

L  
25



# LANDBOUW-ECONOMISCH INSTITUUT

ONDERZOEK NAAR DE KWANTITATIEVE OPBRENGSTEN  
VAN GLADIOLEN IN ZUIDWEST-NEDERLAND

Teeltjaar 1968

Overzicht No. 443

Publikatie toegestaan, mits met duidelijke bronvermelding

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

443

2253451

ONDERZOEK NAAR DE KWANTITATIEVE OPBRENGSTEN VAN  
GLADIOLEN IN ZUIDWEST-NEDERLAND  
(Teeltjaar 1968)

Afdeling Tuinbouw

Overzicht No. 443

1 25  
443  
17  
LANDBOUW-ECONOMISCH  
INSTITUUT

Augustus 1969

Landbouw-Economisch Instituut - Conradkade 175 - Den Haag  
Tel.: 61.41.61  
Publikatie toegestaan, mits met duidelijke bronvermelding.



## INHOUD

	Blz.
WOORD VOORAF	5
ALGEMENE TOELICHTING	7
§ 1. De ligging en keuze van de bedrijven	7
§ 2. De eenheid van oppervlakte	7
§ 3. De teeltwijze	7
§ 4. De samenstelling van het sortiment	9
§ 5. Resultaten van het onderzoek	9
§ 6. Oogstresultaten 1964 t/m 1968	9
BIJLAGEN	
1. Aandeel in procenten per ras	13
2. Opbrengsten van gladiolen, gezaaid van kralen	15
3. Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed	29
4. Aantekeningen per bedrijf	61



## WOORD VOORAF

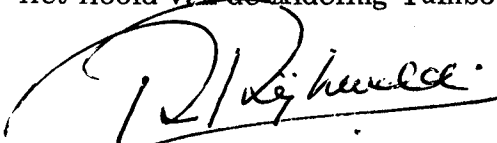
Het onderzoek naar de kwantitatieve opbrengsten van gladiolen in Zuidwest-Nederland, waarmede in 1962 een begin werd gemaakt is in 1968 voortgezet.

Met dit onderzoek wordt een tweeledig doel gediend; enerzijds zijn de resultaten van belang als voorlichtingsmateriaal, anderzijds kunnen de gevonden cijfers worden verwerkt in kostprijsberekeningen.

Dit overzicht is op de sectie Sierteelt van de afdeling Tuinbouw samengesteld; de gegevens ervoor werden verzameld door J. van Nieuwkoop.

De gegevens van Uw bedrijf zijn opgenomen onder No. \_\_\_\_\_

Het Hoofd van de Afdeling Tuinbouw,



Den Haag, augustus 1969

(Drs. R. Rijneveld)



## ALGEMENE TOELICHTING

### § 1. De ligging en keuze van de bedrijven

Aan dit opbrengstenonderzoek hebben in totaal 47 bedrijven deelgenomen, deze lagen als volgt over het gebied verdeeld.

Zuid- Beveland	12	Noord- Beveland	1
Goeree-Overflakkee	8	Walcheren	2
Tholen	11	St.- Philipsland	1
Schouwen-Duiveland	7	Westelijk Noordbrabant	4
Zeeuwsch-Vlaanderen	1		

De bedrijven zijn willekeurig gekozen. Doorgaans zijn het echter niet de slechtste bedrijven, waar belangstelling voor dergelijk onderzoek wordt getoond. Het is dan ook niet uitgesloten dat de gevonden cijfers iets hoger kunnen zijn dan op het gemiddelde bedrijf het geval is.

### § 2. De eenheid van oppervlakte

Gebleken is dat in Zuidwest-Nederland verschillende oppervlaktematen worden gebruikt. Zo spreekt men van Voornse roe (750/ha), Flakkeeze roe (650/ha) en van een gemet (0,4 ha). Voor een goede onderlinge vergelijking zijn de opbrengstgegevens omgerekend in vierkante Rijnlandse Roede (RR2). Deze oppervlaktemaat ( $700 \text{ RR2} = 1 \text{ ha}$ ) is in de bloembollenteelt algemeen gebruikelijk. Tevens wordt daardoor vergelijking met andere opbrengstrappen van gladiolen mogelijk.

### § 3. De teeltwijze

De gladiolenteelt kan als tweejarige teelt worden uitgeoefend. Het eerste jaar worden dan z.g. "kralen" uitgezaaid, die grotendeels uitgroeien tot plantgoed (kleine knolletjes) van 2 t/m 8 cm omtrek. Uit dit plantgoed, dat het tweede jaar wordt geplant, groeien vervolgens de leverbare knollen.

Per bedrijf wordt de teelt lang niet altijd tweejarig uitgevoerd. Het komt nl. voor, dat kwekers zich beperken tot de teelt van plantgoed vanaf kralen. Daarbij wordt dan, behalve plantgoed, afhankelijk van het ras, nog een belangrijke hoeveelheid kralen geoogst.

Een andere vorm van eenjarige teelt is de teelt van leverbare knollen vanaf plantgoed. De kwekers die zich hierop toeleggen, moeten dus elk jaar opnieuw plantgoed inkopen. Ook bij deze teelt wordt, afhankelijk van het ras, een hoeveelheid kralen verkregen. Deze vorm van gladiolenteelt komt in Zuidwest-Nederland nog overwegend voor. Wel is de tendentie aanwezig dat de gladiolenkwekers in dit gebied de laatste jaren meer overgaan tot het telen van "eigen" plantgoed, dus tot de tweejarige teelt.

Gaat men na hoe de kralenteelt zich verhoudt tot de knollenteelt, dan

komt men tot de cijfers van tabel 1. Hierin is voor het teeltjaar 1968 de met kralen beeteerde oppervlakte vergeleken met de met knollen beeteerde oppervlakte, zowel bij de deelnemers aan het onderzoek als bij het landelijke areaal(dit laatste op basis van gegevens van de Nederlandse Gladiolusvereniging).

Tabel 1. Oppervlakte groothbloemige gladiolen 1968

Plantmateriaal	In ha		In procenten	
	deelnemers	tot. Nederl.	deelnemers	tot. Nederl.
Kralen	13,9	387,8	13,3	19,7
Plantgoed	90,4	1 580,0	86,7	80,3
Totaal	104,3	1 967,8	100,0	100,0

Uit deze tabel blijkt, dat de verhouding kralen-plantgoed in het onderzoek niet onbelangrijk afwijkt van die in het landelijke areaal.

Er zijn in het totaal 308 waarnemingen verwerkt van de teelt vanaf plantgoed. Van deze waarnemingen is, in procenten van de oppervlakte, de volgende plantwijze toegepast:

2% met de hand gezaaid;  
8% machinaal op vlak veld;  
90% machinaal op ruggen.

Geoogst is, eveneens in procenten van de oppervlakte, op de volgende wijze:

46% met de hand gerooid, al dan niet voorafgaan door lichten;  
54% machinaal, hetzij op voorraad dan wel direct in fust.

Er zijn 162 waarnemingen verwerkt van de teelt van kralen.

Van deze waarnemingen is, in procenten van de oppervlakte, de volgende plantwijze toegepast:

4% met de hand gezaaid;  
22% machinaal op vlak veld;  
74% machinaal op ruggen.

Geoogst is, eveneens in procenten van de oppervlakte, op de volgende wijze:

49% met de hand gerooid, al dan niet voorafgaan door lichten;  
51% machinaal, hetzij op voorraad dan wel direct in fust.

Er is dus duidelijk sprake van een toeneming tot het planten van kralen en pitten op ruggen. Eveneens is er een duidelijke toeneming van machinaal oogsten. Voor nadere informatie over de teelt wordt naar bijlage 4 verwezen.

#### § 4. De samenstelling van het sortiment

Om een inzicht te geven in de samenstelling van het in dit onderzoek betrokken sortiment is in bijlage I een overzicht opgenomen van het aan-deel (in procenten van de totale oppervlakte) dat door de belangrijkste rassen wordt ingenomen. Aan de hand van de soortenlijst 1968 van de Nederlandse Gladiolusvereniging zijn de overeenkomstige percentages vermeld voor het gehele Nederlandse sortiment.

#### § 5. Resultaten van het onderzoek

Een volledig overzicht van de resultaten van het onderzoek is opgenomen in bijlage II (teelt uitgaande van kralen) en in bijlage III (teelt uitgaande van plantgoed). Per bedrijf en per ras zijn hier de geplante en geoogste hoeveelheden per RR2 vermeld.

Om de diktegroei van het gewas voor alle waarnemingen vergelijkbaar te maken, is de verdeling van de verschillende maten steeds per 100 stuks aangegeven.

Een gemiddelde is berekend voor ieder ras met 5 en meer waarnemingen; evenzo is een gemiddelde berekend van alle waarnemingen. Voorts is voor elke waarneming van de teelt uitgaande van plantgoed het uitvalpercentage vastgesteld; dit is berekend op basis van het opgeplante aantal stuks. Bij een opplant van b.v. 800 stuks per RR2 en een oogst van in totaal 600 stuks per RR2, is er een uitval van 200 stuks, ofwel 25% van de opgeplante hoeveelheid 1).

Tenslotte zijn in bijlage IV van een aantal deelnemende bedrijven enkele details met betrekking tot de teeltwijze opgenomen.

#### § 6. Oogstresultaten 1964 t/m 1968

Het onderzoek naar de kwantitatieve opbrengsten van gladiolen in Z.W.-Nederland heeft voor de achtereenvolgende teeltjaren de volgende resultaten opgeleverd (zie tabellen 2 en 3, blz. 10 en 11).

Uit tabel 2 blijkt, dat er een tendentie is tot vergroting van de hoeveelheid opgezette kralen. Tevens blijkt er een verschuiving, zij het langzaam, van de samenstelling van de oogsten naar de kleinere maten.

