

A
06
S
04

Stamboeknr: 3843

06220: 53

PROEFSTATION VOOR TUINBOUW ONDER GLAS TE NAALDWIJK

Tomaat (vlezig type)

stookteelt 1983

Rassenproef 1e beoordeling

R. I. V. R. O.

ir. J. H. Stolk en N. L. M. Stijger

Respectievelijk:

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

en

Proefstation voor Tuinbouw onder Glas te Naaldwijk

INHOUD

	Tabel
Proefopzet	
Proef- en proefveldgegevens	1
Waarnemingen	
In de proef opgenomen rassen	2
Resultaten van de beoordelingen in cijfers door de commissie	3
Resultaten van de beoordelingen in cijfers door de overige beoordelaars	4
Resultaten van de beoordelingen in procenten door de commissie	5
Resultaten van de beoordelingen in procenten door de overige beoordelaars	6
Productiegegevens	7
Gewichtspercentage per sortering van de produktie	8
Samenvatting van de gemaakte opmerkingen tussentijds	9
Samenvatting van de gemaakte opmerkingen eindbeoordeling	10

Proefopzet

In de stookteelt van 1983 werden 7 nieuwe tomatenrassen van het vlezig type op hun gebruikswaarde voor de praktijk beproefd.

Het ras Dombito werd als vergelijkingsras aan de serie toegevoegd.

De rassen moesten minimaal het resistentiepatroon Tm C5 F2 bezitten.

De proef lag op 3 plaatsen in 2 -voud en wel op de volgende bedrijven:

- fa.gebr.Steyn te Loosduinen
- proefstation te Naaldwijk
- proeftuin te Venlo

Tabel 1. Proef- en proefveldgegevens.

	Loosduinen	Naaldwijk	Venlo
scherm	nee	ja	?
schermperiode	?	?	?
teeltmedium	grond	grond	steenwol
aantal pl/m ²	14	14	?
plantafstand	60 cm	60 cm	?
veldgrootte	6.72 m ²	6.72 m ²	12.48 m ²
zaaidata	10-11-82	02-11-82	?
plantdata	17-01-83	11-01-83	?
beoordelingsdata	27-4 + 6-6	27-4 + 6-6	28-4 + 6-6
oogstperiode	1-4 tm 8-7	31-3 tm 8-7	?

tabel 2. In de proef opgenomen rassen.

c o d e	Veldnummers.						Resistentie.
	Loosd.		Naaldw.		Venlo.		
	I	II	I	II	I	II	
VA	10	14	62	72	8	57	Tm C5 V F2
VB	8	12	64	77	7	61	Tm C5 F2
VC	3	13	60	70	5	62	Tm C5 V F2
VD	16	18	68	75	2	54	Tm C5 V F2
VE	1	5	66	74	3	59	Tm C5 V F2 N
VF	2	19	61	76	6	55	Tm C5 V F2
VG	17	7	65	69	1	56	Tm C5 V F2
VH	4	20	67	71	4	58	Tm C5 F2 (Vergelijkingsras)

Toelichting: I en II zijn de verschillende parallellen.
 VH = vergelijkingsras Dombito

Waarnemingen

De proeven werden elk tweemaal door vertegenwoordigers van alle betrokken partijen (zaadbedrijven, de tuinders, de N.A.K.G., de gewasspecialist van het Proefstation te Naaldwijk, de voorlichtingsdienst en medewerkers van het gebruikswaarde-onderzoek) beoordeeld.

Bij de eerste keer werd beoordeeld op gewaseigenschappen:

- groeikracht
- gewasopbouw

en vruchteigenschappen:

- vorm
- kleur
- stevigheid

De tweede keer werd alleen beoordeeld op vruchteigenschappen.

De cijfers werden gemotiveerd door opmerkingen.

Op elke proefplaats werd de produktie in kg/m² en het gemiddeld vruchtgewicht bepaald.

Tevens werd elke oogst gesorteerd. Aan de hand van de sorteringsgegevens kon het gewichtspercentage van de produktie per sortering berekend worden.

De resultaten van het e.e.a. staan in de volgende tabellen.

