

b  
Bibliotheek  
Proefstation  
Naaldwijk

A  
06  
S  
92

## STATION VOOR TUINBOUW ONDER GLAS TE NAALDWIJK

BIBLIOTHEEK  
PROEFSTATION VOOR TUINBOUW  
ONDER GLAS TE NAALDWIJK

radijs

herfstteelt 1986

rassenproef 1e beoordeling

R.I.V.R.O.

ir.J.P.Straatsma & N.L.M.Stijger

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.218

zz14bog

## 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

Samenvatting van de gemaakte opmerkingen 7

## **Proefopzet**

---

In de herfstteelt van 1986 werden 12 nieuwe radijsselecties c.q. rassen op hun gebruikswaarde voor de praktijk beproefd.

Helro, Briljant en Saxa Nova werden als vergelijkingsras aan de serie toegevoegd.

De proeven lagen in tweevoud op de bedrijven van :

- dhr.v.d.Voort te 's-Gravenzande
- dhr.Stijger te Loosduinen
- dhr.Jansen te 's-Gravenzande

Tabel 1. Proef- en proefveldgegevens.

	's-Grav.1	Loosduinen	's-Grav.2
rijafstand	11 cm	11 cm	11 cm
zaadfractie	2.5-2.75	2.5-2.75	2.5-2.75
veldgrootte	3.2 m <sup>2</sup>	3.2 m <sup>2</sup>	2.64 m <sup>2</sup>
zaaidata	24-09-86	04-10-86	15-10-86
grondsoort	zavel	zand	zavel
beoordeeld op	27-10-86	10-11-86	05-12-86

## **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.**

**Er werden cijfers gegeven voor:**

- looflengte
- geel blad
- knolvorm
- knolkleur
- vroegeheid
- uniformiteit
- voosheid
- gebruikswaarde

**De cijfers werden gemotiveerd door opmerkingen.**

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

tabel 2. In de proef opgenomen rassen.

Veldnummers.

code	's-Gr.1		Loosd.		's-Gr.2	
	I	II	I	II	I	II
A	8	18	11	29	11	19
B	4	24	1	28	5	24
C	9	16	22	26	10	30
D	12	22	2	20	9	23
E	3	29	5	30	13	26
F	13	23	23	19	15	18
G	2	26	25	18	2	22
H	15	20	15	10	4	29
J	14	17	14	6	8	28
K	6	25	21	27	3	20
L	1	28	4	17	6	17
M	10	21	3	9	1	27
N	11	19	24	16	12	21
O	5	27	13	8	14	25
P	7	30	12	7	7	16

Toelichting bij de tabellen.

---

Cijfers: looflengte      4 = zeer kort      8 = te lang  
geel blad      4 = zeer veel      8 = weinig of geen  
knolvorm      4 = zeer slecht      8 = zeer goed  
knolkleur      4 = zeer bleek      8 = donker rood  
vroegheid      4 = laat      8 = vroeg  
voosheid      4 = zeer voos      8 = weinig voos  
gebruikswaarde 4 = zeer slecht      8 = zeer goed  
uniformiteit      4 = zeer slecht      8 = zeer goed

N = vergelijkingsras Briljant  
O = vergelijkingsras Helro  
P = vergelijkingsras Saxa Nova  
G1 = 's-Gravenzande 1  
L. = Loosduinen  
G2 = 's-Gravenzande 2  
Gem. = Gemiddelde van de proefplaatsen.  
I en II zijn de verschillende parallellen.

