

A
-
06
S
80

STICHTING PROEFSTATION VOOR TUINBOUW ONDER GLAS TE NAALDWIJK

PAPRIKA rood-, geel vruchtige rassen

Stoekteelt 1982

Rassenproeven le beoordeling

R.I.V.R.O.

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

resp.

Rijksinstituut voor het Rassenonderzoek voor Cultuurgewassen
(gedetacheerd op het proefstation te Naaldwijk).

en

Proefstation voor Tuinbouw onder Glas te Naaldwijk

Niet voor publicatie

Intern verslag nr. 121

BIBLIOTHEEK
PROEFSTATION VOOR TUINBOUW
ONDER GLAS TE NAALDWIJK

InhoudTabel

Proefopzet en proefveldgegevens	1
In de proef opgenomen rassen	2
Waarnemingen	
Resultaten van alle beoordelingen in cijfers, door de commissie	3
Resultaten van alle beoordelingen in cijfers, door de overige beoordelaars	4
Resultaten van alle beoordelingen in procenten, door de commissie	5
Resultaten van alle beoordelingen in procenten, door de overige beoordelaars	6
Productiegegevens	7
Samenvatting van de gemaakte opmerkingen	8

Proefopzet

In de stookteelt van 1982 werden 5 groen/rood vruchtige rassen en 3 groen/geel vruchtige rassen op hun gebruikswaarde voor de praktijk beproefd. Als standaardrassen werden toegevoegd: Bruinsma's Wonder en Propenza bij de groen/rode rassen en Gold Star bij de groen/geel vruchtige rassen. De proef werd aangelegd op drie plaatsen, te weten: op het bedrijf van de heer P. Vink te Rijswijk, op de proeftuin te Venlo en op het Proefstation te Naaldwijk. De proef in Venlo was aangelegd in een afdeling met scherm en een afdeling zonder scherm. Per afdeling lag de proef in tweevoud. Beide andere proeven lagen in tweevoud.

Tabel 1. Proef- en proefveldgegevens

	Rijswijk	Venlo	Naaldwijk
medium	steenwol	grond	grond
scherm	ja, gewoon plastic		
schermperiode	d+n tot half jan. n tot eind april		
plantafstand	45 cm	50 cm	45 cm
aantal stengels per plant	2		2
aantal planten per veld	14	14	12
veldoppervlakte	5,04 m ²	5,6 m ²	4,32 m ²
zaaidata	7-10-1981		16-10-1981
plantdata	10-12-1981		25- 1-1982
beoordelingsdata	15- 4-1982 27- 7-1982	13-5-1982 6-7-1982	27- 5-1982
oogstperiode	22- 3-1982 t/m 27-7-1982		12- 5-1982 t/m 15-7-1982

Waarnemingen

De proeven in Rijswijk en Venlo zijn tweemaal beoordeeld, de proef in Naaldwijk werd éénmaal beoordeeld door vertegenwoordigers van alle betrokken partijen (zaadbedrijven, N.A.K.G., voorlichting, gewasspecialist van het Proefstation te Naaldwijk, tuinders en medewerkers van het Gebruikswaarde-onderzoek).

De eerste maal werd gelet op de gewaseigenschappen (groeikracht en gewasopbouw) en de vruchteigenschappen (vorm, kleur en stevigheid, krimpscheuren en stip).

De tweede maal werd een algemeen cijfer gegeven voor het gewas en cijfers voor vorm, kleur, stevigheid en krimpscheuren. De gegeven cijfers werden door opmerkingen gemotiveerd.

Van alle drie de proefplaatsen werd de produktie bepaald en het gemiddeld vruchtgewicht berekend. Op alle plaatsen werd 'rood' geoogst.

De resultaten zijn verwerkt in de tabellen. De gemaakte opmerkingen zijn in een samenvatting verwerkt.