Tabel 3. Samenvatting van de beoordelingen in cijfers door de commissie.

	Groei kr. T				Gewasopb. T				Vorm T				Vorm E			
	L.	N.	V.	Gen.	L.	N.	V.	Gen.	L.	N.	V.	Gen.	L.	N.	V.	Gen.
VA	6.4	7.2		6.8	6.7	6.3		6.5	5.1	5.5		5.3	5.5	5.9	5.9	5.8
VB	7.1	7.5		7.3	6.3	6.1		6.2	6.1	5.2		5.7	6.0	6.6	6.8	6.5
VC	7.2	6.9		7.1	6.8	6.3		6.6	7.1	6.7		6.9	6.6	6.4	5.6	6.2
VD	6.3	6.8		6.6	6.2	6.5		6.4	4.7	4.1		4.4	5.8	6.0	5.5	5.8
VE	6.2	6.4		6.3	6.0	5.9		6.0	6.4	5.6		6.0	5.8	6.1	6.0	6.0
VF	6.0	7.4		6.7	6.1	6.2		6.2	6.1	5.6		5.9	6.0	7.1	6.0	6.4
VG	6.1	6.9		6.5	5.8	6.5		6.2	6.1	6.1		6.1	6.5	6.8	7.0	6.8
Gen.	6.5	7.0.		6.7	6.3	6.3.		6.3	5.9	5.5.		5.7	6.0	6.4	6.1	6.2
VH	5.7	6.9		6.3	6.0	6.6		6.3	4.5	5.0		4.8	5.9	6.6	6.8	6.4

	Kleur T				Kleur E				Stevigheid T				Stevigheid E			
	L.	N.	V.	Gen.	L.	N.	V.	Gen.	L.	N.	V.	Gen.	L.	N.	V.	Gen.
VA	5.9	6.2		6.1	6.0	5.8	5.6	5.8	5.6	6.1		5.9	6.1	5.9	6.4	6.1
VB	6.5	6.1		6.3	6.4	6.6	6.6	6.5	7.1	6.9		7.0	7.2	6.8	7.1	7.0
VC	6.8	6.5		6.7	6.0	5.8	5.4	5.7	7.1	6.7		6.9	6.8	5.8	6.4	6.3
VD	5.0	4.8		4.9	6.2	5.9	5.1	5.7	7.0	6.9		7.0	7.7	6.9	7.1	7.2
VE	6.2	5.9		6.1	6.0	6.3	5.6	6.0	6.5	5.9		6.2	6.4	6.1	5.3	5.9
VF	5.5	5.3		5.4	6.0	5.5	4.9	5.5	6.2	5.6		5.9	5.6	5.3	5.1	5.3
VG	5.8	6.2		6.0	5.8	4.6	5.6	5.3	5.8	5.8		5.8	6.1	4.9	5.9	5.6
Gen.	6.0	5.9.		5.9	6.1	5.8	5.5	5.8	6.5	6.3.		6.4	6.6	6.0	6.2	6.2
VH	5.3	5.9		5.6	6.5	6.6	6.3	6.5	6.0	6.1		6.1	6.8	6.6	6.8	6.7

Toelichting : T = tussentijdse beoordeling
 E = eind beoordeling
 L. = Loosduinen
 N. = Naaldwijk
 V. = Venlo
 Gen. = gemiddelde van de proefplaatsen.
 VH = vergelijkingsras Dombito

Cijfers : 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

Tabel 4. Samenvatting van de beoordelingen in cijfers, door de overige beoordelaars.

