

A
76
S
89
BIBLIOTHEEK
PROEFSTATION VOOR TUINBOUW
ONDER GLAS TE NAALDWIJK

06200:16

Stamboeknr. 4136

PROEFSTATION VOOR TUINBOUW ONDER GLAS TE NAALDWIJK

kropsla

winterteeft 1983-1984

rassenproef 1e beoordeling

R.I.V.R.O.

ir.J.H.Stolk en 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. 159

2211333

INHOUD

Tabel

Proefopzet

Proef- en proefveldgegevens

1

Waarnemingen

Toelichting bij de tabellen.

In de proef opgenomen rassen

2

Resultaten van de beoordelingen in cijfers door de commissie

3

Resultaten van de beoordelingen in cijfers door de overige beoordelaars

4

Resultaten van de beoordelingen in procenten door de commissie

5

Resultaten van de beoordelingen in procenten door de overige beoordelaars

6

Overzicht van de gewichten in kg/100 stuks en het percentage afval

7

Samenvatting van de belangrijkste opmerkingen

8

Proefopzet

In de winter van 1983/'84 werden 12 nieuwe kropslarassen op hun gebruikswaarde voor de praktijk beproefd.

De rassen Panlight, Columbus en Saffier werden als vergelijkingsrassen aan de serie toegevoegd.

De proef lag op 3 plaatsen in tweevoud en wel op de volgende bedrijven:

- dhr. J. Vollebregt te Monster
- dhr. G. Schers te Helden
- Proeftuin Vleuten

Tabel 1. Proef- en proefveldgegevens.

	Monster	Helden	Vleuten
scherm	nee	nee	nee
schermperiode	-	-	-
aantal pl/veld	72	72	72
plantafstand	23*20	23*20	25*20
veldgrootte	3.3 m ²	3.3 m ²	3.6 m ²
zaaidata	03-10-83	04-10-83	03-10-83
plantdata	01-11-83	01-11-83	30-10-83
beoordelingsdata	31-01-84	14-02-84	18-01-84
oogstdata	31-01-84	14-02-84	18-01-84

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.

In het oogstbare stadium werden er cijfers gegeven voor:

- hartvulling
- omvang
- aanslag
- graterigheid
- kleur
- gebruikswaarde

De cijfers werden aangevuld met opmerkingen.

De proef in Vleuten moest door een ernstige aantasting van glazigheid in een te vroeg stadium beoordeeld worden.

Daarom is deze proef alleen beoordeeld door de gebruikswaarde onderzoekers.

Op alle drie de plaatsen werd het 100 kropgewicht bepaald en werd het percentage afval berekend.

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

Toelichting bij de tabellen:

W = Panlight
X = Columbus
Y = Saffier

Witpatroon: - = Resistent.
+ = Vatbaar.

I + II zijn de verschillende parallellen.

Cijfers:

Hartvulling	4 = te weinig	8 = ruim voldoende
Omvang	4 = te klein	8 = groot
Aanslag	4 = zeer veel	8 = zeer weinig
Graterigheid	4 = te graterig	8 = erg gesloten
Kleur	4 = donker	8 = licht
Gebruikswaarde	4 = slecht	8 = goed

tabel 2. In de proef opgenomen rassen.

Veldnummers.

code	Monster		Helden		Vleutens		Witpatroon.								
	I	II	I	II	I	II	1	2	3	4	5	6	7	10	
M	3	46	22	38	22	50	-	-	-	-	-	-	-	-	
N	5	40	4	37	4	48	-	-	-	-	-	-	-	-	
O	15	44	10	47	10	30	-	-	-	-	+	-	-	-	
P	20	41	21	29	21	47	-	-	-	-	+	-	-	-	
Q	19	29	2	31	2	49	-	-	-	-	-	-	-	-	
R	16	33	1	30	1	32	-	-	-	-	-	-	-	-	
S	2	43	3	46	3	46	-	-	-	-	-	-	-	-	
T	8	32	5	28	5	31	-	-	-	-	-	-	-	-	
U	6	30	23	40	23	28	-	-	-	-	+	-	-	-	
V	7	31	14	39	14	37	-	-	-	-	+	-	-	-	
Z	18	42	11	48	11	41	-	-	-	-	-	-	-	-	
AA	14	45	19	32	19	40	-	-	-	-	-	-	-	-	
W	4	47	13	41	13	29	-	-	-	-	-	-	-	-	Vergelijkingsras
X	17	27	20	49	20	39	-	-	-	-	-	-	-	-	Vergelijkingsras
Y	1	28	12	50	12	38	-	-	-	+	-	-	-	-	Vergelijkingsras

