

A
06
U
35

doc "VERSLPAP2"

RASSENPROEVEN PAPRIKA, TWEEDE BEOORDELING ROOD, GEEL EN GROEN; 1991/1992

In het seizoen 1990/91 zijn rassenproeven te beoordeling gehouden voor onder andere groen-rode en groen-gele paprika's. Vanuit deze proeven zijn toegelaten voor het voortgezet onderzoek (2e beoordeling):

- a: 1 ras uit de groen-rode serie, rood te oogsten. Als standaardras is Mazurka toegevoegd.
Deze serie rassen is op 12 proefplaatsten, met in totaal 24 parallellen uitgepoot
- b: 2 rassen uit de groen-rode serie; groen te oogsten. Als standaardras is Mazurka toegevoegd.
Deze drie rassen zijn op 6 proefplaatsen, met in totaal 13 parallellen uitgepoot
- c: 3 rassen uit de groen-gele serie; geel te oogsten. Als standaardrassen zijn Arvis en Sirtaki toegevoegd.
Deze serie gele rassen in op 10 proefplaatsen, met in totaal 20 parallellen beproefd.

De opgenomen rassen en de herkomsten vindt U in tabel 1

Bij de oogst zijn waarnemingen gedaan ten aanzien van de produktie en de kwaliteit van het geogoste produkt. Daarbij zijn volgroeide vruchten, knoopvruchten en vruchten met neusrot apart gewogen. Binnen de groep volgroeide vruchten zijn veelal waarnemingen gedaan ten aanzien van stip, zwelschjeurtjes, misvormingen en andere afwijkingen.

De opgenomen rassen zijn een aantal malen beoordeeld. Deze beoordelingen zijn op de eerste plaats uitgevoerd door de beoordelingscommissie voor vroege paprika's. Daarnaast zijn beoordelingen uitgevoerd door leden van regionale werkgroepen en proefnemers.

De rassen zijn ook een aantal malen op houdbaarheid en op smaak getoetst. Bij de houdbaarheidsproeven werden per monster 15 vruchten ingezet. Per vrucht werd een cijfer gegeven voor stevigheid en werd het aantal dagen tot stadium 5 (onverkoopbaar) vastgesteld. Bij de vruchten die groen zijn geogst is na ca 10 dagen ook het percentage doorkleuring bepaald.

Bij de smaakproeven is door een consumentenpanel van ca 35 personen de smaak van de rassen met een cijfer tussen 0 en 100 gewaardeerd.

Zowel bij de beoordelingen als bij de smaakproeven zijn vaak opmerkingen gemaakt.

De verzamelde gegevens en ook de opmerkingen vindt U in de tabellen 2 (rood geogst), 3 (groen geogst en 4 (geel geogst).

J.v.Uffelen
L.Hogendonk
P.Steenbergen

BIBLIOTHEEK
PROEFSTATION VOOR TUINBOUW
ONDER GLAS TE NAALDWIJK

2221305

TABEL 1: Namen en herkomsten van de opgenomen rassen.

<u>ras</u>	<u>herkomst</u>
rood:	
F P 8921	Pannevis
G Mazurka	Rijk Zwaan
groen:	
F P 8921	Pannevis
X DRS 6033	De Ruiter
G Mazurka	Rijk Zwaan
geel:	
H Goldflame	De Ruiter
J DRS 6102	De ruiter
K Sirtaki	Rijk Zwaan
L Arvis	Enza

TOELICHTING BIJ DE TABELLEN.