	Groeiokr. T				Gewasopb. T				Vorm T				Vorm E			
	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.
VA	7.0	7.3		7.2	7.0	5.9		6.5	5.7	5.7		5.7	5.3	5.8	5.5	5.5
VB	7.6	7.7		7.7	5.9	5.9		5.9	6.4	5.3		5.9	5.8	6.3	6.7	6.3
VC	8.0	8.0		8.0	6.9	6.4		6.7	7.1	6.2		6.7	6.2	6.3	5.7	6.1
VD	6.6	7.2		6.9	6.4	6.4		6.4	4.5	4.5		4.5	5.0	5.5	5.7	5.4
VE	7.2	7.5		7.4	5.7	5.2		5.5	6.3	5.2		5.8	5.7	6.2	5.8	5.9
VF	6.5	7.1		6.8	6.1	5.7		5.9	5.9	5.5		5.7	5.3	6.7	6.0	6.0
VG	6.5	6.7		6.6	5.6	6.5		6.1	6.3	5.8		6.1	6.2	6.3	7.2	6.6
Gem.	7.1	7.4		7.2	6.2	6.0		6.1	6.0	5.5		5.7	5.6	6.2	6.1	6.0
VH	6.6	6.9		6.8	5.8	6.3		6.1	4.7	5.2		5.0	5.2	6.5	6.8	6.2

	Kleur T				Kleur E				Stevigheid T				Stevigheid E			
	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.
VA	6.1	6.3		6.2	5.7	6.3	6.0	6.0	6.4	6.1		6.3	6.3	6.2	6.2	6.2
VB	6.2	6.2		6.2	6.3	7.0	6.5	6.6	7.3	6.6		7.0	7.0	6.7	7.0	6.9
VC	6.8	6.3		6.6	6.0	5.8	5.3	5.7	7.1	6.4		6.8	6.8	6.2	6.3	6.4
VD	5.3	4.7		5.0	5.2	6.2	5.2	5.5	7.2	6.7		7.0	7.3	6.7	6.8	6.9
VE	6.5	5.9		6.2	5.3	6.2	5.2	5.6	6.7	5.4		6.1	6.0	6.5	6.0	6.2
VF	6.2	5.5		5.9	5.8	6.3	5.3	5.8	6.4	5.5		6.0	5.7	5.8	5.8	5.8
VG	5.9	6.0		6.0	5.3	5.2	6.0	5.5	6.1	5.8		6.0	6.3	5.7	6.0	6.0
Gem.	6.1	5.8		6.0	5.7	6.1	5.6	5.8	6.7	6.1		6.4	6.5	6.3	6.3	6.3
VH	5.6	5.7		5.7	6.7	7.0	6.5	6.7	6.1	5.9		6.0	6.7	6.3	6.7	6.6

Toelichting : zie tabel 3.

Tabel 5. Samenvatting van de beoordelingen in procenten hoger dan of gelijk aan het gemiddelde cijfer van het standaardras, gegeven door de commissieleden.

	Groekr. T				Gewasopb. T				Vorm T				Vorm E			
	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.
VA	40.0	100.0		70.0	100.0	50.0		75.0	80.0	60.0		70.0	40.0	13.0	38.0	30.3
VB	80.0	100.0		90.0	80.0	20.0		50.0	90.0	30.0		60.0	80.0	63.0	75.0	72.7
VC	100.0	80.0		90.0	100.0	50.0		75.0	100.0	90.0		95.0	100.0	38.0		46.0
VD	40.0	80.0		60.0	90.0	50.0		70.0	60.0			30.0	60.0	38.0	13.0	37.0
VE	40.0	60.0		50.0	70.0			35.0	100.0	60.0		80.0	80.0	25.0	13.0	39.3
VF	30.0	80.0		55.0	90.0	40.0		65.0	100.0	65.0		82.5	70.0	100.0	50.0	73.3
VG	30.0	80.0		55.0	70.0	50.0		60.0	100.0	80.0		90.0	90.0	50.0	100.0	80.0
Gem.	51.4	82.9		67.1	85.7	37.1		61.4	90.0	55.0		72.5	74.3	46.7	41.3	54.1
VH	5.7	6.9		6.3	6.0	6.6		6.3	4.5	5.0		4.8	5.9	6.6	6.8	6.4