---

1) In bepaalde gevallen kan een groter aantal stuks worden geoogst dan is opgeplant, er is dan sprake van een negatief uitvalspercentage. Dit zeldzaam voorkomende verschijnsel is ook in 1968 enkele malen geconstateerd.

Tabel 2. Opbrengsten van de teelt vanaf kralen, per 100 RR2

Teelt-jaar	Aantal liters op gezette kralen	liters kralen	aantal stuks x 100 totaal	Opbrengsten samenstelling van de oogst per 100 stuks					
				2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	10/op
1964	173	54	4 488	9	26	39	19	5	2
1965	187	59	3 865	16	29	36	14	4	1
1966	220	92	4 908	16	32	36	12	3	1
1967	243	136	5 439	16	36	35	10	2	1
1968	238	86	4 515	18	33	34	12	3	1
<hr/>									
Gem.									
64/68	212	85	4 643	15	31	36	14	3	1

Uit tabel 3 blijkt dat - gemiddeld gesproken - van jaar tot jaar geen grote verschillen bestaan tussen de per RR2 geplante hoeveelheden pitten. Er blijkt echter wel uit, dat er in 1968 meer in de kleinere maten is geplant dan voorheen, hetgeen het hogere totaal opplantcijfer van 1968 verklaart. De oogstcijfers geven ook geen grote verschillen te zien. Dit blijkt met name bij de samenstelling van de oogst per 100 stuks. Alleen het jaar 1964 vormt in dit opzicht een uitzondering.

Tabel 3. Ophengsten van de teelt vanaf plantgoed per 100 RR2

Teeltjaar	Geplant per 100 RR2						Oogst per 100 RR2						Uitval in %	
	totaal stuks x 100	2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	kralen stuks x 100	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14/op	
1964	730	6	31	53	10	0	28	613	0	1	7	16	20	47
1965	732	2	21	56	20	1	14	580	0	6	19	28	28	19
1966	728	6	30	54	9	1	34	591	0	4	15	25	30	26
1967	804	12	36	46	6	0	38	643	1	8	18	26	28	19
1968	834	15	35	45	5	0	33	660	2	9	24	28	24	13
Gem.1964/68	766	8	31	51	10	0	29	617	0	6	17	24	28	25
														19



## Aandeel in procenten per ras (teeltjaar 1968)

Ras	Kralenteelt		Plantgoedteelt	
	onderzoek	totaal areaal	onderzoek	totaal areaal
Agnita	0,3	0,3	0,2	0,3
Albion	1,0	0,2	0,4	0,4
Alfred Nobel	1,1	0,4	0,5	0,8
Albert Schweitzer	-	0,8	0,3	0,4
Aristocrat	1,9	1,0	2,6	1,5
Artist	0,1	0,1	0,2	0,1
Atlantic	1,3	0,4	1,0	0,5
Auber	0,6	0,5	0,7	0,4
Ben Trovato	1,3	1,4	1,0	1,2
Bloemfontein	1,2	0,8	5,2	1,1
Blue Conqueror	2,1	0,9	1,5	0,6
Cannes	0,1	0,0	0,2	0,1
Carmen	7,0	1,9	2,5	1,6
Dr. Fleming	0,1	0,5	0,4	0,5
Dr. Salk	0,7	0,5	-	0,5
Eduard van Beinum	1,0	0,2	0,3	0,3
Elan	0,1	1,7	3,6	4,1
Emilia	2,9	1,0	3,1	1,5
Eurovision	0,8	1,5	0,2	0,6
Fancy	0,1	0,1	-	0,1
Firmament	0,5	0,1	0,2	0,2
Flowerdream	0,1	0,2	-	0,3
Flower Song	2,5	2,5	2,5	2,6
Friendship	0,5	2,2	0,9	1,1
Gabriëlle	0,2	0,2	-	0,2
Grock	1,4	0,7	2,3	0,9
Groene Specht	0,4	0,5	0,3	0,7
Happy End	0,4	1,0	0,3	0,8
Herman v.d. Mark	5,4	2,7	4,1	2,6
Hochsommer	0,1	0,7	0,6	1,4
J. v. Konijnenburg	-	-	0,6	0,1
Joli Coeur	0,6	2,2	1,1	1,9
Johann Strauss	0,4	0,2	0,2	0,3
Life Flame	3,5	4,0	4,8	5,6
Leeuwenhorst		1,0	0,5	1,1
Long Island	0,4	0,3	0,6	0,4
Lilac Wonder	0,4	0,2	-	0,4
Lustige Witwe	1,7	0,3	0,3	0,3
Lovely Melody	0,4	0,6	-	0,5
Mabel Violet	1,3	0,2	0,3	0,2
Mansoer	0,2	0,3	0,5	0,3
Maria Goretti	0,4	0,3	0,4	0,4
Mary Housley	0,7	1,1	2,1	1,7
Memorial Day	-	0,9	0,4	1,1
Modern Art	-	0,2	0,3	0,3
Moliere	-	0,4	0,6	0,6
Morning Kiss	1,4	1,0	2,8	1,9
My Love	-	0,3	0,2	0,7
Nieuw Europa	-	0,3	1,5	0,9
Oscar	5,2	11,1	7,5	7,7
Pactolus	0,3	0,2	0,2	0,3

BIJLAGE I  
(vervolg)

Aandeel in procenten per ras (teeltjaar 1968)

Ras	Kralenteelt		Plantgoedteelt	
	onderzoek	totaal areaal	onderzoek	totaal areaal
Pandion	0.1	0.4	1.2	0.6
Patriot	0.1	0.1	0.3	0.1
Perosi	12.4	1.1	0.2	0.7
Peter Pears	5.7	3.1	4.4	3.4
Polygoon	2.9	0.5	2.9	0.9
Rêve Rose	0.5	0.1	0.5	0.2
Roman Holiday	-	0.2	0.3	0.2
Rotterdam	0.6	0.5	0.5	0.4
Tequendama	-	1.9	2.3	1.2
Sans Souci	2.8	5.9	6.9	6.8
Scarlet Pimpernel	-	0.1	0.2	0.1
Silhouet	0.7	0.2	1.0	0.3
Sneeuwprinses	1.5	2.7	2.2	2.8
Spic and Span	0.9	7.6	2.3	6.1
Spring Song	1.0	0.5	0.6	0.1
Stella Maris	0.3	0.1	-	0.1
Van Zanten's Glory	-	0.6	3.0	0.6
Vink's Glory	1.9	0.4	0.3	0.4
Washington	0.2	0.6	-	0.4
West Point	-	0.4	1.2	0.9
White Excelsior	3.3	0.5	1.4	0.7
White Friendship	1.3	3.1	2.1	2.9
Overige rassen	11.7	19.3	6.2	16.0
Totaal	100,0	100,0	100,0	100,0

Ras	Bedrijfs-nummer	Liters kralen gezaaid	Oogst per RR <sup>2</sup>									
			Totaal stuks	Liters kralen	Samenstelling van de oogst per 100 stuks							
					2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	10 / op	Total	
ABECE		0.912511	6.0	9	8	79	3	1			100	
ABSOLUTE		2.7676			64	32	4				100	
AGIO		1.14613		21	39	35	5				100	
AGNITA		4.55221		6	30	54	9	1			100	
ALBION	276	2.320725		79	15	5	1				100	
	248	2.513354		52	25	20	2				100	
ALFRED NOBEL	299	2.03040			23	48	29				100	
	208	2.01870		16	21	32	30				100	
ARISTOCRAT	223	2.97500			71	29					100	
	240	1.05855	1.1	13	25	42	15	4	1	1	100	
	204	2.55641	2.6	18	28	38	13	3	1	1	100	
	202	1.53830	3.0	25	22	26	20	6	1	1	100	
	230	2.83732		4	26	45	15	9	1	1	100	
	294	2.52740		2	15	49	18	14	3	3	100	
ARISTOCRAT GEMIDDELDE		1.95245	1.5	13	30	38	13	4	1	1	100	
ARTIST		4.37911		9	30	43	17	1			100	
ATLANTIC	240	1.06843	1.2	18	35	35	10	2			100	
	204	3.04458	1.9	13	27	42	13	4	1	1	100	
	202	2.73957		34	43	19	3				100	
AUBER	202	4.111955	7.4	39	38	21	2				100	
	204	2.54668	3.1	13	31	41	13	2			100	
BEN TROVATO	223	2.77667		37	32	22	10				100	
	202	4.57327	3.1	37	37	19	7				100	
	294	3.02740			11	39	26	15	10	10	100	
	293	3.01881		17	35	39	8	1			100	
BEAU MONDE		1.92273			42	33	9	8	8	8	100	
BLOEMFONTEIN	293	3.28105		25	33	23	19				100	
	270	2.16190		5	24	30	38	2			100	
	294	2.72280		3	58	26	12	1			100	