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

	Looflengte				Geel blad				Knolvorm				knolkleur			
	G1	L.	G2	Gem.	G1	L.	G2	Gem.	G1	L.	G2	Gem.	G1	L.	G2	Gem.
A	7.4	7.1	6.2	6.9	7.7	6.9	6.9	7.2	5.2	6.1	6.0	5.8	6.1	6.4	6.6	6.4
B	7.0	6.8	6.6	6.8	7.6	7.5	6.7	7.3	5.6	6.3	5.5	5.8	6.1	6.3	6.4	6.3
C	5.9	6.5	6.1	6.2	7.3	6.8	6.6	6.9	6.6	6.6	5.7	6.3	6.6	6.5	6.3	6.5
D	7.1	6.9	6.9	7.0	7.3	6.4	6.8	6.8	6.1	6.8	6.6	6.5	6.8	6.8	6.9	6.8
E	6.1	6.7	6.5	6.4	7.1	6.5	6.6	6.7	6.2	6.3	6.4	6.3	6.7	6.3	6.8	6.6
F	7.0	7.1	6.5	6.9	7.4	7.0	6.5	7.0	5.9	6.5	6.4	6.3	6.6	6.9	7.0	6.8
G	6.4	6.5	5.9	6.3	7.7	7.2	7.1	7.3	6.4	6.4	6.8	6.5	6.9	6.7	6.6	6.7
H	6.6	6.5	5.6	6.2	7.3	6.7	7.1	7.0	6.9	6.7	6.9	6.8	6.9	6.7	7.1	6.9
J	4.5	4.6	4.4	4.5	7.1	6.6	6.7	6.8	6.4	6.3	6.1	6.3	6.8	6.6	6.8	6.7
K	5.9	5.6	5.0	5.5	7.6	7.3	7.2	7.4	6.1	6.4	6.1	6.2	6.6	6.7	6.8	6.7
L	6.5	6.1	5.9	6.2	7.7	7.3	6.9	7.3	6.3	6.3	6.5	6.4	6.1	6.7	6.9	6.6
M	5.9	6.3	5.7	6.0	7.6	6.9	7.0	7.2	6.1	6.2	6.7	6.3	6.7	6.9	6.5	6.7
Gem.	6.4	6.4	5.9	6.2	7.5	6.9	6.8	7.1	6.2	6.4	6.3	6.3	6.6	6.6	6.7	6.6
N	6.2	6.2	5.9	6.1	7.3	6.8	6.7	6.9	5.9	6.0	6.4	6.1	6.6	6.3	6.7	6.5
O	6.1	6.2	5.6	6.0	7.6	7.2	7.3	7.4	6.6	6.1	6.5	6.4	6.9	6.6	6.7	6.7
P	4.2	4.3	3.5	4.0	7.8	7.3	7.3	7.5	6.4	6.1	6.1	6.2	6.7	6.5	6.7	6.6
Gem.	5.5	5.6	5.0	5.4	7.6	7.1	7.1	7.3	6.3	6.1	6.3	6.2	6.7	6.5	6.7	6.6

	Vroegheid				Uniformiteit				Vooheid				Gebruiksw.			
	G1	L.	G2	Gem.	G1	L.	G2	Gem.	G1	L.	G2	Gem.	G1	L.	G2	Gem.
A	4.8	5.3	4.6	4.9	4.4	4.7	4.7	4.6	4.8	5.8	4.9	5.2	4.0	4.6	4.1	4.2
B	4.6	4.1	3.9	4.2	4.7	4.6	4.9	4.7	6.8	7.2	6.9	7.0	4.1	4.2	3.9	4.1
C	6.5	6.0	5.6	6.0	5.9	5.8	5.1	5.6	6.6	7.1	6.8	6.8	6.1	5.8	5.1	5.7
D	7.4	7.3	7.1	7.3	6.7	7.0	6.9	6.9	5.9	6.1	7.1	6.4	5.9	6.5	6.9	6.4
E	6.4	6.5	6.2	6.4	6.1	6.3	6.1	6.2	7.3	6.8	7.4	7.2	6.2	5.9	6.1	6.1
F	5.8	6.2	6.3	6.1	5.6	6.2	5.9	5.9	7.4	7.5	6.7	7.2	5.7	6.1	6.0	5.9
G	6.8	6.3	6.7	6.6	6.1	5.9	6.5	6.2	6.7	6.7	6.2	6.5	6.1	6.1	6.4	6.2
H	7.1	6.8	6.6	6.8	7.0	6.8	6.7	6.8	6.4	6.4	6.6	6.5	6.6	6.4	6.3	6.4
J	5.4	4.7	4.5	4.9	5.6	5.5	5.4	5.5	7.1	7.2	6.8	7.0	5.2	4.5	4.6	4.8
K	5.2	5.2	5.0	5.1	5.2	5.4	5.6	5.4	6.9	6.8	6.9	6.9	4.8	5.3	4.8	5.0
L	6.2	6.2	6.5	6.3	5.9	6.2	6.5	6.2	7.2	6.4	6.9	6.8	5.9	5.7	6.1	5.9
M	6.1	6.5	6.1	6.2	5.9	5.9	6.3	6.0	6.4	6.7	6.0	6.4	5.7	5.9	5.9	5.8
Gem.	6.0	5.9	5.8	5.9	5.8	5.9	5.9	5.8	6.6	6.7	6.6	6.7	5.5	5.6	5.5	5.5
N	6.2	6.1	6.0	6.1	5.9	5.8	5.7	5.8	7.0	7.4	6.8	7.1	6.2	5.8	5.9	6.0
O	6.8	6.8	5.9	6.5	6.6	6.2	5.9	6.2	7.2	6.9	6.9	7.0	6.6	6.3	5.9	6.3
P	5.7	4.9	4.6	5.1	5.6	5.5	5.4	5.5	6.8	6.0	4.2	5.7	5.4	4.7	3.7	4.6
Gem.	6.2	5.9	5.5	5.9	6.0	5.8	5.7	5.8	7.0	6.8	6.0	6.6	6.1	5.6	5.2	5.6

