

als

5

LANDBOUW-ECONOMISCH INSTITUUT



OPBRENGSTEN VAN FRESIA'S IN HET WESTLAND

TEELTJAAR 1974-1975

OVERZICHT NO. 667

AFDELING TUINBOUW

PUBLIKATIE TOEGESTAAN - MITS MET DUIDELIJKE BRONVERMELDING

CONRADKADE 175 - DEN HAAG - TELEFOON (070) 61 41 61

07

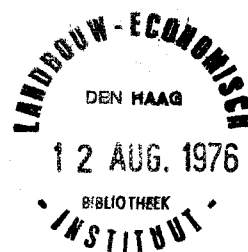
350216

OPBRENGSTEN VAN FRESIA'S IN HET WESTLAND

Teeltjaar 1974-1975

Overzicht No. 667

L 25
667



Afdeling Tuinbouw

Publikatie toegestaan - mits met duidelijke bronvermelding

INHOUD

	blz.
WOORD VOORAF	5
1. Inleiding	7
2. De representativiteit van de deelnemende bedrijven	8
3. De verwerking van de gegevens	11
4. Opbrengstgegevens	12
Bijlagen	
1. Opbrengsten per bedrijf van de plantperiode september 1974 tot en met augustus 1975	13
2a. Opbrengsten en teeltgegevens van het ras Ballerina	14
2b. " " " " " " Aurora	18
2c. " " " " " " Royal Blue	20
2d. " " " " " " Fantasy	22
2e. " " " " " " Golden Melody	24
2f. " " " van de rassen Blue Heaven, Carmen en Miranda	25
2g. Opbrengsten en teeltgegevens van de overige rassen.	26

WOORD VOORAF

De jaarrondteelt van fresia's is gedurende de laatste jaren steeds belangrijker geworden. Ten behoeve van een bedrijfseconomische studie over deze teelt is er een onderzoek in uitvoering genomen naar de opbrengsten van fresia's in het Westland op gespecialiseerde bedrijven.

De gegevens over het teeltjaar 1974/75 zijn in dit overzicht opgenomen. De deelnemers kunnen met behulp van dit overzicht de op hun bedrijf verkregen opbrengsten vergelijken met die van andere bedrijven.

Daar de oorzaken van onderlinge verschillen van zeer uiteenlopende aard kunnen zijn, zal men bij gebruik van dit overzicht voor bedrijfsvergelijking de nodige voorzichtigheid moeten betrachten.

De verzameling en bewerking van de gegevens is verricht door J.A.A. Keyzer (Proefstation Naaldwijk).

De gegevens van uw bedrijf zijn vermeld onder nummer _____

Het Hoofd van de afdeling Tuinbouw

Den Haag, juli 1976

(D.Meijaard)

1. INLEIDING

De teelt van jaarrondfresia's is de laatste jaren vrij sterk toegenomen. Omstreeks 1965 werd er slechts een aantal maanden van het jaar geplant, nu is de teelttechniek zover gevorderd dat men op elk moment van het jaar met de teelt kan beginnen.

Uit gegevens van het Produktschap voor Siergewassen blijkt dat het areaal beteeld met fresia's van 1970 tot en met 1975 met 40% is toegenomen.

In tabel 1 wordt een overzicht gegeven van de geldomzet en de gemiddelde prijzen van de fresia's op de veiling C.C.W.S. te Honselersdijk.

Tabel 1. Overzicht van de geldomzet en de gemiddelde prijzen op de veiling C.C.W.S. (incl. doordraai en buitenfresia's)

	Geldomzet x milj.gld.	Gemiddelde prijzen per bos in gld.	
		nominaal	reeel 1)
1970	16,1	1,40	1,40
1971	20,8	1,68	1,56
1972	26,6	1,62	1,40
1973	30,9	1,76	1,40
1974	41,3	1,65	1,20
1975	43,5	1,94	1,28

1) Gedefleerd met de prijsindex kosten van levensonderhoud (1970=100)

Uit tabel 1 blijkt dat de geldomzet op de veiling C.C.W.S. sinds 1970 jaarlijks is toegenomen. Het aandeel van de veiling C.C.W.S. in de totale aanvoer van de voornaamste veilingen was in 1970 52% en bleek in 1975 tot 60% te zijn gestegen. Hieruit blijkt wel duidelijk dat de fresiateelt in het Westland e.o. sneller is uitgebreid dan in de rest van Nederland.

De gemiddelde prijs (nominaal) schommelde vanaf 1971 t/m 1974 rond f 1,65 per bos, in 1975 was de gemiddelde prijs f 0,30 per bos hoger. Na uitschakeling van de inflatie blijkt dat de reële prijs na 1973 is gedaald ten opzichte van 1970.

2. De representativiteit van de deelnemende bedrijven

Het onderzoek naar de opbrengsten van de fresiateelt heeft in 1974/1975 betrekking op 26 bedrijven in het Westland, die alle veilden op de C.C.W.S. te Honselersdijk.

Een bepaalde selectie heeft bij de keuze van de deelnemers plaatsgevonden, door bedrijven te werven die geheel of grotendeels gespecialiseerd zijn op de jaarrondteelt.

Ten einde een indruk te geven van de representativiteit zijn in tabel 2 de maandaanvoeren en gemiddelde prijzen van fresia's op de veiling C.C.W.S. en van de deelnemende bedrijven weergegeven. De maandaanvoeren in % van het totaal geven een beeld van de aanvoerverdeling over de maanden van het jaar.

Tabel 2. Maandaanvoeren en gemiddelde prijzen van fresia's van de veiling C.C.W.S. en de deelnemende bedrijven in 1975 (incl. doordraai en excl. buitenfresia's).

	Maandaanvoer in %		Gem.prijs per bos in gld.	
	C.C.W.S.	deelnemers	C.C.W.S.	deelnemers
januari	10,1	7,5	2,26	2,27
februari	9,7	5,7	2,28	2,36
maart	13,8	9,9	2,18	2,37
april	13,8	12,9	1,96	2,09
mei	18,0	19,0	1,40	1,44
juni	10,8	13,3	1,20	1,24
juli	4,7	5,9	1,20	1,25
augustus	2,4	3,4	1,25	1,39
september	3,5	4,9	1,94	2,10
oktober	2,9	3,9	2,98	3,08
november	2,5	4,1	3,82	3,89
december	7,8	9,5	2,69	2,85
	100,0	100,0	1,95	2,02

In de grafieken 1 en 2 zijn de cijfers van tabel 2 nader geïllustreerd.

