

A
—
6
S
89

HOLLANDS
PROEFSTATION VOOR TUINBOUW
ONDER GLAS TE NAALDWIJK

Stamboeknummer

4014

06210 : 50

PROEFSTATION VOOR TUINBOUW ONDER GLAS TE NAALDWIJK

komkommer

herfstteelt 1983

rassenproef 1e beoordeling

R.I.V.R.O.

ir.J.H.Stolk & A.B.Jansen

Respectievelijk:

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

en

Proefstation voor Tuinbouw onder Glas te Naaldwijk

Niet voor publikatie

Internverslagnr.150

2211672

INHOUD

Tabel

Proefopzet

Proef- en proefveldgegevens

1

In de proef opgenomen rassen

2

Waarnemingen

Toelichting bij de tabellen.

Samenvatting van de beoordelingen in cijfers door de commissie

3

Samenvatting van de beoordelingen in cijfers door de overige beoordelaars

4

Samenvatting van de beoordelingen in procenten hoger dan of gelijk aan het gemiddelde van het standaardras, gegeven door de commissie

5

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

6

Produktie gegevens

7

Samenvatting van de gemaakte opmerkingen

9

Proefopzet

In de herfstteelt van 1983 werden 8 nieuwe komkommerrassen op hun gebruikswaarde voor de praktijk beproefd.

Corona werd als vergelijkingsras aan de serie toegevoegd.

De proeven lagen in tweevoud op de bedrijven van :

- Proefstation Naaldwijk
- dhr. N. Haket te Pijnacker
- fa. B. Vermeer te de Lier

De proef in Naaldwijk was geent op onderstam K.J.100.

Tabel 1. Proef- en proefveldgegevens.

	Naaldwijk	Pijnacker	de Lier
scherf	nee	dubbel glas	nee
medium	grond	steenwol	grond
aantal pl/veld	11	10	11
plantafstand	50 cm	45 cm	50 cm
veldgrootte	8.8 m ²	7.2 m ²	8.8 m ²
zaaidata	05-07-83	22-07-83	25-07-83
plantdata	27-07-83	16-08-83	16-08-83
beoordelingsdata	06-10-83 en 01-11-83	26-09-83 en 01-11-83	26-09-83 en 25-10-83
oogstdata	12-09-83 tm 22-11-83	14-09-83 tm 08-11-83	16-09-83 tm 24-10-83

Waarnemingen

De waarnemingen zijn gedaan door vertegenwoordigers van de deelnemende zaadbedrijven, de tuinders, de N.A.K.G., de gewasspecialist van het Proefstation te Naaldwijk, de voorlichtingsdienst en medewerkers van het Gebruikswaarde-onderzoek.

Tijdens de eerste maal (tussentijdse beoordeling) werden cijfers gegeven voor de gewaseigenschappen :

- groeikracht
- gewasopbouw

en vruchteigenschappen :

- vorm
- kleur
- lengte

Bij de tweede maal werd één cijfer gegeven voor het gewas en cijfers voor de vruchteigenschappen.

De cijfers werden gemotiveerd door opmerkingen.

Op de drie proefplaatsen werd de produktie in kg/m² en stuks/m² bepaald terwijl ook het gemiddeld vruchtwicht werd berekend.

Bovendien werd op twee proefplaatsen (niet in Pijnacker) het aantal binnenlandse en kromme vruchten geteld en het percentage van het totale aantal stuks berekend en het gewicht aan stek/m² bepaald.

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

tabel 2. In de proef opgenomen rassen.

Veldnummers.

code	Naaldw.		Pijnack.		de Lier	
	I	II	I	II	I	II
A	8	11	1	15	5	8
B	1	17	2	16	3	18
C	7	20	3	26	15	17
D	10	13	12	24	1	11
E	5	18	5	21	12	14
F	4	16	6	13	4	7
G	6	15	23	25	2	10
H	9	12	14	22	13	16
N	2	19	4	11	6	9
						Corona

Toelichting bij de tabellen.

Cijfers: groeikracht	4 = zwak
gewasopbouw	4 = slecht
alg.indruk	4 = slecht
vorm	4 = slecht
kleur	4 = vrij geel
lengte	4 = te kort
groeikracht	8 = te sterk
gewasopbouw	8 = zeer goed
alg.indruk	8 = zeer goed
vorm	8 = zeer goed
kleur	8 = donker groen
lengte	8 = te lang

N = vergelijkingsras Corona.
T = Tussentijdse beoordeling.
E = eindbeoordeling.
P. = Pijnacker.
de L = de Lier.
N. = Naaldwijk.
Gem. = Gemiddelde van de proefplaatsen.

