

cb
Bibliotheek
Proefstation
Naaldwijk

A
06
5
89

R.I.V.R.O.

J.H. Stolk en A.B. Jansen

resp.

Rijksinstituut voor het rassenonderzoek van cultuurgewassen.
(gedetacheerd op het proefstation te Naaldwijk).

en

Proefstation voor tuinbouw onder glas te Naaldwijk

Niet voor publikatie

internverslag nr. 110

2201718

A
06
S
89

06210: 54

Stamboeknr.: 3190

Inhoud:

BIBLIOTHEEK
PROEFSTATION VOOR TUINBOUW
ONDER GLAS TE NAALDWIJK

tabel

Proefopzet	
Proef en proefveldgegevens	1
In de proef opgenomen rassen	2
Waarnemingen	
Resultaten van de beoordelingen in cijfers door de commissie (groen/rode rassen)	3
Resultaten van de beoordelingen in cijfers door de commissie (rassen overige kleuren)	4
Samenvatting van de beoordelingen in procenten door de commissie (groen/rode rassen)	5
Samenvatting van de beoordelingen in procenten door de commissie (rassen overige kleuren)	6
Overzicht van de beoordeling in De Lier in cijfers en procenten (groen/rode rassen)	7
Overzicht van de beoordeling in De Lier in cijfers en procenten (rassen overige kleuren)	8
Productiegegevens groen/rode rassen	9
Productiegegevens rassen overige kleuren	10
Opmerkingen groen/rode rassen	11
Opmerkingen rassen overige kleuren	12

220518

Proefopzet

In de herfstteelt van 1981 werden 9 nieuwe groen/rode paprikarassen, 3 nieuwe groen/gele paprikarassen, 2 nieuwe wit/oranjepaprikarassen en 1 paars paprikaras op hun gebruikswaarde voor de praktijk beproefd. Als standaardrassen werden toegevoegd: Rumba en Bell-boy bij de groen/rode rassen, Goldstar bij de groen/gele rassen en midal bij de wit/oranje rassen. De proef werd op drie plaatsen aangelegd en wel op het proefstation te Naaldwijk op het bedrijf van dhr. Hofstede te De Lier en op het bedrijf van dhr. Duivenstijn te Honselersdijk. Op alle drie de proefplaatsen lag de proef in tweevoud, alleen in Naaldwijk kwamen de wit/oranje rassen 4 maal voor en in De Lier kwam het ras Midal slechts 1 maal voor.

Tabel 1. Proef en proefgegevens.

	Naaldwijk	De Lier	Honselersdijk
gezaaid	2 - 6 - 1981	2 - 6 - 1981	2 - 6 - 1981
geplant	15 - 7 - 1981	16 - 7 - 1981	16 - 7 - 1981
plantafstand	60 cm	60 cm	60 cm
aantal planten/veld	14	12	14
veldoppervlakte	6.72 m ²	5.76 m ²	6.72 m ²
beoordelingsdatum	3 -11 - 1981	17-11 - 1981	3-11 - 1981
oogstperiode	31 - 8 - 1981 t/m 11 -11 - 1981	1- 9 - 1981 t/m 7-12 - 1981	1- 9 - 1981 t/r 30-11 - 1981

Tabel 2. In de proef opgenomen rassen

rassen	code	Veldnummers								
		Naaldwijk				De Lier		Honselersdijk		
		I	II	III	IV	I	II	I	II	
rood	A	16	33			9	16	8	26	
	B	15	34			22	36	2	29	
	C	4	32			26	39	5	42	
	D	5	29			13	31	22	36	
	E	14	37			15	43	16	40	
	F	12	44			19	34	19	23	
	G	20	39			4	21	18	27	
	H	7	41			7	24	1	33	
	J					17	42	14	44	
	Rumba	K	10	31			28	32	6	24
Bellboy	L	6	45			12	33	20	34	standaardras
geel	P	21	36			11	25	3	30	
	Q	19	42			2	40	10	37	
	R	8	38			3	44	9	17	
Goldstar	S	13	40			6	37	4	32	standaardras
wit	T	2	24	25	47	18	38	15	31	
	U	3	22	27	46	14	29	11	38	
Midal	V	1	23	26	48	1		35	39	standaardras
Paars	W	9	35			10	27	7	28	

Toelichting: I, II, III, IV zijn de verschillende herhalingen.