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

	Hartvulling			Dewang			Aanslag			graterigheid			Kleur			Gebruiksw.		
	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.
M	4.8	4.9	4.9	7.4	6.9	7.2	6.1	7.0	6.6	5.9	4.8	5.4	6.2	5.3	5.8	4.8	4.4	4.6
N	5.8	6.6	6.2	6.8	6.4	6.6	5.5	6.7	6.1	6.4	6.9	6.7	6.6	6.4	6.5	5.9	6.3	6.1
O	4.9	6.0	5.5	8.0	7.4	7.7	5.0	6.4	5.7	4.3	4.8	4.6	6.9	6.2	6.6	4.0	5.2	4.6
P	5.1	6.0	5.6	7.5	7.1	7.3	4.9	7.4	6.2	5.5	6.9	6.2	6.7	6.3	6.5	4.8	6.8	5.8
Q	5.7	6.0	5.9	7.3	6.9	7.1	4.9	6.8	5.9	4.8	5.7	5.3	6.6	6.5	6.6	4.6	6.0	5.3
R	5.8	6.3	6.1	6.8	5.9	6.4	5.9	7.0	6.5	5.2	5.3	5.3	6.3	6.5	6.4	5.3	5.7	5.5
S	5.8	4.8	5.3	6.8	6.5	6.7	6.8	7.7	7.3	5.3	6.0	5.7	6.3	5.3	5.8	5.3	5.3	5.3
T	7.1	6.4	6.8	6.4	5.2	5.8	7.5	7.7	7.6	5.9	5.4	5.7	6.0	6.0	6.0	6.1	4.4	5.3
U	5.3	6.8	6.1	6.8	7.1	7.0	6.3	7.6	7.0	5.8	5.9	5.9	6.9	6.8	6.9	5.3	6.0	5.7
V	4.9	5.5	5.2	7.1	6.5	6.8	5.6	6.6	6.1	4.8	5.5	5.2	6.7	6.4	6.6	4.4	5.8	5.1
Z	4.5	4.8	4.7	7.9	7.5	7.7	6.2	6.9	6.6	5.8	5.4	5.6	6.4	5.9	6.2	4.6	4.8	4.7
AA	6.3	6.5	6.4	6.9	6.6	6.8	5.1	6.7	5.9	5.8	6.2	6.0	6.4	6.2	6.3	5.6	6.2	5.9
Gem.	5.5	5.9	5.7	7.1	6.7	6.9	5.8	7.0	6.4	5.5	5.7	5.6	6.5	6.2	6.3	5.1	5.6	5.3
W	4.3	5.4	4.9	7.1	7.2	7.2	7.1	7.3	7.2	6.8	6.8	6.8	6.9	5.9	6.4	5.2	5.5	5.4
X	5.3	4.6	5.0	7.3	6.7	7.0	6.1	7.4	6.8	5.2	5.6	5.4	6.4	5.5	6.0	5.0	4.7	4.9
Y	5.1	6.5	5.8	7.3	6.5	6.9	4.8	6.4	5.6	5.3	6.0	5.7	6.5	6.4	6.5	4.8	6.3	5.6
Gem.	4.9	5.5	5.2	7.2	6.8	7.0	6.0	7.0	6.5	5.8	6.1	6.0	6.6	5.9	6.3	5.0	5.5	5.3

Beoordelingen in cijfers door de gebruikswaardeonderzoekers.