## BIJLAGE 2 (1e vervolg)

Ras	Bedrijfs-nummer	Liters kralen gezaaid	Totaal stuks	Liters kralen	Oogst per RR <sup>2</sup>							Samenstelling van de oogst per 100 stuks	Totaal
					2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	10 / op			
BLUE CONQUEROR	275	4.01	10503		37	27	36						100
	276	2.8	8642		32	41	23	3	1				100
	207	3.3	6936		18	47	31	3					100
	229	2.2	5222			47	40	13					100
	299	2.0	4000			45	37	17					100
	208	2.0	1205		33	33	25	5	3	1			100
BLUE CONQUEROR GEMIDDELDE		2.6	6395		29	40	27	4					100
BON VOYAGE		1.4	5302	0.8	8	23	50	18	1				100
CANNES		3.0	3872			23	25	52					100
CARMEN	240	1.0	7180	0.9	23	37	35	5					100
	202	1.7	6175		24	38	30	7	1				100
	242	2.1	5801		14	33	36	13	4				100
	255	1.5	5657	1.9	17	33	33	12	4	2			100
	293	2.2	4444		10	32	37	12	7				100
	204	2.5	3920	1.1	9	26	37	21	6	1			100
CARMEN GEMIDDELDE		1.6	5655	1.5	17	33	33	12	4	1			100
DOCTOR FLEMING	299	2.0	2738				47	53					100
	249	2.8	1685			30	43	27					100
EDUARD VAN BEINUM	240	1.0	4871	1.0	10	37	39	12	2				100
	207	1.1	2506		12	12	41	27	6	1			100
ELAN		1.5	3800			26	39	34					100
EMILIA	237	2.9	6629			14	45	35	6				100
	239	3.1	5961		15	47	29	8	1				100
	290	3.0	3080		13	36	26	16	10				100
EUROVISION	242	1.7	8367		36	39	21	3					100
	293	2.1	2929		37	37	24	2					100
FANCY		2.5	1357		37	42	16	5					100



BIJLAGE 2 (2e vervolg) oogsten van gladiolen, gezaaid van kralen, teeltjaar 1967/1968

Ras	Bedrijfs- nummer	Liters kralen gezaaid	Oogst per RR <sup>2</sup>									
			Totaal stuks	Liters kralen	Samenstelling van de oogst per 100 stuks							
					2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	10 / op	Total	
FIRMAMENT	293	2.8	3278		20	27	25	22	5		100	
	249	3.1	3125			20	46	34			100	
	293	2.6	3105		20	27	25	22	5		100	
FLOWER DREAM		2.5	5871		28	21	47	4			100	
FLOWER SONG	202	6.8	10995	4.9	4	50	27	13	5	1	100	
	230	3.9	7871		4	23	55	16	2		100	
	294	3.0	5120		20	22	39	16	3		100	
	284	4.0	4835		3	28	42	21	6		100	
	298	1.7	4286		13	27	50	10			100	
	249	2.8	3695			32	42	26			100	
FLOWER SONG GEMIDDELDE		3.8	5403	0.4	6	31	41	18	4		100	
FRIENDSHIP	202	4.1	9430	10.2	35	43	18	2			100	
	293	2.9	6714		38	40	20	2			100	
FURORE		1.5	7685	9.2	27	32	30	10	1		100	
GABRIELLE		2.2	7258		8	30	45	12	5		100	
GOLDEN FICTION		2.0	3400	0.6	24	44	21	12			100	
GROCK	242	3.1	111611		9	37	40	10	4		100	
	270	3.6	5150		3	16	49	17	13	2	100	
	223	2.0	4571			47	37	16			100	
	294	2.0	4172			21	48	19	11	1	100	
GROENE SPECHT		2.7	1811		18	45	31	6			100	
HAPPY END		2.2	1676		27	34	29	5	5		100	
HERMAN V.D. MARK	242	2.1	6576		11	37	41	9	1		100	
	249	2.7	5268			30	47	22			100	
	284	2.2	3768		5	19	59	16	1		100	
	239	2.4	2146		7	40	40	10	2		100	
	293	2.1	915		23	47	28	2			100	
HERMAN V.D. MARK GEMIDDELDE		2.2	3500		6	25	53	15	1		100	
											19	



Ras	Bedrijfs-nummer	Liters kralen gezaaid	Oogst per RR <sup>2</sup>									
			Totaal stuks	Liters kralen	Samenstelling van de oogst per 100 stuks							
					2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	10 / op	Total	
HOCHSOMMER		2.9	2881		33	40	28				100	
JO WAGENAAR		2.0	4909		9	29	41	16	4		100	
JCHANN STRAUSS		2.7	2514		8	33	45	10	4		100	
JOLI COEUR	290	3.0	2950		68	19	8	5			100	
	293	2.3	1757		38	28	25	8	2		100	
LIFE FLAME	270	2.1	4973		10	29	40	15	6		100	
	284	1.4	3080		5	18	49	23	5		100	
LILAC PERFECTION		2.3	2220		48	36	11	4	1		100	
LILAC WONDER		2.1	5277		35	35	27	3			100	
LONG ISLAND		2.5	5712	2.0	13	35	39	11	1		100	
LOVELY MELODY		2.7	3135		22	43	31	4			100	
LUSTIGE WITWE	242	2.1	7434		16	38	37	8	1		100	
	208	2.0	1337	0.4	7	22	45	20	3	2	100	
MABEL VIOLET	202	3.5	5112	2.7	13	50	30	5	1		100	
	208	2.0	1481	0.3	20	41	25	14			100	
MA JOLIE		1.4	7394		31	34	26	9	1		100	
MANSOER		2.5	7622		27	28	38	7	1		100	
MARIA GORETTI	299	2.0	4200		29	45	26				100	
	293	2.9	2750		49	19	22	6	3		100	
MARY HOUSLEY	248	2.5	8325		45	22	27	5			100	
	294	4.7	7603		18	18	10	44	8	4	100	
	293	2.7	1081		20	42	32	5			100	
MORNING KISS	237	1.7	7254		41	43	13	3	1		100	
	284	2.5	4176		7	26	53	11	3		100	



Ras	Bedrijfs- nummer	Liters kralen gezaaid	Oogst per RR #									
			Totaal stuks	Liters kralen	Samenstelling van de oogst per 100 stuks							
					2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	10 / op		Total
OSCAR	294	4.0	6580		27	35	6	31				100
	202	4.5	5136	19.6	27	49	19	5	1	1	100	
	284	3.5	4671		19	67	12	2				100
	270	4.0	3728		4	65	21	9	1			100
	290	3.3	3367		20	42	22	16				100
	293	3.5	1923		38	48	14	1				100
OSCAR												
GEMIDDELDE		3.8	3757	0.8	2	44	39	12	4			100
PACTOLUS	294	4.0	10780		10	11	19	56	3	2	100	
	248	3.3	5630		40	23	26	9	2			100
PAMPLONA		2.8	2934			34	49	17				100
PANDION	230	3.0	1704			2	25	43	26	4	100	
	249	2.7	1360				46	54				100
PATRIOT		2.9	8148		9	37	41	13				100
PEROSI	276	2.8	4255	4.5	21	33	30	10	4	2	100	
	202	2.0	3852	8.7	29	38	19	10	3	1	100	
	226	2.0	2328		17	32	38	10	2		100	
	299	2.0	2030			42	37	21			100	
	293	2.1	1786		32	40	20	4	4		100	
PEROSI												
GEMIDDELDE		2.4	3401	2.6	20	33	32	10	4	1	100	
PETER PEARS	242	2.2	6881		29	35	26	7	2			100
	240	1.0	5352	1.0	15	23	43	16	3			100
	229	2.0	5344	0.4	15	27	40	13	4	1	100	
	284	3.2	4507		3	20	52	21	4			100
	262	2.2	3625		14	20	41	25				100
	293	3.6	1536		12	44	28	16				100
	280	2.0	736					2	21	77	100	
	203	1.2	708					12	33	55		100
PETER PEARS												
GEMIDDELDE		2.1	3123	0.1	11	22	39	17	6	4	100	



## BIJLAGE 2 (5e vervolg)

Ras	Bedrijfs-nummer	Liters kralen gezaaid	Oogst per RR%									
			Totaal stuks	Liters kralen	Samenstelling van de oogst per 100 stuks							
					2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	10 / op	Totaal	
POLYGOON	270	2.1	2556		7	16	38	38	2		100	
	293	2.3	2250		13	33	37	16	2		100	
REVE ROSE	3.0	6659	1.6	14	32	31	15	6	3	100		
RHAPSODY	2.0	3564	2.3	6	25	41	20	7	1	100		
ROTTERDAM	2.5	2234		15	35	37	13				100	
SANS SOUCI	248	2.5	8612		24	29	41	6			100	
	293	2.6	7842		17	43	40				100	
	229	1.7	6278		22	48	30				100	
	249	2.7	5638		27	58	15				100	
	282	2.9	5631		10	51	36	4			100	
	270	1.4	3990		12	32	29	13	14		100	
	208	2.0	2450	0.5	20	45	28	6	1		100	
SANS SOUCI GEMIDDELDE	2.0	4399	0.2	16	40	34	6	4			100	
SILBERHORN	2.0	4804		11	37	38	10	3	1	100		
SILHOUET	2.1	9683		36	38	21	5				100	
SNEEUWPRINSES	294	3.0	7924		32	19	38	11	1		100	
	293	6.5	5522		43	35	8	14			100	
	208	2.0	1312		8	38	30	15	7	1	100	
SPIC AND SPAN	202	3.9	8098		37	45	15	2	1		100	
	294	3.3	4400		45	30	18	6			100	
	262	2.2	3839		36	33	22	8			100	
SPOTLIGHT	1.5	6454	2.9	18	44	24	9	4	1	100		
SPRING SONG	4.0	4507	3.4	4	22	48	21	4			100	
STELLA MARIS	2.1	5500		26	46	25	2	1			100	
SUMMER PEARL	3.2	2023	1.8		34	43	24				100	
TOULOUSE LAUTREC	3.0	2300			43	35	13	9			100	
UHU	2.7	5135		19	42	29	9				100	



## BIJLAGE 2 (6e vervolg)

Ras	Bedrijfs- nummer	Liters kralen gezaaid	Oogst per RR <sup>2</sup>									
			Totaal stuks	Liters kralen	Samenstelling van de oogst per 100 stuks							
					2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	10 / op		
VINK'S GLORY	240	1.0	3874	0.8	14	26	48	10	2			100
	284	2.1	2708			37	52	9	2			100
WASHINGTON		2.5	6890		18	30	44	7	1			100
WHITE EXCELSIOR	204	2.5	3631			8	34	45	9	3	1	100
	284	3.0	2939			8	43	36	9	4	1	100
WHITE FRIENDSHIP	242	2.0	10793			41	40	17	1			100
	249	3.0	6133			10	45	32	13			100
	223	1.5	4577				57	22	21			100
ALLE KRALEN GEMIDDELDE		2.4	4509	0.9	18	33	34	12	3	1		100