I en II zijn de verschillende parallellen.
g.v.g. is het gemiddeld vruchtwicht.

vroeg	Naaldwijk 12-09-83 t/m 03-10-83	totaal t/m 22-11-83
	Pijnacker 14-09-83 t/m 26-09-83	t/m 08-11-83
	de Lier 16-09-83 t/m 26-09-83	t/m 24-10-83

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

	Groeikracht T				Gewasopbouw T				Gewasindruk E			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A	6.9	6.9	6.6	6.8	6.7	7.0	6.9	6.9	6.8	6.6	6.5	6.8
B	7.1	5.6	7.0	6.6	6.7	6.5	6.9	6.7	6.8	5.8	6.1	6.2
C	7.0	7.0	6.9	7.0	6.5	6.9	6.4	6.6	6.9	6.5	6.9	6.8
D	7.3	6.9	7.1	7.1	6.5	6.9	6.6	6.7	6.9	6.8	6.9	6.9
E	7.4	7.0	6.7	7.0	6.7	6.9	6.4	6.7	7.0	6.8	7.0	6.9
F	6.1	6.4	6.6	6.4	6.6	6.6	6.9	6.7	7.1	6.3	7.6	7.0
G	6.8	6.1	7.4	6.8	6.6	6.5	6.6	6.6	6.8	6.1	6.9	6.6
H	6.8	7.8	7.1	7.2	6.6	6.4	6.2	6.4	7.1	5.8	6.9	6.6
Gem.	6.9	6.7	6.9	6.9	6.6	6.7	6.6	6.6	6.9	6.3	6.9	6.7
N	7.0	7.0	7.1	7.0	6.8	7.0	6.7	6.8	6.8	6.4	6.3	6.5

	Vorm T				Kleur T				Lengte T			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A	6.5	6.6	6.4	6.5	7.0	6.4	6.2	6.5	7.1	6.8	6.6	6.8
B	6.7	6.6	6.2	6.5	6.5	6.4	6.1	6.3	7.3	6.9	6.7	7.0
C	6.8	6.5	6.9	6.7	4.9	5.8	5.3	5.3	7.4	6.8	6.6	6.9
D	6.0	6.1	6.4	6.2	6.5	6.6	6.1	6.4	6.3	5.4	5.9	5.9
E	6.3	6.6	5.9	6.3	5.5	6.5	5.0	5.7	6.4	6.5	6.0	6.3
F	6.8	6.5	6.8	6.7	6.3	7.5	6.4	6.7	6.3	5.3	6.0	5.9
G	6.3	6.6	6.6	6.5	6.9	7.0	6.4	6.8	6.6	6.5	6.4	6.5
H	6.2	6.9	6.4	6.5	6.0	6.4	5.2	5.9	7.4	7.1	6.6	7.0
Gem.	6.5	6.6	6.5	6.5	6.2	6.6	5.8	6.2	6.9	6.4	6.4	6.5
N	6.8	6.1	6.4	6.4	6.0	6.5	6.0	6.2	7.0	6.1	6.4	6.5

	Vorm E				Kleur E				Lengte E			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A	5.8	6.4	6.7	6.3	6.3	7.0	7.1	6.8	6.3	6.8	7.2	6.8
B	6.0	5.8	6.5	6.1	6.8	6.0	6.8	6.5	6.6	6.4	7.4	6.8
C	6.5	6.3	6.9	6.6	5.3	5.4	6.6	5.8	7.1	6.8	6.8	6.9
D	6.6	5.7	6.8	6.4	5.8	4.8	6.5	5.7	6.8	5.5	6.4	6.2
E	6.2	5.8	6.3	6.1	5.6	5.2	6.2	5.7	6.3	5.9	6.3	6.2
F	5.6	6.0	6.3	6.0	5.8	6.0	5.7	5.8	5.9	6.1	6.5	6.2
G	6.6	6.2	6.7	6.5	6.5	6.1	6.8	6.5	6.7	6.8	6.8	6.8
H	5.8	6.6	6.3	6.2	5.7	6.4	6.9	6.3	7.0	7.2	7.4	7.2
Gem.	6.1	6.1	6.6	6.3	6.0	5.9	6.6	6.1	6.6	6.4	6.9	6.6
N	7.0	6.0	6.6	6.5	6.4	5.7	6.3	6.1	7.1	6.3	6.8	6.7