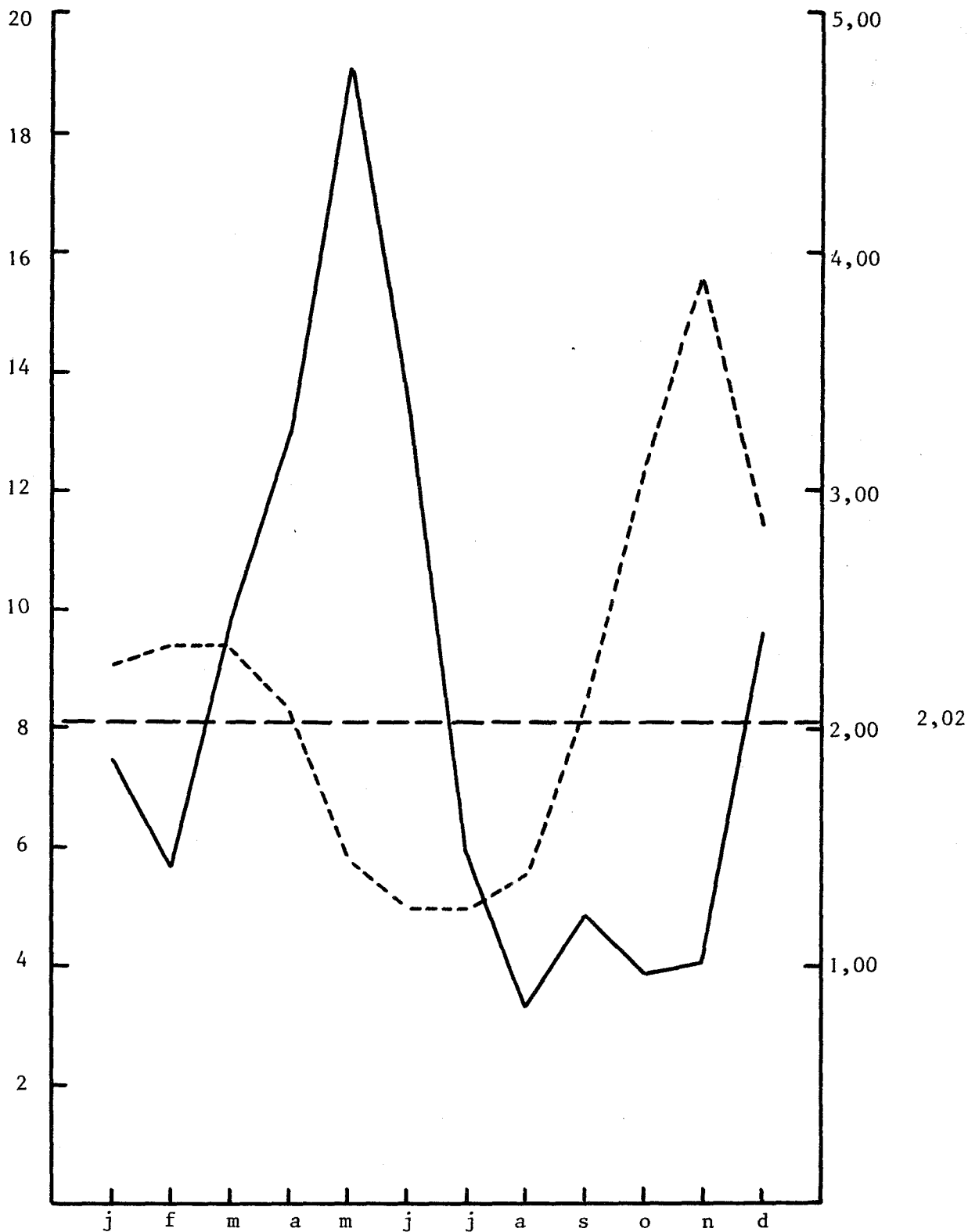
Het aanvoerpatroon van de deelnemende bedrijven blijkt vrijwel gelijk te zijn aan dat van de aanvoer bij de veiling C.C.W.S. Een verschil in aanvoer is aanwezig in de periode van augustus tot en met december. De deelnemende bedrijven hebben in deze periode 25,8% aangevoerd, tegenover gemiddeld op de veiling C.C.W.S. 19,1%.

Uit het prijsverloop blijkt dat de prijsverschillen tussen de deelnemers en de veiling C.C.W.S. klein zijn; wel ligt de

Grafiek 1. Aanvoerpatroon en gemiddelde prijs per maand in 1975 van alle fresia's (Deelnemers)

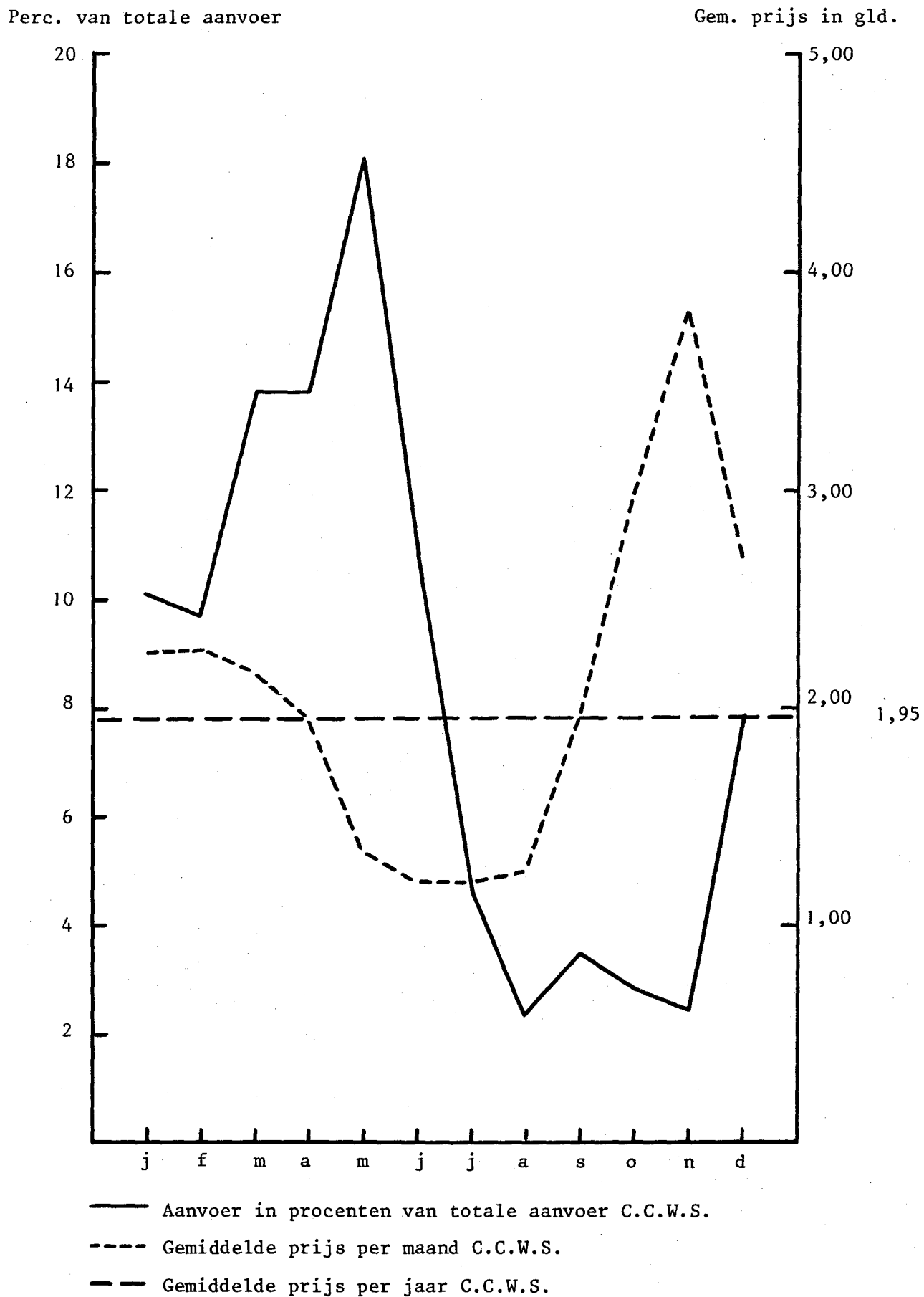
Perc. v. totale aanvoer

Gem.prijs in gld.



- Aanvoer in procenten van totale aanvoer van de deelnemers
- - - Gemiddelde prijs per maand van de deelnemers
- - - Gemiddelde prijs per jaar van de deelnemers

Grafiek 2. Aanvoerpatroon en gemiddelde prijs per maand in 1975 van alle fresia's (C.C.W.S.)



gemiddelde prijs bij de deelnemers op een iets hoger niveau.

In tabel 3 is een overzicht gegeven van de samenstelling van de jaaraanvoer en van de gemiddelde prijzen per cultivar van de veiling C.C.W.S. en van de deelnemende bedrijven.

Tabel 3. Samenstelling van de jaaraanvoer en gemiddelde prijzen per cultivar van de veiling C.C.W.S. en de deelnemende bedrijven in 1975 (incl. doordraai en excl. buitenfresia's).