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

	Looflengte				Geel blad				Knolvorm				Knolkleur			
	G1	L.	G2	Gem.	G1	L.	G2	Gem.	G1	L.	G2	Gem.	G1	L.	G2	Gem.
A	8.4	7.3	6.6	7.4	7.2	6.8	6.3	6.8	5.3	6.1	6.4	5.9	6.8	6.7	6.6	6.7
B	8.0	7.0	6.6	7.2	7.4	7.1	6.6	7.0	6.1	6.1	5.4	5.9	6.1	6.6	5.8	6.2
C	6.8	6.1	6.1	6.3	7.0	6.7	6.4	6.7	7.0	6.3	6.0	6.4	7.0	6.5	5.9	6.5
D	8.1	7.1	6.8	7.3	7.4	7.2	6.8	7.1	6.2	6.6	7.0	6.6	6.4	6.4	6.6	6.5
E	7.2	7.0	6.9	7.0	6.9	6.7	5.9	6.5	6.2	6.2	6.5	6.3	6.9	6.6	6.6	6.7
F	8.2	7.3	6.9	7.5	6.9	6.9	6.4	6.7	5.7	6.8	6.5	6.3	6.7	6.7	6.8	6.7
G	7.2	6.8	6.3	6.8	7.6	7.1	6.5	7.1	6.4	6.1	6.6	6.4	7.4	6.3	6.0	6.6
H	7.5	7.1	6.1	6.9	7.5	6.9	6.6	7.0	7.3	6.2	7.1	6.9	7.4	6.6	6.9	7.0
J	6.1	5.1	5.0	5.4	7.6	6.5	6.8	7.0	6.7	6.2	5.6	6.2	7.1	6.9	6.4	6.8
K	7.1	5.6	5.9	6.2	7.4	7.0	6.8	7.1	6.4	6.6	6.5	6.5	7.2	6.8	6.9	7.0
L	7.5	6.4	6.5	6.8	7.7	7.2	6.8	7.2	6.4	6.5	6.8	6.6	6.4	6.8	6.4	6.5
M	7.3	6.5	6.1	6.6	7.5	7.2	6.4	7.0	6.4	6.0	6.4	6.3	6.8	6.6	6.4	6.6
Gem.	7.5	6.6	6.3	6.8	7.3	6.9	6.5	6.9	6.3	6.3	6.4	6.4	6.9	6.6	6.4	6.6
N	7.6	6.4	6.1	6.7	7.4	7.1	6.6	7.0	6.0	6.3	6.3	6.2	6.6	6.3	6.1	6.3
O	7.3	6.5	5.9	6.6	7.7	7.2	6.5	7.1	6.9	6.0	6.6	6.5	7.2	6.3	6.6	6.7
P	5.8	4.8	4.4	5.0	7.8	7.0	6.8	7.2	6.4	6.2	5.6	6.1	7.0	6.6	6.5	6.7
Gem.	6.9	5.9	5.5	6.1	7.6	7.1	6.6	7.1	6.4	6.2	6.2	6.3	6.9	6.4	6.4	6.6

