale produktie was in Naaldwijk laag en in Breda goed. Het gemiddeld vruchtgewicht was goed. De beoordelaars in Naaldwijk maakten opmerkingen over fijne vruchten. In Breda werden opmerkingen gemaakt over een vol gewas. Op beide proefplaatsen werden opmerkingen gemaakt over lelijke vruchtkroontjes.

Ras E.

Dit ras had een sterke groeikracht. De gewasopbouw was in Naaldwijk onvoldoende en in Breda voldoende. In Naaldwijk was de vruchtkleur goed, de vorm en de stevigheid waren vroeg in de teelt goed maar later onvoldoende. In Breda waren de vruchten goed van vorm en kleur, de stevigheid was matig. Op beide proefplaatsen was de vroege produktie hoog en de totale produktie goed. Het gemiddeld vruchtgewicht was goed. Door de beoordelaars werden opmerkingen gemaakt over een te sterke groeikracht en kantige vruchten. Volgens de beoordelaars zou dit ras een tussentype kunnen zijn.

Ras F.

Ras F had een goede groeikracht. De gewasopbouw was onvoldoende. Het gewas was wat vol en breed. De vruchten waren goed van vorm, kleur en stevigheid. De vroege produktie was op beide proefplaatsen goed. In Naaldwijk was de totale produktie laag en in Breda goed. Het gemiddeld vruchtgewicht was goed. Er werden in Naaldwijk opmerkingen gemaakt over kantige fijne vruchten en een grofbladig gewas. In Breda werden opmerkingen gemaakt over kniktrossen.

Ras G.

De groeikracht van dit ras was goed tot vrij sterk.

Op beide proefplaatsen was de gewasopbouw matig en later in Naaldwijk onvoldoende. Het gewas was vrij vol en had lange grote bladeren.

In Naaldwijk waren de vruchten goed van kleur. De vorm en de stevigheid waren vroeg in de teelt goed, later matig.

De vruchten in Breda waren goed van kleur, vorm en stevigheid.

De vroege produktie was in Naaldwijk goed en de totale produktie was laag. In Breda waren de vroege en de totale produktie goed.

Het gemiddeld vruchtgewicht was vrij laag.

Er werden opmerkingen gemaakt over fijne vruchten en een te vol gewas

Ras H.

Dit ras had een matige groeikracht.

De gewasopbouw was redelijk.

Op beide proefplaatsen hadden de vruchten een goede vorm, kleur en stevigheid. In Naaldwijk was de vroege produktie goed en de totale produktie laag.

De vroege produktie was in Breda goed en de totale produktie matig.

Het gemiddeld vruchtgewicht was vrij laag.

In Naaldwijk maakten de beoordelaars opmerkingen over fijne vruchten en slechte trosvorm.

De beoordelaars in Breda maakten opmerkingen over fijne vruchten, de vruchtvorm (er kwamen wat bonken voor) en een vol gewas.

Ras I.

De groeikracht en de gewasopbouw van dit ras waren goed.

Zowel in Naaldwijk als in Breda hadden de vruchten een goede vorm, kleur en stevigheid.

Op beide proefplaatsen was de vroege produktie goed.

De totale produktie was in Naaldwijk matig en in Breda goed.

Het gemiddeld vruchtgewicht was goed.

In Naaldwijk maakten de beoordelaars opmerkingen over een goed gewas en halfgroene fijne vruchten.

Ras K.

De groeikracht en de gewasopbouw van dit ras waren goed.

In Naaldwijk waren de vruchten vroeg in de teelt redelijk van vorm, goed van kleur en stevigheid. Later in de teelt werden deze

vruchteigenschappen lager beoordeeld. In Breda waren de vruchtvorm en stevigheid onvoldoende, de vruchtkleur was goed. De vroege- en de totale produktie waren op beide proefplaatsen goed. Het gemiddeld vruchtgewicht was goed. Er werden op beide proefplaatsen opmerkingen gemaakt over de trosvorm.

Ras L.

Dit ras had een goede groei-kracht en gewasopbouw.

De vorm en de stevigheid van de vruchten waren goed. De kleur was matig. Later in de teelt werden de vorm en stevigheid lager beoordeeld.

In Naaldwijk was de vroege produktie goed en de totale produktie matig. De vroege- en de totale produktie in Breda waren beiden goed. Het gemiddeld vruchtgewicht was goed.