	Hartvulling	Dewang	Aanslag	Graterigheid	Kleur	Gebruiksw.
	V	V	V	V	V	V
M	3.5	8.0	5.0	3.5	7.0	4.0
N	5.0	7.0	5.0	5.0	7.0	5.0
O	6.5	8.5	5.0	2.5	7.0	3.0
P	4.5	8.0	5.0	4.5	7.0	4.5
Q	5.5	7.5	5.0	4.0	8.0	4.5
R	5.5	7.0	5.0	3.0	7.5	3.0
S	4.0	7.0	5.0	4.5	7.0	4.0
T	7.0	6.5	5.5	4.0	6.5	3.5
U	5.5	7.0	5.5	4.5	8.0	4.5
V	3.5	7.0	5.5	5.0	8.0	5.0
Z	4.0	8.0	5.0	3.0	7.0	3.0
AA	5.5	7.0	5.0	4.0	7.0	4.0
Gem.	5.0	7.4	5.1	4.0	7.3	4.0
W	3.5	7.5	6.0	3.5	7.0	4.5
X	3.5	7.0	5.0	4.0	6.5	4.0
Y	4.5	7.5	5.0	4.5	7.5	4.0
Gem.	3.8	7.3	5.3	4.0	7.0	4.2

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

	Hartvulling			Davang			Aanslag			Graterigheid			Kleur			Gebruiksw.		
	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.
M	4.7	5.0	4.9	7.1	8.0	7.6	6.1	5.5	5.8	6.5	5.0	5.8	6.1	5.5	5.8	4.6	3.8	4.2
N	5.8	6.3	6.1	6.5	6.5	5.5	6.3	5.9	6.7	6.8	6.8	6.6	7.0	6.8	5.8	5.8	5.8	
O	4.5	6.0	5.3	8.0	7.5	7.8	5.0	5.8	5.4	4.5	4.5	4.5	6.8	6.5	6.7	4.0	4.5	4.3
P	5.2	6.5	5.9	7.0	7.5	7.3	4.9	6.3	5.6	5.4	6.8	6.1	6.4	6.5	6.5	4.8	6.5	5.7
Q	5.4	6.0	5.7	7.0	7.5	7.3	5.3	6.0	5.7	4.8	5.8	5.3	6.7	6.8	6.8	4.6	5.8	5.2
R	5.9	6.5	6.2	6.3	6.5	6.4	5.8	6.3	6.1	5.5	5.3	5.4	6.1	6.8	6.5	5.0	5.8	5.4
S	5.8	6.0	5.9	6.4	7.5	7.0	7.3	7.3	7.3	6.2	6.0	6.1	6.2	6.5	6.4	5.4	2.8	4.1
T	6.7	6.8	6.8	6.0	6.0	6.0	7.4	7.3	7.4	6.7	6.5	6.6	5.7	6.3	6.0	5.8	5.3	5.6
U	5.2	6.5	5.9	6.1	6.8	6.5	6.7	6.0	6.4	6.7	6.0	6.4	6.8	7.0	6.9	5.5	5.8	5.7
V	5.4	5.8	5.6	6.9	6.5	6.7	5.6	5.3	5.5	5.2	6.0	5.6	6.5	6.5	6.5	5.2	5.5	5.4
Z	4.7	5.3	5.0	7.8	8.5	8.2	5.9	5.5	5.7	6.0	5.5	5.8	6.4	6.0	6.2	4.8	4.3	4.6
AA	5.6	6.5	6.1	6.6	6.5	6.6	5.0	5.5	5.3	6.1	6.5	6.3	6.5	6.8	6.7	5.5	6.3	5.9
Ges.	5.4	6.1	5.8	6.8	7.1	7.0	5.9	6.1	6.0	5.9	5.9	5.9	6.4	6.5	6.5	5.1	5.2	5.1
W	4.7	5.3	5.0	6.8	8.0	7.4	7.1	6.5	6.8	7.2	7.0	7.1	7.1	6.0	6.6	5.5	4.8	5.2
X	5.7	5.0	5.4	7.0	7.8	7.4	6.3	6.8	6.6	5.3	5.5	5.4	6.6	6.0	6.3	5.5	4.8	5.2
Y	5.7	6.5	6.1	6.9	6.5	6.7	5.2	5.3	5.3	5.8	6.3	6.1	6.6	6.3	6.5	5.5	6.0	5.8
Ges.	5.4	5.6	5.5	6.9	7.4	7.2	6.2	6.2	6.2	6.1	6.3	6.2	6.8	6.1	6.4	5.5	5.2	5.4