Tabel 2 In de proef opgenomen rassen

Rassen	C O D E	Veldnummers								Opmerkingen
		Rijswijk		Venlo				Naaldwijk		
		I	II	I	II	III	IV	I	II	
	Q	9	22	5	21	40	56	8	24	
	R	15	35	10	23	46	60	1	26	
	S	1	29	14	31	50	58	11	28	
	T	4	36	18	32	54	69	15	29	
	L	6	34	16	20	52	72	13	23	
	M	13	24	9	35	45	68	18	32	
	N	2	30	8	25	44	70	17	34	
	P	14	20	4	29	41	61	7	19	
Br.Wonder	H	17	19	15	30	51	55	12	20	Standaardras
Propenza	J	8	23	17	27	53	63	14	36	Standaardras
Gold Star	O	7	31	1	33	38	65	4	30	Standaardras

Toelichting : I en II zijn de verschillende parallellen.

Tabel 3. Resultaten van alle beoordelingen in cijfers, gegeven door de commissie.

Rassen	Groeikracht			Gewasopbouw			Gewas			Vorm			Kleur												
	T			T			E			T			T												
	R	V	N	R	V	N	R	V	N	R	V	N	R	V	N	R	V	N							
Q	8.3	8.0	7.1	7.8	6.6	6.4	7.1	6.7	7.0	6.0	6.5	7.3	6.8	7.5	7.2	5.4	6.3	7.4	7.2	7.2	7.3	7.0	6.5	6.8	
R	7.6	7.2	7.3	7.4	6.8	6.2	7.1	6.7	6.5	6.3	6.4	6.6	6.2	7.4	6.7	5.9	6.0	6.0	7.3	6.8	7.0	7.0	6.9	6.3	6.6
S	7.1	6.3	6.7	6.7	6.9	7.0	7.2	7.0	6.5	6.9	6.7	7.5	5.5	6.7	6.6	6.6	6.6	6.6	7.5	6.4	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9
T	7.5	7.0	6.5	7.0	7.0	6.9	6.6	6.8	7.1	5.5	6.3	7.1	6.6	6.7	6.8	6.2	6.5	6.4	7.4	7.1	7.3	7.3	6.9	7.3	7.1
L	6.8	7.4	7.4	7.2	7.0	6.5	7.0	6.8	6.8	6.9	6.9	6.3	6.2	6.3	6.3	6.3	6.5	6.4	7.3	6.8	7.2	7.1	6.8	7.5	7.2
M	8.2	7.8	7.0	7.7	6.5	6.9	6.6	6.7	6.5	6.5	6.5	5.5	6.6	6.5	6.2	5.6	5.8	5.7	7.3	7.1	6.8	7.1	7.2	7.0	7.1
N	7.3	7.6	6.5	7.1	6.8	6.6	6.2	6.5	7.0	6.7	6.9	5.5	6.4	6.3	6.1	5.1	6.5	5.8	7.3	7.1	6.6	7.0	7.0	7.1	7.1
P	8.6	9.0	7.1	8.2	6.3	5.5	5.9	5.9	6.2	4.9	5.6	5.5	5.3	5.4	5.4	5.3	5.4	5.4	6.8	6.3	7.1	6.7	7.0	6.8	6.9
Br. Wonder	6.6	7.0	7.0	6.9	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.5	7.3	7.3	5.8	6.3	6.5	6.1	6.5	6.3	7.3	6.8	7.3	7.1	7.3	7.6	7.2
Propenza	7.7	6.6	6.6	7.0	6.7	6.4	6.6	6.6	6.7	6.5	6.6	-	6.1	7.2	6.7	-	6.0	-	7.0	7.4	7.2	-	7.4	7.4	7.4
Gold Star	7.7	6.9	5.7	6.8	6.3	6.8	5.5	6.2	6.7	6.7	6.7	6.8	5.3	6.3	6.1	5.4	6.3	7.3	6.9	6.7	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1

