

A
06
S
89

Stamboeknr.: 3905

06210: 50

BIBLIOTHEEK
PROEFSTATION VOOR TUINBOUW
ONDER GLAS TE NAALDWIJK

PROEFSTATION VOOR TUINBOUW ONDER GLAS TE NAALDWIJK

komkommer

stookteelt 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

2211667

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
Productie gegevens vroeg	7
Productie gegevens totaal	8
Samenvatting van de gemaakte opmerkingen bij de tussentijdse beoordeling	9
Samenvatting van de gemaakte opmerkingen bij de eindbeoordeling	10

Proefopzet

In de stookteelt van 1983 werden 7 nieuwe komkommerrassen op hun gebruikswaarde voor de praktijk beproefd.

Corona werd als vergelijkingsras aan de serie toegevoegd.

De proeven werden 2-maal aangelegd op steenwol en 2-maal in de grond.

- het bedrijf van de fa.Aarts te De Lier
- het bedrijf van dhr N.Haket te Pijnacker
- het bedrijf van de fa.Rotmensen te Klazinaveen
- het proefstation te Naaldwijk

Tabel 1. Proef- en proefveldgegevens.

	de Lier	Pijnacker	Klazinaveen	Naaldwijk
scherm	beweegbaar	dubbel gl.	beweegbaar	beweegbaar
medium	grond	steenwol	steenwol	grond
aantal pl/veld	9	10	10	9
plantafstand	45 cm	40 cm	45 cm	45 cm
veldgrootte	6.48 m ²	6.4 m ²	7.2 m ²	6.48 m ²
zaaidata	19-11-82	20-11-82	16-12-82	03-12-82
plantdata	28-12-82	30-12-82	ca.12-01-83	07-01-83
beoordelingsdata	28-02-83 en 09-06-83	28-02-83 en 02-06-83	10-03-83 en 18-05-83	28-02-83 en 02-06-83
oogstdata	16-02-83 tm 09-06-83	10-02-83 tm 02-06-83	14-02-83 tm 17-05-83	10-02-83 tm 02-06-83

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

- R = eigen ras tuinder.
J = vergelijkingsras Corona.
T = Tussentijdse beoordeling.
E = eindbeoordeling.
de L = de Lier.
P = Pijnacker.
K = Klazinaveen.
N = Naaldwijk.
Gem. = Gemiddelde van de proefplaatsen.

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

vroeg : de L 16-02-83 t/m 07-03-83
P 10-02-83 t/m 07-03-83
K 14-02-83 t/m 10-03-83
N 10-02-83 t/m 10-03-83

totaal : de L t/m 09-06-83
P t/m 02-06-83
K t/m 17-05-83
N t/m 02-06-83

tabel 2. In de proef opgenomen rassen.

Veldnummers.								
code	de Lier		Pijnack.		Klazinav.		Naaldwijk	
	I	II	I	II	I	II	I	II
L	14	21	9	24	11	27	12	21
M	16	22	6	11	18	21	14	29
N	10	28	2	16	8	23	10	32
O	6	25	7	21	14	22	16	30
P	3	30	12	30	3	30	3	23
Q	15	19	17	25	10	26	6	24
R	4	17						
J	11	26	14	27	4	15	17	26

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 vier proefplaatsen werd de produktie in kg/m² en stuks/m² bepaald terwijl ook het gemiddeld vruchtgewicht werd berekend.

Bovendien werd op drie 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 3. Samenvatting van de tussentijdse en eindbeoordeling in cijfers door de commissie.

	Groei kr. T					Gewasopp. T					Alg. indruk E							
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.
L	7.5	6.6	7.4	7.6	7.3	6.8	6.6	7.1	6.8	6.8	6.7	6.4	7.0	6.7				
M	6.9	7.5	6.6	6.8	7.0	6.6	6.7	6.6	6.6	6.6	5.7	6.1	7.0	6.3				
N	7.5	6.9	7.5	6.9	7.2	6.8	6.4	7.0	6.7	6.7	6.5	6.6	6.7	6.6				
O	7.5	7.3	7.6	6.7	7.3	6.8	6.9	6.7	6.9	6.8	6.8	6.1	6.8	6.6				
P	6.3	6.2	6.4	6.2	6.3	6.6	6.7	7.1	6.7	6.8	6.5	5.8	7.1	6.5				
Q	6.8	6.6	7.3	6.7	6.9	7.2	6.8	7.2	6.9	7.0	6.5	5.6	7.1	6.4				
R	7.1				7.1	7.1				7.1	6.6			6.6				
Gen.	7.1	6.9	7.1	6.8	7.0	6.8	6.7	7.0	6.8	6.8	6.5	6.1	7.0	6.5				
J	6.8	6.8	7.2	6.7	6.9	7.0	6.7	7.3	6.8	7.0	6.8	6.1	6.7	6.5				