<u>afkorting</u>	<u>verklaring</u>	<u>beoordelingsdatum</u>
vroeg	= de vroege produktie en de beoordelingen gedurende de eerste maanden van de teelt.	
laat	= de produktie t/m begin augustus en de beoordelingen van eind mei / begin juni t/m half augustus	
GEM	= het gemiddelde van de rassen	
BOS	= bedrijf I. Bos	15-04-92
BRED	= R.O.C. Breda	02-06-92
		14-07-92
BROS	= bedrijf van Gebr. Bross	15-04-92
BURG	= bedrijf v.d. Burg	15-04-92
HEND	= bedrijf C. Hendriks	15-04-92
LEEU	= bedrijf Fa. v. Leeuwen	27-05-92
M&B	= bedrijf Fa. Moerman en Breugem & Zn.	14-05-92
NEBR	= bedrijf NEBRO BV	01-07-92
PTG	= Proefstation Naaldwijk	08-04-92
RUIV (rood)	= bedrijf M. v. Ruyven	
RUIV (groen)	= bedrijf C. v. Ruyven	14-05-92
		01-07-92
TUFF	= bedrijf T. v. Uffelen	15-04-92
		14-05-92
VALK	= bedrijf Oud Vankenhorst	19-08-92
VROM	= bedrijf K. Vromans	22-04-92
		02-06-92
		02-07-92
		12-08-92
WUFF	= bedrijf W. v. Uffelen	27-05-92
WCL	= bedrijf W.C. v.d. Lans	19-08-92
ZWIN	= bedrijf P. Zwinkels	19-08-92

Bij de beoordelings- en waarderingscijfers betekent een hoger cijfer resp. een mooiere vorm, een donkerder kleur, steviger vrucht, minder zwelscheurtjes, minder kopscheuren, een betere gebruikswaarde vrucht, een langer gewas, een betere algemene indruk van het gewas, steviger vrucht bij inzet bewaarproeven, een groter aantal dagen tot stadium 6, en een betere waardering voor de smaak.

TABEL 2: PAPRIKA ROOD, 2E BEOORDELING;

Stuks export per M2:

ras	verschillen bij niveau:			bij beein- diging proef
	ca 3 kg	ca 6 kg	ca 9 kg	
F	19,2	34,2	53,4	74,9
G	18,1	33,6	48,7	74,3

Kg export per M2:

ras	verschillen bij niveau:			bij beein- diging proef
	ca 3 kg	ca 6 kg	ca 9 kg	
F	3,35	6,41	9,67	13,96
G	3,20	6,34	9,26	13,90

Gemiddeld vruchtgewicht

ras	verschillen bij niveau:			bij beein- diging proef
	ca 3 kg	ca 6 kg	ca 9 kg	
F	176	188	183	192
G	179	191	190	193

Kwaliteitskenmerken

ras	kg/m2 knopen	% klasse II ten gevolge van:					%	kg/m2 totaal
		vorm	zwelsch	kopsch	divers	totaal		
F	0,09	5,1	1,8	1,7	1,4	9,7	3,1	15,00
G	0,09	4,4	2,1	1,6	3,1	10,9	3,7	15,41

VERVOLG TABEL 2:

PAPRIKA ROOD, 2E BEOORDELING; vroeg

vorm							
ras	BURG	BROS	PTG	BRED	VROM1	VROM2	GEM
F	7,3	6,8	6,4	6,9	7,0	6,9	6,9
G	6,3	7,0	6,0	7,3	6,9	6,9	6,7

PAPRIKA ROOD, 2E BEOORDELING; laat

vorm							
ras	VROM1	BRED	VROM2	NEBR	LEEU	VALK	GEM
F	6,7	6,9	6,2	6,3	6,8	6,0	6,5
G	5,9	7,2	6,8	6,0	6,9	6,3	6,5

kleur							
ras	BURG	BROS	PTG	BRED	VROM1	VROM2	GEM
F	7,0	6,8	7,0	6,1	6,1	6,4	6,6
G	6,8	7,8	7,2	7,3	7,2	7,2	7,3

kleur							
ras	VROM1	BRED	VROM2	NEBR	LEEU	VALK	GEM
F	5,7	6,0	6,2	7,2	6,1	5,7	6,2
G	7,2	7,4	7,1	7,2	7,3	7,2	7,2