Rassen	Stevigheid			Krimpscheuren			Stip																	
	T			T			T																	
	R	V	N	R	V	N	R	V	N															
Q	6.9	6.6	7.8	7.1	6.7	6.2	6.5	6.8	8.3	7.5	7.3	7.3	7.1	8.3	7.7	7.1	8.3	7.1	8.3	7.7	7.1	8.3	7.7	
R	7.0	6.8	7.7	7.2	6.9	6.9	6.9	7.5	7.1	8.4	7.7	7.5	6.9	7.2	6.4	7.1	6.8	7.4	7.1	6.8	6.8	7.1	6.8	6.8
S	7.8	7.8	7.9	7.8	7.1	6.7	6.9	6.9	7.3	8.2	7.5	7.8	6.9	7.4	6.2	6.3	6.3	7.4	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3
T	7.6	6.4	7.6	7.2	7.3	6.5	6.9	6.5	5.5	8.3	6.8	6.8	7.4	7.1	6.5	8.1	7.3	7.1	6.5	8.1	7.3	7.3	7.3	7.3
L	7.3	6.8	7.6	7.2	7.2	7.0	7.1	5.9	6.5	8.0	6.8	7.8	7.1	7.5	5.8	7.5	6.7	7.5	5.8	7.5	6.7	6.7	6.7	6.7
M	5.7	6.3	7.1	6.4	6.7	7.1	6.9	7.7	8.3	8.4	8.1	7.6	7.6	7.6	8.3	8.2	8.3	7.6	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3
N	5.7	7.4	6.9	6.7	6.3	6.9	6.6	7.7	7.0	8.4	7.7	7.8	6.8	7.3	6.9	8.7	7.8	7.3	6.9	8.7	7.8	7.8	7.8	7.8
P	6.3	6.2	6.7	6.4	5.9	5.4	5.7	6.8	4.1	7.3	6.1	4.8	6.1	5.5	7.7	8.7	8.2	5.5	7.7	8.7	8.2	8.2	8.2	8.2
Br. Wonder	7.6	6.8	7.7	7.4	7.5	7.1	7.3	5.9	6.0	7.8	6.6	6.8	6.5	6.7	5.5	5.9	5.7	6.7	5.5	5.9	5.7	5.7	5.7	5.7
Propenza	-	5.8	7.9	6.9	-	7.3	7.3	-	5.5	8.1	6.8	-	7.1	7.1	7.8	8.4	8.1	-	7.1	7.8	8.4	8.1	8.1	8.1
Gold Star	6.8	6.8	7.3	7.0	7.4	7.3	7.4	7.7	6.8	8.5	7.7	7.5	6.5	7.0	7.4	8.2	7.8	7.5	6.5	7.4	8.2	7.8	7.8	7.8

Teelting : R= Rijswijk

V= Venlo

N= Naaldwijk

gem= gemiddelde v.d. proefplaatsen

Cijfers:

Groeikracht

Gewasopbouw

Gewas (alg. indruk)

Vorm

Kleur

Stevigheid

Krimpscheuren

Stip

4 = te weinig

4 = slecht

4 = slecht

4 = slecht

4 = bleek

4 = zacht

4 = veel

4 = veel stip

8= (te) veel

8= zeer goed

8= zeer goed

8= zeer goed

8= donker

8= zeer stevig

8= weinig of geen

8= weinig of geen stip

Tabel 4. Resultaten van alle beoordelingen in cijfers, gegeven door de overige beoordelaars.