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

	Hartvulling			Davang			Aanslag			Graterigheid			Kleur			Gebruiksw.		
	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.
M	16.7	30.0	23.4	41.7	80.0	60.9	16.7	70.0	43.4	75.0	.0	37.5	33.3	50.0	41.7	.0	.0	.0
N	83.3	80.0	81.7	.0	40.0	20.0	8.3	50.0	29.2	100.0	80.0	90.0	58.3	100.0	79.2	83.3	90.0	86.7
O	25.0	80.0	52.5	100.0	80.0	90.0	.0	30.0	15.0	8.3	.0	4.2	83.3	90.0	86.7	.0	40.0	20.0
P	41.7	90.0	65.9	50.0	80.0	65.0	.0	90.0	45.0	58.3	80.0	69.2	66.7	80.0	73.4	8.3	90.0	49.2
Q	66.7	70.0	68.4	33.3	70.0	51.7	.0	60.0	30.0	.0	10.0	5.0	58.3	100.0	79.2	.0	80.0	40.0
R	66.7	90.0	78.4	8.3	20.0	14.2	16.7	80.0	48.4	25.0	10.0	17.5	41.7	100.0	70.9	41.7	60.0	50.9
S	75.0	22.5	48.8	.0	52.5	26.3	66.7	100.0	83.4	50.0	10.0	30.0	41.7	35.0	38.4	41.7	26.7	34.2
T	100.0	80.0	90.0	.0	20.0	10.0	100.0	100.0	100.0	75.0	.0	37.5	25.0	80.0	52.5	83.3	.0	41.7
U	41.7	100.0	70.9	.0	63.3	31.7	41.7	100.0	70.9	75.0	10.0	42.5	91.7	100.0	95.9	50.0	83.3	66.7
V	33.3	50.0	41.7	8.3	60.0	34.2	8.3	40.0	24.2	8.3	.0	4.2	66.7	80.0	73.4	.0	70.0	35.0
Z	16.7	30.0	23.4	83.3	80.0	81.7	33.0	70.0	51.5	50.0	10.0	30.0	41.7	80.0	60.9	8.3	30.0	19.2
AA	100.0	100.0	100.0	.0	50.0	25.0	.0	60.0	30.0	75.0	20.0	47.5	41.7	90.0	65.9	50.0	90.0	70.0
Gem.	55.6	68.5	62.1	27.1	58.0	42.5	24.3	70.8	47.6	50.0	19.2	34.6	54.2	82.1	68.1	30.6	55.0	42.8