**BIJLAGE 3**

Ophengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar 1968

Ras	Bedrijfs-nummer	Geplant per RR <sup>2</sup>						Oogst per RR <sup>2</sup>						Uitval in %		
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks						Samenstelling van de oogst per 100 stuks								
		Totaal stuks	Totaal stuks	Liters kralen	4-6	6-8	8-10	Totaal	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14/opp. Totaal		
ABSOLUTE		694	60	40	100	592			8	25	41	26	100	15		
A CAPELLA		685	29	55	16	100	641		2	10	33	37	18	100	6	
AGIO		600	39	43	18	100	506		27	40	27	6	100	16		
AGNITA		715	34	42	23	100	618		10	17	16	25	31	100	14	
ALBERT SCHWEITZER		798	100			100	667		14	27	32	21	5	100	16	
ALBION		276	2298	52	29	19	100	767	38	42	17	4	100	67		
	248	796	40	27	24	9	100	701	4	16	28	36	16	100	12	
	255	850		100			100	685	4	23	59	13	100	19		
ALDEBARAN		889	39	39	22	100	642		4	18	27	30	21	100	28	
ALFRED NOBEL		908	30	57	12	1	100	736	208	15	24	38	18	5	100	19
ANNA MARIE		750	15	55	30	100	589		3	7	16	24	49	100	22	
ARABIAN NIGHT		706	58	42		100	594		6	9	20	30	35	100	16	
ARC DE TRIOMPHE		787	14	36	38	12	100	672		10	24	22	29	16	100	15



BIJLAGE 3 (1e vervolg)

Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar ~~XX~~ 1968

Ras	Bedrijfs-nummer	Geplant per RR <sup>2</sup>						Oogst per RR <sup>2</sup>						Uitval in %			
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks						Samenstelling van de oogst per 100 stuks									
Totaal stuks	Liters kralen	Total stuks	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	Op	Total	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	Op
ARISTOCRAT	202	830	64	36	1	100	825	0.4	4	12	28	42	15	100	1		
	240	926	15	31	14	1	100	739	0.4	3	10	20	35	32	100	20	
	204	746	45	55			100	615	0.5	5	15	34	26	20	100	17	
	223	816	42	39	19		100	608	1.1	9	19	25	24	24	100	26	
	268	1000		100			100	595		12	16	41	25	5	100	40	
	224	812	43	17	29	10	100	567		9	18	35	38	100	100	30	
	210	588		100			100	509		2	8	37	33	20	100	13	
	294	746	63	29	6	3	100	490		13	37	29	16	5	100	34	
	230	694		20	40	40	100	473		5	18	33	44	100	100	32	
ARISTOCRAT GEMIDDELDE	809	18	35	41	6	100	612	0.2	6	16	28	30	20	100	24		
ARTIST	783	7	25	45	23	100	606		8	9	25	57	100	100	23		
ASSAM	871	40	51	9		100	737		9	25	32	19	16	100	15		
ATLANTIC	240	967	18	36	46	100	844	0.4	8	18	39	28	7	100	13		
	209	811	23	30	32	15	100	690		11	26	31	21	11	100	15	
	266	750		85	15		100	580		8	27	31	34	100	100	23	
	203	787		100			100	455		8	19	32	18	23	100	42	
AUBER	202	816	50	50		100	723		6	25	38	25	6	100	11		
	204	703	37	48	15	100	587		7	16	25	26	26	100	16		
BEN TROVATO	266	796		97	3	100	783		14	27	31	29	100	100	2		
	223	950	29	63	7	100	773	2.0	13	20	29	31	8	100	19		
	297	714		100			100	524		1	2	12	46	39	100	27	
	290	743		96	4		100	386		11	21	27	25	16	100	48	



**BIJLAGE 3 (2e vervolg)**

*Ophorengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar 1968-1969*

Ras	Bedrijfsnummer	Geplant per RR <sup>2</sup>						Oogst per RR <sup>2</sup>						Uitval In %			
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks						Samenstelling van de oogst per 100 stuks									
		Totaal stuks	2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	Totaal	Totaal stuks	Liters kraten	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14/op	Totaal
BLOEMFONTEIN	298	714	6	40	41	13	100	667		2	12	30	34	22	100	7	
	224	714	50	40	10		100	666		26	30	28	16	100	100	7	
	270	701	32	19	49		100	554	0.2	9	33	30	19	9	100	21	
	294	735	26	32	32	10	100	524		11	31	18	19	22	100	29	
	293	789	16	56	27		100	522		31	36	25	9	100	34		
	259	758	100				100	197		10	23	29	28	11	100	74	
BLOEMFONTEIN GEMIDDELDE	716	25	30	43	2		100	554	0.1	7	30	30	22	12	100	23	
BLUE CONQUEROR	276	2040	59	41			100	1459	0.8	55	30	13	2		100	28	
	299	822	44	43	13		100	763		20	35	25	21	21	100	7	
	275	825	17	52	31		100	717		13	22	45	17	3	100	13	
	278	800	100				100	706		7	13	54	26	3	100	12	
	229	779	31	50	20		100	705	0.7	4	14	34	29	19	100	9	
	207	753	13	23	44	19	100	513		6	13	29	35	17	100	32	
BLUE CONQUEROR GEMIDDELDE	1121	31	51	14	4		100	889	0.3	24	17	15	26	15	5	100	21
BON VOYAGE		800		100			100	740	3.8		4	41	55	100	8		
CANNES	248	744	19	34	37	11	100	658		7	24	33	29	7	100	12	
	249	654	9	29	62		100	386		16	41	33	10	100	41		
CARMEN	204	1333	50	50			100	892		8	20	37	29	6	100	33	
	266	833	40	60			100	746		11	30	38	20	100	10		
	240	1133	23	31	46		100	808	0.8	21	27	27	18	7	100	29	
	268	833	100				100	679		19	41	36	4	100	18		
	202	789	54	46			100	644		4	18	43	32	3	100	18	
	262	852	7	49	44		100	610	0.8	12	23	39	21	5	100	28	
	292	727	100				100	585		1	17	44	33	4	100	20	
CARMEN GEMIDDELDE	871	8	41	51			100	690	0.3	8	21	35	27	9	100	21	



**BIJLAGE 3 (3e vervolg)**

Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar 1968

Ras	Bedrijfs-nummer	Geplant per RR <sup>2</sup>						Oogst per RR <sup>2</sup>						Uitval in %			
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks						Samenstelling van de oogst per 100 stuks									
		Totaal stuks	2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	Totaal	Total stuks	Liters kralen	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14/op	Totaal
CODA		800	27	62	10		100	686	0•3		19	48	31	3	100	14	
DOCTOR FLEMING	229	792	14	39	42	5		100	679	4•7	19	28	26	20	7	100	14
	236	703			100			100	547		2	6	25	66	100	100	22
	249	689		30	43	27		100	473		27	36	25	11	100	100	31
	299	800		56	25	19		100	369		17	27	29	27	100	100	54
EDUARD VAN BEINUM		800	40	42	17		100	649			5	13	26	26	30	100	19
ELAN	226	1000	100					100	905		7	37	38	16	1	100	9
	226	1000	100					100	836		4	36	48	12		100	16
	291	746	50	47	4			100	695		3	22	38	31	7	100	7
	278	833	100					100	672		13	50	34	3	100	100	19
	205	701	37	62				100	670		4	19	47	26	4	100	4
	227	802	100					100	653		9	38	42	11	100	100	19
	268	875	100					100	553		2	17	53	27	2	100	37
	245	667	100					100	449		17	36	36	11	100	100	33
	293	710	91	9				100	439		5	20	60	14	2	100	38
ELAN GEMIDDELDE	835	66	34					100	714		4	26	45	22	3	100	15



**BIJLAGE 3 (4e vervolg)**

Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar ~~XXX~~ 1968

Ras	Bedrijfsnummer	Geplant per RR <sup>2</sup>						Oogst per RR <sup>2</sup>						Uitval in %		
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks						Samenstelling van de oogst per 100 stuks								
		Totaal stuks	Totaal stuks	2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	Totaal	Liters kralen	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14/op
EMILIA	237	738	100	100	100	100	100	741		1	5	25	6	9	100	100
	259	790	100	100	100	100	100	672		20	41	29	11	100	100	15
	290	794	7	37	41	15		651		7	13	35	29	16	100	100
	227	812		100				644		7	26	41	26	100	100	21
	226	850		100				605		29	47	22	2	100	100	29
	210	625		100				590		2	4	12	31	51	100	100
	297	672		100				579		1	7	24	40	28	100	100
	245	686		100				479		30	39	25	6	100	100	14
	236	748		8	53	39		231	3.0	1	4	14	8	1	100	100
EMILIA GEMIDDELDE	754	1	12	55	32			598	0.5	1	9	21	30	39	100	100
EMOTION	600		42	44	14			415	0.1	6	27	43	21	3	100	100
Eurovision	256	2270	100					1391	5.3	20	26	40	14	1	100	100
	255	1180	7	93				100	1025	2	24	58	15		100	100
	229	893		100				100	777	17	63	18	1		100	100
FIRMAMENT	249	676		20	46	34		694		19	33	36	11	100	100	-3
	293	748	11	40	40	9		493		30	31	26	13	100	100	34
FLOS FLORIUM	600		33	48	18			503		3	7	24	30	37	100	100