stevigheid							
ras	BURG	BROS	PTG	BRED	VROM1	VROM2	GEM
F	8,0	8,0	7,4	7,7	6,9	7,8	7,6
G	7,5	8,0	7,3	7,7	7,1	7,7	7,6

stevigheid							
ras	VROM1	BRED	VROM2	NEBR	LEEU	VALK	GEM
F	7,0	7,7	6,9	7,7	8,1	7,6	7,5
G	7,3	7,8	7,7	7,3	7,9	7,5	7,6

zwelscheurtjes							
ras	BURG	BROS	PTG	BRED	VROM1	VROM2	GEM
F	7,5	8,5	8,0	7,7	7,7	7,9	7,9
G	8,0	7,5	6,9	7,7	7,5	7,6	7,5

zwelscheurtjes							
ras	VROM1	BRED	VROM2	NEBR	LEEU	VALK	GEM
F	8,2	8,2	8,4	8,1	8,5	8,6	8,3
G	7,8	8,0	8,2	8,0	8,8	7,2	8,0

VERVOLG TABEL 2:

PAPRIKA ROOD, 2E BEOORDELING; vroeg

kopscheuren					
ras	PTG	BRED	VROM1	VROM2	GEM
F	8,2	8,2	8,2	8,7	8,3
G	7,3	8,2	8,1	8,5	8,0

PAPRIKA ROOD, 2E BEOORDELING; laat

kopscheuren					
ras	VROM1	BRED	VROM2	VALK	GEM
F	8,3	8,2	8,8	8,4	8,4
G	7,8	8,2	8,6	5,6	7,6

stip			
ras	NEBR	LEEU	GEM
F	8,6	9,1	8,9
G	8,7	8,5	8,6

gebruikswaarde					
ras	PTG	BRED	VROM1	VROM2	GEM
F	6,6	6,4	6,5	7,2	6,7
G	6,0	7,2	6,8	7,1	6,8

gebruikswaarde					
ras	VROM1	BRED	VROM2	NEBR	GEM
F	6,1	6,5	6,0	6,8	6,4
G	5,9	7,3	6,7	6,3	6,6

gewaslengte				
ras	PTG	BRED	VROM2	GEM
F	6,3	7,3	7,4	7,0
G	7,2	8,0	5,8	7,0

gewaslengte						
ras	VROM1	BRED	VROM2	NEBR	LEEU	GEM
F	7,6	7,3	7,1	6,2	6,6	7,0
G	7,9	8,0	7,6	7,5	7,1	7,6

VERVOLG TABEL 2:

PAPRIKA ROOD, 2E BEOORDELING; vroeg

algemene indruk gewas				
ras	PTG	BRED	VROM2	GEM
F	6,3	6,9	7,0	6,7
G	6,8	6,7	5,9	6,5

PAPRIKA ROOD, 2E BEOORDELING; laat

algemene indruk gewas						
ras	VROM1	BRED	VROM2	NEBR	LEEU	GEM
F	6,9	6,3	6,9	5,6	6,1	6,4
G	7,1	6,9	6,8	7,3	6,5	6,9

stevigheid bij inzet					
ras	RUIV	PTG	LEEU	VROM	GEM
F	8,0	8,1	8,0	8,0	8,0
G	7,9	8,0	8,0	7,7	7,9

stevigheid bij inzet					
ras	RUIV	NEBR	VALK	LEEU	GEM
F	7,9	8,6	8,0	8,1	8,1
G	7,9	8,7	8,2	8,2	8,3

stadium 6					
ras	RUIV	PTG	LEEU	VROM	GEM
F	11,9	15,0	23,5	14,1	16,1
G	7,1	9,2	12,9	10,7	10,0

stadium 6					
ras	RUIV	NEBR	VALK	LEEU	GEM
F	14,1	15,0	15,1	16,0	15,1
G	12,9	12,2	17,0	12,5	13,7