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

	Hartvulling			Davang			Aanslag			Graterigheid			Kleur			Gebruiksw.		
	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.	M.	H.	Gem.
M	10.0	.0	5.0	20.0	100.0	60.0	40.0	25.0	32.5	100.0	.0	50.0	20.0	50.0	35.0	10.0	.0	5.0
N	80.0	100.0	90.0	.0	50.0	25.0	.0	50.0	25.0	100.0	75.0	87.5	60.0	100.0	80.0	70.0	75.0	72.5
O	10.0	100.0	55.0	100.0	100.0	100.0	.0	25.0	12.5	10.0	.0	5.0	70.0	100.0	85.0	.0	.0	.0
P	50.0	100.0	75.0	10.0	100.0	55.0	.0	50.0	25.0	50.0	50.0	50.0	40.0	100.0	70.0	20.0	100.0	60.0
Q	40.0	100.0	70.0	10.0	100.0	55.0	.0	25.0	12.5	.0	.0	.0	70.0	100.0	85.0	.0	75.0	37.5
R	70.0	100.0	85.0	.0	50.0	25.0	.0	50.0	25.0	50.0	25.0	37.5	10.0	100.0	55.0	10.0	75.0	42.5
S	80.0	100.0	90.0	.0	100.0	50.0	100.0	100.0	100.0	100.0	.0	50.0	40.0	100.0	70.0	40.0	25.0	32.5
T	90.0	100.0	95.0	.0	.0	.0	100.0	100.0	100.0	100.0	50.0	75.0	.0	100.0	50.0	80.0	50.0	65.0
U	30.0	100.0	65.0	.0	75.0	37.5	70.0	.0	35.0	100.0	.0	50.0	80.0	100.0	90.0	50.0	75.0	62.5
V	50.0	75.0	62.5	10.0	50.0	30.0	.0	.0	.0	40.0	.0	20.0	50.0	100.0	75.0	30.0	50.0	40.0
Z	20.0	25.0	22.5	80.0	100.0	90.0	.0	.0	.0	90.0	25.0	57.5	40.0	100.0	70.0	10.0	.0	5.0
AA	60.0	100.0	80.0	.0	50.0	25.0	.0	25.0	12.5	100.0	50.0	75.0	50.0	100.0	75.0	50.0	100.0	75.0
Gem.	49.2	83.3	66.3	19.2	72.9	46.0	25.8	37.5	31.7	70.0	22.9	46.5	44.2	95.8	70.0	30.8	52.1	41.5

Tabel 7. Overzicht van de gewichten in kg/100 stuks en het percentage afval van het totale gewicht.

	kg/100 stuks				% afval				Gem.
	M.	H.	V.	Gem.	M.	H.	V.	Gem.	
M	16.8	15.7	12.1	14.9	19.8	10.0	20.2	16.7	
N	18.5	15.4	12.3	15.4	15.9	9.3	17.5	14.2	
D	19.6	15.4	12.2	15.7	20.7	13.6	18.6	17.6	
P	18.6	16.1	14.6	16.4	18.2	11.6	12.6	14.1	
Q	18.1	14.5	11.7	14.8	18.5	14.0	16.4	16.3	
R	19.2	15.1	12.0	15.4	10.6	9.8	16.4	12.3	
S	18.1	15.5	13.5	15.7	10.3	5.1	21.0	12.1	
T	19.8	15.2	14.6	16.5	8.4	4.6	19.4	10.8	
U	15.9	16.3	12.6	14.9	14.5	7.2	16.7	12.8	
V	16.5	15.6	12.8	15.0	18.9	13.9	14.4	15.7	
Z	19.2	16.6	13.6	16.5	15.4	11.3	18.6	15.1	
AA	16.5	15.0	13.5	15.0	22.7	12.4	20.0	18.4	
Gem.	18.1	15.5	12.9	15.5	16.2	10.2	17.7	14.7	
W	16.5	14.4	12.6	14.5	16.7	9.0	16.9	14.2	
X	19.9	15.2	13.5	16.2	13.0	7.6	16.1	12.2	
Y	18.1	15.6	13.0	15.6	18.1	14.3	15.7	16.0	
Gem.	18.2	15.1	13.0	15.4	15.9	10.3	16.2	14.2	