**BIJLAGE 3 (5e vervolg)**

Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar **XXX 1968**

Ras	Bedrijfs-nummer	Geplant per RR 2			Totaal stuks	Leters kralen	Oogst per RR 2						Uitval in %		
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks					Samenstelling van de oogst per 100 stuks								
		2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	Totaal	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14/op Totaal		
FLOWER SONG	284	1305	57	13	11	18	100	849		8	30	33	24	6	100 35
	224	782	58	12	23	7	100	769		25	42	18	14	100	2
	236	778			100		100	740	2•6	1	7	30	62	100	5
	202	790			76	24	100	716		2	10	25	44	19	100 9
	298	818	9	30	36	26	100	686		3	7	16	30	44	100 16
	280	699			100		100	592		4	16	31	49	100	15
	249	683			28	50	23	100	494		21	30	33	16	100 28
	294	765	14	20	50	16	100	428		4	19	17	24	35	100 44
FLOWER SONG GEMIDDELDE	816	16	9	55	19		100	637	0•2	2	12	21	30	35	100 22
FRIENDSHIP	206	1471	100				100	809	0•9	55	35	9	1	100	45
	202	1000	100				100	651		21	32	27	16	3	100 35
	262	672			54	46	100	607	2•7		12	37	30	21	100 10
	293	977	42	51	7		100	567			31	39	20	10	42
GABRIELLE	1061	42	38	17	2		100	787		29	43	22	6	1	100 26
GEN. EISENHOWER	736	47	53				100	564	1•7		17	31	34	18	100 23
GOLDEN FICTION	894	24	49	24	2		100	600	1•2	10	31	36	12	6	5 100 33



Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar ~~XXX~~ 1968

**BIJLAGE 3 (6e vervolg)**

Ras	Bedrijfs-nummer	Geplant per RR <sup>2</sup>						Oogst per RR <sup>3</sup>						Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks						Samenstelling van de oogst per 100 stuks						Uitval in %					
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks						Samenstelling van de oogst per 100 stuks																							
		Totaal stuks	2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	Totaal	Totaal stuks	Liters kralen	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	Op Totaal														
GROCK	223	1185	42	22	36			100	1156		20	32	30	18	100	2															
	256	1207	100					100	917	1.5	4	6	14	41	29	6	100														
	224	812	46	17	23	14		100	785		7	13	37	26	24	100	3														
	290	840	16	36	35	14		100	773		7	19	29	26	19	100	8														
	202	702						100	661		10	26	43	21	100	6															
	294	745	3	47	33	18		100	644		7	18	19	26	31	100	14														
	270	605		41	59			100	570	0.5	3	16	32	31	18	100	6														
	280	714			100			100	568		1	13	27	58	100	20															
GROCK GEMIDDELDE	787	9	36	48	7			100	695	0.3	4	14	29	29	24	100	12														
GROENE SPECHT	755		77	23				100	655		11	27	36	27	100	13															
HAPPY END	700		37	43	21			100	531		2	45	34	18	1	100	24														
HAWAII	735		73	27				100	591		31	37	25	6	100	20															
HERMAN V.D. MARK	226	1500	100					100	1359		5	32	52	11		100	9														
	202	761	30	38	32			100	751		3	21	41	31	4	100	1														
	284	1163	50	45	5			100	616		5	61	28	5	1	100	47														
	280	698		100				100	595		10	27	29	34	100	15															
	249	685		24	51	24		100	550		30	38	22	11	100	20															
	283	769		100				100	514		11	47	39	4	100	33															
	235	667		100				100	421		17	30	44	9	100	37															
HERMAN V.D. MARK GEMIDDELDE	1165	66	16	17	1			100	881		3	20	48	19	7	3	100	24													
HOCHSOMMER	236	935		100				100	832	1.7			2	17	46	35	100	11													
	255	1033		100				100	773	1.9		8	14	29	42	6	100	25													
	249	672		33	40	28		100	600				13	28	26	32	100	11													
JENNY LINDT	858	11	40	41	7			100	709	2.0			12	30	32	19	7	100	17												



**BIJLAGE 3 (7e vervolg)**

Oppbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar XXXX 1968

Ras	Bedrijfsnummer	Geplant per RR <sup>2</sup>	Oogst per RR <sup>2</sup>										Uitval In %				
			Samenstelling per 100 stuks					Totaal stuks	Liters kralen	Samenstelling van de oogst per 100 stuks							
			2-3	3-4	4-6	6-8	8-10			4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14/16 op Totaal		
J. VAN KONYNENBURG	256	1607	100					100	1248	30	41	27	2	100	22		
	255	925	100					100	715	19	47	30	3	100	23		
JOHANN STRAUSS	773	9	44	31	16			100	599	17	28	31	17	7	100	22	
JOLI COEUR	205	689	61	39				100	585	32	45	18	5	100	15		
	284	1000	100					100	578	10	67	21	1	100	42		
	290	793	84	2	14			100	409	20	41	30	8	1	100	46	
KISS WALTZ	737		100					100	599								
LAST POST	248	707	10	34	43	12		100	596	6	20	27	25	21	100	16	
	294	777	35	47	18			100	519	10	7	29	25	29	100	33	
LEEUWENHORST	205	695	47	53				100	631	4	15	39	30	12	100	9	
	206	667	29	61	10			100	548	10	2	7	22	31	37	100	16
LIFE FLAME	255	1000						100	868	12	37	33	17	1	100	13	
	239	1000	100					100	854								
	278	802	80	11	9			100	731	8	24	34	28	6	100	15	
	226	800	100					100	720								
	262	893	100					100	707	10	3	26	51	20	100	12	
	297	774	100					100	706	1	19	57	23	100	9		
	268	741	100					100	654	9	20	43	25	4	100	12	
	270	700	29	71				100	649	10	2	24	33	32	10	100	
LIFE FLAME GEMIDDELDE	820	65	34	1				100	712	5	24	41	26	4	100	13	



Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar 1968

BIJLAGE 3 (8e vervolg)

Ras	Bedrijfsnummer	Geplant per RR <sup>2</sup>						Oogst per RR <sup>2</sup>						Uitval in %	
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks						Samenstelling van de oogst per 100 stuks							
		Totaal stuks	Liters kralen	4-6	6-8	8-10	Total	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14+ op Total		
LILAC WONDER	270	714	30	70	100	697		2	21	35	27	14	100	2	
	259	703	100		100	568			13	22	27	38	100	19	
LONG ISLAND	204	880	47	44	9	100	601	7	22	28	24	18	100	32	
	203	658	100		100	503		11	24	26	23	16	100	23	
LUSTIGE WITWE	797	10	51	32	8	100	494	2•4	10	8	30	30	17	5	
													100	38	
MABEL VIOLET	202	700	80	20	100	615		5	16	37	42	100	12		
	208	860	6	47	41	100	573	1•8	10	16	32	18	6	100	
MANSOER	202	811	52	40	9	100	759		8	26	33	24	10	100	
	206	897	71	14	14	100	750	0•6	14	38	31	10	7	100	
	248	776	32	28	39	100	631		4	27	29	25	15	100	
MARIA GORETTI	278	916	18	30	11	100	777		7	18	38	24	13	100	
	206	781	67	33	100	769	1•1		6	21	39	26	8	100	
	299	752	49	35	16	100	691		21	38	24	17	100	8	
MARY HOUSLEY	255	1096	100		100	968	3•9		36	44	18	2	100	12	
	268	1125	100		100	909		17	14	33	29	7	100	19	
	223	769	100		100	657		4	17	38	34	6	100	15	
	290	800	45	35	18	3	100	629	17	26	32	18	7	100	
	223	714		100			100	627	1	10	10	34	45	12	
	297	667		100			100	618	5	10	29	38	18	7	
	259	702		100			100	590		8	22	39	34	16	
MARY HOUSLEY GEMIDDELDE	294	746	40	24	36	100	545		23	27	18	19	13	27	
	852	8	41	51		100	718	0•8	7	21	32	27	2	100	



### BIJLAGE 3 (9e vervolg)

Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar ~~XXX~~ 1968

Ras	Bedrijfsnummer	Geplant per RR <sup>a</sup>						Oogst per RR <sup>a</sup>						Uitval in %			
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks						Samenstelling van de oogst per 100 stuks									
		Totaal stuks	Liters kralen	4-6	6-8	8-10	Totaal	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	Totaal			
MODERN ART	224	694	59	34	7	100	691	9	16	31	27	12	4	100			
	294	763	15	44	36	5	100	496	13	40	21	17	9	100	35		
MOLIERE	248	804	100				100	662	17	23	24	30	6	100	18		
	210	625	100				100	561	6	13	17	36	28	100	10		
MORNING KISS	256	1604	100				100	1293	101	25	28	31	15	100	19		
	237	1050	100				100	963		5	30	44	21	100	8		
	284	1111	100				100	938		3	23	37	35	3	100		
	275	1214	100				100	934		11	28	44	14	3	100		
	236	960	100				100	845	204		9	24	45	22	100		
	280	690	100				100	615			8	35	42	15	100		
	255	750	100				100	563	206		18	26	35	21	100		
	297	700	100				100	554			4	24	42	30	100		
MORNING KISS	GEMIDDELDE	1077	16	84			100	908	003	4	6	20	31	8	100	16	
MEMORIAL DAY		815	100				100	622			4	19	40	31	5	100	24
	290	767	78	18	3		100	605			28	29	25	12	5	100	21
MY LOVE		1000	100				100	794			42	41	14	3	100	21	
NOUVELLE		700	100				100	592			6	39	46	9	100	15	