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

	Broeikracht T				Gewasopbouw T				Gewasindruk E			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A	6.5	6.8	6.7	6.7	6.3	6.3	6.5	6.4	7.0	6.8	6.8	6.9
B	6.8	6.0	6.8	6.5	6.5	6.0	6.7	6.4	6.3	5.8	6.5	6.2
C	7.3	7.0	6.6	7.0	7.0	6.0	6.1	6.4	6.5	6.7	6.2	6.5
D	7.8	7.2	7.4	7.5	6.5	6.5	6.4	6.5	6.8	7.3	6.2	6.8
E	7.7	7.2	7.0	7.3	6.5	6.3	6.2	6.3	6.8	6.7	6.5	6.7
F	6.3	6.0	6.9	6.4	6.7	6.2	6.4	6.4	7.2	6.5	7.3	7.0
G	7.3	6.3	7.6	7.1	6.8	6.2	6.6	6.5	6.8	6.2	6.5	6.5
H	7.2	8.0	7.2	7.5	6.8	6.0	5.3	6.0	6.7	6.3	5.8	6.3
Gem.	7.1	6.8	7.0	7.0	6.6	6.2	6.3	6.4	6.8	6.5	6.5	6.6
N	7.2	7.0	7.3	7.2	6.5	6.3	6.3	6.4	6.5	6.3	6.3	6.4

	Vorm T				Kleur T				Lengte T			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A	5.6	6.5	6.2	6.2	7.0	5.8	6.2	6.3	7.3	6.8	6.7	6.9
B	6.3	6.7	6.5	6.5	6.2	6.5	6.5	6.4	7.3	6.8	6.7	6.9
C	7.2	6.3	6.7	6.7	4.8	5.3	5.6	5.2	7.5	7.0	6.9	7.1
D	5.2	6.3	6.5	6.0	6.5	5.7	5.5	5.9	5.8	5.3	5.7	5.6
E	6.5	6.7	5.9	6.4	5.3	6.5	5.1	5.6	6.7	6.8	6.1	6.5
F	6.8	6.0	7.2	6.7	6.8	7.0	6.6	6.8	6.3	5.7	6.3	6.1
G	6.3	7.2	6.5	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.3	6.3	6.5
H	6.2	6.7	6.3	6.4	5.5	5.8	5.3	5.5	7.5	7.2	6.7	7.1
Gem.	6.3	6.6	6.5	6.4	6.1	6.2	6.0	6.1	6.9	6.5	6.4	6.6
N	6.5	6.0	5.9	6.1	6.0	6.0	5.7	5.9	7.0	6.0	6.6	6.5

	Vorm E				Kleur E				Lengte E			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A	5.5	6.7	6.8	6.3	6.7	7.3	7.2	7.1	6.5	7.2	7.0	6.9
B	6.5	5.8	6.5	6.3	6.8	6.2	6.8	6.6	7.0	6.8	7.2	7.0
C	6.7	6.7	6.7	6.7	5.3	5.8	6.3	5.8	6.8	7.0	6.7	6.8
D	6.2	6.2	6.5	6.3	5.8	4.3	6.3	5.5	6.8	6.2	6.5	6.5
E	6.5	6.0	6.0	6.2	5.8	5.2	6.5	5.8	6.3	6.2	6.5	6.3
F	5.8	6.7	6.5	6.3	5.8	6.3	5.8	6.0	6.7	6.5	6.5	6.6
G	6.3	6.3	6.5	6.4	6.7	6.5	6.7	6.6	6.5	6.7	6.5	6.6
H	5.3	6.3	6.0	5.9	5.0	6.7	6.3	6.0	7.0	7.3	7.0	7.1
Gem.	6.1	6.3	6.4	6.3	6.0	6.0	6.5	6.2	6.7	6.7	6.7	6.7
N	6.8	6.3	6.8	6.6	6.5	5.5	7.0	6.3	7.0	6.5	6.7	6.7