Isen	Groeikracht			Gewasopbouw			Gewas			Vorm			Kleur						
	T			T			E			T			T						
	R	V	N gem	R	V	N gem	R	V	N gem	R	V	N gem	R	V	N gem	R	V	N gem	
Q	8.0	9.0	7.0	8.0	6.5	6.5	7.3	6.8	5.4	6.8	7.0	7.3	7.0	5.5	7.0	8.0	6.0	7.0	6.0
R	8.5	7.5	7.0	7.7	5.8	7.0	7.5	6.8	5.3	6.3	7.5	6.3	6.7	6.1	7.0	7.0	6.8	6.9	5.9
S	7.0	6.5	6.8	6.8	7.0	5.8	6.8	6.5	6.4	7.0	6.5	7.0	6.8	6.4	7.0	6.8	7.0	6.9	7.0
T	8.0	6.8	6.0	6.9	7.0	6.3	6.5	6.6	5.8	7.0	5.5	6.3	6.3	7.0	7.0	7.0	7.3	7.1	7.2
L	6.5	7.5	7.2	7.1	7.0	6.3	7.3	6.9	7.5	5.5	6.5	6.0	6.0	6.3	7.0	7.0	6.8	6.9	7.0
M	8.3	8.0	6.8	7.7	5.5	6.3	6.0	5.9	5.6	5.0	6.3	5.3	5.5	5.6	7.5	7.0	7.0	7.2	5.9
N	9.0	7.0	6.7	7.2	6.8	6.0	6.2	6.3	6.8	5.0	6.5	5.3	5.6	5.9	7.3	7.8	7.0	7.4	6.9
P	8.0	8.8	7.0	8.3	4.8	4.8	5.2	4.9	4.5	5.3	5.8	5.2	5.4	5.3	7.0	5.5	7.3	6.6	6.1
H	6.8	7.3	7.2	7.1	7.0	6.8	7.0	6.9	7.5	6.8	5.8	5.7	6.1	6.1	7.0	6.8	6.7	6.8	7.1
J	7.5	5.8	6.5	6.6	6.5	5.3	6.7	6.2	6.5	-	6.3	6.0	6.2	6.0	-	6.8	6.5	6.7	6.4
d Star	7.8	6.8	5.2	6.6	6.5	5.8	5.0	5.8	6.8	6.3	6.0	5.5	5.9	6.1	7.3	7.0	6.8	7.0	7.0

Isen	Stevigheid			Krimpscheuren			Stip				
	T			T			T				
	R	V	N gem	R	V	N gem	R	V	N gem		
Q	6.5	7.0	6.8	6.8	6.5	7.5	6.9	6.5	6.5	7.5	7.0
R	6.3	7.0	6.8	6.7	7.0	6.5	7.5	7.0	6.6	6.5	6.5
S	8.0	7.0	6.8	7.3	6.5	6.8	7.5	6.9	6.8	6.3	6.3
T	8.0	6.0	6.8	6.9	6.8	5.3	8.0	6.6	6.8	6.5	8.5
L	7.0	7.0	7.2	7.1	7.3	4.5	6.5	6.7	7.6	5.8	7.7
M	4.8	6.3	6.8	6.0	6.8	8.0	7.5	7.7	7.6	6.8	7.5
N	5.3	7.0	6.3	6.2	5.9	8.0	6.8	7.7	6.3	6.5	8.0
P	5.0	5.8	6.3	5.7	5.3	8.0	6.8	6.2	6.1	7.3	7.8
H	7.5	6.8	7.2	7.2	7.6	5.3	6.0	7.3	5.8	5.3	5.7
J	-	6.3	6.8	6.6	6.8	-	5.3	7.0	6.0	7.0	7.7
d Star	6.5	6.3	6.3	6.4	6.8	8.3	7.5	7.7	7.5	7.3	7.8

Toelichting: zie Tabel 3

Tabel 5. Resultaten van alle beoordelingen, uitgedrukt in procenten hoger dan of gelijk aan het gemiddelde cijfer van het (de standaardras(sen)), gegeven door de commissie.

Rassen	Groeikracht			Gewasopbouw			Gewas			Vorm			Kleur											
	T	R	V	T	R	V	E	R	V	T	R	V	T	R	V	T								
C	88	100	90	93	75	50	90	72	58	13	36	38	90	100	76	100	0	50	100	20	57	10	0	5
D	63	60	90	71	63	20	90	58	42	38	40	70	100	57	10	30	20	20	38	70	10	39	0	0
E	13	40	50	34	75	80	100	85	58	75	67	50	40	50	47	50	60	55	50	40	10	33	10	10
Q	50	90	50	63	88	90	60	79	83	0	42	13	100	60	58	30	60	45	38	90	30	53	0	30
R	13	100	100	71	75	60	80	72	75	75	75	0	80	40	40	30	50	40	25	70	20	38	0	50
S	100	100	100	100	50	75	100	75	42	50	46	0	88	100	63	50	25	38	50	88	70	69	30	13
T	50	100	100	83	83	63	80	75	75	67	71	0	75	90	55	20	50	35	33	100	60	64	20	13
L	100	100	100	100	38	0	80	39	17	0	9	38	30	40	36	30	10	20	38	50	80	56	20	10
M	6.6	7.0	7.0	6.9	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.5	7.3	7.3	5.8	6.3	6.5	6.1	6.5	6.3	7.3	6.8	7.3	7.1	7.3	7.6
N	7.7	6.6	6.6	7.0	6.7	6.4	6.6	6.6	6.7	6.5	6.6	-	6.1	7.2	6.7	-	6.0	6.0	-	7.0	7.4	7.2	-	7.4
P	7.7	6.9	5.7	6.8	6.3	6.8	5.5	6.2	6.7	6.7	6.7	6.8	5.3	6.3	6.1	5.4	6.3	5.9	7.3	6.9	6.7	7.0	7.1	7.1