Wekelijkse waardering van 4 proefnemers:

ras	vorm	kleur	stevigheid	zwel- sch.	kop- sch.	gewas- lengte	gewas- indruk
F	7,0	6,5	7,7	7,5	7,5	7,1	7,2
G	7,0	7,5	7,7	7,5	7,6	7,8	7,2

smaak				
ras	NEBR	VROM	LEEU	GEM
F	66,2	68,4	55,5	63,4
G	64,1	58,7	60,9	61,2

TABEL 3: PAPRIKA GROEN, 2E BEOORDELING;

Stuks export per M2:

ras	verschillen bij niveau:			bij beein- diging proef
	ca 3 kg	ca 6 kg	ca 10 kg	
F	20,5	34,7	69,5	101,5
X	19,7	32,5	68,0	104,1
G	20,6	34,1	67,7	102,5

Kg export per M2:

ras	verschillen bij niveau:			bij beein- diging proef
	ca 3 kg	ca 6 kg	ca 10 kg	
F	3,23	5,37	10,12	14,76
X	3,25	5,29	11,04	16,24
G	3,24	5,30	10,40	15,35

Gemiddels vruchtgewicht

ras	verschillen bij niveau:			bij beein- diging proef
	ca 3 kg	ca 6 kg	ca 10 kg	
F	160	156	146	146
X	168	164	163	156
G	160	157	154	150

Kwaliteitskenmerken

ras	kg/m2 knopen	klasse II ten gevolge van:					%	kg neusrot totaal
		vorm	zwelsch	kopsch	divers	totaal		
F	0,09	3,8	0,0	4,0	1,3	7,1	7,2	17,73
X	0,26	7,6	0,0	4,3	2,1	10,7	6,8	19,92
G	0,05	4,7	0,0	2,7	1,9	7,3	9,5	18,70

VERVOLG TABEL 3:

PAPRIKA GROEN, 2E BEOORDELING; vroeg

vorm					
ras	RUIV	TUFF	TUFF	M&B	GEM
F	5,3	6,6	6,8	6,9	6,4
X	5,9	6,5	6,3	7,2	6,5
G	6,5	5,9	7,5	5,8	6,4

kleur					
ras	RUIV	TUFF	TUFF	M&B	GEM
F	6,1	6,5	6,3	5,9	6,2
X	6,7	7,2	6,8	7,5	7,1
G	7,0	7,2	6,8	7,5	7,1

stevigheid					
ras	RUIV	TUFF	TUFF	M&B	GEM
F	7,5	7,8	7,8	8,4	7,9
X	7,4	7,7	7,8	8,2	7,8
G	7,3	7,8	8,0	8,2	7,8

zwijscheurtjes				
ras	RUIV	TUFF	M&B	GEM
F	7,8	8,0	7,0	7,6
X	7,8	8,1	7,5	7,8
G	7,6	8,2	7,8	7,9

PAPRIKA GROEN, 2E BEOORDELING; laat

vorm		
ras	RUIV	GEM
F	6,0	6,0
X	6,2	6,2
G	5,9	5,9

kleur		
ras	RUIV	GEM
F	5,6	5,6
X	6,6	6,6
G	6,5	6,5

stevigheid		
ras	RUIV	GEM
F	6,9	6,9
X	7,0	7,0
G	7,1	7,1

zwijscheurtjes		
ras	RUIV	GEM
F	8,6	8,6
X	8,7	8,7
G	8,7	8,7

VERVOLG TABEL 3:

PAPRIKA GROEN, 2E BEOORDELING; vroeg

kopscheuren				
ras	RUIV	TUFF	M&B	GEM
F	8,2	8,2	8,5	8,3
X	8,2	8,2	8,6	8,3
G	8,2	8,2	8,6	8,3

zilvervlekken					
ras	TUFF	RUIV	TUFF	M&B	GEM
F	7,8	5,9	6,0	5,3	6,3
X	7,8	6,5	6,9	8,3	7,4
G	4,5	6,8	6,3	5,9	5,9

gebruikswaarde				
ras	RUIV	TUFF	M&B	GEM
F	5,3	6,2	6,3	5,9
X	5,9	6,7	7,3	6,6
G	6,7	5,9	5,8	6,1

gewaslengte				
ras	WUFF	TUFF	M&B	GEM
F	6,8	6,5	7,0	6,8
X	9,2	8,7	7,8	8,6
G	7,1	7,1	6,3	6,8