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

	Groeikracht T				Sewasopbouw T				Gewasindruk E			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A	10.0	75.0	7.1	30.7	83.3	100.0	85.7	89.7	70.0	62.5	75.0	69.2
B	30.0	12.5	7.1	16.5	66.7	62.5	78.6	69.3	70.0	25.0	25.0	40.0
C	20.0	100.0	14.3	44.8	58.3	87.5	35.7	60.5	70.0	75.0	75.0	73.3
D	50.0	75.0	28.6	51.2	50.0	87.5	57.1	64.9	70.0	75.0	62.5	69.2
E	40.0	87.5	7.1	44.9	66.7	87.5	50.0	68.1	80.0	75.0	75.0	76.7
F	.0	50.0	7.1	19.0	58.3	62.5	71.4	64.1	90.0	37.5	100.0	75.8
G	20.0	12.5	42.9	25.1	58.3	75.0	64.3	65.9	80.0	37.5	87.5	68.3
H	10.0	100.0	21.4	43.8	66.7	62.5	42.9	57.4	80.0	25.0	62.5	55.8
Gem.	22.5	64.1	17.0	34.5	63.5	78.1	60.7	67.5	76.3	51.6	70.3	66.0
N	7.0	7.0	7.1	7.0	6.8	7.0	6.7	6.8	6.8	6.4	6.3	6.5

	Vorm T				Kleur T				Lengte T			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A	50.0	62.5	42.9	51.8	100.0	37.5	92.9	76.8	91.7	62.5	57.1	70.4
B	58.3	62.5	28.6	49.8	91.7	50.0	85.7	75.8	100.0	87.5	64.3	83.9
C	75.0	50.0	85.7	70.2	16.7	12.5	35.7	21.6	100.0	75.0	64.3	79.8
D	8.3	25.0	57.1	30.1	91.7	62.5	64.3	72.8	33.3	.0	14.3	15.9
E	41.7	62.5	14.3	39.5	50.0	62.5	21.4	44.6	41.7	50.0	14.3	35.3
F	66.7	62.5	71.4	66.9	91.7	100.0	85.7	92.5	33.3	.0	21.4	18.2
G	41.7	50.0	64.3	52.0	91.7	100.0	92.9	94.9	58.3	50.0	42.9	50.4
H	41.7	87.5	42.9	57.4	75.0	50.0	42.9	56.0	83.3	87.5	50.0	73.6
Gem.	47.9	57.8	50.9	52.2	76.1	59.4	65.2	66.5	67.7	51.6	41.1	53.4
N	6.8	6.1	6.4	6.4	6.0	6.5	6.0	6.2	7.0	6.1	6.4	6.5

	Vorm E				Kleur E				Lengte E			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A	8.3	40.0	66.7	38.3	33.3	100.0	91.7	75.0	.0	80.0	91.7	57.2
B	41.7	10.0	41.7	31.1	58.3	60.0	75.0	64.4	8.3	50.0	83.3	47.2
C	50.0	40.0	83.3	57.8	16.7	50.0	58.3	41.7	8.3	80.0	75.0	54.4
D	66.7	30.0	75.0	57.2	25.0	20.0	58.3	34.4	.0	.0	41.7	13.9
E	41.7	10.0	50.0	33.9	25.0	50.0	50.0	41.7	.0	10.0	33.3	14.4
F	8.3	10.0	41.7	20.0	16.7	70.0	8.3	31.7	.0	20.0	41.7	20.6
G	58.3	30.0	66.7	51.7	50.0	90.0	50.0	63.3	.0	80.0	75.0	51.7
H	50.0	70.0	66.7	62.2	8.3	90.0	83.3	60.5	16.7	100.0	91.7	69.5
Gem.	40.6	30.0	61.5	44.0	29.2	66.3	59.4	51.6	4.2	52.5	66.7	41.1
N	7.0	6.0	6.6	6.5	6.4	5.7	6.3	6.1	7.1	6.3	6.8	6.7