	Kleur T				Kleur E				Stevigheid T				Stevigheid E			
	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.
VA	70.0	90.0		80.0	30.0	25.0	13.0	22.7	50.0	90.0		70.0	30.0	13.0	38.0	27.0
VB	90.0	80.0		85.0	60.0	63.0	63.0	62.0	100.0	100.0		100.0	90.0	75.0	100.0	88.3
VC	100.0	100.0		100.0	10.0	13.0		7.7	100.0	90.0		95.0	70.0	13.0	63.0	48.7
VD	10.0	10.0		10.0	30.0	25.0		18.3	90.0	90.0		90.0	100.0	75.0	88.0	87.7
VE	80.0	80.0		80.0	10.0	50.0		20.0	90.0	70.0		80.0	70.0	38.0	13.0	40.3
VF	50.0	43.0		46.5	30.0	13.0		14.3	80.0	65.0		72.5	30.0	13.0	13.0	18.7
VG	70.0	90.0		80.0	10.0		13.0	7.7	70.0	70.0		70.0	30.0	13.0	25.0	22.7
Gem.	67.1	70.4		68.8	25.7	27.0	12.7	21.8	82.9	82.1		82.5	60.0	34.3	48.6	47.6
VH	5.3	5.9		5.6	6.5	6.6	6.3	6.5	6.0	6.1		6.1	6.8	6.6	6.8	6.7

Toelichting : zie tabel 3.

Tabel 6. Samenvatting van de beoordelingen in procenten hoger dan of gelijk aan het gemiddelde cijfer van het standaardras, gegeven door de overige beoordelaars.

	Groei kr T				Gewas opb. T				Vorm T				Vorm E			
	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.
VA	90.0	90.0		90.0	100.0	30.0		65.0	100.0	70.0		85.0	33.0	17.0	.0	16.7
VB	100.0	100.0		100.0	70.0	10.0		40.0	100.0	30.0		65.0	83.0	33.0	50.0	55.3
VC	100.0	100.0		100.0	100.0	60.0		80.0	100.0	90.0		95.0	67.0	33.0	.0	33.3
VD	60.0	90.0		75.0	80.0	50.0		65.0	50.0	.0		25.0	.0	.0	17.0	5.7
VE	90.0	90.0		90.0	60.0	.0		30.0	100.0	40.0		70.0	67.0	17.0	.0	28.0
VF	50.0	80.0		65.0	80.0	10.0		45.0	90.0	50.0		70.0	33.0	67.0	33.0	44.3
VG	50.0	60.0		55.0	60.0	50.0		55.0	90.0	80.0		85.0	83.0	50.0	83.0	72.0
Gem.	77.1	87.1.		82.1	78.6	30.0.		54.3	90.0	51.4.		70.7	52.3	31.0	26.1	36.5
VH	6.6	6.9		6.8	5.8	6.3		6.1	4.7	5.2		5.0	5.2	6.5	6.8	6.2

	Kleur T				Kleur E				Stevigheid T				Stevigheid E			
	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.	L.	N.	V.	Gem.
VA	80.0	80.0		80.0	.0	50.0	.0	16.7	100.0	90.0		95.0	33.0	33.0	17.0	27.7
VB	80.0	90.0		85.0	33.0	100.0	50.0	61.0	100.0	100.0		100.0	83.0	50.0	83.0	72.0
VC	100.0	90.0		95.0	17.0	17.0	.0	11.3	100.0	90.0		95.0	67.0	33.0	17.0	39.0
VD	50.0	13.0		31.5	.0	17.0	.0	5.7	100.0	100.0		100.0	100.0	50.0	50.0	66.7
VE	90.0	70.0		80.0	.0	17.0	.0	5.7	100.0	30.0		65.0	33.0	50.0	17.0	33.3
VF	80.0	43.0		61.5	17.0	33.0	.0	16.7	80.0	47.0		63.5	17.0	17.0	17.0	17.0
VG	70.0	60.0		65.0	.0	.0	33.0	11.0	80.0	70.0		75.0	50.0	17.0	.0	22.3
Gem.	78.6	63.7.		71.1	9.6	33.4	11.9	18.3	94.3	75.3.		84.8	54.7	35.7	28.7	39.7
VH	5.6	5.7		5.7	6.7	7.0	6.5	6.7	6.1	5.9		6.0	6.7	6.3	6.7	6.6

Toelichting : zie tabel 3.

Tabel 7. Produktiegegevens.