Rassen	Stevigheid			Krimpcheur			Stip									
	T	R	V	T	R	V	T	R	V	T						
C	25	60	80	55	10	0	100	88	90	93	88	100	94	70	100	85
O	25	80	70	58	10	20	100	100	100	100	88	80	84	50	50	50
D	75	100	90	88	30	0	15	100	100	90	100	60	80	40	25	32
E	63	50	60	58	30	20	100	50	100	83	50	100	75	40	100	70
Q	38	60	60	53	20	30	63	100	80	81	100	90	95	20	75	48
R	17	25	80	41	10	100	55	67	67	40	58	63	100	82	75	83
S	17	100	80	66	10	75	43	67	37	40	41	75	50	63	38	100
T	38	40	70	49	0	0	13	50	25	13	0	40	20	60	100	80
L	7.6	6.8	7.7	7.4	7.5	7.1	5.9	6.0	7.8	6.6	6.8	6.5	6.7	5.5	5.9	5.7
M	-	5.8	7.9	6.9	-	7.3	-	5.5	8.1	6.8	-	7.1	7.1	7.8	8.4	8.1
N	6.8	6.8	7.3	7.0	7.4	7.3	7.7	6.8	8.5	7.7	7.5	6.5	7.0	7.4	8.2	7.8

Toelichting: zie Tabel 3

Tabel 6. Resultaten van alle beoordelingen, uitgedrukt in procenten hoger dan of gelijk aan het gemiddelde cijfer van het (de) standaardras(sen), gegeven door de overige beoordelaars.

Rassen	Groeikracht			Gewasopbouw			Gewas			Vorm			Kleur						
	T			T			E			T			E						
	R	V	N gem	R	V	N gem	R	V	N gem	R	V	N gem	R	V	N gem				
Q	75	100	100	92	50	75	58	13	0	100	75	58	13	50	100	0	50	0	
R	100	100	75	92	0	100	75	58	13	0	100	25	42	25	100	0	42	0	
S	0	75	75	50	100	25	75	67	38	0	50	75	42	38	0	75	0	25	
T	100	75	0	58	100	50	50	67	0	100	25	42	100	0	75	25	33	50	
L	0	100	100	67	100	50	100	83	100	0	100	33	44	50	0	100	17	39	
M	100	100	100	100	0	25	83	36	38	0	100	50	50	13	50	75	83	69	
N	100	75	100	92	75	25	83	61	75	0	100	50	50	13	25	100	83	69	
P	100	100	100	100	0	25	33	19	0	0	25	33	19	13	50	0	83	44	
Br. Wonder	6.8	7.3	7.2	7.1	7.0	6.8	7.0	6.9	7.5	6.8	5.8	5.7	6.1	6.1	7.0	6.8	6.7	6.8	7.1
Propenza	7.5	5.8	6.5	6.6	6.5	5.3	6.7	6.2	6.5	6.3	6.0	6.2	6.0	6.0	6.8	6.5	6.7	6.4	6.4
Gold Star	7.8	6.8	5.2	6.6	6.5	5.8	5.0	5.8	6.8	6.3	6.0	5.5	5.9	6.1	7.3	7.0	6.8	7.0	7.0