Cultivar	Aanvoer in %		Gem. prijs per bos in gld.	
	C.C.W.S.	deelnemers	C.C.W.S.	deelnemers
Ballerina	25,5	31,3	2,12	2,24
Aurora	14,7	20,0	2,01	1,95
Fantasy	13,2	10,2	2,07	2,09
Golden Melody	10,4	9,4	1,73	1,54
Royal Blue	8,2	13,2	2,18	2,15
Overigen enkel	23,4	14,1	1,61	1,69
Overige dubbel	4,6	1,8	2,26	2,71
	100,0	100,0	1,95	2,02

Uit tabel 3 blijkt dat de deelnemende bedrijven een afwijkend assortiment hebben ten opzichte van de veiling C.C.W.S. De deelnemende bedrijven voerden van de cultivars Ballerina, Aurora en Royal Blue een hoger percentage aan dan alle bedrijven. De rassen met dubbele bloemen werden echter door de deelnemende bedrijven in mindere mate aangevoerd dan op de veiling C.C.W.S. Ook kan worden opgemerkt dat de deelnemende bedrijven zich minder toeleggen op de overige rassen.

Uit tabel 3 blijkt voorts dat de gemiddelde prijzen per cultivar tussen de deelnemers en de veiling C.C.W.S. vrij grote afwijkingen vertonen, vooral bij de overige dubbele rassen.

3. De verwerking van de gegevens

De gegevens zijn via opbrengststaten van de deelnemende bedrijven verkregen. Op deze wijze konden de resultaten per planting en per ras worden achterhaald. Aan de hand van de resultaten per planting is de opbrengst per plantjaar per bedrijf berekend.

4. Opbrengstgegevens

Per bedrijf zijn de totale opbrengsten van de plantperiode september 1974 tot en met augustus 1975 vermeld in bijlage 1. Hierbij zijn de opbrengsten aangegeven, zowel in bossen als in guldens per m², de gemiddelde prijs in guldens per bos en de plantingen in % van de oppervlakte kas. Het brandstofverbruik is per bedrijf vermeld, voorzover het kon worden opgenomen, van de periode januari tot en met december 1975, zowel ongecorrigeerd als gecorrigeerd voor stomen.

Van de bedrijven waar geen andere gewassen zijn geteeld, zijn (ongewogen) gemiddelden berekend.

In de bijlagen 2a tot en met 2g zijn de opbrengsten van het onderzoek per planting en per cultivar weergegeven. Vermeld zijn de beteelde oppervlakte, de plantdata, het geplante aantal kralen of knollen per m² en de aanvang van de aanvoerperiode. Vanuit de aanvoerperiode is de oogstduur in weken berekend en met behulp van de roodata is de totale teeltduur in weken vastgesteld van planten tot en met rooien. De opbrengsten zijn zowel in bos als in guldens per m² weergegeven, de gemiddelde prijs in guldens per bos. Eveneens is vermeld de geldopbrengst in guldens per m² per week. Dit is berekend door de geldopbrengst per m² te delen door de totale teeltduur in weken. Met dit kengetal kunnen de waarnemingen onderling worden vergeleken.

Bij die gevallen waar de plantdata van een planting met meer dan 2 weken uiteenlopen, is de totale teeltduur en opbrengst per m² per week niet vermeld.

Bijlage 1. Opbrengsten per bedrijf van de plantperiode september 1974 tot en met augustus 1975

Bedrijfs- no.	Bossen per m ²	Guldens per m ²	Gem.prijs per bos	Beplant in % van opp.kas	Brandstofverbruik in m ³ p.100m ² van 1/1 t/m 31/12 1975	
					gecorrigeerd voor stomen	ongecorri- geerd
101	18,25	45,11	2,47	168	2563	3064
100	18,43	42,81	2,32	157	4710	5224
124	19,14	38,64	2,02	174	3836	4267
114	17,00	36,85	2,17	177	3180	3180
110	20,07	35,79	1,78	153	3989	4559
122	18,96	35,76	1,93	152	2745	3291
111	16,70	33,87	2,03	139	4438	4997
153	13,74	32,56	2,37	143	2906	3312
151	15,50	31,35	2,02	173	3678	4175
150	13,79	30,61	2,22	136	3153	3551
142	15,84	29,65	1,97	145	2394 2)	2717 2)
130	14,86	28,69	1,93	164	2315	2941
152	13,91	28,65	2,06	160	2906	3312
162	14,02	27,64	1,97	138	2465	2646
171	12,79	27,23	2,13	136	3384	3624
170	14,04	26,64	1,90	133	2846	3377
120	14,31	25,21	1,77	145	3090	3714
190	12,11	23,16	1,91	167	3085	3085
Gemiddeld	15,75	32,23	2,05		3252	3666
180 1)	17,19	35,08	2,04	152		
123 1)	17,99	32,59	1,81	140		
154 1)	16,57	31,14	1,90	155		
161 1)	16,00	29,06	1,82	160		
141 1)	18,10	27,89	1,54	146		
112 1)	10,54	25,76	2,44	128		
160 1)	14,01	24,66	1,76	156		
140 1)	12,10	23,58	1,97	119		

1) Bij deze bedrijven werd op een gedeelte van de bedrijfsoppervlakte gedurende een aantal maanden een ander gewas geteeld.

2) Vanaf maart; deze waardering is niet in de berekening voor het gemiddelde verwerkt.

Bijlage 2a. Opbrengsten en teeltgegevens van het ras Ballerina

Bedr. no.	Beteelde opp. in m ²	Plantdata	Aantal geplant per m ²	Aanvang aanvoer periode	Oogstduur in weken	Totale teeltduur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m ²	gld. per m ²	gem. prijs p. bos	gld. per week (over totale teeltduur)
190	1010	25/9	68	17/1	10	30	8,50	15,30	1,80	0,51
101	752	10/9	60	25/1	6	35	10,77	24,42	2,27	0,70
152	768	16/9	69	29/1	8	27	10,03	20,93	2,09	0,78
130	265	10/9	73	5/2	4	34	9,57	17,70	1,85	0,52
150	483	14/9	65	13/2	7	35	11,03	19,80	1,79	0,57
153	262	17/9	50	18/2	6	33	10,48	25,56	2,44	0,77
154	743	23/9	65	18/2	6	33	10,20	17,79	1,74	0,70
171	312	25/9	70	19/2	5	32	12,85	23,53	1,83	0,74
140	542	25/9	55	24/2	5	33	8,77	19,86	2,26	0,60
100	1207	28/9	70	10/3	5	35	13,97	38,76	2,77	1,11
160	635	4/10	68	24/1	7	28	7,99	14,42	1,80	0,52
180	1301	16/10	70	24/2	6	32	12,52	22,44	1,79	0,70
101	334	10/10	63	26/2	7	34	11,22	27,08	2,41	0,80
142	862	3/10	68	4/3	5	37	10,53	22,68	2,15	0,61
162	799	25/10	73	4/3	7	34	11,51	27,50	2,39	0,81
114	1031	17/10	73	5/3	7	29	8,58	22,97	2,68	0,79
130	1008	14/10	73	6/3	6	31	10,33	21,03	2,04	0,68
153	533	8/10	53	7/3	7	33	10,97	28,89	2,63	0,88
141	530	10/10	62	11/3	6	29	9,20	23,43	2,55	0,81
112	1491	15/10	60	14/3	7	33	11,50	27,86	2,42	0,84
180	1302	14/11	65	11/3	7	29	10,44	25,09	2,40	0,87
161	658	20/11	70	18/3	6	27	13,06	32,34	2,48	1,20
154	1138	12/11	57	24/3	6	27	11,52	25,04	2,17	0,93
101	412	6/11	62	26/3	5	33	11,23	30,03	2,67	0,91
153	105	15/11	50	31/3	5	31	14,30	37,05	2,59	1,20
114	826	19/11	73	1/4	6	27	13,29	37,08	2,79	1,37
112	1469	7/11	60	4/4	7	35	10,25	20,58	2,01	0,59
111	580	20/11	67	7/4	6	28	16,46	30,12	1,83	1,08
110	282	6/11	68	8/4	5	33	14,93	21,94	1,47	0,66
150	289	27/11	50	11/4	4	33	10,86	25,12	2,31	0,76
101	299	10/12	63	10/4	6	30	15,85	30,05	1,90	1,00
154	500	10/12	60	12/4	6	24	11,26	20,76	1,84	0,87
100	937	21/12	70	21/4	5	27	15,22	26,07	1,71	0,97
140	239	14/12	63	22/4	5	29	15,69	23,09	1,47	0,80
150	1078	25/12	53	23/4	6	31	16,10	34,20	2,12	1,10
111	1000	19/12	72	26/4	5	26	15,46	25,01	1,62	0,96
180	645	31/12	70	1/5	5	28	15,19	23,55	1,55	0,84