	Vorm T					Vorm E					Kleur T					Kleur E									
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	
L	6.1	5.6	6.6	6.3	6.2	5.9	5.9	6.5	6.2	6.1	6.0	6.2	6.1	6.8	6.3	6.6	6.4	6.5	6.1	6.4					
M	6.2	5.6	6.1	5.2	5.8	5.9	6.0	6.5	6.4	6.2	6.2	5.7	6.0	6.2	6.0	5.8	5.9	6.9	5.7	6.1					
N	6.5	6.5	6.1	5.3	6.1	6.2	6.3	6.4	6.4	6.3	6.0	6.7	6.1	5.9	6.2	5.4	6.4	5.9	5.6	5.8					
O	6.8	7.2	7.2	5.6	6.7	5.9	6.5	6.1	6.3	6.2	6.2	6.9	6.1	6.0	6.3	5.5	6.6	6.6	5.9	6.2					
P	6.1	7.0	6.8	5.3	6.3	5.3	6.3	5.9	5.8	5.8	7.1	7.3	6.6	6.3	6.8	5.3	6.1	6.5	6.4	6.1					
Q	6.6	6.1	6.7	5.7	6.3	5.5	5.5	6.0	6.6	5.9	6.7	6.2	5.6	6.2	6.2	5.1	6.0	6.8	6.2	6.0					
R	6.1				6.1	5.8				5.8	6.4			6.4	5.6					5.6					
Gen.	6.3	6.3	6.6	5.6	6.2	5.8	6.1	6.2	6.3	6.1	6.4	6.5	6.1	6.2	6.3	5.6	6.2	6.5	6.0	6.0					
J	6.1	6.7	6.7	6.5	6.5	6.3	5.5	5.9	6.2	6.0	6.6	6.8	6.5	6.4	6.6	6.2	5.5	6.9	5.7	6.1					

	Lengte T					Lengte E						
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.
L	7.0	5.9	7.1	6.9	6.7	6.9	7.0	7.9	6.6	7.1		
M	6.5	6.3	6.4	5.8	6.3	6.8	6.3	7.0	6.9	6.8		
N	7.1	6.8	6.8	6.4	6.8	7.0	6.8	7.0	7.4	7.1		
O	6.7	7.0	6.8	6.3	6.7	6.7	6.9	7.0	7.2	7.0		
P	5.7	6.8	6.8	6.2	6.4	6.0	7.0	6.9	6.6	6.6		
Q	6.8	6.5	6.8	6.1	6.6	6.8	6.9	6.3	6.9	6.7		
R	6.7				6.7	6.7				6.7		
Gen.	6.6	6.6	6.8	6.3	6.6	6.7	6.8	7.0	6.9	6.8		
J	6.3	7.0	7.1	7.1	6.9	7.0	6.8	7.0	6.5	6.8		

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

	Groei kr. T				Gewasopb. T				Alg. indruk E									
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.
L	7.8	6.5			7.4	7.2	6.8	6.7			7.3	6.9	6.8	7.5			7.3	7.2
M	7.3	7.0			6.1	6.8	6.5	6.5			6.3	6.4	6.8	7.0			7.8	7.2
N	7.8	7.0			7.1	7.3	6.5	6.8			6.9	6.7	6.7	7.3			7.3	7.1
O	7.7	7.0			6.6	7.1	6.7	6.3			6.6	6.5	6.8	7.3			7.8	7.3
P	6.5	6.7			6.1	6.4	7.3	6.7			6.6	6.9	6.8	7.3			7.5	7.2
Q	7.3	7.2			7.0	7.2	7.2	6.7			6.8	6.9	6.8	6.5			7.5	6.9
R	7.3				7.3		6.5				6.5		6.8					6.8
Gen.	7.4	6.9			6.7	7.0	6.8	6.6			6.8	6.7	6.8	7.2			7.5	7.1
J	7.5	6.8			7.0	7.1	7.0	6.7			6.8	6.8	7.0	6.8			7.3	7.0