Waarnemingen

Alle drie de proeven zijn éénmaal beoordeeld door vertegenwoordigers van alle betrokken partijen (zaadbedrijven, voorlichting, N.A.K.G't de gewas-specialist van het proefstation Naaldwijk, tuinders en de gebruikswaarde onderzoekers).

Er werden cijfers gegeven voor groeikracht, gewasopbouw, vorm, kleur, stevigheid en stip. De cijfers werden aangevuld door opmerkingen.

Bij de oogst werden op alle drie de proefplaatsen de "knopen" apart geteld en gewogen.

De produktie werd bepaald, het gemiddeld vruchtgewicht berekend, en het percentage knopen van de totale produktie werd berekend.

De resultaten zijn verwerkt in de tabellen.

Tabel 3. Resultaten van de beoordelingen van de groen/rode paprikarassen in cijfers
gegeven door de commissie

Rassen	code	Groei kracht			Gewasopbouw			Vorm			Kleur			stevigheid			Stip										
		N	de L.	H	gem	N	de L.	H	gem	N	de L.	H	gem	N	de L.	H	gem	N	de L.	H	gem						
rood	A	6.8	7.1	6.4	6.8	6.6	7.2	6.8	6.9	5.9	7.1	6.4	6.5	6.7	6.3	6.1	6.4	6.4	6.9	7.1	7.1	7.0	4.2	4.6	4.5	4.4	
	B	7.3	7.7	7.3	7.4	7.0	6.8	6.7	6.8	5.5	5.9	6.0	5.8	6.9	6.7	6.6	6.0	6.0	6.9	7.1	7.2	7.1	7.1	3.7	5.5	4.6	4.6
	C	6.1	5.9	5.4	5.8	6.7	6.3	5.8	6.3	6.3	6.9	6.3	6.5	7.3	6.8	6.7	6.3	6.3	6.9	7.4	6.9	6.9	7.2	5.7	5.8	4.8	5.4
	D	6.5	6.5	5.8	6.3	6.8	6.7	6.3	6.6	6.1	7.0	6.3	6.5	7.3	6.7	6.8	6.8	6.3	6.9	7.5	6.9	6.9	7.2	5.7	6.8	6.4	6.3
	E	6.5	7.1	6.1	6.6	7.0	7.3	6.7	7.0	6.4	6.4	6.9	6.6	6.8	5.9	6.9	6.9	6.9	6.5	7.3	7.5	7.1	7.3	3.8	4.3	4.2	4.1
	F	6.8	7.3	7.2	7.1	6.7	6.8	7.1	6.9	5.9	6.7	5.7	6.1	6.8	6.5	6.4	6.4	5.7	6.6	7.0	7.1	7.0	7.0	3.8	5.8	4.2	4.6
	G	6.9	7.2	7.0	7.0	6.6	6.8	6.9	6.8	7.1	6.9	6.4	6.8	7.5	7.3	7.0	7.0	6.4	7.3	7.8	7.5	7.2	7.5	8.1	8.1	7.8	8.0
	H	7.1	7.0	6.7	6.9	6.8	6.7	6.8	6.8	5.0	5.8	5.6	5.5	7.2	7.0	6.7	6.7	5.6	7.0	6.8	6.3	7.2	6.8	6.5	7.6	7.2	7.1
	J	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	5.6	5.7	5.7	5.7	6.6	6.7	6.7	5.7	6.7	5.9	6.2	6.2	6.1		8.6	7.9	8.3
	gemiddeld		6.8	6.9	6.5	6.7	6.8	6.8	6.6	6.0	6.5	6.1	6.2	7.1	6.6	6.7	6.7	6.8	7.2	7.0	7.0	7.0	7.0	5.2	6.3	5.7	5.7
Rumba		6.9	7.3	6.4	6.9	6.3	6.1	6.3	6.3	6.8	6.4	6.5	7.2	6.9	6.1	6.1	6.4	6.7	7.0	6.6	6.8	6.8	7.5	6.9	7.5	7.3	
Bellboy		7.8	7.8	7.8	7.8	6.0	6.8	6.1	6.3	5.7	6.0	6.4	6.0	6.8	6.4	6.5	6.4	6.6	6.9	7.0	6.7	6.7	7.4	8.1	8.4	8.0	
gemiddeld		7.4	7.6	7.1	7.4	6.2	6.5	6.2	6.3	6.0	6.4	6.4	6.3	7.0	6.7	6.3	6.4	6.7	7.0	6.8	6.8	6.9	7.5	7.5	8.0	7.7	