Bijlage 2a. (1e vervolg)

Bedr. no.	Beteel- de opp. in m ²	Plant- data	Aantal gepland per m ² *)	Aanvang aanvoer periode	Oogst- duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m ²	gld. per m ²	gem. prijs per bos	gld. per week (over teelt- duur)
162	545	25/1	63	14/4	6	28	14,13	22,83	1,62	0,82
101	704	7/1	60	3/5	4	28	14,62	26,19	1,79	0,94
160	648	27/1	75	3/5	5	20	13,06	19,73	1,51	0,99
141	301	8/1	62A	5/5	5	24	8,59	10,55	1,23	0,44
151	1163	16/1	72	5/5	5	22	11,49	21,51	1,87	0,98
120	500	21/1	67	8/5	5	26	15,19	21,66	1,42	0,83
171	445	15/1	73	12/5	4	27	11,78	18,81	1,60	0,70
110	374	18/1	60	13/5	6	28	19,54	26,59	1,36	0,95
130	203	22/1	70	15/5	7	25	7,71	15,69	2,03	0,63
153	225	15/1	57	16/5	5	27	13,07	19,74	1,51	0,73
180	1419	24/12	90A	17/5	9		15,37	20,00	1,30	
		-14/1								
120	603	28/1	67	22/5	4	28	11,74	16,90	1,44	0,60
152	436	28/1	57	23/5	4	29	13,14	17,68	1,34	0,61
140	352	31/1	100A	26/5	5	28	13,62	23,76	1,74	0,85
114	882	31/1	100A	30/5	4	27	12,49	13,29	1,06	0,49
142	918	3/2	70	9/5	6	24	14,12	19,19	1,36	0,80
150	992	8/2	55	24/5	6	23	14,34	22,28	1,55	0,97
124	994	3/2	65	26/5	4	24	18,13	21,04	1,16	0,88
161	240	20/2	90A	27/5	6	21	14,56	19,94	1,37	0,95
162	438	25/2-1/3	85A	30/5	7	24	8,70	10,32	1,19	0,43
152	372	15/2	57	9/6	4	27	12,49	16,10	1,29	0,60
160	1103	13/2	75A	10/6	7	28	11,74	10,99	0,94	0,39
153	257	15/2	62	10/6	4	25	12,64	15,10	1,19	0,60
110	344	10/2	70A	14/6	11	29	12,05	20,21	1,68	0,70
154	429	27/2	95A	20/6	5	28	12,53	15,85	1,26	0,57
152	218	5/3	62	17/6	3	25	8,10	14,50	1,79	0,58
152	258	18/3	50	23/6	5	23	8,29	11,22	1,35	0,49
153	280	15/3	55	24/6	5	24	11,70	18,37	1,57	0,76
141	359	10/3	94A	26/6	5	24	11,50	9,73	0,84	0,40
153	288	15/3	95A	27/6	2	24	8,00	11,77	1,47	0,49
150	883	25/3	95A	4/7	6	25	10,13	14,37	1,42	0,57
154	542	27/3	90A	18/7	5	28	12,21	19,50	1,60	0,70
152	291	2/4	50	4/7	3	21	7,27	10,02	1,38	0,48
153	589	15/4	95A	12/7	2	19	4,63	5,19	1,12	0,27
110	572	5/4	65	5/8	9	26	9,41	16,89	1,79	0,65

*) A=kraal

Bijlage 2a. (2e vervolg)

Bedr. No.	Beteel- de opp. in m ²	Plant- data	Aantal geplant per m ² x)	Aanvang aanvoer periode	Oogst- duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per	gld. per m ²	gem. prijs per bos	gld. per m ² per week (over totale teeltduur
152 1)	500	26/4- 6/5	53/85A	24/7	5	20	5,68	12,56	2,21	0,63
154	953	23/5	90A	8/8	6	22	6,87	13,00	1,89	0,59
151	1371	1/5- 10/5	93A	29/8	16	34	6,33	18,31	2,90	0,54
152	232	26/5	60	2/9	5	21	5,19	12,71	2,45	0,61
150	1377	23/5	90A	3/9	15	33	6,53	18,72	2,87	0,57
142	1476	24/5	90A	5/9	23	39	9,15	26,07	2,85	0,67
162	2060	20/5	85A	9/9	19	34	8,92	23,10	2,59	0,68
170	1223	22/5	83A	10/9	19	36	7,23	19,31	2,67	0,54
112	3674	20/5- 30/5	82A	18/9	19	34	6,22	17,37	2,79	0,51
130	2136	29/5	94A	22/10	14	39	5,52	14,77	2,68	0,38
154	850	4/6	62	13/8	8	25	9,91	18,48	1,86	0,74
151	1078	30/6	72	18/8	16	24	11,96	24,71	2,07	1,03
153	840	12/6	55	22/8	21	31	10,05	36,30	3,61	1,17
141	887	3/6	52	23/8	17	32	8,36	26,61	3,18	0,83
140	546	4/6	55	25/8	17	29	13,92	36,97	2,66	1,27
154	891	15/6	90A	10/9	7	28	7,38	21,46	2,91	0,77
152 1)	800	10/6- 30/6	64/85A	10/9	19		7,20	23,86	3,31	
180	1431	1/6	90A	6/10	14	32	6,94	23,11	3,33	0,72
150 2)	1463	15/6	55/95A	9/10	20	37	8,18	20,29	2,48	0,55
153	236	12/6	80A	20/10	15	34	7,55	22,39	2,97	0,66
171	518	20/6	70	30/10	14	33	9,07	26,30	2,90	0,80
114	2264	29/5- 19/6	90A	22/11	8		6,74	16,17	2,40	
160 2)	808	31/5- 21/7	73/73A	22/11	9		4,48	12,22	2,73	
111	1585	16/6	93A	10/12	9	35	8,22	16,53	2,01	0,47
124	988	14/6	80A	13/12	9	39	7,46	12,05	1,62	0,31
151 3)	1614	29/5- 2/7	80/93A	20/12	5		6,86	12,94	1,89	
170	652	25/6	80A	23/12	7	33	10,13	21,28	2,10	0,64
110	125	6/6	60A	29/12	4	34	5,84	12,90	2,21	0,38
161	450	15/6	90A	30/12	3	34	4,24	5,88	1,39	0,17

x A=kraal

1) 60% knol en 40% kraal

2) 55% knol en 45% kraal

3) 47% knol en 53% kraal

Bijlage 2a (3e vervolg)