	Vroegeheid				Uniformiteit				Vreesheid				Gebruiksw.			
	G1	L.	G2	Gem.	G1	L.	G2	Gem.	G1	L.	G2	Gem.	G1	L.	G2	Gem.
A	4.8	5.3	5.0	5.0	4.4	5.0	5.3	4.9	5.8	6.1	5.3	5.7	4.1	5.0	4.8	4.6
B	4.7	4.6	3.9	4.4	5.2	5.3	5.5	5.3	7.2	7.1	6.5	6.9	4.4	4.5	3.9	4.3
C	6.5	6.1	5.8	6.1	6.3	6.0	5.1	5.8	7.0	6.8	6.6	6.8	6.4	5.8	5.3	5.8
D	7.1	7.1	6.9	7.0	6.8	6.7	6.8	6.8	6.2	5.9	6.9	6.3	6.3	6.2	6.9	6.5
E	6.4	6.4	5.9	6.2	6.2	6.3	6.0	6.2	7.4	6.8	6.8	7.0	6.2	6.1	5.8	6.0
F	6.1	6.1	5.8	6.0	5.6	6.2	6.4	6.1	7.4	7.1	6.6	7.0	5.4	6.0	6.3	5.9
G	6.9	6.2	6.4	6.5	6.4	6.2	6.3	6.3	7.0	6.6	6.3	6.6	6.7	5.8	5.9	6.1
H	7.2	6.7	6.5	6.8	7.2	6.3	6.5	6.7	6.7	6.6	6.3	6.5	7.3	6.3	6.4	6.7
J	5.6	4.8	4.9	5.1	6.1	6.1	5.5	5.9	7.3	7.0	6.5	6.9	5.8	4.8	4.6	5.1
K	5.8	5.2	4.8	5.3	5.5	6.2	5.6	5.8	6.9	7.3	6.8	7.0	5.8	5.2	5.0	5.3
L	6.5	6.1	6.0	6.2	6.3	6.4	6.4	6.4	7.3	6.4	6.8	6.8	6.4	5.9	6.4	6.2
M	6.3	6.2	6.1	6.2	6.0	6.1	6.0	6.0	6.4	6.7	6.0	6.4	6.2	5.9	5.6	5.9
Gem.	6.2	5.9	5.7	5.9	6.0	6.1	6.0	6.0	6.9	6.7	6.5	6.7	5.9	5.6	5.6	5.7
N	6.5	6.3	6.1	6.3	6.0	5.7	6.1	5.9	7.1	7.3	6.5	7.0	6.3	5.7	5.9	6.0
O	6.8	6.5	6.1	6.5	6.5	5.8	6.4	6.2	7.2	6.9	6.4	6.8	6.6	6.0	6.3	6.3
P	5.4	4.8	4.5	4.9	6.4	5.8	5.6	5.9	7.0	5.8	4.3	5.7	5.5	4.7	3.6	4.6
Gem.	6.2	5.9	5.6	5.9	6.3	5.8	6.0	6.0	7.1	6.7	5.7	6.5	6.1	5.5	5.3	5.6

Tabel 5. Samenvatting van de beoordelingen in procenten hoger dan of gelijk aan het gemiddelde van de standaardrassen door de commissie.