PAPRIKA GROEN, 2E BEOORDELING; laat

stip		
ras	RUIV	GEM
F	8,5	8,5
X	8,9	8,9
G	8,8	8,8

gebruikswaarde		
ras	RUIV	GEM
F	5,8	5,8
X	6,1	6,1
G	6,3	6,3

gewaslengte		
ras	RUIV	GEM
F	6,2	6,2
X	7,5	7,5
G	6,3	6,3

VERVOLG TABEL 3:

PAPRIKA GROEN, 2E BEOORDELING; vroeg

algemene indruk gewas				
ras	WUFF	TUFF	M&B	GEM
F	6,8	6,7	6,8	6,8
X	4,6	5,9	6,6	5,7
G	6,8	7,0	6,6	6,8

PAPRIKA GROEN, 2E BEOORDELING; laat

algemene indruk gewas		
ras	RUIV	GEM
F	6,0	6,0
X	5,3	5,3
G	7,0	7,0

stevigheid bij inzet						
ras	TUFF1	M&B	WUFF	RUIV	TUFF2	GEM
F	8,0	8,7	8,0	7,6	7,9	8,0
X	7,9	8,5	8,0	7,6	7,8	8,0
G	7,9	8,7	8,5	7,6	8,2	8,2

stadium 6						
ras	TUFF1	M&B	WUFF	RUIV	TUFF2	GEM
F	17,4	14,0	21,2	15,5	16,5	16,9
X	14,5	11,3	18,0	14,2	15,4	14,7
G	15,5	12,5	19,6	13,9	15,3	15,4

% doorkleuring					
ras	TUFF1	M&B	RUIV	TUFF2	GEM
F	1,8	38,5	2,5	1,0	11,0
X	0,0	31,5	5,0	3,7	10,1
G	0,0	42,0	8,0	6,3	14,1

TABEL 4: PAPRIKA GEEL 2E BEOORDELING:

Stuks export per M2:

ras	verschillen bij niveau:			bij beein- diging proef
	ca 3 kg	ca 6 kg	ca 9 kg	
H	18,4	31,0	48,0	71,6
J	17,4	30,7	47,7	72,5
K	16,2	28,4	43,8	65,8
L	20,7	33,5	47,6	68,3

Kg export per M2:

ras	verschillen bij niveau:			bij beein- diging proef
	ca 3 kg	ca 6 kg	ca 9 kg	
H	3,52	6,30	9,60	14,42
J	3,19	5,88	9,27	14,90
K	3,14	5,61	8,74	13,32
L	3,57	5,95	8,59	12,68

Gemiddeld vruchtgewicht

ras	verschillen bij niveau:			bij beein- diging proef
	ca 3 kg	ca 6 kg	ca 9 kg	
H	193	207	199	202
J	183	197	198	204
K	192	201	198	201
L	172	180	177	181

Kwaliteitskenmerken

ras	klasse II ten gevolge van:						%	kg/m2 neusrot totaal
	kg/m2 knopen	vorm	zwelsch	kopsch	divers	totaal		
H	0,20	6,1	1,7	3,1	3,8	12,1	2,5	15,54
J	0,20	6,9	1,6	3,2	3,3	12,2	2,5	15,35
K	0,22	9,6	0,8	3,8	4,8	15,8	3,0	14,49
L	0,20	13,5	0,8	3,9	5,2	18,5	4,0	14,73

VERVOLG TABEL 4:

PAPRIKA GEEL 2E BEOORDELING; vroeg

vorm							
ras	BOS	HEND	PTG	BRED	VROM1	VROM2	GEM
H	6,5	6,0	6,6	6,3	7,1	6,3	6,5
J	6,5	5,3	6,9	5,8	6,6	6,6	6,3
K	6,5	6,0	5,7	6,1	6,3	6,6	6,2
L	5,3	6,3	5,6	6,2	5,5	6,8	6,0