Bedr. no.	Beteelde opp. in m ²	Plant- data	Aantal geplant per m ² *)	Aanvang aanvoer periode	Oogst duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m ²	gld. per m ²	gem. prijs per bos	gld. per week (over totale teelt- duur)
160	398	21/7	73	8/9	5	12	3,00	2,75	0,92	0,23
100	1193	2/7	70	10/9	15	24	6,84	28,04	4,10	1,17
101	1921	7/7- 14/7	68	10/9	18	26	8,34	30,82	3,70	1,19
180	1548	18/7- 25/7	65	17/9	16	24	8,84	26,87	3,04	1,12
154	862	1/7	60	17/10	16	33	9,99	30,02	3,00	0,91
120	1094	1/7	90A	1/12	7	29	5,35	12,08	2,26	0,42
162	2095	15/7- 22/7	68	16/12	7	32	6,56	15,98	2,44	0,50
120	1046	23/7	72	17/12	7	29	7,80	11,90	1,53	0,41
153	895	15/7	55	27/12	9	33	6,34	14,39	2,27	0,44
141	852	10/7- 16/7	55	8/1	6	36	8,58	15,67	1,83	0,44
142	862	8/7	73	23/1	7	37	4,68	12,36	2,64	0,33
152	355	18/7	60	23/1	4	31	5,38	19,72	3,66	0,64
140	340	30/7	65	3/2	4	37	11,22	25,04	2,23	0,68
180	1290	7/8	65	7/10	13	22	9,78	24,14	2,47	1,10
130	851	21/8	70	15/10	14	27	11,44	32,98	2,88	1,22
112	1485	21/8	60	28/10	16	26	10,23	27,93	2,73	1,07
152	780	15/8- 22/8	67	14/11	18	33	6,24	15,38	2,46	0,47
112	2076	1/8- 11/8	60	18/11	11	28	4,91	16,56	3,37	0,59
122	1060	20/8	67	14/1	7	36	8,22	21,83	2,66	0,61
111	417	15/8	70	20/1	5	34	9,78	20,53	2,10	0,60
150	1299	18/8- 29/8	70	20/1	7	35	7,52	23,64	3,14	0,68
162	1059	25/8	68	20/1	6	33	8,56	20,56	2,40	0,62
130	476	28/8	70	26/1	4	26	6,38	15,48	2,43	0,60

*) A=kraal

Bijlage 2b. Opbrengsten en teeltgegevens van het ras Aurora

Bedr. no.	Beteelde opp. in m ²	Plant data	Aantal geplant per m ² x)	Aanvang aanvoer periode	Oogst duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m ²	gld. per m ²	gem. prijs per bos	gld. per week (over totale teeltduur)
141	172	17/9	90A	18/2	3	32	9,26	15,35	1,66	0,48
110	692	28/9	70	20/2	7	33	15,81	27,12	1,72	0,82
162	684	5/10	73	15/2	6	36	11,84	22,88	1,93	0,64
111	603	15/10	70	8/3	6	31	17,62	33,58	1,91	1,08
151	575	5/11	83	11/3	8	27	9,93	24,59	2,48	0,91
161	398	20/11	80	11/3	6	27	14,45	32,69	2,26	1,21
101	424	6/11	67	19/3	5	33	12,50	30,38	2,43	0,92
150	445	6/11	70	22/3	5	34	12,56	27,68	2,20	0,81
111	1005	20/11	77	2/4	9	28	17,83	27,51	1,54	0,98
110	850	6/11- 15/12	73	2/4	6		19,06	24,18	1,27	
124	1034	19/11	75	5/4	5	31	15,79	24,15	1,53	0,78
142	1101	26/12	70	11/4	7	27	15,88	23,47	1,48	0,87
114	540	9/1	85	14/4	5	25	11,92	21,91	1,84	0,88
141	363	6/1	62	21/4	5	25	18,51	20,63	1,11	0,83
120	1) 1624	10/1	72/114A	26/4	6	27	16,05	17,51	1,09	0,65
141	544	6/1	93A	29/4	6	25	8,68	7,10	0,82	0,28
130	768	22/1	70	7/5	6	25	12,88	12,14	0,94	0,49
100	453	22/1	80	8/5	4	26	16,24	17,90	1,10	0,69
110	146	18/1	70	10/5	5	28	19,90	22,26	1,12	0,80
151	343	18/1	114A	10/5	5	27	11,38	7,70	0,68	0,29
161	592	5/2	75	5/5	5	20	19,01	26,44	1,39	1,32
162	1368	1/2- 7/2	68	10/5	6	27	16,61	15,65	0,94	0,58
162	396	7/2	125A	14/5	4	26	13,00	10,40	0,80	0,40
140	1251	30/1- 5/3	100A	24/5	8		11,36	14,62	1,29	
142	985	26/2	73	27/5	4	26	7,64	8,40	1,10	0,32
171	728	20/2- 6/3	80	29/5	5	25	8,73	15,08	1,73	0,60
141	178	26/2	90	10/6	3	26	24,49	16,18	0,66	0,62
110	291	10/2	90A	14/6	8	29	13,25	16,60	1,25	0,57
141	131	10/3	94	13/6	3	24	29,73	24,51	0,82	1,02
124	1098	30/4	80A	28/8	19	38	12,10	24,76	2,04	0,65

x) A=kraal

1) 66% knol en 33% kraal

Bijlage 2b. (1e vervolg)

Bedr. no.	Beteelde opp. in m ²	Plant data	Aantal geplant per m ² *)	Aanvang aanvoer periode	Oogst duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							Aantal bos per m ²	gld. per m ²	gem. prijs per bos	gld. per week (over totale teeltduur)
142	1587	17/5	70	13/8	20	33	17,07	41,92	2,45	1,27
130	1743	15/5	90A	21/8	20	34	10,87	21,25	1,96	0,63
162	2292	1/5- 10/5	85A	25/8	14	31	9,20	18,50	2,01	0,60
141	1571	28/5	60A/90A	9/9	19	39	11,90	26,81	2,25	0,69
171	415	20/5	90A	12/9	16	34	15,04	37,25	2,48	1,10
160	952	26/5	73A	18/9	18	34	12,89	28,25	2,19	0,83
110	855	15/5	90A	23/9	16	34	15,99	40,81	2,55	1,20
111	2447	28/5	90A	2/10	16	34	13,20	36,59	2,77	1,08
120	1927	17/5- 1/6	93A	14/10	13		5,33	13,26	2,49	
140	593	6/6	70	11/8	7	27	10,87	13,56	1,25	0,50
120	1170	18/6	80A	27/8	18	30	7,71	20,38	2,64	0,68
140	441	11/6	70	27/9	15	31	9,68	22,96	2,37	0,74
180	390	1/6	70A	31/10	9	32	9,86	22,14	2,25	0,69
110	438	5/6	90A	27/11	7	34	6,88	17,34	2,52	0,51
161	960	22/5- 1/7	78	5/12	6		8,66	13,19	1,52	
141	358	9/6	90A	8/12	9	36	8,39	14,52	1,73	0,40
141	745	12/6	52A	10/12	10	38	8,46	11,71	1,38	0,31
150	146	20/6	90A	12/12	6	35	8,15	14,60	1,79	0,42
142	794	5/6	73A	22/12	5	34	4,28	4,97	1,16	0,15
140	724	16/6- 26/6	90A	23/12	6	32	5,92	11,95	2,02	0,37
124	1034	17/7	70	13/9	15	23	19,47	60,80	3,12	2,64
141	1206	23/7	67	8/11	14	34	8,21	12,46	1,52	0,37
100	1389	15/7	75	11/12	5	29	8,52	14,47	1,70	0,50
111	964	1/7	77	12/12	7	34	13,55	20,36	1,50	0,60
162	569	23/7	68	13/12	6	28	10,43	17,04	1,63	0,61
101	268	15/7	68	16/12	4	26	6,66	12,62	1,90	0,48
111	588	25/7	70	19/12	7	37	7,92	18,81	2,37	0,51
110	993	16/7	73	3/1	6	34	7,18	14,23	1,98	0,42
141	100	10/7	55A	5/1	5	34	10,05	12,70	1,26	0,37
140	830	29/7	70	20/1	5	37	6,04	20,73	3,43	0,56
130	1014	18/8	70	16/10	15	28	12,33	29,60	2,40	1,06
124	994	25/8	75	30/12	7	33	7,69	18,27	2,38	0,55
162	402	28/8	68	6/1	4	30	7,28	13,05	1,79	0,44
171	986	22/7- 15/8	73	9/1	4		6,90	17,-	2,46	
190	1010	4/8	68	14/1	5	35	4,78	11,44	2,39	0,33
123	374	15/8	90	21/1	5	28	8,01	22,66	2,83	0,81
110	855	22/8	73	5/2	5	34	13,15	22,57	1,72	0,66

*) A=kraal

Bijlage 2c. Opbrengsten en teeltgegevens van het ras Royal Blue.