**BIJLAGE 3 (10e vervolg)**

Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar **XXX** 1968

Ras	Bedrijfsnummer	Geplant per RR <sup>2</sup>						Oogst per RR <sup>2</sup>						Uitval in %		
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks						Samenstelling van de oogst per 100 stuks								
		Total stuks	Liters kraien	4-6	6-8	8-10	Totaal	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14/op Totaal			
		2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	Totaal	2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	Totaal			
OSCAR		1000	100	100	100	100	100	969	408	8	39	24	26	1	100	3
	255	1111	100	100	100	100	100	893		2	7	23	44	4	100	20
	268	1000	100	100	100	100	100	863		13	35	34	18	100	14	
	280	1020	100	100	100	100	100	840		4	13	29	30	24	100	18
	203	937	100	100	100	100	100	837	203	4	4	15	36	41	100	11
	240	929	18	82	100	100	100	780		1	17	34	31	17	100	16
	248	750	8	31	62	100	100	681		5	16	38	32	9	100	9
	278	733	55	45	45	100	100	632		3	6	28	33	30	100	14
	202	755	24	53	24	100	100	613		7	25	42	26	100	19	
	270	702	59	41	41	100	100	608	100	4	14	41	29	13	100	13
	292	727	100	100	100	100	100	603		1	7	23	36	33	100	17
	206	700	30	70	70	100	100	592	207	2	8	29	38	24	100	15
	283	769	100	100	100	100	100	592		6	15	52	28	100	23	
	259	750	100	35	47	18	100	580		15	22	31	32	100	23	
	290	775	35	42	32	100	100	524		4	19	38	27	11	100	32
	294	727	5	27	44	23	100	412		10	14	25	51	100	43	
	293	660	5	27	44	23	100	345		13	31	29	28	100	48	
OSCAR GEMIDDELDE	842	29	68	3	100	692	006			2	14	30	34	20	100	18
PACTOLUS	791	37	29	28	7	100	631			5	25	32	24	14	100	20
PAMPLONA	677	34	49	17	100	572				35	48	14	3	100	16	
PANDION GEMIDDELDE	754	26	59	14	100	576				5	17	38	39	100	14	



**BIJLAGE 3 (11e vervolg)**

*Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar 1968*

Ras	Bedrijfs-nummer	Geplant per RR <sup>2</sup>						Oogst per RR <sup>2</sup>						Uitval in %		
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks						Totaal stuks	Liter kralen	Samenstelling van de oogst per 100 stuks						
		2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	Totaal			4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14/op	Totaal
PATRIOT	683	8	37	41	13	100	592			20	31	28	21	100	100	13
PEROSI	718	26	20	54	13	100	615			8	22	48	22	100	100	14
PETER PEARS	1125	100	'	'	'	100	1049	0.6	12	20	27	35	5	100	7	
	1052	38	53	9	'	100	857			5	41	41	13	100	100	19
	972	'	'	100	'	100	848			7	33	41	18	100	100	13
	714	5	23	50	22	100	753			3	9	23	46	18	100	-5
	1000	100	100	100	100	100	731			32	45	22	2	100	100	27
	814	'	'	'	'	100	711	3.1		1	5	26	69	100	100	13
	741	100	100	100	100	100	696			7	39	38	16	100	100	6
	745	29	71	'	'	100	671	1.2		6	22	42	30	100	100	10
	742	'	'	'	'	100	671			3	11	21	36	32	100	9
	728	5	23	43	29	100	666			3	5	13	35	44	100	29
	925	5	17	78	'	100	659	0.1		1	7	35	57	100	100	10
	714	'	'	100	'	100	641			3	33	43	21	1	100	21
	800	100	100	100	100	100	630			11	22	32	35	100	100	26
	714	'	'	100	'	100	530			5	26	38	28	2	100	36
	732	55	27	18	'	100	472									
PETER PEARS GEMIDDELDE	840	5	48	44	3	100	718	0.4	1	3	18	31	28	17	100	15
POLYGOON GEMIDDELDE	928	24	44	32	'	100	874			17	26	25	20	11	100	6
	824	29	71	'	'	100	633			12	26	31	32	100	100	23
	667	100	100	100	100	100	527			20	26	35	19	100	100	21
	767	26	17	57	'	100	441	0.3		11	52	5	26	5	100	42
POLYGOON PURPLE SENSATION	776	21	18	59	2	100	484	0.3		10	43	10	27	10	100	38
	750	'	'	'	'	100	690			14	30	30	26	100	100	8



**BIJLAGE 3 (12e vervolg)**

*Ophengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar XXXX 1968*

Ras	Bedrijfsnummer	Geplant per RR <sup>2</sup>								Oogst per RR <sup>2</sup>								Uitval in %	
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks								Samenstelling van de oogst per 100 stuks									
		Totaal stuks	2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	Totaal	Liters kralen	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	Op.	Totaal		
REVE ROSE	204	874	21	35	34	11	100	650		8	17	24	25	26	100	100	26		
	209	713	27	42	31	100	201			18	14	29	39	100	100	72			
RHAPSODY	667		100				100	632		3	8	34	55	100	100	5			
ROMAN HOLIDAY	224	1000	100				100	766		16	37	37	9	100	100	23			
	209	844	18	38	43	100	749		8	33	24	25	10	100	100	11			
	294	795	8	26	51	15	100	436		18	30	24	19	9	100	100	45		
ROTTERDAM		800	27	67	6	100	419		9	31	33	27	100	100	48				
SANS SOUCI	255	1486	100				100	1274		20	46	30	4	100	100	14			
	208	1225	6	33	49	12	100	928	1.9	8	22	41	23	5	100	100	24		
	229	829	31	31	39	100	751	0.9	19	30	30	18	2	100	100	9			
	226	1000	100				100	701		29	33	30	30	8	100	100	30		
	248	767	29	41	29	1	100	701		13	26	32	20	9	100	100	9		
	283	693		100			100	643		21	35	35	8	100	100	28			
	205	723	9	81	10	100	640		12	35	38	13	1	100	100	12			
	298	640		100			100	586		19	43	31	7	100	100	8			
	206	800	100				100	584	1.5	6	21	36	31	6	100	100	27		
	249	689	27	58	15	100	579		14	36	33	17	100	100	16				
	27C	720	35	65	100		100	565	0.3	13	38	18	2	100	100	22			
	21C	600		100			100	523		5	13	32	14	100	100	13			
	293	706	50	50	100		100	517		7	26	44	21	3	100	100	27		
	236	176		100			100	152	0.2	2	10	32	43	13	100	100	14		
SANS SOUCI GEMIDDELDE	741	19	39	41	1	100	587	0.2	4	15	28	31	18	4	100	100	21		
SCARLET PIMPINNEL	827		35	56	9	100	795			34	28	16	22	100	100	4			
SHEHERAZADE	749		39	61		100	671			10	31	44	15	100	100	10			



**BIJLAGE 3 (13e vervolg)**

*Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar XXX 1968*

Ras	Bedrijfsnummer	Geplant per RR <sup>2</sup>						Oogst per RR <sup>2</sup>						Uitval in %			
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks						Samenstelling van de oogst per 100 stuks									
		Totaal stuks	Liters kralen	Totaal stuks	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	op Total	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16
SILHOUET	781	100	100	100	714	3-6		2	8	41	49	100	9				
SIMONETTE	747	100	100	100	793			6	16	29	48	100	-6				
SNEEUWPRINSES	240	100	100	100	793			19	36	33	11	1	100	21			
	223	833	17	83	100	769		5	15	27	33	20	100	8			
	248	804	100	100	711			1	8	21	41	29	100	12			
	297	765	100	100	696			7	47	23	14	8	100	9			
	227	804	44	56	100	673		26	37	29	8	100	16				
	262	724	35	65	100	648	4-2	18	30	36	15	100	10				
	268	817	100	100	587			7	23	31	32	7	100	28			
	224	700	64	36	100	549		10	22	36	31	100	22				
	210	600	44	56	100	494		4	9	14	19	27	100	18			
	294	762	16	40	28	16		100	484	21	38	19	14	7	100	37	
	245	686	100	100	100	464		38	35	22	5	100	32				
	284	800	100	100	432			8	25	42	25	100	46				
SNEEUWPRINSES GEMIDDELDE	777	2	34	52	12	100	606	0-2	7	26	29	27	12	100	22		
SPIC AND SPAN GEMIDDELDE	202	828	56	31	13	100	679		16	37	31	13	3	100	18		
	206	800	100	100	646		1-2	5	24	42	23	6	100	19			
	299	670	31	69	100	631		7	19	36	38	100	6				
	284	717	100	100	575			3	46	40	11	100	20				
	237	642	100	100	538			3	30	47	20	100	16				
	206	714	100	100	529			25	33	42	100	26					
	290	783	6	89	4	100	392		26	36	31	7	100	50			
	294	744	42	32	15	10	100	363	11	46	25	13	5	100	51		
SPIC AND SPAN GEMIDDELDE	743	6	37	54	3	100	528	0-1	8	36	35	16	4	100	29		



BIJLAGE 3 (14e vervolg)

Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar 1968

Bedrijfs- nummer	Ras	Geplant per RR <sup>a</sup>			Oogst per RR <sup>a</sup>			Samenstelling van de oogst per 100 stuks			Uitval in %							
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks			Total stuks			Leters kratken			4-6   6-8   8-10   10-12   12-14   14-16   Total							
		Totale stuks	2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	Totale stuks	100	725	301	2	8	33	42	15	100	44
SPOTLIGHT		1500	100					100	837			25	58	16	2	100	44	
SPRING SONG		778	16	84				100	725	301	2	8	33	42	15	100	7	
		875	100					100	724			14	35	39	12	100	17	
		714	100					100	656			6	31	54	9	100	8	
		630	100					100	498			6	22	47	25	100	21	
SWEET SONG		677	32	44	24			100	516			2	8	30	44	16	100	24
TEQUENDAMA		750	100					100	660			15	22	29	34	100	12	
		827	5	64	30			100	638	006		17	41	24	13	6	100	23
		714		100				100	528			7	16	17	26	34	100	26
		702		100				100	525			10	22	28	32	18	100	25
		769	100					100	513			10	22	23	27	18	100	33
		625	100					100	481			2	12	29	19	14	100	23
		769	100					100	423			34	42	19	5	100	45	
TEQUENDAMA SEMIIDDELDE		764	2	50	48			100	569	002		9	30	25	21	15	100	26
UNSURPASSABLE		693	36	43	21			100	551			7	23	44	25	100	21	
VAN ZANTEN'S GLORY		255	100					100	791			24	50	21	5	100	34	
		292	727		100			100	625			6	23	50	20	2	100	14
		255	828	15	85			100	598	106		13	51	28	6	2	100	28
		259	766	25	22	53		100	394			14	34	34	15	2	100	49
VINK'S GLORY		1013	20		56	24		100	848	104		7	15	23	35	20	100	16



**BIJLAGE 3 (15e vervolg)**

*Opbrengsten van gladiolen, opgezet van plantgoed, teeltjaar 1967/1968*

Ras	Bedrijfsnummer	Geplant per RR <sup>2</sup>										Oogst per RR <sup>2</sup>										
		Samenstelling van het plantgoed per 100 stuks										Samenstelling van de oogst per 100 stuks										
		Totaal stuks	2-3	3-4	4-6	6-8	8-10	Totaal	Totaal stuks	Liters kralen	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16/p	Totaal	Uitval in %				
WEST POINT	226	1000	100					100	973		10	29	55	5		100	3					
	255	1012	92	8				100	861		11	25	42	22		100	15					
	292	714		100				100	577		9	37	49	5		100	19					
	206	781		100				100	524		10	50	37	3		100	33					
WHITE EXCELSIOR	284	1150	22	24	54			100	717		12	38	27	19	3	100	38					
	283	714			100			100	559		14	34	35	17		100	22					
WHITE FRIENDSHIP	255	2083	100					100	1507		17	53	28	2		100	28					
	223	884	27	62	11			100	623		17	30	26	19	8	100	30					
	240	679	41	27	25	6		100	621		33	22	19	16	11	100	9					
	210	625		100				100	533		1	20	36	26	14	2	100	15				
	292	750		100				100	509		19	37	29	12	3	100	32					
	266	653		41	38	20		100	499		28	31	29	12	100	24						
	249	681	10	45	32	13		100	457		48	31	16	5	100	33						
	259	754		100				100	449		12	26	30	31	100	40						
	203	1020		100				100	382		24	35	25	12	4	100	63					
WHITE FRIENDSHIP SEMIDDELDE	854	26	56	13	6			100	588		4	19	29	22	17	8	100	31				
ALLE PITTEGEN GEMIDDELDE	834	15	36	44	5			100	660	0.3	2	9	24	29	24	12	100	21				



**BIJLAGE 4**

Aantekeningen per bedrijf.  
Gladiolen, opgezet van plantgoed

	Behandeling plantg. en grond- ontsmetting	Wijze van planten	Bemesting per RR2	Ziekten-en onkruid- bestrijding	Wijze van oogsten	Schuurbehandeling
202	Org. kwik	op ruggen	0,70 kg 12-10-18 0,71 kg k.a.s. 1,42 kg kalksalp.	13 x zink-mangaan Ivorin	met de hand	in gaasbakken
203	Aldrin Org. kwik	op ruggen	1,42 kg k.a.s. 0,45 kg kali 60% 0,70 kg superfosf.	2 x wieden Ivorin	ged. met de hand ged. machinaal	onbekend
204	Org. kwik + dichloran	machinaal vlak veld	1,25 kg 17-11-22 0,71 kg k.a.s. in 2x	7 x maneb- Brestoran Ivorin	machinaal	in gaasbakken
205	Allisan Org. kwik	op ruggen	1 kg 12-10-18 0,71 kg kalksalp.	12 x zink-mangaan Linuron	machinaal	in gaasbakken
206	Ged. org. kwik	op ruggen	1 kg 12-10-18 1 kg k.a.s.	7-8 x zink-mangaan ged. Ivorin ged. Linuron	met de hand	in gaasbakken
207	Org. kwik Org. kwik + dichloran	op ruggen	1,42 kg 0-15-30 0,71 kg k.a.s. 0,43 kg pat. kali	12 x zink + parathion C I.P.C. + Linuron	met de hand	onbekend
208	Lindaan	op ruggen	2 kg 12-10-18 0,30 kg pat. kali 0,50 kg kieseriet 1 kg kalksalp.	10 x zink-mangaan Gramoxone Linuron	met de hand	bij 10 <sup>0</sup> C.
209	Heptachloor Org. kwik + dichloran	op ruggen	1,39 kg 12-5-25 1,07 kg k.a.s.	9 x zink-mangaan 1 x ijzer-mangaan- zink Ivorin	machinaal	normaal

Aantekeningen per bedrijf  
Gladiolen. opgezet van plantgoed

	Behandeling plantg. en grond- ontsmetting	Wijze van planten	Bemesting per RR2 bestrijding	Ziekten- en onkruid- bestrijding	Wijze van oogsten	Schuurbehandeling
210	Aldrin Org. kwik	op ruggen	0,65 kg superfosf. 0,50 kg kali 1 kg k.a.s.	9 x zink-of mangaan 10 x zink-mangaan 2 x parathion	uitgeploegd	normaal
223	Aldrin	op ruggen	1,07 kg 16-10-20 0,80 kg k.a.s. 0,35 kg pat. kali	10 x zink-mangaan 2 x parathion Ivorin	ged. met de hand ged. op voorraad gerooid	normaal
224	Aldrin Org. kwik Org. kwik + dichloran	op ruggen	2 kg 12-10-18	9 x zink Linuron + met de hand wieden	met de hand	gaasbakken
226	Heptachloor Org. kwik	op ruggen	1,14 kg 0-15-30 0,50 kg k.a.s.	10 x zink-mangaan 2 x parathion	machinaal	
227	Heptachloor	op ruggen	1,07 kg 0-15-30 0,70 kg k.a.s. 0,35 kg kalksalf.	3 x zink-mangaan 7 x zink Linuron	C.I.P.C.	droogkisten
229	Heptachloor Org. kwik Org. kwik + dichloran	vlak veld machinaal	1 kg k.a.s. 1,5 kg 12-10-18	9 x zink Pyramin/C.I.P.C.	met de hand	in gaasbakken
230	Aldrin	met de hand	0,5 kg superfosf. 1,2 kg k.a.s. 0,5 kg kali 60%	7 x zink 1 x mangaan Linuron/Ivorin	met de hand	in gaasbakken in droogkist
235	Heptachloor Org. kwik	op ruggen	1,25 kg 12-10-18 1 kg k.a.s.	11 x zink-mangaan machinaal Ivorin	machinaal	normaal

Aantekeningen per bedrijf  
Gladiolen, opgezet van plantgoed

Behandeling plantg. en grond- ontsmetting	Wijze van planten	Bemesting per RR2	Ziekten- en onkruid- bestrijding	Wijze van oogsten	Schuurbehandeling
236 Heptachloor Org. kwik Allisan	op ruggen	1 kg 6-18-28 0,5 kg kalksalf. 1 kg k.a.s.	9 x zink-mangaan Linuron	met de hand	in droogkist nadrogen in man- den
237 Heptachloor Org. kwik	vlak veld machinaal	0,75 kg pat. kali 0,65 kg chilisalf. 0,70 kg k.a.s. 0,70 kg kalksalf. 0,60 kg kali 60%	10 x zink-mangaan Linuron/Gramoxone Reglone	met de hand	normaal
239 Heptachloor	op ruggen	1,14 kg 12-10-18 0,50 kg k.a.s. 0,50 kg kalksalf.	6 x zink-mangaan Linuron	met de hand	gaashbakken
240 Heptachloor	op ruggen	1 kg 12-10-18 1 kg k.a.s. (in 2 x)	11 x Brestan - super Linuron	met de hand	normaal
245 Aldrin	op ruggen	1,25 kg 0-15-30 1 kg kalksalf. 0,5 kg k.a.s.	7 x zink-mangaan Linuron	machinaal	in gaasbakken
248 Org. kwik	op ruggen	1 kg 16-10-20 1 kg kalksalf.	10 x zink-mangaan C.I.P.C.	met de hand	in gaasbakken
249 Org. kwik	op ruggen	1 kg 12-10-18 0,5 kg k.a.s. 0,5 kg kalksalf.	8 x zink Ivorin	met de hand	in gaasbakken
251 Heptachloor Org. kwik	vlak veld machinaal	1,07 kg k.a.s. 0,35 kg superfosf. 0,54 kg kali 60% 0,33 kg pat. kali	4 x zink 5 x tin-mangaan Ivorin	met de hand	op droogvloer

BIJLAGE 4 ( 3e vervolg)