	Vorm T					Vorm E					Kleur T					Kleur E								
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.
L	6.2	6.2			6.1	6.2	5.9	6.5			6.3	6.2	6.8	6.3			6.3	6.5	6.3	7.3			6.8	6.8
M	6.5	5.5			5.0	5.7	5.8	6.5			6.5	6.3	6.8	5.5			5.4	5.9	5.6	6.5			6.0	6.0
N	6.3	6.2			4.9	5.8	6.5	6.0			6.3	6.3	7.3	6.5			5.9	6.6	5.9	6.5			6.3	6.2
O	7.0	7.2			5.4	6.5	6.0	6.5			6.0	6.2	6.0	6.5			5.8	6.1	5.8	7.3			6.0	6.4
P	6.8	6.8			6.3	6.6	5.3	6.3			6.3	6.0	7.3	7.0			6.1	6.8	5.1	6.8			7.3	6.4
Q	6.5	6.5			5.4	6.1	5.9	6.3			6.8	6.3	6.5	6.2			5.5	6.1	5.8	6.8			6.5	6.4
R	6.2					6.2	5.9				5.9		6.5					6.5	6.3					6.3
Gen.	6.5	6.4			5.5	6.2	5.9	6.4			6.4	6.2	6.7	6.3			5.8	6.3	5.8	6.9			6.5	6.4
J	6.0	6.8			6.0	6.3	6.1	6.3			6.3	6.2	6.3	6.5			6.3	6.4	6.5	6.0			6.0	6.2

	Lengte T					Lengte E						
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.
L	7.3	5.8			7.0	6.7	6.6	7.0			6.8	6.8
M	6.5	5.7			5.9	6.0	6.8	6.5			7.0	6.8
N	7.2	7.0			6.8	7.0	7.5	6.5			7.5	7.2
O	6.8	6.7			6.1	6.5	6.8	7.0			7.3	7.0
P	6.3	6.8			5.5	6.2	5.9	7.0			7.0	6.6
Q	7.0	6.5			5.9	6.5	6.6	6.5			7.0	6.7
R	6.7					6.7	6.8					6.8
Gen.	6.8	6.4			6.2	6.5	6.7	6.8			7.1	6.8
J	6.7	7.0			6.6	6.8	7.2	6.8			6.5	6.8

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

	Groei kr. T					Gewasopb. T					Alg. indruk E							
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.
L	91.7	58.3	40.0	100.0	72.5	66.7	66.7	20.0	75.0	57.1	70.0	37.5	75.0	60.8				
M	83.3	91.7	20.0	50.0	61.3	58.3	73.3	20.0	58.3	52.5	10.0	37.5	75.0	40.8				
N	100.0	83.3	50.0	66.7	75.0	66.7	50.0	20.0	66.7	50.9	40.0	50.0	58.3	49.4				
O	100.0	91.7	60.0	58.3	77.5	75.0	83.3	20.0	91.7	67.5	50.0	25.0	58.3	44.4				
P	41.7	25.0	.0	33.3	25.0	58.3	75.0	10.0	58.3	50.4	50.0	25.0	83.3	52.8				
Q	75.0	41.7	40.0	66.7	55.9	83.3	58.3	20.0	75.0	59.2	50.0	12.5	83.3	48.6				
R	91.7				91.7	91.7				91.7	60.0			60.0				
Gen.	83.3	65.3	35.0	62.5	65.5	71.4	67.8	18.3	70.8	61.3	47.1	31.3	72.2	51.0				
J	6.8	6.8	7.2	6.7	6.9	7	6.7	7.3	6.8	7.0	6.8	6.1	6.7	6.5				