Bedr. no.	Beteel- de opp. m2	Plant data	Aantal geplant per m2 x)	Aanvang aanvoer periode	Oogst duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m2	gld. per m2	gem. prijs per bos	gld. per m2 (over totale teeltduur)
160	500	16/9	73	21/11	14	30	6,80	10,03	1,48	0,33
130	318	10/9	73	5/2	5	34	8,35	17,03	2,04	0,50
151 1)	483	24/9	46/83A	17/2	5	29	9,01	17,78	1,97	0,61
171	623	20/9	55	19/2	5	33	13,21	21,56	1,63	0,65
150	503	27/9	45	20/2	5	33	10,21	22,90	2,24	0,69
122	267	16/9	50	4/3	5	40	14,42	27,97	1,94	0,70
123	747	9/10	45	22/2	8	35	12,21	20,19	1,65	0,58
101	380	10/10	52	22/2	4	34	10,93	24,01	2,20	0,71
111	485	15/10	55	8/3	6	31	13,94	27,86	2,00	0,90
130	318	14/10	73	11/3	5	31	11,05	18,94	1,71	0,61
120	457	1/11	46	25/2	7	28	9,58	21,25	2,22	0,76
101	231	6/11	52	19/3	4	33	10,04	33,07	3,29	1,00
150	567	2/11	48	22/3	6	33	10,10	27,90	2,76	0,85
100	350	20/11	55	27/3	5	30	11,68	31,05	2,66	1,04
180	1227	5/12	55	3/4	4	27	12,59	26,97	2,14	1,00
190	2020	7/12- 24/12	68	7/4	5		8,62	13,83	1,60	
101	323	10/12	58	8/4	5	30	12,43	30,17	2,43	1,01
114	1118	20/12	48	10/4	5	25	14,08	30,85	2,19	1,23
142	309	5/12	100A	22/4	6	29	9,22	12,58	1,36	0,43
140	169	24/12	73	25/4	5	28	13,02	20,80	1,60	0,74
180	1418	24/12	90A	1/5	7	27	13,06	16,07	1,23	0,60
124	988	7/1	45	2/5	4	21	6,62	7,27	1,10	0,35
101	331	7/1	60	3/5	4	29	16,88	29,22	1,73	1,01
123	847	3/1	90A	7/5	5	29	16,97	19,50	1,15	0,67
151	289	21/1	93A	7/5	7	24	6,03	3,59	0,60	0,15
114	369	17/1	48	9/5	5	24	10,14	16,90	1,67	0,70
112 2)	562	3/1	50/80A	10/5	5	27	11,72	13,82	1,18	0,51
190	1010	15/1	94A	10/5	6	29	10,63	6,73	0,63	0,23
100	481	2/1- 21/1	55	14/5	4		13,23	21,28	1,61	
171	553	30/1	63	15/5	4	25	14,00	19,89	1,42	0,80
110 2)	345	18/1	45/70A	21/5	7	28	16,66	19,82	1,19	0,71
123	518	28/1	47	27/5	5	29	16,71	17,12	1,02	0,59

* A=kraal

1) 46% knol en 54% kraal

2) 50% knol en 50% kraal

Bijlage 2c (1e vervolg)

Bedr. no.	Beteel- de opp. in m2	Plant data	Aantal geplant per m2 x)	Aanvang aanvoer periode	Oogst duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m2	gld. per m2	gem. prijs per bos	gld. per week (over totale teeltduur)
161	368	5/2	70	9/5	5	20	16,13	16,63	1,03	0,83
101	354	15/2	47	24/5	4	22	16,99	19,37	1,14	0,88
100	1363	20/2	60	31/5	6	24	15,83	29,-	1,83	1,21
160	319	11/2	75A	2/6	10	29	8,04	5,78	0,72	0,20
162	1) 686	14/2	63/63A	2/6	5	25	17,16	13,14	0,76	0,53
122	2) 396	20/2	68/105A	16/6	6	30	11,26	16,27	1,44	0,54
110	218	10/2	70A	21/6	7	29	11,51	17,28	1,50	0,60
150	440	6/3	90A	20/6	6	27	11,45	14,23	1,24	0,53
110	283	5/4	55	29/7	4	26	13,39	21,51	1,61	0,83
114	1265	16/5	70A	20/8	11	25	6,82	15,34	2,25	0,61
101	1118	14/5	45A	29/8	16	31	6,25	21,48	3,44	0,69
150	358	23/5	90A	3/9	14	30	5,70	20,25	3,55	0,68
124	1098	18/5	90A	25/9	18	38	7,25	28,24	3,90	0,74
111	684	26/5	75A	7/10	14	33	9,72	36,57	3,76	1,11
151	665	29/5	70A	21/10	10	32	5,83	23,20	3,98	0,73
130	503	29/5	94A	24/10	14	39	6,04	21,14	3,50	0,54
171	830	30/5- 10/6	80A	24/9	19	34	8,39	33,54	3,99	0,99
101	1275	17/6	47	3/10	16	31	7,07	28,78	4,07	0,93
122	1196	1/6	85A	10/10	18	38	12,91	40,76	3,16	1,07
100	1561	5/6	90A	14/10	12	31	6,79	29,56	4,35	0,95
160	3) 1697	4/6- 16/7	48/68A	22/10	15		6,04	18,81	3,11	
190	4) 2609	15/5- 8/7	69/94A	28/10	15		5,46	18,15	3,32	
110	292	7/6	65A	18/11	10	33	8,32	36,92	4,44	1,12
122	1304	20/7	45	20/12	8	30	6,18	15,71	2,54	0,52
111	517	1/7	93A	24/12	7	34	6,74	19,91	2,95	0,59
161	4) 1029	15/6- 22/7	75/75A	29/12	5		4,10	10,19	2,48	
151	971	1/7	62	2/1	5	32	7,19	15,22	2,12	0,48
123	747	15/7	90A	6/1	6	31	6,74	21,04	3,12	0,68
110	119	19/7	68	14/1	3	34	9,66	27,58	2,85	0,81
142	436	24/7	70	19/1	3	28	3,57	8,71	2,44	0,31
130	5) 1316	15/8- 18/8	70/90A	9/10	19	29	6,68	13,45	2,02	0,46
111	1680	25/7- 15/8	60	9/1	6		9,49	26,06	2,74	
114	1524	19/8	50	19/1	5	31	7,14	21,26	2,98	0,68
122	143	20/8	67	12/2	3	36	7,20	11,40	1,58	0,32