Rassen	Stevigheid			Krimpscheur			Stip					
	T			T			T					
	R	V	N gem	R	V	N gem	R	V	N gem			
Q	25	100	0	42	0	75	100	50	75	50	100	75
R	0	100	0	33	0	100	100	50	83	38	50	50
S	100	75	0	58	0	100	100	75	92	50	25	25
T	100	25	0	42	0	100	25	100	75	50	100	75
L	0	75	17	31	38	0	100	33	44	100	25	100
M	0	25	83	36	75	0	42	100	42	100	25	67
N	0	75	50	42	13	50	50	0	33	50	25	67
P	0	0	50	17	0	50	50	0	33	38	50	67
Br. Wonder	7.5	6.8	7.2	7.2	7.6	5.3	6.0	7.3	6.2	5.8	5.3	5.7
Propenza	6.3	6.8	6.6	6.6	6.8	5.3	7.0	6.2	6.2	6.0	7.0	7.4
Gold Star	6.5	6.3	6.3	6.4	6.8	8.3	7.5	7.7	7.8	7.5	7.3	7.8

Toelichting: zie Tabel 3

Tabel 7. Produktiegegevens.

VROEG

Rassen	kg/m ²										kg/m ²										Toelichting:			
	q.v.g.					bin.+ knopen					q.v.g.					bin.+ knopen					V-	V+		
	gem	R	N	gem	exp	gem	R	N	gem	exp	gem	R	N	gem	exp	gem	R	N	gem	exp				
C	2.54	2.75	2.65	187	215	201	0.30	0.81	0.56	11	23	17	96	116	106	2.85	3.00	0.50	3.57	3.14	209	184		
O	2.21	2.71	2.46	178	216	197	0.22	0.66	0.44	9	20	15	101	117	109	2.43	2.87	0.40	3.37	2.89	178	157		
D	2.42	2.66	2.54	188	211	200	0.14	0.45	0.30	5	14	10	98	122	110	2.56	2.08	0.18	3.12	2.59	207	176		
E	2.09	2.59	2.34	192	204	198	0.15	0.67	0.41	7	20	14	106	118	112	2.23	2.54	0.06	3.27	2.71	214	180		
R	1.71	2.50	1.40	153	180	167	0.87	0.87	0.87	34	26	30	102	121	112	2.58	2.64	1.07	3.38	2.87	183	158		
S	1.72	2.11	1.92	152	197	275	0.66	1.09	0.88	28	34	31	94	116	105	2.39	2.56	1.27	3.20	2.72	134	139		
T	1.97	1.18	1.58	153	164	159	0.35	0.18	0.27	15	13	14	77	95	86	2.33	2.89	1.23	1.36	2.19	171	157		
L	1.42	2.41	1.92	204	213	209	0.26	0.47	0.37	15	16	16	112	122	122	1.68	1.93	0.06	2.88	2.16	218	157		
M	2.77	2.26	2.52	176	192	184	0.38	0.81	0.60	12	26	19	113	116	115	3.15	2.03	0.22	3.08	2.75	181	205		
N	3.30	1.33	2.32	213	232	223	0.10	0.18	0.14	3	12	8	99	127	113	3.40	1.28	-	1.51	2.06	189	-		
P	1.93	1.43	1.68	174	178	176	1.01	0.42	0.72	34	23	24	97	108	103	2.93	2.27	0.34	1.85	2.35	173	164		

V- = Venlo, afd. met scherm
 V+ = Venlo, afd. zonder scherm
 * = in het gemiddelde is V+ niet meegerekend (alleen bij 'VROEG')
 q.v.g. = gemiddeld vruchtgewicht in grammen

Totaal
 R 22-3-'82 t/m 18-5-'82
 V 11-5-'82 t/m 6-7-'82
 N 12-5-'82 t/m 27-5-'82 t/m 15-7-'82