	Vroeg kg/m ²				Vroeg g.v.g.				Totaal kg/m ²				Totaal g.v.g.			
	L.	N.	V.	Gen.	L.	N.	V.	Gen.	L.	N.	V.	Gen.	L.	N.	V.	Gen.
VA	2.15	2.76	2.30	2.40	142	132	131	135	18.23	15.64	13.70	15.86	172	146		159
VB	1.66	1.99	2.20	1.95	134	124	142	133	16.42	13.55	12.54	14.17	169	151		160
VC	1.99	2.54	2.42	2.32	163	144	139	149	18.63	15.73	12.98	15.78	185	153		169
VD	1.95	2.28	2.16	2.13	120	108	110	113	14.93	16.27	12.72	14.64	147	139		143
VE	2.60	3.98	2.68	3.09	190	153	142	162	17.57	14.94	13.80	15.44	182	160		171
VF	1.95	1.59	2.61	2.05	156	127	148	144	15.10	13.10	13.66	13.95	174	164		169
VG	2.02	2.01	2.81	2.28	142	132	148	141	15.19	12.90	15.04	14.38	162	158		160
Gen	2.05	2.45	2.45	2.32	150	131	137	139	16.58	14.59	13.49	14.89	170	153		162
VH	1.98	2.63	2.44	2.35	142	121	111	125	14.58	15.42	13.48	14.49	156	158		157

Toelichting : kg/m² = kilogrammen per m².

g.v.g. = gemiddeld vruchtgewicht in grammen.

vroeg : Loosduinen 01-04-1983 t/m 22-04-1983

Naaldwijk 31-03-1983 t/m 29-04-1983

Venlo t/m 28-04-1983

Totaal : Loosduinen t/m 08-07-1983.

Naaldwijk t/m 08-07-1983.

Venlo t/m 15-06-1983.

Tabel 8. Gewichtspercentages van de produktie per sortering.

	Loosd.vroeg				Naald.vroeg				Loosd.totaal				Naald.totaal			
	BBB	BB	B	A	BBB	BB	B	A	BBB	BB	B	A	BBB	BB	B	A
VA	9.0	70.0	21.0	.0	14.0	49.0	30.0	7.0	27.0	59.0	14.0	.0	19.0	53.0	24.0	4.0
VB	2.0	60.0	38.0	.0	7.0	40.0	43.0	10.0	24.0	55.0	21.0	.0	22.0	51.0	22.0	5.0
VC	19.0	72.0	9.0	.0	20.0	50.0	27.0	3.0	32.0	60.0	8.0	.0	24.0	55.0	19.0	2.0
VD	2.0	51.0	45.0	2.0	9.0	27.0	41.0	23.0	13.0	57.0	30.0	.0	14.0	53.0	26.0	7.0
VE	46.0	53.0	1.0	.0	33.0	48.0	15.0	4.0	38.0	55.0	7.0	.0	36.0	50.0	12.0	2.0
VF	30.0	60.0	10.0	.0	26.0	40.0	26.0	8.0	36.0	55.0	9.0	.0	40.0	44.0	13.0	3.0
VG	4.0	74.0	20.0	2.0	7.0	56.0	31.0	6.0	18.0	63.0	19.0	.0	21.0	60.0	16.0	3.0
Ges.	16.0	62.9	20.6	.6	16.6	44.3	30.4	8.7	26.9	57.7	15.4	.0	25.1	52.3	18.9	3.7
VH	16.0	70.0	13.0	.0	9.0	51.0	30.0	9.0	19.0	63.0	18.0	.0	19.0	58.0	15.0	3.0

In Venlo heeft bij het oogsten geen sortering plaatsgevonden.

Toelichting zie tabel 7.

Tabel 8. Gewichtspercentages van de produktie per sortering.