1) 33% knol en 66% kraal

2) 75% knol en 25% kraal

3) 64% knol en 36% kraal

4) 60% knol en 40% kraal

5) 20% knol en 80% kraal x) A=kraal

Bijlage 2d. Opbrengsten en teeltgegevens van het ras Fantasy

Bedr. no.	Beteel- de opp. in m2	Plant data	Aantal geplant per m2 *)	Aanvang aanvoer periode	Oogst- duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m2	gld. per m2	gem. prijs per bos	gld. per week (over totale teeltduur)
130	584	10/9	73	5/2	8	34	8,58	19,93	2,32	0,59
170	1223	4/9	85A	7/2	7	36	9,52	25,68	2,70	0,71
120	485	1/9	67	12/2	4	30	5,68	15,58	2,74	0,52
161	511	12/9	75	21/2	5	33	8,13	22,02	2,71	0,67
122	499	16/9	75	27/2	6	41	7,78	26,06	3,35	0,64
120	1) 839	15/10	70/93A	4/3	7	29	7,68	20,24	2,64	0,70
124	1098	10/10	65	9/3	6	30	6,80	20,06	2,95	0,67
170	652	9/10	90A	12/3	5	34	10,42	27,31	2,62	0,80
101	548	10/10	63	12/3	4	34	10,83	35,42	3,27	1,04
152	436	9/10	85A	14/3	3	31	5,48	15,30	2,79	0,49
162	1174	1/11- 12/11	73	19/3	7	33	11,00	30,74	2,79	0,93
161	316	20/11	80	24/3	5	27	10,13	28,21	2,78	1,04
114	318	19/11	73	3/4	5	27	14,20	36,99	2,60	1,37
123	628	6/11	70	4/4	5	34	14,32	32,55	2,27	0,96
140	448	11/11	94A	5/4	5	28	7,02	19,01	2,71	0,68
170	1378	13/11	119A	14/4	5	33	11,44	18,28	1,60	0,55
180	212	5/12	70	5/4	5	27	12,48	29,30	2,35	1,09
171	790	5/12	73	14/4	6	29	14,26	27,52	1,93	0,95
170	1326	8/12	117A	16/4	5	33	10,29	15,83	1,54	0,48
101	584	10/12	68	17/4	5	30	14,54	27,07	1,86	0,90
151	784	10/12	72	21/4	3	27	11,73	21,34	1,82	0,79
142	174	5/12	90A	22/4	6	29	9,05	13,68	1,51	0,47
140	482	17/12	89	22/4	5	31	13,15	22,23	1,69	0,72
162	297	25/1	63	19/4	5	27	12,29	17,04	1,39	0,63
160	1224	23/1	75	2/5	5	20	11,38	14,55	1,28	0,73
151	2) 704	10/1	67/103A	12/5	7	26	12,29	15,49	1,26	0,60
100	613	22/1	90	14/5	4	26	14,98	22,43	1,50	0,86
123	290	3/1	70	15/5	3	29	20,16	30,52	1,51	1,05
130	755	22/1	90A	21/5	7	25	9,82	16,90	1,72	0,68
123	488	28/1	79	23/5	5	29	16,32	23,83	1,46	0,82
141	595	22/1	70	28/5	5	31	18,00	14,62	0,81	1,47

*) A=kraal

1) 70% knol en 30% kraal

2) 55% knol en 45% kraal

Bijlage 2d. (1e vervolg)

Bedr. no.	Beteel- de opp. in m ²	Plant data	Aantal geplant per m ² x)	Aanvang aanvoer periode	Oogst duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m ²	gld. per m ²	gem. prijs per bos	gld. per week (over totale teeltduur)
161	560	20/2	75	26/5	5	21	15,09	24,92	1,65	1,19
123	898	21/2- 4/3	84	6/6	8	27	14,82	28,15	1,90	1,04
124	781	25/2	90	11/6	5	24	13,98	17,63	1,26	0,73
141	536	26/2	70	13/6	4	26	20,83	18,36	0,88	0,71
162	971	4/3	85A	18/6	7	32	9,18	11,94	1,30	0,37
161	640	11/3	75	6/7	5	23	6,48	11,42	1,76	0,50
114	631	27/3	95A	12/7	5	26	11,11	14,00	1,26	0,54
154	363	27/3	90A	17/7	8	28	10,73	15,70	1,46	0,56
171 1)	1398	16/4- 20/4	73/94A	28/7	4	18	2,66	3,74	1,40	0,21
122	142	20/5	70	9/10	4	24	1,76	4,25	2,42	0,18
162	421	1/6	85A	9/10	11	31	6,02	16,07	2,67	0,52
162	915	5/7	85A	8/12	6	31	6,96	30,53	4,39	0,98
151	502	4/8	114A	27/10	14	27	7,08	21,04	2,97	0,78
123 2)	706	15/8	90/90A	7/2	4	29	5,90	19,95	3,38	0,69

x) A=kraal

1) 30% knol en 70% kraal

2) 50% knol en 50% kraal

Bijlage 2e. Opbrengsten en teeltgegevens van het ras Golden Melody

Bedr. no.	Beteel- de opp. in m ²	Plant data	Aantal geplant per m ² *)	Aanvang aanvoer periode	Oogst duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m ²	gld. per m ²	gem. prijs per bos	gld. per m ² (over totale teeltduur)
100	354	27/9	75	12/3	4	35	12,48	33,44	2,68	0,96
140	332	2/10	65	3/3	5	33	9,08	24,42	2,69	0,74
162	799	15/10	68	3/3	5	35	9,97	28,40	2,53	0,81
190	1010	15/10	68	7/3	4	28	6,80	15,49	2,28	0,55
130	141	14/10	73	14/3	5	33	14,01	32,91	2,35	1,00
100	631	22/11	75	29/3	4	30	12,40	29,74	2,40	0,99
120	1076	11/12	72	2/4	7	29	10,39	19,71	1,90	0,68
111	481	19/12	72	26/4	4	26	16,73	27,25	1,63	1,05
101	108	7/1	65	5/5	4	29	16,11	23,51	1,46	0,81
160	1149	29/1	75	5/5	6	22	12,38	13,00	1,05	0,59
114	110	17/1	85	14/5	4	24	11,95	17,94	1,50	0,75
111	1592	20/1	75	17/5	4	28	11,84	22,05	1,86	0,79
170	1185	25/1	110A	21/5	6	31	14,86	17,42	1,17	0,56
130	1) 1981	18/2	70/90A	14/5	8	21	10,10	14,01	1,39	0,67
101	924	15/2	68	24/5	4	22	17,75	21,15	1,19	0,96
111	1592	20/2	70	17/6	4	27	14,58	20,35	1,40	0,75
190	1010	21/2	94A	18/6	4	27	8,46	9,77	1,15	0,36
140	147	7/3	90A	30/6	5	23	9,62	13,80	1,43	0,60
161	524	11/3	75	1/7	6	23	12,76	11,91	0,93	0,52
111	1258	16/3	91A	10/7	5	36	8,59	11,88	1,38	0,33
130	1766	12/3- 10/4	90A	10/7	8		7,74	7,86	1,02	
111	1493	16/4	91A	8/8	7	25	8,94	15,62	1,75	0,62
111	1260	6/5	90A	3/9	11	31	9,26	21,89	2,36	0,71
160	554	30/6	73	28/11	5	26	6,27	14,79	2,36	0,57
140	200	31/7	90A	21/1	5	36	6,64	27,17	4,09	0,75

* A=kraal

1) 50% knol en 50% kraal

Bijlage 2f. Opbrengsten en teeltgegevens van de rassen Blue Heaven, Carmen en Miranda