PAPRIKA GEEL 2E BEOORDELING; laat

vorm							
ras	VROM1	BRED	VROM2	LEEU	WCL	ZWIN	GEM
H	6,7	6,4	6,1	7,3	7,0	6,0	6,6
J	6,9	5,7	6,6	7,1	5,7	5,6	6,3
K	6,2	6,3	6,5	6,6	6,9	5,4	6,3
L	5,4	5,6	5,3	4,0	5,2	4,8	5,1

kleur							
ras	BOS	HEND	PTG	BRED	VROM1	VROM2	GEM
H	6,8	6,8	7,0	7,2	7,3	6,9	7,0
J	7,3	6,3	7,2	7,1	7,1	7,1	7,0
K	6,8	7,3	7,0	7,0	6,7	7,1	7,0
L	7,8	7,3	7,2	7,7	7,2	7,4	7,4

kleur							
ras	VROM1	BRED	VROM2	LEEU	WCL	ZWIN	GEM
H	7,3	7,2	6,9	7,3	7,3	7,0	7,2
J	7,5	7,3	7,2	7,3	6,9	6,5	7,1
K	7,1	7,0	6,7	7,5	7,1	6,6	7,0
L	7,7	7,5	6,7	6,9	6,7	6,6	7,1

stevigheid							
ras	BOS	HEND	PTG	BRED	VROM1	VROM2	GEM
H	7,5	6,5	6,8	7,2	6,9	6,5	6,9
J	8,0	5,8	7,2	7,2	7,1	7,4	7,1
K	7,5	6,8	6,0	7,1	6,9	6,4	6,8
L	7,5	6,0	6,5	6,9	6,3	7,3	6,8

stevigheid							
ras	VROM1	BRED	VROM2	LEEU	WCL	ZWIN	GEM
H	7,3	7,4	7,0	7,0	7,2	7,1	7,2
J	7,3	7,3	6,8	6,9	7,2	7,0	7,1
K	6,8	7,3	7,1	7,6	7,1	7,0	7,2
L	6,4	7,4	6,9	6,3	6,9	7,0	6,8

zwijscheurtjes						
ras	HEND	PTG	BRED	VROM1	VROM2	GEM
H	8,0	7,3	7,3	8,1	7,7	7,7
J	8,0	7,9	7,8	7,6	7,9	7,8
K	7,5	8,0	7,4	7,5	7,8	7,6
L	8,0	8,2	7,7	7,7	8,2	8,0

zwijscheurtjes							
ras	VROM1	BRED	VROM2	LEEU	WCL	ZWIN	GEM
H	8,2	8,2	8,3	9,0	8,6	8,0	8,4
J	8,3	8,4	8,4	8,7	8,6	8,1	8,4
K	8,2	8,3	8,3	9,0	8,6	7,8	8,4
L	8,2	8,3	8,3	8,7	8,4	7,8	8,3

VERVOLG TABEL 4:

PAPRIKA GEEL 2E BEOORDELING; vroeg

kopscheuren							
ras	BOS	HEND	PTG	BRED	VROM1	VROM2	GEM
H	7,3	8,0	7,1	7,8	7,2	6,6	7,3
J	8,0	8,0	8,1	8,1	7,7	8,6	8,1
K	8,0	8,0	8,3	8,1	8,1	8,2	8,1
L	8,0	8,0	8,3	8,1	7,9	8,5	8,1