Tabel 8. Samenvatting van de gemaakte opmerkingen

Rassen	Code	Monster (11) beoordelaars)	Helden (7) beoordelaars)	Vleutens alleen beoordeeld door G.O.
M		glazigheid - los - floddering (2x) bindslattype (2x) - sluit (4x) zacht	tuiterig (2x) floddering(2x) slecht model - los (5x) - gebobbeld blad - lelijk sluitend	wat glazigheid en rand
N	ongelijk		smet (3x) randje (4x) koprot geel blad - glazig gevoelig geel blad (2x) nervig (2x) te groot - gebobbeld blad te los (3x)	10 % wegval door smet enkele glazigheid - randje 10 % wegval - randje (2x) geel blad los - veel glazigheid (2x)
O		floddering (2x) los - graterig - ongelijk glazig (2x) wild - veel geel blad		
P		wat los - grote bla - geel blad- heteroogen - opvulling (3x)	snet van boven - te groot (2x) groot - smetje - grof van onder	wat glazigheid (2x) rand - geel blad
Q		glazigheid (8x) los - geel blad (2x) heteroogen - te grof	floddering - te los- te groot - groot snijvlak	5 % wegval door smet - weinig glazigheid enkel droograndje
R		glazig (4x) - groot snijvlak - fris floddering - veel geel blad - heteroogen	wat grof - geel blad - zacht- groot snijvlak - slecht model	wat droogrand - (veel) glazigheid + 4 % wegval + smet - enkele smet
S		stug - wat opgericht - bruine nerf- heteroogen (9x) - glazig - floddering	heterogen veldje (3x) zwaarder tellen - te los (2x) tuiterig groot van onder - nervig (2x)	5 % wegval door smet - glazigheid - rand - enkel droograndje - enkele smet
T	ongelijk (5x) - bruine nerf - tuiterig- snel oud		veel rand (9x) - koprot - glazig gevoelig - smet (2x) stuq - dof - rommelig	15 % wegval door smet (2x) wat droogrand + stip (2x) glazig
U		geschouderd - erg glazig (2x) traag	mooi type - grof - heterogen, veldje (6x)	geel blad weinig rand en glazigheid
V		los - veel geel blad (4x) heteroogen (4x) groot	te los (3x) graterig geel blad heteroogen veldje wat traag	weinig rand en wegval (2x)
Z	los (3x) te hoog (3x)	floddering (2x)	tuiterig - te groot (2x) slechte kropvorm - smet (2x) los (5x)	5 % wegval - rand - 5 % smet los (3x) nogal
AA	bros	glazigheid (2x) ongelijk	rand (5x) grof snijvlak- veel bruine stippen - geel blad - iets glazig	glazig (2x) geel blad - 10 % wegval door smet - wat glazig- heid (2x) stip
W		losse bla (6x) - enkel geel blad (2x) bleek groen (3x) te traag	smet (4x) floddering - sluitend- te groot te los (4x) dof (2x) gebobbeld blad - grauw	weinig rand en wegval iets glazigheid - rand
X		gris groen - enkel geel blad (2x) floddering - grote nerf	te los (2x) graterig - grof (2x) ongelijk - te groot - tuiterig- dof - open - smet	weinig rand en wegval (2x)
IJ		glazigheid (4x) geel blad (3x)	los - van boven mooi stevig - groot snijvlak	nogal glazigheid (2x) wat smet 5 % wegval - wat rand

Uitslag rassenproeven eerste beoordeling kropsla winterteelt 1983/1984

Code	ras	herkomst	uitslag	omschrijving
M	81838	v/d Berg	afgewezen	weinig hartvulling; donker; graterig; glazig.
N	825467	v/d Berg	naar 2e beoordeling	-----
O	2010	Rijk Zwaan	afgewezen	weinig hartvulling; te groot; veel aanslag; graterig; glazig.
P	2011	Rijk Zwaan	naar 2e beoordeling	-----
Q	E5450	Enza	afgewezen	matige hartvulling; vrij veel aanslag; graterig; glazig; grof.
R	E4626	Enza	afgewezen	klein; graterig; grof; veel geel blad; heterogeen.
S	89797	de Mos	afgewezen	weinig hartvulling; graterig; donker; wat heterogeen.
T	96261	de Mos	afgewezen	te klein; wat graterig; ongelijk; glazig; rand.
U	E3592	Enza	naar 2e beoordeling	-----
V	E5153	Enza	afgewezen	geen hartvulling; graterig; grof; veel geel blad; heterogeen.
Z	3115	Pannevis	afgewezen	weinig hartvulling; graterig; los; flodderig.
AA	E4920	Enza	naar 2e beoordeling	-----
W	Panlight	Pannevis	in 1984/1985 niet weer vergelijkingsras, doch Panvit.	
X	Columbus	Bruinsma	in 1984/1985 weer vergelijkingsras.	
Y	Saffier	Enza	in 1984/1985 weer vergelijkingsras.	