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

	Groeikracht T				Gewasopbouw T				Gewasindruk E			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A	.0	83.3	.0	27.8	33.3	33.3	50.0	38.9	83.3	83.3	66.7	77.8
B	16.7	33.3	10.0	20.0	50.0	33.3	60.0	47.8	50.0	.0	50.0	33.3
C	33.3	83.3	.0	38.9	100.0	16.7	20.0	45.6	33.3	50.0	16.7	33.3
D	66.7	83.3	40.0	63.3	66.7	66.7	40.0	57.8	66.7	83.3	16.7	55.6
E	50.0	83.3	20.0	51.1	66.7	33.3	30.0	43.3	83.3	66.7	50.0	66.7
F	.0	.0	20.0	6.7	66.7	33.3	40.0	46.7	100.0	66.7	100.0	88.9
G	33.3	33.3	50.0	38.9	83.3	16.7	50.0	50.0	83.3	50.0	50.0	61.1
H	33.3	100.0	20.0	51.1	83.3	33.3	10.0	42.2	50.0	50.0	16.7	38.9
Gem.	29.2	62.5	20.0	37.2	68.8	33.3	37.5	46.5	68.7	56.3	45.9	56.9
N	7.2	7.0	7.3	7.2	6.5	6.3	6.3	6.4	6.5	6.3	6.3	6.4

	Vorm T				Kleur T				Lengte T			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A	33.3	33.3	20.0	28.9	83.3	16.7	90.0	63.3	100.0	83.3	70.0	84.4
B	50.0	66.7	50.0	55.6	66.7	50.0	100.0	72.2	100.0	83.3	70.0	84.4
C	100.0	33.3	70.0	67.8	16.7	.0	60.0	25.6	100.0	100.0	90.0	96.7
D	.0	33.3	60.0	31.1	83.3	16.7	40.0	46.7	16.7	.0	.0	5.6
E	50.0	66.7	30.0	48.9	33.3	33.3	30.0	32.2	66.7	83.3	20.0	56.7
F	83.3	16.7	100.0	66.7	100.0	66.7	100.0	88.9	33.3	.0	40.0	24.4
G	33.3	100.0	60.0	64.4	100.0	50.0	100.0	83.3	83.3	33.3	40.0	52.2
H	33.3	66.7	40.0	46.7	50.0	33.3	40.0	41.1	100.0	100.0	80.0	93.3
Gem.	47.9	52.1	53.8	51.2	66.7	33.3	70.0	56.7	75.0	60.4	51.3	62.2
N	6.5	6.0	5.9	6.1	6.0	6.0	5.7	5.9	7.0	6.0	6.6	6.5

	Vorm E				Kleur E				Lengte E			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A	.0	33.3	83.3	38.9	66.7	100.0	100.0	88.9	.0	100.0	83.3	61.1
B	50.0	33.3	66.7	50.0	66.7	66.7	66.7	66.7	16.7	50.0	83.3	50.0
C	66.7	66.7	66.7	66.7	.0	50.0	50.0	33.3	.0	100.0	66.7	55.6
D	33.3	33.3	66.7	44.4	16.7	.0	66.7	27.8	.0	16.7	50.0	22.2
E	50.0	16.7	16.7	27.8	33.3	33.3	50.0	38.9	.0	50.0	50.0	33.3
F	.0	66.7	50.0	38.9	33.3	100.0	.0	44.4	.0	50.0	50.0	33.3
G	50.0	33.3	50.0	44.4	66.7	83.3	66.7	72.2	.0	66.7	50.0	38.9
H	16.7	50.0	16.7	27.8	.0	100.0	33.3	44.4	16.7	100.0	66.7	61.1
Gem.	33.3	41.7	52.1	42.4	35.4	66.7	54.2	52.1	4.2	66.7	62.5	44.5
N	6.8	6.3	6.8	6.6	6.5	5.5	7.0	6.3	7.0	6.5	6.7	6.7

Tabel 7. Produktiegegevens VR0EG

	kg/m ² excl.stek				stuks/m ² totaal				g.v.g.excl.stek			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A B C D E F G H	2.81	2.56	2.38	2.58	5.5	5.3	5.0	5.3	514	483	478	492
	2.92	2.31	2.16	2.46	5.7	4.9	4.3	5.0	520	469	508	499
	3.33	2.62	2.54	2.83	5.9	5.3	4.8	5.3	552	496	532	527
	2.60	1.82	2.41	2.28	5.5	4.1	5.2	4.9	485	446	467	466
	3.08	2.23	2.31	2.54	6.5	4.9	4.7	5.4	460	458	496	471
	3.46	2.98	2.99	3.14	7.0	6.3	6.3	6.5	512	471	475	486
	3.34	3.00	2.88	3.07	6.0	6.1	5.7	5.9	594	491	501	529
	2.57	2.22	1.84	2.21	4.7	4.7	3.6	4.3	571	476	506	518
Gem.	3.01	2.47	2.44	2.64	5.9	5.2	5.0	5.3	526	474	495	498
N	3.45	2.31	2.08	2.61	6.8	5.1	4.5	5.5	497	457	469	474