PAPRIKA GEEL 2E BEOORDELING; laat

kopscheuren						
ras	VROM1	BRED	VROM2	WCL	ZWIN	GEM
H	8,2	8,2	8,1	8,3	8,2	8,2
J	8,3	8,2	8,5	8,3	8,3	8,3
K	7,9	8,2	8,4	8,4	8,3	8,2
L	8,2	8,2	8,6	8,4	8,5	8,3

gebruikswaarde					
ras	PTG	BRED	VROM1	VROM2	GEM
H	6,2	6,2	6,3	5,7	6,1
J	6,8	5,8	6,4	6,5	6,4
K	5,6	6,1	6,4	6,4	6,1
L	5,8	5,9	5,6	7,0	6,1

gebruikswaarde				
ras	VROM1	BRED	VROM2	GEM
H	6,7	6,4	6,1	6,4
J	6,6	5,6	6,4	6,2
K	6,4	6,4	6,4	6,4
L	5,6	5,4	5,5	5,5

Wekelijkse waardering van de vruchtvorm door één proefnemer:

ras	vorm
H	6,9
J	6,5
K	7,3
L	6,7

stip		
ras	LEEU	GEM
H	9,0	9,0
J	8,6	8,6
K	9,0	9,0
L	9,0	9,0

gewaslengte				
ras	PTG	BRED	VROM2	GEM
H	6,8	7,8	6,9	7,2
J	6,7	7,2	5,9	6,6
K	6,4	7,3	6,6	6,8
L	6,9	7,6	6,3	6,9

gewaslengte						
ras	VROM1	BRED	VROM2	LEEU	ZWIN	GEM
H	8,2	8,0	8,2	6,9	7,3	7,8
J	7,6	7,0	7,4	6,1	6,4	7,0
K	7,9	7,5	7,6	7,6	7,3	7,7
L	7,0	7,3	7,0	5,6	6,8	6,7

VERVOLG TABEL 4:

PAPRIKA GEEL 2E BEOORDELING; vroeg

algemene indruk gewas				
ras	PTG	BRED	VROM2	GEM
H	6,3	6,4	6,6	6,4
J	6,5	7,0	6,0	6,5
K	6,0	6,2	6,5	6,2
L	6,7	6,8	6,4	6,6

stevigheid bij inzet				
ras	VROM	LEEU	PTG	GEM
H	7,5	8,0	8,1	7,9
J	8,0	7,8	8,1	8,0
K	7,6	8,0	7,9	7,9
L	7,7	8,1	7,9	7,9

stadium 6				
ras	VROM	LEEU	PTG	GEM
H	9,9	12,9	9,3	10,7
J	11,4	12,5	9,9	11,3
K	10,5	12,0	8,8	10,4
L	12,3	12,0	9,4	11,2

smaak		
ras	LEEU	GEM
H	61,9	61,9
J	66,3	66,3
K	65,0	65,0
L	67,5	67,5

PAPRIKA GEEL 2E BEOORDELING; laat

algemene indruk gewas						
ras	VROM1	BRED	VROM2	LEEU	ZWIN	GEM
H	6,6	6,4	6,2	7,0	6,3	6,5
J	6,9	6,9	6,6	5,9	6,4	6,5
K	6,9	6,3	6,4	6,5	6,3	6,5
L	6,4	6,3	5,3	6,3	5,8	6,0

stevigheid bij inzet					
ras	ZWIN	LEEU	WCL	LANS	GEM
H	7,7	7,4	7,9	7,9	7,7
J	7,3	7,5	8,2	8,0	7,8
K	7,4	7,2	7,8	7,7	7,5
L	7,3	7,3	8,2	7,6	7,6

stadium 6					
ras	ZWIN	LEEU	WCL	LANS	GEM
H	11,4	9,8	9,1	12,7	10,8
J	11,5	11,1	12,7	14,0	12,3
K	9,9	9,4	11,0	11,3	10,4
L	9,8	9,1	11,7	11,4	10,5

smaak			
ras	VROM	WCL	GEM
H	56,3	63,7	60,0
J	59,6	61,9	60,8
K	65,7	65,4	65,6
L	51,6	58,1	54,9