	Looflengte				Geel blad				Knolvorm				Knolkleur			
	61	L.	62	Gem.	61	L.	62	Gem.	61	L.	62	Gem.	61	L.	62	Gem.
A	71.0	100.0	86.0	85.7	67.0	25.0	71.0	54.3	.0	17.0	14.0	10.3	29.0	42.0	50.0	40.3
B	71.0	83.0	100.0	84.7	50.0	58.0	57.0	55.0	14.0	42.0	7.0	21.0	36.0	50.0	43.0	43.0
C	50.0	100.0	86.0	78.7	42.0	25.0	64.0	43.7	57.0	50.0	14.0	40.3	50.0	42.0	36.0	42.7
D	86.0	92.0	100.0	92.7	33.0	.0	57.0	30.0	36.0	67.0	57.0	53.3	57.0	75.0	71.0	67.7
E	57.0	92.0	93.0	80.7	25.0	.0	64.0	29.7	36.0	25.0	43.0	34.7	57.0	50.0	71.0	59.3
F	79.0	100.0	100.0	93.0	42.0	33.0	57.0	44.0	14.0	50.0	50.0	38.0	57.0	75.0	79.0	70.3
G	57.0	92.0	79.0	76.0	50.0	33.0	79.0	54.0	43.0	42.0	71.0	52.0	79.0	58.0	50.0	62.3
H	57.0	100.0	64.0	73.7	42.0	17.0	79.0	46.0	71.0	50.0	86.0	69.0	71.0	67.0	86.0	74.7
J	.0	17.0	7.0	8.0	42.0	17.0	71.0	43.3	50.0	42.0	29.0	40.3	64.0	50.0	64.0	59.3
K	50.0	50.0	29.0	43.0	58.0	50.0	79.0	62.3	43.0	33.0	29.0	35.0	50.0	50.0	57.0	52.3
L	50.0	83.0	71.0	68.0	58.0	42.0	86.0	62.0	43.0	25.0	50.0	39.3	29.0	50.0	71.0	50.0
M	36.0	83.0	71.0	63.3	50.0	25.0	71.0	48.7	21.0	33.0	57.0	37.0	57.0	75.0	43.0	58.3
Gem.	55.3	82.7	73.8	70.6	46.6	27.1	69.6	47.8	35.7	39.7	42.3	39.2	53.0	57.0	60.1	56.7
N	6.2	6.2	5.9	6.1	7.3	6.8	6.7	6.9	5.9	6.0	6.4	6.1	6.6	6.3	6.7	6.5
O	6.1	6.2	5.6	6.0	7.6	7.2	7.3	7.4	6.6	6.1	6.5	6.4	6.9	6.6	6.7	6.7
P	4.2	4.3	3.5	4.0	7.8	7.3	7.3	7.5	6.4	6.1	6.1	6.2	6.7	6.5	6.7	6.6
Gem.	5.5	5.6	5.0	5.4	7.6	7.1	7.1	7.3	6.3	6.1	6.3	6.2	6.7	6.5	6.7	6.6

	Vroegeheid				Uniformiteit				Vreesheid				Gebruiksw.			
	61	L.	62	Gem.	61	L.	62	Gem.	61	L.	62	Gem.	61	L.	62	Gem.
A	.0	42.0	14.0	18.7	.0	25.0	21.0	15.3	7.0	33.0	36.0	25.3	.0	8.0	.0	2.7
B	.0	.0	.0	.0	.0	25.0	43.0	22.7	43.0	75.0	86.0	68.0	.0	8.0	.0	2.7
C	43.0	58.0	50.0	50.3	36.0	75.0	29.0	46.7	14.0	67.0	100.0	60.3	29.0	67.0	29.0	41.7
D	100.0	100.0	100.0	100.0	71.0	100.0	100.0	90.3	21.0	25.0	100.0	48.7	36.0	100.0	100.0	78.7
E	43.0	92.0	93.0	76.0	36.0	83.0	79.0	66.0	50.0	67.0	100.0	72.3	36.0	83.0	93.0	70.7
F	7.0	75.0	100.0	60.7	7.0	83.0	71.0	53.7	43.0	92.0	93.0	76.0	14.0	67.0	79.0	53.3
G	64.0	92.0	100.0	85.3	29.0	83.0	100.0	70.7	14.0	50.0	50.0	38.0	29.0	83.0	100.0	70.7
H	86.0	92.0	100.0	92.7	93.0	92.0	93.0	92.7	14.0	42.0	86.0	47.3	64.0	83.0	93.0	80.0
J	14.0	8.0	14.0	12.0	21.0	67.0	50.0	46.0	43.0	83.0	86.0	70.7	7.0	17.0	14.0	12.7
K	.0	25.0	21.0	15.3	14.0	58.0	57.0	43.0	21.0	58.0	86.0	55.0	.0	33.0	7.0	13.3
L	36.0	83.0	100.0	73.0	14.0	75.0	93.0	60.7	36.0	33.0	93.0	54.0	29.0	75.0	86.0	63.3
M	29.0	92.0	79.0	66.7	14.0	75.0	79.0	56.0	14.0	50.0	64.0	42.7	.0	67.0	79.0	48.7
Gem.	35.2	63.3	64.3	54.2	27.9	70.1	67.9	55.3	26.7	56.3	81.7	54.9	20.3	57.6	56.7	44.9
N	6.2	6.1	6.0	6.1	5.9	5.8	5.7	5.8	7.0	7.4	6.8	7.1	6.2	5.8	5.9	6.0
O	6.8	6.8	5.9	6.5	6.6	6.2	5.9	6.2	7.2	6.9	6.9	7.0	6.6	6.3	5.9	6.3
P	5.7	4.9	4.6	5.1	5.6	5.5	5.4	5.5	6.8	6.0	4.2	5.7	5.4	4.7	3.7	4.6
Gem.	6.2	5.9	5.5	5.9	6.0	5.8	5.7	5.8	7.0	6.8	6.0	6.6	6.1	5.6	5.2	5.6

Tabel 6. Samenvatting van de beoordelingen in procenten hoger dan of gelijk aan het gemiddelde van de standaardrassen door de overige beoordelaars.