Toelichting: N = Naaldwijk

de L = De Lier

H = Honselersdijk

gem = gemiddelde v.d. drie proefplaatsen

cijfers: Groei kracht 4 = te weinig 8 = te veel

gewasopbouw 4 = slecht 8 = zeer goed

Vorm 4 = slecht 8 = zeer goed

Kleur 4 = bleek 8 = donker

stevigheid 4 = zacht 8 = zeer stevig

Stip 4 = veel stip 8 = weinig of geen stip

Tabel 4. Resultaten van de beoordelingen overige kleuren- paprikarassen in cijfers
gegeven door de commissie

Rassen	code	Groeikracht			Gewasopbouw			Vorm			Kleur			Stevigheid			Stip				
		N	De L	H	gem	N	De L	H	gem	N	De L	H	gem	N	De L	H	gem	N	De L	H	gem
geel	P	7.0	6.7	7.3	7.0	6.5	6.2	6.3	6.0	6.3	6.0	7.1	7.1	6.3	6.5	6.5	6.4	8.6	8.8	8.7	8.7
	Q	7.1	6.2	7.3	6.9	6.4	6.2	6.0	5.9	5.8	5.0	6.6	6.7	6.4	5.9	6.0	6.1	8.4	8.9	8.2	8.5
	R	7.8	7.1	8.0	7.6	6.0	6.0	5.9	6.0	5.2	5.6	7.1	7.1	7.2	7.2	7.0	7.1	8.5	8.8	8.5	8.6
gemiddeld		7.3	6.7	7.5	7.2	6.3	6.1	6.1	6.0	5.7	5.9	6.9	6.9	6.6	6.5	6.5	6.5	8.5	8.8	8.5	8.6
Goldstar	S	6.8	6.0	6.7	6.5	6.6	6.2	6.1	5.4	5.2	6.3	6.8	6.8	6.8	6.9	7.0	6.9	7.3	8.6	8.2	8.0
Wit	T	8.0	7.5	8.5	8.0	5.9	5.4	6.1	6.2	5.3	6.1	6.8	6.5	6.0	5.8	5.8	5.9	8.5	8.8	8.5	8.6
	U	8.3	8.3	8.8	8.5	5.7	5.3	5.9	6.0	5.5	6.3	6.6	6.4	6.0	5.8	6.2	6.0	8.5	8.8	8.8	8.7
gemiddeld		8.2	7.9	8.7	8.3	5.8	5.4	6.0	6.1	5.4	6.2	6.7	6.5	6.0	5.8	6.0	6.0	8.5	8.8	8.7	8.7
Midal	V	8.3	7.7	8.4	8.1	5.8	5.8	6.0	6.1	5.2	6.0	6.4	6.4	6.0	5.8	6.1	6.0	8.5	8.8	8.4	8.6
Paars	W	5.7	6.6	5.5	5.9	5.0	6.0	5.3	4.2	4.5	4.2	4.0	4.5	7.7	7.8	7.8	7.8	7.9	8.2	4.4	6.8

Toelichting: zie tabel 3

Tabel 5. Samenvatting van de beoordelingen in procenten hoger dan of gelijk aan het gemiddelde cijfer van de standaardrassen gegeven door de commissie (groen/rode rassen).