	Loosd.vroeg				Naald.vroeg				Loosd.totaal				Naald.totaal			
	BBB	BB	B	A	BBB	BB	B	A	BBB	BB	B	A	BBB	BB	B	A
VA	9.0	70.0	21.0	.0	14.0	49.0	30.0	7.0	27.0	59.0	14.0	.0	19.0	53.0	24.0	4.0
VB	2.0	60.0	38.0	.0	7.0	40.0	43.0	10.0	24.0	55.0	21.0	.0	22.0	51.0	22.0	5.0
VC	19.0	72.0	9.0	.0	20.0	50.0	27.0	3.0	32.0	60.0	8.0	.0	24.0	55.0	19.0	2.0
VD	2.0	51.0	45.0	2.0	9.0	27.0	41.0	23.0	13.0	57.0	30.0	.0	14.0	53.0	26.0	7.0
VE	46.0	53.0	1.0	.0	33.0	48.0	15.0	4.0	38.0	55.0	7.0	.0	36.0	50.0	12.0	2.0
VF	30.0	60.0	10.0	.0	26.0	40.0	26.0	8.0	36.0	55.0	9.0	.0	40.0	44.0	13.0	3.0
VG	4.0	74.0	20.0	2.0	7.0	56.0	31.0	6.0	18.0	63.0	19.0	.0	21.0	60.0	16.0	3.0
Gen.	16.0	62.9	20.6	.6	16.6	44.3	30.4	8.7	26.9	57.7	15.4	.0	25.1	52.3	18.9	3.7
VH	16.0	70.0	13.0	.0	9.0	51.0	30.0	9.0	19.0	63.0	18.0	.0	24.0	58.0	15.0	3.0

In Venlo heeft bij het oogsten geen sortering plaatsgevonden.

Toelichting zie tabel 7.

Tabel 9. Samenvatting van de gemaakte opmerkingen tijdens de tussentijdse beoordeling(en)

Rassen	code	Loosduinen 10 beoordelaars	27-04-1983	Naaldwijk 10 beoordelaars	27-04-1983	Venlo 9 beoordelaars	28-04-1983
	V A	wat ongelijkmatige vorm (2x) fijn(1x) vrij gerekt(1x) geaderd(1x) snel rood (1x)		enkele geribd(1x) kantig(4x) onregelmatig(1x) te geribd (1x) peervormig(1x) fijn(1x) propperig gewas(1x) gemoot(1x) paars(1x) witkop(1x) mg-gebrek(1x)		kantig (1x), bonkig(1x)	
	V B	fijn (2x) wat vol gewas(3x) hoog- rond(3x) doffe kleur(1x)		enkele peervorm(3x) te kantig(2x) wat vol(2x) onregelmatige vorm(1x) geribd(1x) wat bont(1x) puntig (1x) te gemoot(1x) propperig(1x) geel gewas(1x) mg-gebrek(2x)		erg vol (2x) te fijn(1x) vol(1x)	
	V C	wat flets(1x) vrij gerekt(2x) wat vol(1x) gaten(1x) hoogrond(1x)		enkele peervorm(1x) gerekt gewas(1x) fijn wat puntig(1x) flets(1x) hoekig(2x) volgwas(1x) mg-gebrek(1x)		erg gerekt(2x) mg-gebrek(5x) te fijn(1x) grof (1x)	
	V D	fijn (4x) peervormig(3x) onregel- matige vorm(2x) geaderd (2x) flets (2x) vrij gedrongen(2x) rose(1x) paars(2x) klein(1x) hoogrond(2x) punten(2x)		peren(4x) bont(3x) hoogrond(2x) rose(1x) wankleur(2x) puntig(4x) mg-gebrek(1x)		te vol gewas(1x) hoekig(1x) te fijn(2x)	
	V E	wat onregelmatige vorm(2x) geaderd(1x) vrij gerekt(3x) geribd(2x) hoekig(2x) groen(1x) plat(1x)		onregelmatige vorm(2x) geribd(11x) wat gerekt(1x) bont(1x) plat(2x) wat geel blad(2x) zacht(1x) gemoot(3x) mg-gebrek(3x) witkop(1x) zwak(1x)		iel gewas(2x) erg gerekt(2x) mg-gebrek(7x) redelijk grof(1x) schraal(1x) bleek(1x) sliertig(1x) matige zetting (2x) plat(1x)	
	V F	fijn(2x) te geribd(2x) onregel- matige vorm(1x) wat propperig(1x) rose(2x) paars(1x) botrytis gevoelig(1x)		violet van kleur(1x) fijn(2x) te geribd(2x) wat vol gewas (2x) propperig(1x) mg-gebrek(1x)		propperig(1x) vol gewas(1x) mg-gebrek(1x) te fijn (1x) paars(1x) flets(1x)	
	V G	te fijn(3x) wat flets(1x) wat propperig(1x) mg-gebrek(1x) onregelmatig(1x) wat geel(1x)		enkele peervorm(2x) wat vlekkerig(2x) geel(1x) wat puntig(4x) propperig(1x) zacht(1x) hoogrond(1x) mg-gebrek(1x)		te fijn(1x) bleekgewas(1x) kantig(1x) sliertig(2x) slechte zetting(2x)	
	V H	fijn(1x) te geribd(2x) wat onregel- matige vorm(1x) geaderd(2x) plattig(1x) sterk gemoot(2x) traag(1x) wat kantig(2x) klein(1x)		schuiftig(1x) geribd(1x) geaderd(2x) flets(1x) vrij onregelmatig(1x) bont(1x) hoekig(1x) puntig(1x) plat(1x) fijn (1x)		vol(1x) grof blad(2x) te fijn(1x)	