Bedr. no.	Beteel- de opp. in m ²	Plant data	Aantal geplant per m ² *)	Aanvang aanvoer periode	Oogst duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m ²	gld. per m ²	gem. prijs per bos	gld. per week (over totale teeltduur)
Blue Heaven										
141 1)	176	17/9	60/70A	22/2	6	34	12,82	34,-	2,65	1,00
111	1477	19/9	90A	25/2	8	34	13,64	30,08	2,20	0,88
150	172	25/9	45	1/3	5	36	10,00	31,08	3,11	0,86
122	95	7/10	60	3/3	6	38	14,79	40,88	2,76	1,08
110	159	29/9	45	4/3	6	32	10,85	27,38	2,52	0,83
152	278	9/10	48	4/3	5	32	9,32	24,55	2,64	0,77
153	180	15/11	55	1/4	6	31	13,12	40,52	3,09	1,31
100	212	25/11	55	4/4	6	29	15,33	47,65	3,11	1,64
153	230	15/11	90A	24/4	4	31	11,65	26,93	2,31	0,87
153	380	15/12	55	28/4	5	28	12,01	27,43	2,28	0,98
152	58	22/12	52	5/5	5	32	17,59	38,96	2,22	1,22
153	253	15/1	93A	27/5	2	27	7,71	14,46	1,88	0,54
152	250	15/1	103A	2/6	5	29	15,54	20,44	1,32	0,70
122	342	1/2	84A	13/6	5	32	19,60	26,81	1,37	0,84
111	22	26/5	90A	24/12	2	33	4,24	11,18	2,64	0,34
Carmen										
141	124	16/9	60	11/2	6	31	17,38	30,81	1,77	0,99
141	223	16/9	70A	18/2	5	32	9,54	16,63	1,74	0,52
122	113	7/10	55	27/2	7	37	20,13	38,26	1,90	1,03
111 2)	498	15/10	55/90A	8/3	7	31	15,79	27,83	1,76	0,90
122	207	7/12	52	14/4	5	37	14,78	22,52	1,52	0,61
122	276	15/1	52	5/5	8	30	17,25	24,89	1,44	0,83
122	193	8/2	77A	28/5	2	28	17,54	22,95	1,24	0,82
154	436	20/2	55A	5/6	8	29	14,90	14,21	0,95	0,49
122	588	10/2	84A	13/6	7	31	15,69	16,28	1,06	0,53
111	22	26/5	90A	3/12	3	33	3,57	11,94	3,34	0,36
122	93	1/6	85A	29/12	7	37	14,39	25,23	1,75	0,68
Miranda										
101	96	10/10	68	1/3	8	34	9,84	25,18	2,56	0,74
122	110	7/10	55	12/3	6	37	15,54	38,60	2,48	1,04
162	124	28/10	63	18/3	5	34	6,98	21,60	3,10	0,64
112	179	15/10	60	19/3	5	33	9,83	27,08	2,75	0,82
123	118	7/11	45	25/3	6	34	10,39	25,38	2,44	0,75
142	435	5/12	100A	19/4	8	29	11,71	19,94	1,70	0,69
152	410	8/12	95A	29/4	5	26	11,60	20,32	1,75	0,78
122	300	28/1	84A	22/5	4	30	11,50	14,42	1,25	0,48
142	164	3/2	70	24/5	4	24	13,05	21,56	1,65	0,90
162	107	14/5	85A	18/9	9	29	6,45	13,99	2,17	0,48

* A=kraal

1) 65% knol en 35% kraal

2) 75% knol en 25% kraal

Bijlage 2g. Opbrengsten en teeltgegevens van de overige rassen.

Bedr. no.	Beteelde opp. in m ²	Plant data	Aantal geplant per m ² *)	Aanvang aanvoer periode	Oogst duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m ²	gld. per m ²	gem. prijs per bos	gld. per week (over totale teeltduur)
Capri										
101	207	10/9	45	22/2	8	35	13,86	36,-	2,60	1,03
153	138	17/9	40	8/3	7	35	17,26	35,64	2,06	1,02
141	552	2/10	41	17/3	12	37	26,87	37,56	1,40	1,02
141	114	15/10	40	19/3	8	35	23,51	34,47	1,47	0,98
141	226	15/10	70A	25/3	7	35	14,09	20,77	1,47	0,59
141	238	22/1	45	5/5	6	23	6,95	7,32	1,05	0,32
Diana										
160	225	8/10	73	14/3	4	30	8,83	20,10	2,28	0,67
160	694	15/12	75	21/4	4	24	13,91	14,56	1,05	0,61
160	1488	2/6- 2/7	73A	4/11	14		5,51	19,69	3,57	
101	570	15/7	68	25/11	10	30	6,16	21,16	3,44	0,71
112	1038	15/8	50	3/2	5	30	6,13	16,02	2,62	0,53
Uchida										
101	146	10/9	50	15/2	6	35	10,82	41,65	3,85	1,19
161 1)	339	12/9	50/80A	19/2	6	33	9,06	28,11	3,10	0,85
122	110	16/9	50	12/3	6	40	12,23	50,69	4,14	1,27
142	62	5/12	90A	18/4	6	30	7,02	15,88	2,26	0,53
Montana										
114	230	10/10	48	25/2	6	30	9,02	18,70	2,07	0,62
160	90	23/10	60	15/3	4	28	13,44	26,63	1,98	0,95
114	382	10/1	75A	8/5	4	27	9,69	15,23	1,57	0,56
White Swan										
150	333	18/9	50	1/3	5	37	10,65	19,20	1,80	0,52
154	769	10/12	48	14/4	7	24	17,52	23,48	1,34	0,98
154 2)	1663	1/5- 21/5	42/68A	14/8	20		10,01	23,03	2,30	
Rose Marie										
120	848	1/9	54	21/1	6	30	5,90	11,83	2,00	0,39
151	298	5/11	46	24/3	7	27	11,73	19,71	1,68	0,73
151	300	3/6	70A	6/11	11	33	8,78	29,59	3,37	0,90
Comet										
140 3)	351	30/8- 18/9	60/90A	1/2	8		14,51	25,17	1,73	
140	221	3/2	100A	27/5	6	26	11,13	11,03	0,99	0,42
140	196	13/6	90A	2/1	3	32	6,11	13,04	2,13	0,41

*) A=kraal

1) 50% knol en 50% kraal

2) 40% knol en 60% kraal

3) 60% knol en 40% kraal

Biilage 2g. (1e vervolg) Opbrengsten en teeltgegevens van de overige rassen

Bedr. no.	Beteel- de opp. in m ²	Plant data	Aantal gepland per m ² x)	Aanvang aanvoer periode	Oogst duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m ²	gld. per m ²	gem. prijs per bos	gld. per week (over totale teeltduur)
Golden Glow										
122	605	7/12	68	4/4	6	36	18,99	31,89	1,68	0,89
122	927	15/1-30/1	67	3/5	5		13,75	15,67	1,14	
120	985	11/2	72	22/5	6	26	16,93	14,92	0,88	0,57
Golden Yellow										
120	633	1/11	70	26/2	7	28	14,06	22,52	1,60	0,80
122	732	20/5	65	25/7	13	23	14,12	19,65	1,39	0,85
120	720	15/7	70	4/9	15	23	11,82	33,94	2,87	1,48
Yellow River										
111	109	19/9	90A	25/2	6	34	14,79	25,82	1,75	0,76
122	110	16/9	50	22/2	7	41	10,45	25,84	2,47	0,63
Moya										
161	110	12/9	50	19/2	5	33	11,27	27,24	2,42	0,83
150	117	1/10	45	10/3	5	35	9,62	36,50	3,80	1,04
Onyx										
152	179	6/9	45	7/2	5	33	9,97	20,16	2,02	0,61
152 1)	198	22/12	52/88A	5/5	6	32	11,01	16,39	1,49	0,51
White Sea										
112 2)	1081	1/12-2/1	60/80A	21/4	7		11,75	20,82	1,77	
142	91	24/7	70A	19/1	2	28	5,99	8,98	1,50	0,32
Pimpernel										
190	421	22/5	94A	21/10	13	36	5,10	13,60	2,67	0,38
151	350	30/7	114A	11/12	8	27	7,53	11,54	1,53	0,43
Apollo										
124	1330	11/12	55	22/4	5	29	14,07	21,85	1,55	0,75
Catalina										
153	148	17/9	40	24/2	7	34	10,88	38,73	3,56	1,14
Arosa										
100	269	24/12	70	14/4	6	26	11,91	20,63	1,73	0,79

* A=kraal

1) 20% knol en 80% kraal

2) 70% knol en 30% kraal

Bijlage 2g. (2e vervolg) Opbrengsten en teeltgegevens van overige rassen

Bedr. no.	Beteel- de opp. in m ²	Plant data	Aantal geplant per m ² x)	Aanvang aanvoer periode	Oogst duur in weken	Totale teelt- duur t/m rooien in weken	Opbrengsten			
							aantal bos per m ²	gld. per m ²	gem. prijs per bos	gld. per m ² per week (over totale teeltduur)
Rodeo										
114	123	10/1	65/100A	26/4	6	27	12,32	18,42	1,50	0,68
Selekta Rood										
151	424	17/1	46	7/5	5	22	9,98	11,82	1,18	0,54
Snow Queen										
124	665	19/8	70	4/10	10	17	8,65	20,92	2,42	1,23

* A=kraal