Rassen	code	Groeikracht			Gewasopbouw			Vorm			Kleur			Stevigheid			Stip									
		N	De L	H	gem	N	De L	H	gem	N	De L	H	gem	N	De L	H	gem	N	De L	H	gem					
Rood	A	0.0	16.7	0.0	5.6	66.7	100	83.3	83.3	83.3	85.7	41.7	70.2	66.7	35.7	25.0	42.5	75.0	85.7	91.7	84.1	0.0	0.0	0.0		
	B	41.7	66.7	33.3	47.2	83.3	58.3	66.7	69.4	50.0	28.6	8.3	29.0	75.0	64.3	58.3	65.9	66.7	85.7	91.7	81.4	0.0	7.1	0.0	2.4	
	C	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7	33.3	10.0	36.7	83.3	71.4	30.0	61.6	91.7	71.4	70.0	77.7	100	100	80.0	93.3	0.0	7.1	0.0	2.4	
	D	0.0	8.3	0.0	2.8	75.0	75.0	44.4	64.8	91.7	71.4	22.2	61.8	83.3	64.3	77.8	75.1	100	100	88.9	96.3	0.0	28.6	11.1	13.2	
	E	0.0	16.7	0.0	5.6	100	91.7	66.7	86.1	100	35.7	75.0	70.2	75.0	7.1	83.3	55.1	100	100	100	100	100	0.0	0.0	0.0	
	F	0.0	33.3	20.0	17.8	75.0	83.3	80.0	79.4	83.3	50.0	0.0	44.4	66.7	57.1	40.0	54.6	75.0	100	90.0	88.3	0.0	14.3	10.0	8.1	
	G	8.3	25.0	10.0	14.4	58.3	66.7	90.0	71.7	100	71.4	40.0	70.5	91.7	85.7	80.0	85.8	100	100	100	100	100	75.0	85.7	70.0	76.9
	H	16.7	8.3	0.0	8.3	75.0	58.3	80.0	71.1	8.3	14.3	10.0	10.9	91.7	85.7	60.0	79.1	83.3	35.7	80.0	66.3	25.0	64.3	50.0	46.4	
	J		16.7	10.0	13.4		58.3	60.0	59.2		21.4	10.0	10.5		64.3	70.0	67.2		28.6	40.0	34.3		100	80.0	90.0	
	Rumba																									
Bellboy		6.9	7.3	6.4	6.9	6.3	6.1	6.3	6.8	6.4	6.8	6.4	6.5	7.2	6.9	6.1	6.7	7.0	6.6	6.8	6.8	7.5	6.9	7.5	7.3	
gemiddeld		7.4	7.6	7.1	7.4	6.2	6.5	6.2	6.3	6.0	6.4	6.4	6.3	7.0	6.7	6.3	6.7	7.0	6.8	6.8	6.9	7.5	7.5	8.0	7.7	

Toelichting: zie tabel 3.

Tabel 6. Samenvatting van de beoordelingen in procenten hoger dan of gelijk aan het gemiddelde
cijfer van de standaardrassen gegeven door de commissie (overige kleuren)

Rassen	code	Groeikracht			Gewasopbouw			Vorm			Kleur			Stevigheid			Stip								
		N	De l	H	gem	N	De l	H	gem	N	De l	H	gem	N	De l	H	gem	N	De l	H	gem				
Geel	P	91.7	100	100	97.2	50.0	33.3	33.3	38.9	75.0	64.3	33.3	57.5	41.7	78.6	91.7	70.7	41.7	50.0	50.0	47.2	91.7	78.6	66.7	79.0
	Q	75.0	100	100	91.7	50.0	33.3	25.0	36.1	66.7	71.4	8.3	48.8	33.3	50.0	50.0	44.4	50.0	28.6	33.3	37.3	83.3	85.7	50.0	73.0
	R	100	100	100	100	25.0	25.0	10.0	20.0	91.7	21.4	10.0	41.0	16.7	64.3	100	60.3	100	85.7	90.0	91.9	91.7	78.6	60.0	76.8
Goldstar	S	6.8	6.0	6.7	6.5	6.6	6.2	6.1	6.3	5.4	5.2	6.3	5.6	7.1	6.6	6.8	6.8	6.8	6.9	7.0	6.9	7.3	8.6	8.2	8.0
Wit	T	20.8	50.0	50.0	40.3	70.8	41.7	70.0	60.8	29.2	33.3	80.0	47.5	62.5	16.7	80.0	53.1	83.3	66.7	10.0	53.3	66.7	83.3	60.0	70.0
	U	50.0	100	80.0	76.7	62.5	50.0	70.0	60.8	12.5	58.3	90.0	53.6	45.8	33.3	60.0	46.4	87.5	66.7	40.0	64.7	66.7	83.3	80.0	76.7
Midal	V	8.3	7.7	8.4	8.1	5.8	5.8	6.0	5.9	6.1	5.2	6.0	5.8	6.6	6.3	6.4	6.4	6.0	5.8	6.1	6.0	8.5	8.8	8.4	8.6
Paars	W	5.7	6.6	5.5	5.9	5.0	6.0	5.3	5.4	4.2	4.5	4.2	4.3	5.6	3.9	4.0	4.5	7.7	7.8	7.8	7.8	7.9	8.2	4.4	6.8

Zie toelichting: tabel 3.