T O T A A L

Rassen	kg/m ²										kg/m ²										Rijswik								
	q.v.g.					bin.+ knopen					q.v.g.					bin.+ knopen					V-	V+							
	gem	R	N	gem	exp	gem	R	N	gem	exp	gem	R	N	gem	exp	gem	R	N	gem	exp									
C	7.06	6.46	6.76	203	181	192	0.74	1.12	0.93	10	15	13	122	104	113	7.79	8.26	6.22	7.58	7.46	189	179	9.74	203	1.20	123	10.94	9.82	7.52
R	6.51	5.69	6.10	188	171	180	0.95	0.89	0.92	13	14	14	110	102	106	7.46	6.14	6.25	6.58	6.61	177	159	8.59	187	1.65	108	10.24	7.43	7.43
S	5.91	4.81	5.36	195	187	191	0.70	0.58	0.64	11	11	11	101	104	103	6.61	5.11	5.06	5.40	5.55	198	172	8.46	193	1.61	108	10.08	6.00	5.79
T	6.22	4.46	5.34	204	178	191	0.80	0.89	0.85	11	17	14	110	99	105	7.03	7.35	5.77	5.35	6.38	186	181	8.86	201	1.64	114	10.50	8.57	6.69
L	4.81	5.34	5.08	175	162	169	2.14	1.17	1.66	31	18	25	111	102	107	6.95	6.21	5.00	6.51	6.17	186	161	6.43	175	3.11	112	9.54	7.14	6.18
M	4.41	5.97	5.19	157	165	161	2.38	1.57	1.98	35	21	28	101	99	100	6.80	6.39	5.61	7.54	6.59	136	123	6.76	150	3.75	100	10.51	7.48	6.95
N	6.06	4.97	5.52	173	138	156	1.06	0.59	0.83	15	11	13	98	68	83	7.12	7.32	5.37	5.56	6.34	162	126	9.65	174	1.78	101	11.44	8.16	6.74
P	3.05	5.49	4.27	201	164	183	3.54	1.49	2.52	54	21	38	136	95	116	6.59	9.19	6.37	6.99	7.29	156	165	6.44	182	6.24	129	12.68	10.60	7.70
Br.Wonder	4.46	4.80	4.63	183	174	179	0.75	1.05	0.90	14	18	16	116	104	110	5.21	5.90	5.37	5.86	5.59	170	172	7.02	185	2.20	112	9.22	6.95	6.59
Propenza	6.46	4.82	5.64	205	192	199	0.56	0.38	0.47	8	7	8	122	98	110	7.02	6.13	4.56	5.21	5.73	167	185	9.53	197	1.33	108	10.86	7.29	5.42
Gold Star	3.16	4.16	3.66	175	156	166	2.25	1.06	1.66	42	20	31	107	90	99	5.41	6.39	4.82	5.22	5.46	159	131	5.28	170	4.06	106	9.34	7.52	5.73

Tabel 8. Samenvatting van de belangrijkste opmerkingen.

	Rijswijk	Venlo	Naaldwijk
O			27-5-1982
D			6-7-1982
E	15-4-1982	13-5-1982	27-5-1982
Q	staartjes, gerekt, wat lang, iets punten, bont	diepe steelholte, iets puntig	lang gewas, puntige vrucht, neusröt, diepe kelk, gedeukt, scheurt
R	staartjes, punt, lange vrucht, stipje, bont	sprictig, nogal kleintjes, wat gedeukt, te wild, gerekt	lang gewas, puntige vrucht, onregelmatig, gedeukt, dun
S	wat staartjes, iets stip, punten	veel kleintjes, mooi	stipje, kort, vol gewas
T	staartjes, stipje, iets punten, vol, slap	veel kleintjes, wat dunne kop, soms wat kort, knopen	buitengroei, staartjes
L	staartjes, fijn, iets punt, conisch, weinig staart	veel kleintjes, wat conisch	fijn
M	staartjes, te lang, iets punt, gerekte punten, zeer gerekt	te wild en lang gewas, fijn	puntig, staartjes, slap, vol, fijn
N	wat staartjes, iets knoperig, conisch, te klein	iets puntig, conisch	te vol, staartjes, diepe kelk
P	staartjes, gerekt, lang, slap, punten	kopscheur, dunne kop, wild gewas, grofgedeukt, conisch	scheurtje, staartje, gevlamd, te Mn-overmaat, te lang, nogal knopen
Br. Wonder	minder staartjes, puntjes, iets stip, weinig staartjes	wat kort	stip
Propenza	N.T.B.	N.T.B.	staartjes
Gold Star	staartjes, punterig, knopen, fijn, gerekt	te veel gewas, kopscheur, veel kleintjes, veel te kort, iets knopen	groeischeur, knoperig, gevlamd, fijn