	Vorm T					Vorm E					Kleur T					Kleur E									
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	
L	91.7	.0	60.0	33.3	46.3	16.7	75.0	100.0	35.7	56.9	25.0	16.7	10.0	75.0	31.7	50.0	87.5	50.0	78.6	66.5					
M	91.7	25.0	20.0	.0	34.2	33.3	75.0	75.0	35.7	54.8	25.0	25.0	10.0	16.7	19.2	25.0	75.0	50.0	71.4	55.4					
N	100.0	50.0	20.0	16.7	46.7	25.0	87.5	87.5	50.0	62.5	25.0	50.0	20.0	25.0	30.0	.0	87.5	12.5	50.0	37.5					
O	100.0	83.3	100.0	33.3	79.2	25.0	100.0	75.0	42.9	60.7	41.7	75.0	10.0	16.7	35.9	8.3	100.0	62.5	78.6	62.4					
P	75.0	83.3	60.0	.0	54.6	.0	62.5	87.5	14.3	41.1	75.0	91.7	60.0	25.0	62.9	.0	87.5	50.0	92.9	57.6					
Q	100.0	33.3	60.0	25.0	54.6	.0	50.0	75.0	57.1	45.5	58.3	41.7	.0	50.0	37.5	.0	75.0	62.5	85.7	55.8					
R	75.0				75.0	16.7				16.7	41.7			41.7		8.3				8.3					
Gen.	90.5	45.8	53.3	18.1	55.8	16.7	75.0	83.3	39.3	48.3	41.7	50.0	18.3	34.7	37.0	13.1	85.4	47.9	76.2	49.1					
J	6.1	6.7	6.7	6.5	6.5	6.3	5.5	5.9	6.2	6.0	6.6	6.8	6.5	6.4	6.6	6.2	5.5	6.9	5.7	6.1					

	Lengte T					Lengte E						
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.
L	83.3	.0	10.0	83.3	44.2	75.0	87.5	100.0	57.1	79.9		
M	58.3	33.3	.0	.0	22.9	66.7	25.0	100.0	92.9	71.2		
N	91.7	75.0	.0	58.3	56.3	83.3	75.0	100.0	92.9	87.8		
O	58.3	91.7	.0	41.7	47.9	66.7	87.5	87.5	92.9	83.7		
P	8.3	83.3	10.0	16.7	29.6	33.3	87.5	62.5	64.3	61.9		
Q	83.3	50.0	10.0	33.7	44.3	58.3	87.5	37.5	85.7	67.3		
R	66.7				66.7	50.0				50.0		
Gen.	64.3	55.6	5.0	39.0	44.5	61.9	75.0	81.3	81.0	71.7		
J	6.3	7.0	7.1	7.1	6.9	7.0	6.8	7.0	6.5	6.8		

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

	Groeiokr. T				Gewasopb. T				Alg.indruk E									
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.
L	100.0	55.6		100.0	85.2	66.7	66.7	100.0	77.8	83.3	100.0		50.0	77.8				
M	100.0	88.9		37.5	75.5	50.0	71.5	37.5	53.0	50.0	75.0		75.0	66.7				
N	100.0	83.3		100.0	94.4	66.7	61.1	75.0	67.6	50.0	100.0		75.0	75.0				
O	83.3	83.3		62.5	76.4	66.7	72.2	50.0	63.0	66.7	100.0		100.0	88.9				
P	66.7	33.3		25.0	41.7	100.0	72.2	50.0	74.1	50.0	100.0		100.0	83.3				
Q	100.0	55.6		87.5	81.0	100.0	61.1	75.0	78.7	66.7	50.0		75.0	63.9				
R	100.0				100.0	50.0			50.0	66.7				66.7				
Gen	92.9	66.7		68.8	79.2	71.4	67.5	64.6	66.3	61.9	87.5		79.2	74.6				
J	7.5	6.8		7.0	7.1	7.0	6.7	6.8	6.8	7.0	6.8		7.3	7.0				

	Vorm T				Vorm E				Kleur T				Kleur E									
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.				
L	83.3	25.0			37.5	48.6	25.0	100.0			50.0	58.3	16.7	22.2			25.0	21.3	62.5	100.0	75.0	79.2
M	100.0	16.7			.0	38.9	37.5	100.0			50.0	62.5	16.7	22.2			12.5	17.1	12.5	100.0	75.0	62.5
N	100.0	50.0			.0	50.0	50.0	100.0			25.0	58.3	50.0	50.0			12.5	37.5	25.0	100.0	75.0	66.7
O	100.0	83.3			25.0	69.4	37.5	100.0			50.0	62.5	33.3	66.7			12.5	37.5	25.0	100.0	75.0	66.7
P	100.0	83.3			25.0	69.4	12.5	50.0			50.0	37.5	100.0	88.9			25.0	71.3	.0	100.0	100.0	66.7
Q	83.3	38.9			.0	40.7	.0	100.0			75.0	58.3	50.0	44.4			12.5	35.6	12.5	100.0	100.0	70.8
R	100.0					100.0	25.0				25.0		66.7					66.7	50.0			50.0
Gen	95.2	49.5			14.6	59.6	26.8	91.7			50.0	51.8	47.6	49.1			16.7	41.0	26.8	100.0	83.3	66.1
J	6.0	6.8			6.0	6.3	6.1	6.3			6.3	6.2	6.3	6.5			6.3	6.4	6.5	6.0	6.0	6.2