Tabel 7. Overzicht van de beoordeling in de Lier in cijfers en procenten door de overige beoordelaars (groen/rood).

Rassen	code	Cijfers overigen De Lier						procenten overigen De Lier					
		Groei- kracht	Gewas- opbouw	vorm	kleur	stevig- heid	stip	groei- kracht	gewas- opbouw	vorm	kleur	stevig- heid	stip
	A	6.8	6.3	6.8	5.8	6.3	5.1	0.0	33.3	87.5	12.5	37.5	0.0
	B	7.6	6.7	6.0	6.4	6.8	5.6	62.5	66.7	25.0	37.5	62.5	0.0
	C	5.6	6.2	6.5	6.5	6.5	5.1	0.0	60.0	50.0	62.5	62.5	0.0
	D	5.8	5.8	6.1	5.9	6.8	6.1	0.0	33.3	25.0	25.0	75.0	0.0
	E	6.8	6.5	6.1	5.3	6.5	4.4	0.0	50.0	25.0	12.5	50.0	0.0
	F	7.0	6.4	6.0	6.1	6.3	6.3	25.0	60.0	25.0	25.0	37.5	25.0
	G	6.9	6.3	6.5	6.6	6.9	7.9	0.0	33.3	50.0	62.5	87.5	62.5
	H	6.9	6.2	5.6	7.0	6.1	7.4	12.0	50.0	25.0	75.0	37.5	62.5
	J	6.1	6.0	6.0	6.5	5.8	7.9	0.0	33.3	12.5	50.0	12.5	75.0
Gemiddeld		6.6	6.3	6.2	6.2	6.4	6.2						
Rumba	K	6.5	5.8	6.1	6.0	5.9	6.4	6.5	5.8	6.1	6.0	5.9	6.4
Bellboy	L	7.5	6.3	5.3	5.6	6.3	7.5	7.5	6.3	5.3	5.6	6.3	7.5
gemiddeld		6.0	6.1	5.7	5.8	6.1	7.0	6.0	6.1	5.7	5.8	6.1	7.0

Toelichting: In Naaldwijk en Honselersdijk is alleen door de commissie beoordeeld

Tabel 8. Overzicht van de beoordelingen in de Lier in cijfers en procenten door de overige beoordelaars (overige kleuren).

Rassen	code	cijfers						procenten					
		groei- kracht	gewas- opbouw	vorm	kleur	stevig- heid	stip	groei- kracht	gewas- opbouw	vorm	kleur	stevig- heid	stip
geel	P	6.6	6.5	5.6	6.5	5.8	8.0	75.0	62.5	50.0	50.0	12.5	50.0
	Q	6.0	5.8	5.1	5.1	5.0	7.6	75.0	25.0	25.0	0.0	0.0	50.0
	R	6.7	6.0	5.4	5.8	6.4	7.5	100	57.1	37.5	0.0	37.5	37.5
gemiddeld		6.4	6.1	5.4	5.8	5.7	7.7						
Goldstar	S	5.6	6.0	5.5	6.0	6.3	7.6	5.6	6.0	5.5	6.0	6.3	7.6
wit	T	7.5	5.7	4.9	5.9	4.8	7.9	62.5	50.0	37.5	25.0	12.5	50.0
	U	8.3	6.2	5.1	6.0	4.9	8.0	71.4	60.0	28.6	28.6	28.6	57.1
gemiddeld		7.9	6.0	5.0	6.0	4.9	8.0						
Midal	V	7.7	6.0	5.5	6.0	5.0	8.0	7.7	6.0	5.5	6.0	5.0	8.0
Paars	W	6.5	5.7	4.3	4.1	6.5	6.4						

Toelichting: zie tabel 7.