VERVOLG TABEL 2

ras opmerkingen

F beoordelaars en proefnemers:

staart, lange vrucht(5x), vol gewas, schraal gewas, oranje(6x), bleke kleur(2x), lange steel(14x), puntjes, taps(5x), rotte steel, neusrot, dof(7x), heterogene vorm(3x), helder rood, kleine vruchten, puntig(2x), zeer mooi(2x), onregelmatig zetsel, slechte opbouw

smaakpanel:

zoet(19x), heerlijk(17x), knapperig(12x), smakelijk(6x), stevig(4x), sappig(2x), zoet-zuur(2x), taaie schil(3x), flauw(4x), stug(2x), stugge schil(18x), zuur(3x), waterig(4x), weinig smaak(6x), geen lekkere nasmaak, iets bitter(3), fris(2x), zachte schil(3x),

G beoordelaars en proefnemers:

staart, bruine kelk, taps, te grof(2x), wat dof(3x), matige vorm, bont, oortjes, stip(10x), glimt, lossen kronen(4x), enkele bleke, regelmatige zetting

smaakpanel:

stugge schil(22x), weinig smaak(12x), scherpe smaak, onrijp, hard(2x), iets zuur(5x), flauw(6x), grondsmaak, smakeloos, niet lekker, bitter(10x), beetje droog, sappig(5), knapperig(20x), goed van smaak(3x), heerlijk(10x), zoet(8x), zoet-zuur, stevig, pittig, stug(7x), appelsmaak

VERVOLG TABEL 4:

ras opmerkingen

H beoordelaars en proefnemers:

conisch, lang, staart, bont(3x), taps(5x), heterogeen gewas, watervlekken, punten(2x), kopscheurtjes, rotte steel(2x), kort, te oranje(6x), lange vruchten, soms korte vruchten, lange steel(2x)

smaakpanel:

lekker zoet, zoet(4x), taaie schil, te zoet, lekker(6), prima, volle smaak, sappig(4x), zurig(4x), stugge schil(17x), slap, fris, stevig(2x), weinig smaak(2x), bitter(4x), waterig(2x), beetje beurs, gewone smaak(2), broos, niet lekker.

J beoordelaars en proefnemers:

groenig, smal, puntjes, gevlamd, kort(6x), bont(2x), zachte plekjes, mooi(2x), mooi geblokt, goede vorm, knoperig(4x), staartjes(2x), bonkig, grof, te oranje(2x), steelrot(2x)

smaakpanel:

weinig smaak(5x), waterig(3x), zoet(6x), stevig, slap, iets melig, flauwe smaak(2x), bitter(3x), stugge schil(10x), zurig(4x), sappig(8), knapperig(5x), goede smaak, stug(8x), weinig zoet, lekker(6x), fris(2x), geen smaak(6x), gewone smaak, broos(3x)

K beoordelaars en proefnemers:

rommel, deuk, heterogeen(2x), lange vrucht, bont(3x), rotte steel(2x), stip, taps, staartjes(2x), mooi geel(4x), knoperig, dunne stengels

smaakpanel:

weinig smaak(3x), bitter(4x), waterig, iets zuur(5x), stugge schil(10x), fris, stevig, lekker zoet(12x), knapperig(4x), iets bitter, goede smaak(3x), sappig(2), gewone smaak, broos

L beoordelaars en proefnemers:

deuk, lange vrucht(13x), bont(2x), stip(2x), heterogeen gewas, smal, kleine vruchten(3x), slechte vorm(5x), oranje(2x)

smaakpanel:

stugge schil(14x) taai(2x), stug(7x), hard(5x), flauw(3x), erg zoet(6x), erg lekker(4x), waterig, zacht, rare smaak, pittig, bitter(3x), zurig(2x), goede smaak, sappig(2x), geen smaak(4x), gewone smaak, broos(2x)

VERVOLG TABEL 3:

ras opmerkingen door beoordelaars en proefnemers:

F dof(4x), lange stelen(4x), schraal gewas, sliertig, lange vrucht

X te licht van opbouw(2x), schraal gewas(2x), te vruchtbaar, hozen, veel knopen

G zilvervlekken(2x),