	Looflengte			Geel blad			Knolvorm			Knolkleur		
	G1	L.	62	Gem.	G1	L.	62	Gem.	G1	L.	62	Gem.
A	100.0	100.0	100.0	100.0	40.0	30.0	25.0	31.7	.0	40.0	50.0	30.0
B	90.0	100.0	100.0	96.7	50.0	40.0	63.0	51.0	40.0	40.0	.0	26.7
C	70.0	90.0	100.0	86.7	30.0	30.0	38.0	32.7	90.0	40.0	.0	43.3
D	100.0	100.0	100.0	100.0	50.0	40.0	75.0	55.0	30.0	50.0	88.0	56.0
E	90.0	100.0	100.0	96.7	30.0	30.0	13.0	24.3	30.0	30.0	50.0	36.7
F	100.0	100.0	100.0	100.0	40.0	20.0	38.0	32.7	10.0	80.0	63.0	51.0
G	90.0	100.0	100.0	96.7	60.0	30.0	50.0	46.7	40.0	20.0	63.0	41.0
H	100.0	100.0	100.0	100.0	50.0	20.0	63.0	44.3	100.0	40.0	88.0	76.0
J	30.0	10.0	13.0	17.7	60.0	20.0	63.0	47.7	60.0	30.0	.0	30.0
K	90.0	70.0	75.0	78.3	50.0	40.0	75.0	55.0	40.0	60.0	50.0	50.0
L	100.0	90.0	100.0	96.7	60.0	40.0	75.0	58.3	40.0	40.0	75.0	51.7
M	100.0	100.0	88.0	96.0	60.0	40.0	38.0	46.0	40.0	30.0	38.0	36.0
Gem.	88.3	88.3	89.7	88.8	48.3	31.7	51.3	43.8	43.3	41.7	47.1	44.0
N	7.6	6.4	6.1	6.7	7.4	7.1	6.6	7.0	6.0	6.3	6.3	6.2
O	7.3	6.5	5.9	6.6	7.7	7.2	6.5	7.1	6.9	6.0	6.6	6.5
P	5.8	4.8	4.4	5.0	7.8	7.0	6.8	7.2	6.4	6.2	5.6	6.1
Gem.	6.9	5.9	5.5	6.1	7.6	7.1	6.6	7.1	6.4	6.2	6.2	6.3

	Vroegeheid			Uniformiteit			Vreesheid			Gebruiksw.		
	G1	L.	62	Gem.	G1	L.	62	Gem.	G1	L.	62	Gem.
A	.0	40.0	13.0	17.7	.0	40.0	25.0	21.7	10.0	30.0	50.0	30.0
B	.0	.0	.0	.0	.0	40.0	38.0	26.0	50.0	70.0	88.0	69.3
C	60.0	90.0	75.0	75.0	40.0	80.0	13.0	44.3	40.0	50.0	100.0	63.3
D	80.0	100.0	100.0	93.3	70.0	100.0	100.0	90.0	20.0	20.0	100.0	46.7
E	50.0	90.0	88.0	76.0	40.0	90.0	75.0	68.3	40.0	80.0	100.0	73.3
F	30.0	90.0	75.0	65.0	10.0	80.0	100.0	63.3	40.0	70.0	100.0	70.0
G	80.0	100.0	100.0	93.3	40.0	100.0	100.0	80.0	20.0	40.0	75.0	45.0
H	90.0	100.0	100.0	96.7	90.0	80.0	100.0	90.0	20.0	30.0	100.0	50.0
J	.0	10.0	.0	3.3	20.0	80.0	50.0	50.0	40.0	70.0	100.0	70.0
K	.0	30.0	.0	10.0	10.0	80.0	63.0	51.0	30.0	90.0	100.0	73.3
L	50.0	100.0	100.0	83.3	40.0	100.0	100.0	80.0	40.0	30.0	100.0	56.7
M	50.0	90.0	100.0	80.0	10.0	80.0	75.0	55.0	10.0	40.0	63.0	37.7
Gem.	40.8	70.0	62.6	57.8	30.8	79.2	69.9	60.0	30.0	51.7	89.7	57.1
N	6.5	6.3	6.1	6.3	6.0	5.7	6.1	5.9	7.1	7.3	6.5	7.0
O	6.8	6.5	6.1	6.5	6.5	5.8	6.4	6.2	7.2	6.9	6.4	6.8
P	5.4	4.8	4.5	4.9	6.4	5.8	5.6	5.9	7.0	5.8	4.3	5.7
Gem.	6.2	5.9	5.6	5.9	6.3	5.8	6.0	6.0	7.1	6.7	5.7	6.5