Tabel 9. Produktie gegevens groen/rode rassen

Rassen	code	kg/m ² export			gem. vruchtgewicht			knopen kg/m ²			% knopen v.h totale gew.			g.v.v.g. knopen			kg/m ² totaal								
		N	de L	H	gem	N	de L	H	gem	N	de L	H	gem	N	de L	H	gem	N	de L	H	gem				
	A	2.17	2.20	2.77	2.38	194	165	206	188	0.40	0.43	0.66	0.50	15.5	16.3	19.2	17.0	103	99	86	96	2.57	2.63	3.43	2.80
	B	2.93	2.32	2.42	2.56	190	164	184	179	0.92	0.63	0.93	0.62	9.0	21.4	28.2	19.5	98	90	93	94	3.22	2.95	3.37	3.18
	C	2.65	1.75	2.93	2.44	203	181	213	199	0.19	0.67	0.56	0.47	6.7	27.7	16.0	16.8	88	97	99	95	2.84	2.42	3.49	2.92
	D	2.31	2.13	2.57	2.34	193	175	202	190	0.27	0.69	0.53	0.50	10.4	24.5	17.1	17.3	75	96	84	85	2.58	2.82	3.10	2.83
	E	1.92	1.75	2.60	2.09	198	177	204	193	0.50	0.44	0.41	0.45	20.7	20.1	13.6	18.1	137	98	77	104	2.43	2.19	3.01	2.54
	F	1.94	1.53	2.29	1.92	196	181	195	191	0.61	0.51	0.50	0.54	23.9	25.0	17.9	22.3	134	102	84	107	2.55	2.04	2.79	2.46
	G	2.22	2.23	2.13	2.19	190	172	182	181	0.18	0.71	0.56	0.48	7.5	24.1	20.8	17.5	103	97	79	93	2.40	3.03	2.69	2.71
	H	2.09	1.70	2.11	1.97	186	158	179	174	0.71	0.73	0.95	0.80	25.4	30.0	31.0	28.8	108	97	80	95	2.88	2.43	3.06	2.76
	J		1.99	2.48	2.24		167	173	170		0.83	0.63	0.73		29.4	20.3	24.9		104	89	97		2.82	3.11	2.97
	gemiddeld	2.28	1.95	2.48	2.24	194	171	193	186	0.39	0.63	0.64	0.57	14.9	24.3	20.5	19.9	106	98	86	96	2.67	2.59	3.12	2.79
	Rumba	2.21	2.49	2.49	2.40	191	162	197	183	0.25	0.42	0.75	0.47	10.1	14.4	23.1	15.9	99	80	89	89	2.45	2.91	3.24	2.87
	Bellboy	2.42	1.77	1.83	2.01	176	160	158	165	0.46	0.96	0.92	0.78	16.0	35.2	33.5	28.2	85	95	80	07	2.88	2.73	2.75	2.79
	gemiddeld	2.32	2.13	2.16	2.20	184	161	176	174	0.36	0.69	0.84	0.63	13.1	24.8	28.3	22.1	92	88	85	88	2.67	2.82	3.00	2.83

Toelichting: Oogstperiode Naaldwijk 29 - 9 - 1981 t/m 11 - 11 - 1981

De Lier 10 - 11 - 1981 t/m 7 - 12 - 1981

Honselersdijk 20 - 10 - 1981 t/m 30 - 11 - 1981

Tabel 10. Produktiegegevens rassen overige kleuren.

Rassen	code	kg/m ² export			gem. vruchtgewicht			kg/m ² knopen			2 knopen v.h. tot.gew. g.v.g. knopen			kg/m ² totaal											
		N	de L	H	gem	N	de L	H	gem	N	de L	H	gem	N	de L	H	gem								
geel	P	2.39	1.10	2.04	1.84	150	140	149	146	0.22	1.38	0.85	0.82	0.4	55.6	29.4	31.1	75	85	75	78	2.61	2.48	2.89	2.66
	Q	2.63	1.73	2.51	2.29	154	152	169	158	0.21	0.86	0.56	0.54	7.4	33.2	18.2	19.6	74	91	85	83	2.84	2.59	3.07	2.83
	R	2.87	1.26	2.62	2.25	184	159	163	169	0.54	1.42	0.86	0.94	15.8	53.0	24.7	31.2	109	107	93	103	3.41	2.68	3.48	3.19
gemiddeld		2.63	1.36	2.39	2.13	163	150	160	158	0.32	1.22	0.76	0.77	10.5	47.3	24.1	27.3	86	94	84	88	2.95	2.58	3.15	2.89
Goldstar	S	1.84	0.97	1.51	1.44	160	152	158	157	0.21	1.12	0.79	0.71	10.2	53.6	34.3	32.7	70	84	72	75	2.05	2.09	2.30	2.15
wit	T	3.60	2.49	4.15	3.41	85	86	84	85	0.24	0.94	1.48	0.89	6.2	27.4	26.3	20.0	33	58	53	48	3.84	3.43	5.63	4.30
	U	3.06	2.08	3.81	2.98	88	89	89	89	0.24	1.86	1.70	1.27	7.3	47.2	30.9	28.5	34	60	51	48	3.30	3.94	5.51	4.25
gemiddeld		3.33	2.29	3.98	3.20	86.5	87.5	86.5	87	0.24	1.40	1.59	1.08	6.8	37.3	28.6	24.2	34	59	52	48	3.57	3.69	5.57	4.28
Midal	V	2.96	1.95	3.52	2.81	86	90	87	88	0.24	1.61	1.71	1.87	7.5	45.2	32.7	28.5	34	58	53	48	3.20	3.56	5.23	4.0
Paars	W	1.75	0.64	1.35	1.25	137	169	159	155	0.42	1.53	0.78	0.91	19.3	70.5	36.6	42.1	49	111	68	76	2.17	2.17	2.13	2.16