Tabel 10. Samenvatting van de gemaakte opmerkingen tijdens de eindbeoordeling(en)

Rassen	code	Loosduinen 8 beoordelaars	06-06-1983	Naaldwijk 7 beoordelaars	06-06-1983	Venlo 7 beoordelaars	06-06-1983
	V A	krimpscheur (4x) pinkachtig van kleur (1x) hoog vruchtig (1x) schuitig (1x) grove te geribd (1x)		krimpscheur (4x) niet grof (1x) plat hoogronnd (1x) wat plat (1x) bont (1x) fijn (1x)		bonken (4x) veel krimpscheur (7x) hoogronnd (2x) bont (1x) lidteken (1x)	
	V B	krimpscheur (2x) fijn (1x) hoogvruchtig (2x) geel-oranje kleur (1x) gespikkeld (1x) grove te geribd (1x) flets (1x)		vrij hoogronnd (2x)		krimpscheur (3x) hoogronnd (2x) dof (1x)	
	V C	geel-oranje (1x) schuitig (2x) flets (1x)		vlekken (1x) niet grof (1x) plat (1x) bont (1x) fijn (2x) krimpscheuren (1x)		bont (1x) vrij kantig (1x) vrij hoogronnd (2x) bonken (1x) onregelmatig (1x)	
	V D	krimpscheur (2x) heel fijn (1x) schuitig (2x) wat bont (1x) glazige kleur (1x)		niet grof (1x) vrij hoogronnd (2x) bonken met lidteken (1x) soms peervormig (1x) veel bonken (1x)		paars (1x) sterscheur (3x) hoogronnd (1x) soms peervormig (1x) groenkraag (2x) wat ovaal (1x)	
	V E	oranje/rood (1x) bloemlidtekens (7x) wat flets (1x) plat (1x) te geribd (1x) te schuitig (1x) geaderd (1x) gelig (1x)		groot stempel (2x) wat plat (2x) enkele krimp-scheur (2x) sterscheurtje (1x)		krimpscheurtje (8x) plat hoogronnd (1x) vrij hoogronnd (1x) vrij kantig (1x)	
	V F	bleek (1x) erg flets (2x) plat (2x)		krimpscheuren (1x) vrij plat (2x) wat kantig (1x) flets (2x) bont (2x) bleek (1x)		kurkkroon (2x) sterscheur (2x) plat (1x) groenkraag (1x) bont (1x) hoogronnd (1x) lelijk (1x)	
	V G	pinkachtig (1x) gespikkeld (1x) bont-groenig (1x) kimp-scheuren (1x)		groene kraag (5x) fijn is vrij kantig (1x) vrij hoogronnd (2x) flets (1x) bont (1x) bleek (1x)		bont (2x) groenkraag (1x) vrij hoogronnd (2x) krimpscheur (1x) enkele sterscheur (1x)	
	V H	kruk onder de steel (3x) schuitje (1x) flets (1x) wat rose (1x) grove te schuitig (1x) wat geaderd (2x)		iets flets (2x) enkele sterscheur (1x) bont (1x) plat-hoogronnd (2x)		kurkkroon (11x) plat-hoogronnd (2x)	