	Lengte T				Lengte E							
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.
L	100.0	.0			100.0	66.7	62.5	100.0			75.0	79.2
M	50.0	22.2			.0	24.1	75.0	50.0			100.0	75.0
N	100.0	83.3			62.5	81.9	100.0	50.0			100.0	83.3
O	83.3	83.3			25.0	63.9	75.0	100.0			100.0	91.7
P	33.3	83.3			12.5	43.0	25.0	100.0			100.0	75.0
Q	100.0	55.6			12.5	56.0	75.0	50.0			100.0	75.0
R	66.7					66.7	62.5					62.5
Gen	76.2	54.6			35.4	57.5	67.9	75.0			95.8	77.4
J	6.7	7.0			6.6	6.8	7.2	6.8			6.5	6.8

Tabel 7. Productie gegevens. vroeg

	kg/m2 excl.stek					stuks/m2 totaal					g.v.g. excl.stek						
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.
L	2.89	2.84	3.92	2.33	3.00	7.7	8.2	9.4	7.0	8.1	379	350	419	332	370		
M	2.88	3.54	4.14	2.51	3.27	7.8	10.1	10.7	9.0	9.4	369	350	387	279	346		
N	2.87	3.73	3.82	3.35	3.44	7.8	10.2	9.8	10.3	9.5	372	367	391	327	364		
O	2.80	3.04	3.54	2.60	3.00	8.5	8.5	9.9	9.4	9.1	331	358	359	278	332		
P	3.97	4.38	4.63	3.78	4.19	10.9	11.8	11.0	12.8	11.6	365	373	424	298	365		
Q	3.22	4.11	3.19	3.65	3.54	9.1	11.6	7.6	11.5	10.0	357	356	418	320	363		
R	2.47				2.47	6.8				6.8	362				362		
Gen.	3.01	3.61	3.87	3.04	3.27	8.4	10.1	9.7	10.0	9.2	362	359	400	306	357		
J	2.55	3.81	3.49	2.93	3.20	7.5	10.1	9.0	9.3	9.0	341	377	390	317	356		

Tabel 8. Productie gegevens totaal.

	kg/m2 excl.stek					stuks/m2 totaal					stuks/m2 bin.+krom							
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.
L	24.62	18.79	21.33	24.27	22.25	52.6	42.6	46.8	53.0	48.8	9.6	6.7	1.7	6.0				
M	26.23	21.42	20.27	25.98	23.48	56.3	49.7	46.5	58.4	52.7	12.1	5.4	2.2	6.6				
N	25.00	19.58	21.92	24.25	22.69	52.8	45.0	49.8	54.3	50.5	8.8	5.4	2.0	5.4				
O	22.61	21.01	23.64	24.83	23.02	50.0	48.3	56.4	59.5	53.6	10.0	5.9	2.3	6.1				
P	25.23	20.06	23.43	24.97	23.42	58.7	47.8	53.0	60.3	55.0	8.2	6.0	2.2	5.5				
Q	25.93	20.49	21.35	30.35	24.53	55.2	49.2	47.6	65.5	54.4	10.4	6.1	2.6	6.4				
R	23.40				23.40	50.6				50.6	7.3			7.3				
Gen.	24.72	20.23	21.99	25.78	23.26	53.7	47.1	50.0	58.5	52.2	9.5	5.9	2.2	6.2				
J	21.46	19.40	21.86	25.22	21.99	47.6	45.3	51.5	54.0	49.6	8.0	6.8	3.3	6.0				