In Naaldwijk werden opmerkingen gemaakt over een mooi gewas, goede trosvorm en fijne vruchten. De beoordelaars in Breda vonden de vruchten niet mooi van kleur.

Ras M.

De groei-kracht en de gewasopbouw van dit ras waren goed.

Vroeg in de teelt waren de vorm, kleur en stevigheid in Naaldwijk voldoende. Later in de teelt onvoldoende. In Breda waren de vruchten redelijk van vorm, de kleur en de stevigheid waren onvoldoende.

De vroege- en de totale produktie waren op beide proefplaatsen goed. Het gemiddeld vruchtgewicht was goed.

In Naaldwijk werden opmerkingen gemaakt over de vruchtvorm.

Door de beoordelaars in Breda werden opmerkingen gemaakt over de vruchtkleur.

Ras N.

De groei-kracht van dit ras was redelijk.

De gewasopbouw was matig.

De vruchten waren goed van vorm, kleur en stevigheid.

De vroege produktie was op beide proefplaatsen zeer laag.

De totale produktie was in Naaldwijk zeer laag en in Breda matig.

Het gemiddeld vruchtgewicht was laag.

De beoordelaars in Naaldwijk maakten opmerkingen over fijne vruchten en een variabel rommelig gewas.

In Breda werden opmerkingen gemaakt over een breed gewas.

Ras O.

De groeikracht was matig.

De gewasopbouw was op beide proefplaatsen onvoldoende.

De vruchten waren vroeg in de teelt goed van vorm, later onvoldoende.

De kleur en de stevigheid waren goed.

Zowel de vroege- als de totale produktie waren in Naaldwijk laag.

In Breda was de vroege produktie redelijk en de totale produktie laag.

Het gemiddeld vruchtgewicht was in Naaldwijk laag en in Breda goed.

Er werden opmerkingen gemaakt over een gedrongen gewas, te lange trossen en in Naaldwijk fijne vruchten.

Ras P.

De groeikracht van dit ras was goed.

De gewasopbouw was matig en later in de teelt onvoldoende.

De vruchten waren onvoldoende van vorm (hoog rond en gemoot), de kleur was vroeg in de teelt matig later onvoldoende. De stevigheid was matig tot goed.

Op beide proefplaatsen was de vroege produktie matig.

De totale produktie was in Naaldwijk laag en in Breda goed.

Het gemiddeld vruchtgewicht was goed.

Er werden opmerkingen gemaakt over te lange trossen en fijne vruchten.

Volgens sommige beoordelaars zou dit ras geschikt zijn als tussen-type.

Ras Q.

Dit ras had een goede tot vrij sterke groeikracht.

De gewasopbouw was goed. De vruchten waren onvoldoende van vorm (meerhokkig). De kleur en de stevigheid waren matig.

De vroege produktie was in Naaldwijk goed en in Breda laag.

De totale opbrengst was op beide proefplaatsen goed.

Het gemiddeld vruchtgewicht was goed tot vrij hoog.

Op beide proefplaatsen werden opmerkingen gemaakt over meerhokkige vruchten en lange trossen.

Ras R (Virosa).

De groeikracht en de gewasopbouw waren goed.

De vorm van de vruchten was matig tot goed. De kleur was onvoldoende en de stevigheid goed.

Op beide proefplaatsen was de vroege produktie goed. De totale produktie was in Naaldwijk redelijk en in Breda laag.

Het gemiddeld vruchtgewicht was goed.

In Naaldwijk maakten de beoordelaars opmerkingen over halfgroene vruchten en een gewas met krulblad.

De beoordelaars in Breda maakten opmerkingen over een zwakke vruchtkleur en een gedrongen gewas.

Ras S (Sobeto).

De groeikracht en de gewasopbouw waren goed.

Vroeg in de teelt waren de vruchtvorm en stevigheid goed.

De vruchtkleur was matig. Later in de teelt werden deze vruchteigenschappen lager beoordeeld.

De vroege- en de totale produktie waren in Naaldwijk laag.

In Breda waren de vroege- en de totale produktie goed.

Het gemiddeld vruchtgewicht was goed.

In Naaldwijk werden opmerkingen gemaakt over de trosvorm en fijne vruchten.