Tabel 7 Samenvatting van de gemaakte opmerkingen

Rassen	code	's-Gravenzande I 27-10-86 12 beoordelaars	Loosduinen 10-11-86 11 beoordelaars	's-Gravenzande II 05-12-86 11 beoordelaars
A		laat (2x), lang loof (2x), glazig (3x)	wat puntig (2x), soms dikke staart	te laat (2x)
B		laat (2x), dof, glazig (2x) plattig	zeer laat (2x), waterig, glazig forse staart (2x) ruw (2x)	laat (2x), grauw, traag
C		glazig, iets plat	laat	
D		erg lang loof (3x), voss, vorm variabel	licht blad (2x) wisselend hooggrond, enkele gescheurde (2x) op vorm, iets uitgezakt wat paarse knollen	rood van binnen (2x)
E		iets tol	wat puntig (2x) wisse- lend op vorm	gescheurde, rode pit
F		veel hooggrond	soms staartje	hooggrond
G		wisselende vorm	wat glazig, wat puntig platronde	
H			mooi wit	
J		kort loof (2x), platte knol laat, ongelijk, plat	te kort loof, zeer laat platte knol, flink gla- zig (2x)	(2x) te laat (2x) kort loof (2x) grauw, plat, kantig
K		glazig (2x), te laat enkele nek, te veel kleintjes	laat, wisselend op vorm	te laat grauw
L		glazig( <sup>z</sup> )klein enkele nek	glazig, hooggrond (2x)	grauw, flets
M		glazig(2x)	glazig(z)iets puntig	gescheurde, glazig
Briljant	N	te donker, iets plat	wat uitzakkend	rode pit (3x) grauw, plat
Helro	O	wat dof, soms gebarsten	wat puntig, wat hooggrond wat uitzakkend	laat
Saxa Nova	P	kort blad (3x)	zeer laat, gescherd	kort loof, laat, voos grauw

Uitslag rassenproeven radijs, herfstteelt 1986, eerste beoordeling

<u>Code</u>	<u>Ras</u>	<u>Herkomst</u>	<u>Uitkomst</u>	<u>Omschrijving</u>
A	Poker	Bejo	afgewezen	matige knolvorm en knolkleur laat, weinig uniform en voos
B	Revosa	Bejo	afgewezen	matige knolvorm en knolkleur, zeer laat en weinig uniform.
C	Durabel	Enza	naar 2 <sup>e</sup> beoordeling	-
D	E 560	Enza	naar 2 <sup>e</sup> beoordeling	-
E	NUN 2089	Nunhem	naar 2 <sup>e</sup> beoordeling	-
F	NUN 2036	Nunhem	naar 2 <sup>e</sup> beoordeling	-
G	SG 492	Pannevis	naar 2 <sup>e</sup> beoordeling	-
H	SG 493	Pannevis	naar 2 <sup>e</sup> beoordeling	-
J	919	Rijk Zwaan	afgewezen	te kort loof, weinig uniform, laat
K	913	Rijk Zwaan	afgewezen	te kort loof, weinig uniform, laat.
L	Precella	Nickerson Zwaan	naar 2 <sup>e</sup> beoordeling	-
M	NiZ 61-4	Nickerson Zwaan	naar 2 <sup>e</sup> beoordeling	-
N	Briljant	Enza	volgend jaar weer vergelijkingsras	
O	Helro	Rijk Zwaan	volgend jaar weer vergelijkingsras	
P	Saxa Nova	Pannevis	volgend jaar geen vergelijkingsras meer	