	% bin+krom van tot.					g.v.g. excl.stek					kg/stek m2							
	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.	de	L	P.	K.	N.	Gen.
L	18.3			14.3	3.2	11.9	469	442	458	458	457	2.30	.37	.27	.98			
M	21.5			11.6	3.8	12.3	466	431	435	445	444	2.98	.17	.41	1.19			
N	16.7			10.8	3.7	10.4	474	437	441	447	450	2.07	.63	.16	.95			
O	20.0			10.4	3.9	11.4	451	435	420	418	431	2.33	.60	.49	1.14			
P	14.0			11.3	3.6	9.6	430	421	443	414	427	2.92	.35	.38	1.22			
Q	18.8			12.8	4.0	11.9	470	417	449	463	450	2.35	.58	.59	1.17			
R	14.4					14.4	464				464	2.44			2.44			
Gen.	17.7			11.9	3.7	11.7	461	431	441	441	446	2.48	.45	.38	1.30			
J	16.8			13.2	6.1	12.0	451	429	425	465	443	2.47	.52	.40	1.13			

Tabel 9. Samenvatting van de gemaakte opmerkingen bij de tussentijdse beoordelingen

Rassen	code	de Rier (9 beoordelaars)	Pijnacker (9 beoordelaars)	Klazinaaven (5 beoordelaars)	Naaldwijk (10 beoordelaars)
	L	vrij sliertig gewas (2x) vol gewas	te kort (2x)	te buikig	wat sliertige rank, buikig (2x) geribd (3x) ongelijk gewas
	M	vrij sliertig gewas (2x)	wat ingeknepen bij de knop	enkele zwakke groeier wat buikig, wisselend groei	te buikig
	N	vrij sliertig gewas (2x) wat vol gewas	geribd (2x) geel tussen rib, lange nek	te buikig	gestekeld (2x) buikig (2x) sliertige rank, geribd (2x)
	O	vol door groot blad wat sliertig gewas	sliert, zwaar geribd, iets lichte punt	wat vol gewas (3x)	getailleerd
	P	vrij dunne rank buikig, open gewas	enkele korte (2x) buikig		buikig, open gewas, getailleerd
	Q		geribd, gestekeld (3x)	te buikig	te buikig (2x) geribd (3x)
	R	gestekeld			
	J	wat sliertig gewas wat krom		wat buikig (2x) vol gewas	

Tabel 10. Samenvatting van de gemaakte opmerkingen bij de eindbeoordeling

Rassen	code	de Lier (10 beoordelaars)	Pijnacker (7 beoordelaars)	Klazinaveen (4 beoordelaars)	Naaldwijk (9 beoordelaars)
	L	glad (2x) hals vol gewas	vrij veel slavergelingsvirus (2x) lange nek		te vol gewas (5x)
	M	rommelig vol gewas lange nek	vrij veel slavergelingsvirus (2x) wat buikig, lange nek		hals, enkele korte vruchten te vol
	N	hals puntig te dun (3x), te lang slank	vrij veel slavergelingsvirus (2x) vrij glad, lange nek (3x) lange vruchten		slertig gewas variabel nek, puntig, te lang
	O	veel rommel	vrij veel slavergelingsvirus (2x) vrij glad		geschouderd, krom, te vol gewas (2x) te lang, veel geel blad, slank hals, nek, wat buikig
	P	buikig, veel korte vruchten, variabel	veel slavergelingsvirus (2x) hals		stompe nek, dof, wat buikig veel wegval
	Q		matig slavergelingsvirus (2x) buikig (2x), lange nek, geribd		te vol (2x) enkele korte vruchten wat wisselend op nek, wat puntig wat buikig
	R	hals, rommelig			
	J		matig slavergelingsvirus (2x) lange nek (2x)	te lang, slank	wegval (2x), te glad

Komkommer uitslag rassenproeven eerste beoordeling
stookteelt 1983 normale temperaturen

<u>Code</u>	<u>Ras</u>	<u>Herkomst</u>	<u>Uitslag</u>	<u>Omschrijving</u>
L	1292	Enza	naar 2e beoordeling	-
M	E 1307	Enza	afgewezen	matige gewasopbouw, vroeg matige vorm, vroeg matige kleur, vroeg tekort
N	E 2692	Enza	afgewezen	veel groei, vroeg matige vorm, vroeg matige vorm, matige kleur, laat wat te lang
O	Dalibor	Royal Sluis	naar 2e beoordeling	-
P	711	Rijk Zwaan	naar 2e beoordeling	-
Q	T 3259	de Ruiters	naar 2e beoordeling	-
J	Corona	de Ruiters	in 1984 weer vergelijkingsras.	