Toelichting: Oogstperiode groen/gele rassen hetzelfde dan de groen/rode rassen (zie vorige tabel).

wit en paars

Naaldwijk

31- 8-1981 t/m 11-11-1981

De Lier

1- 9-1981 t/m 7-12-1981

Honsereldijk

1- 9-1981 t/m 30-11-1981

Tabel 11. Samenvatting van de belangrijkste opmerkingen groen/rode rassen.

Rassen	code	Naaldwijk	De Lier	Honselersdijk
	A	hoekig- onregelmatig op vorm		stip- grof- te gemoot- oranje/rood
	B	stip- onregelmatig op vorm	grof- gemoot- krimpscheurtjes	onregelmatig op vorm- buitengroei- grof- enkel krimpscheurtje-
	C	nogal fijn		enkel krimpscheurtje- grof-
	D	kort ongelijk gewas- nogal gemoot-	fijn- krimpscheurtjes	wat comisch-
	E	grof- wat hoekig-	krimpscheurtjes	grof
	F	grof- stip- gedeukt- grote wat lange vrucht	grof- lelijk- krimpscheuren-	wat grof- gedeukt- erg gemoot
	G		puntig- erg gemoot-	veel buitengroei- grof- wat bont-
	H	hoekig- gedeukt- onregelmatig op vorm-	krimpscheuren -	wat klein- gedeukt- hoekig- grof- buitengroei-
	J		gemoot- rommelig-kort- diepe kelk- grof- erg ongelijk-	grof- wat diepe kelk- gemoot- enkel krimpscheurtje- buiten groei-
Rumba	K	deukig- vrij lange vrucht- ongelijk-	Variabel gewas- krimpscheuren- wat lange vrucht- vol-	grof- goed geblokt-
Bell- boy	L	veel kleinfjes- vol gewas-	krimpscheuren- fijn- wat puntig- kort	onregelmatig op vorm en gewas- iets fijn- vrij lange vrucht- wat oranje

Tabel 12. Samenvatting van de belangrijkste opmerkingen rassen overige kleuren.

Rassen	code	Naaldwijk	De Lier	Honselersdijk
Geel	P	wat fijn- diepe neus-	bont- te fijn-	te fijn- wat puntig- geel wat slap gewas-
	Q	rommelig- lange en korte vruchten-	wat bont- krimpscheuren- wat lange vrucht- wat puntig-	gevlecht- wat lange vrucht- wat diepe steel- lang- bont-
	R	grof- soms kort- lang- slap-	bont- kort- gemoot- knoperig-	onregelmatig op vorm- wat diepe steel- scheef-
Goldstar	S	klein	wat kort- te fijn- krimpscheurtjes- knoperig-	wat fijn- puntjes- knopen-
wit	T	slap-	groenig-	wat groen- slap gewas-
	U	kort-	groenig-	wat kort- slap
Midal	V	wat krom- bonkig- te gemoot- kort-	variabel gewas- wisselende stevig- heid- wat groenig- krimpscheurtjes-	kort- wat groenig- fijn-
Paars	W	krimpscheuren- knoperig-	krimpscheuren. kleur slecht- vol gewas- ongelijke kleur-	krimpscheuren- erg gemoot- gedrongen- popperig gewas-