Produktiegegevens TOTAAL

	kg/m ² excl.stek				stuks/m ² totaal				g.v.g.excl.stek			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A B C D E F G H	9.71	9.29	8.26	9.09	21.2	19.6	17.3	19.4	459	476	478	471
	10.20	8.06	8.60	8.93	21.6	16.4	16.7	18.2	473	491	514	493
	11.22	10.04	9.00	10.09	22.3	19.0	16.7	19.3	503	528	540	524
	10.72	7.52	8.61	8.95	24.8	15.8	18.2	19.6	435	477	476	463
	11.24	10.11	9.94	10.43	26.0	22.0	20.7	22.9	435	461	481	459
	10.28	10.23	8.74	9.75	22.7	21.5	18.0	20.7	454	477	487	473
	11.84	10.48	9.83	10.72	25.6	20.8	19.4	21.9	463	505	507	492
	9.16	8.19	7.74	8.36	18.2	15.5	14.3	16.0	504	531	543	526
Gem.	10.55	9.24	8.84	9.54	22.8	18.6	17.7	19.8	466	493	503	487
N	11.96	9.71	9.52	10.40	25.7	20.2	20.4	22.1	466	481	468	472

	stuks/m ² bin+krom				% bin+krom v.tot.				kg.stek/m ²			
	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.	N.	P.	de L	Gem.
A B C D E F G H	.6	1.1	.9	3.1	5.8	4.5	.80	.39	.60			
	.8	2.1	1.5	3.7	12.4	8.1	.69	.12	.41			
	.8	.7	.8	3.6	4.1	3.9	.51	.25	.38			
	.9	1.9	1.4	3.4	10.7	7.1	.93	.37	.65			
	.4	3.0	1.7	1.5	14.3	7.9	.84	.24	.54			
	.7	1.1	.9	2.6	6.2	4.5	.63	.06	.35			
	.3	1.1	.7	.9	5.6	3.3	.63	.33	.48			
	.7	1.3	1.0	3.7	9.2	6.5	.76	.20	.48			
Gem.	.7	1.5	1.1	2.8	8.5	5.7	.72	.25	.48			
N	.6	2.5	1.6	2.2	12.0	7.1	.43	.36	.40			

Tabel 8. Samenvatting van de gemaakte opmerkingen.

Ras	Code	Tussentijdse beoordeling			Eindbeoordeling		
		Naaldwijk 9 beoordeelaars	Pijnacker 7 beoordeelaars	de Lier 12 beoordeelaars	Naaldwijk 10 beoordeelaars	Pijnacker 8 beoordeelaars	de Lier 9 beoordeelaars
A	kantig - dunne vruchten - geribd nek	glad (2x) uniform variabel	wat puntig gestekeld		nek (2x) variabel op lengte	puntig	
B	wat kantig brandkopen	erg schraal gewas variabel		stek	lichte kleur	wat lang	
C	groot blad bleek (2x)	groot stempel geribd	wat bleek gewas geribd	flets	lichte kleur		
D	veel stek, geschouderd iets krom, waslaag wat vol gewas. lichte punt	wat vol gewas		veel stek nek	strepes (2x) te vol gewas (2x)	geribd	
E	te vol gewas (2x) streperig - groot blad - sterke groei	geribd	licht gestekeld (3x) groot stempel geribd		lichte kleur te vol gewas	gestekeld ruw - scherp	
F		glad	stek te kort	open gewas	glad	ongelijk op lengte	(breed) geribd(2x)
G		schraal gewas (2x)	groot stempel				
H	glad (3x) iets geschouderd grijze kleur bleek (2x) dof (2x)	erg vol gewas hard gewas harde kleur	glad (2x) groot stempel gestekeld	stek veel groei	soms te lang puntig	slank-wat gestekeld- geschouderd-lang-puntig (2x) te vol gewas, wat glad. ongelijk op lengte	
N	kurkstreep lichte punt	nek geribd (2x)	vol gewas puntig	strepes	erg geribd (4x) oud-ongelijk op lengte, iets gestekeld.		