Aantekeningen per bedrijf  
Gladiolen, opgezet van plantgoed

	Behandeling plantg. en grond- ontsmetting	Wijze van planten	Bemesting per RR2	Ziekten- en onkruid- bestrijding	Wijze van oogsten	Schuurbehandeling
255	Heptachloor Org. kwik	op ruggen	1 kg 6-18-28 0,43 kg kali 0,18 kg superfosf. 0,26 kg k.a.s.	7 x zink-mangaan 2 x tin Ivorin Gramoxone	machinaal	in gaashakken
256	Aldrin Dichloran	op ruggen	36 kg stalnest 0,71 kg kalksalp. 0,71 kg 0-26-14 0,71 kg kalizout 60%	total 14 x zink-mangaan mangaan-tin Pyramin/C.I.P.C.	met de hand	gedroogd in gaa- shakken
259	Aldrin Org. kwik	op ruggen	1 kg k.a.s. 0,85 kg superfosf. 1 kg pat. kali 0,36 kg ureum(besp.)	10 x zink Gramoxone/C.I.P.C.	met de hand	normaal
262	Heptachloor Org. kwik, Allisan	op ruggen	1 kg 12-10-18 0,5 kg k.a.s. 0,5 kg kalksalp.	6 x zink 3 x tin-mangaan Ivorin	ged. met de hand ged. machinaal	voordrogen op droogvloer
266	Heptachloor Org. kwik + dichloran	op ruggen	1 kg 12-10-18 0,75 kg k.a.s.	10 x zink-mangaan Luron	machinaal	na drogen: gaa- shaken op inrijvloer
268	Org. kwik Aldrin Heptachloor	op ruggen	1 kg 12-10-18 1 kg kas 0,75 kg kalksalp. 0,20 kg kalksalp.	3 x zink 9 x mangaan Gramoxone Ivorin	machinaal	normaal
270	Aldrin Org. kwik	op ruggen	1,5 kg 12-10-18 0,71 kg k.a.s.	11 x zink-mangaan of zink Tenoran	machinaal	inrijvloer met gaashakken

**BIJLAGE 4 ( 4e vervolg)**

Aantekeningen per bedrijf  
Gladiolen, opgezet van plantgoed

Behandeling plantg. en grond- ontsmetting	Wijze van planten ontsmetting	Bemesting per RR2	Ziekten- en onkruid- bestrijding	Wijze van oogsten	Schuurbehandeling
275 Niet ontsmet	op ruggen	1,42 kg 12-10-18 0,71 kg k.a.s.	9 x zink + T.M.T.D. Ivorin	machinaal	gedroogd in droog- kist
276 Heptachloor	met de hand in veuren	2 kg 12-10-18	10-12 x zink Pyramin/Gramoxone	met de hand	drogen in gaasbak-
278 Heptachloor Org. kwik Allisan	op ruggen	0,71 kg fosf. amm. 0,14 kg k.a.s. 0,28 kg pat. kali 0,36 kg kalksalp.	11 x zink-mangaan Ivorin	met de hand	naftalonebehandeling
280 Heptachloor	op ruggen	1,5 kg 20-20-20 1,25 kg	9 x zincib C.I.P.C./Gramoxone	ged. met de hand ged. voorraad- rooier	in gaasbakken
283 Aldrin Org. kwik	op ruggen	grasland 1 kg 12-10-18 1 kg k.a.s.	12 x zink-mangaan C.I.P.C./Gramoxone	met de hand	in gaasbakken
284 Aldrin Org. kwik	machinaal	1 kg 16-10-20 1 kg k.a.s.	13 x zink-mangaan Linuron	machinaal	op droogvloer ge- droogd
290 Heptachloor Org. kwik Dichloran	op ruggen	1 kg. k.a.s. 0,7 kg kalksalp. 0,7 kg kali	6-7 x zink-mangaan 0,7 kg kalksalp. 6-7 x tin-mangaan Ivorin	ged. machinaal in gaasbakken	in gaasbakken
291 Heptachloor	op ruggen	1 kg 12-10-18 0,5 kg kalksalpeter	8 x zink/T.M.T.D. Ivorin	ged. met de hand ged. voorraad rooien	1 week voordrogen in zakken nadrogen 1-2 weken
292 Heptachloor Org. kwik	machinaal	1,5 kg 16-10-20	14 x mangaan-tin Ivorin/C.I.P.C.	ged. met de hand ged. op voorr. ger.	naftalonebehandeling

Aantekeningen per bedrijf  
Gladiolen, opgezet van plantgoed

Bedr.	Behandeling plantg. en grond- ontsmetting	Wijze van planten	Bemesting per RR2	Ziekten- en onkruid- bestrijding	Wijze van oogsten	Schuurbehandeling
293	Aldrin Org. kwik	machinaal	1,42 kg 12-10-18 0,86 kg k.a.s.	7 x zink-mangaan Linuron	ged. met de hand ged. machinaal	in gaasbakken
294	Dichloran Org. kwik + dichloran	op ruggen	1 kg 6-10-20 1,14 kg k.a.s. 1,14 kg chilisalp. 1,14 kg kalksalpeter	9 x zink-mangaan Linuron	met de hand	in gaasbakken
297	Aldrin Org. kwik	op ruggen	1 kg 12-10-18 0,5 kg k.a.s.	10 x zink-mangaan Linuron	ged. met de hand ged. machinaal	in gaasbakken
298	Aldrin Org. kwik	met de hand in veuren	0,35 kaliz. 60% 0,70 kg 23-23-0 0,70 kg k.a.s.	11 x mangaan-tin Ivorin	ged. met de hand ged. machinaal	normaal
299	Org. kwik	met de hand in veuren	0,57 kg 16-10-20 1 kg k.a.s. 0,5 kg superfosf. 0,5 kg kaliz. 60% 0,5 kg kalksalpeter	7 x zink-mangaan Gramoxone/Ivorin	uitgeploegd	in gaasbakken

Aantekeningen per bedrijf  
Gladiolen, gezaaid van kralen

Bedr. No.	Behandeling plantg. en grond- ontsmetting	Wijze van planten	Bemesting per RR2	Ziekten- en onkruid- bestrijding	Wijze van oogsten	Schuurbehandeling
202	Gekookt, niet ont- smet	op ruggen	1,1 kg 12-10-18 1,1 kg k.a.s. 1,4 kg kalksalpeter	13 x mangaan C.I.P.C.	met de hand	normaal in gaas- bakken
203	Panosan	op ruggen	1,4 kg k.a.s. 0,45 kg kaliz. 60% 0,7 kg superfosf.	Ivorin 2 x met de hand gewied	ged. machineel op voorraad rooien ged. met de hand	gaasbakken
204	Aabulba gekookt	4 rij vlak veld	1,14 kg 7-11-22 0,70 kg k.a.s.	maneb Ivorin	machinaal	gaasbakken
207	Aretan Allisan	op ruggen	1,40 kg 0-15-30 1,1 kg k.a.s.	zinkcarbonolin Parathion	met de hand	gaasbakken
208	Captan Allisan	op ruggen	0,43 kg patentkali 2 kg 12-10-18 0,28 kg pat. kali 0,50 kg kieseriet 1 kg kalksalpeter	C.I.P.C./Linuron 10 x maneb-zineb Gramoxone C.I.P.C.	temp. 5° C.	
223	Aldrin gekookt	op ruggen	1,1 kg 16-10-20 0,45 kg k.a.s. 0,36 pat.kali 0,36 kg kalkamm.	10 x zink-mangaan 2 x Parathion Ivorin	ged. met de hand ged. met voorraad- rooier	naftalimebehande- in gaasbakken
226	Heptachloor Panosan Allisan	op ruggen	1,14 kg 0-15-30 0,5 kg kalkam.salp.	10 x zink-mangaan 2 x Parathion	machinaal	in droogkist
229	Heptachloor	vlak veld machinaal	1,5 kg 12-10-18 1 kg k.a.s.	Gramoxone/C.I.P.C. 9 x zineb Pyramin/C.I.P.C.	met de hand	gedroogd in gaasbakken

**BIJLAGE 4 (7e vervolg)**

**Aantekeningen per bedrijf  
Gladiolen, gezaaid van kralen**

Bedr. No.	Behandeling plantg. en grond- ontsmetting	Wijze van planten	Bemesting per RR2	Ziekten- en onkruid- bestrijding	Wijze van oogsten	Schuurbehandeling
230	Aldrin	met de hand	0,5 kg superfosf. 1,2 kg k.a.s. 0,5 kg kali	7 x zineb 1 x maneb	met de hand	gaasbakken, droogkist
237	Heptachloor Panosan Alicep	machinaal vlak veld	0,70 kg k.a.s. 0,80 kg kalksalpeter 0,58 kg kaliz. 60% 0,64 kg chilisalp.	10 x zink-mangaan Linuron/Gramoxone Reglone	met de hand	onbekend
239	Alisan Heptachloor Warmwaterbehande- ling	op ruggen	1,14 kg 12-10-18 0,50 kg kalksalpeter	geen ziektenbestr. Residuren Reglone	machinaal	gaasbakken
240	Heptachloor Warmwaterbehande- ling	op ruggen	1 kg 12-10-18 1 kg k.a.s.	zink-mangaan C.I.P.C./Gramoxone	met de hand	in gaasbakken
242	Heptachloor	vlak veld machinaal	1 kg 0-15-30 1 kg k.a.s.	12 x zink-mangaan Tenoran	met de hand	in gaasbakken
248	Geen grondont- smetting Org. kwik Warmwaterbe- haling	met de hand	0,6 kg 16-10-20	10-12 x hazimag C.I.P.C.	met de hand	in gaasbakken
249	Geen grondont- smetting Org. kwik	op ruggen	1 kg 12-10-18 0,8 kg k.a.s.	8 x zink C.I.P.C.	met de hand	in gaasbakken
251	Heptachloor Org. kwik + T.M.T. D.	met de hand in veuren	0,32 kg k.a.s. 0,70 kg superfosf. 0,36 kg kali 60%	4 x zink 4 x zink + org. tin 1 x Gramoxone 1 x C.I.P.C.	met de hand	op droogvloer

**BIJLAGE 4 (8e vervolg)**

Aantekeningen per bedrijf  
Gladiolen, gezaaid van kralen

Bedr. No.	Behandeling plantg. en grond- ontsmetting	Wijze van planten	Bemesting per RR2	Ziekten- en onkruid- bestrijding	Wijze van oogsten	Schuurbehandeling
255	Heptachloor Org. Kwik + Allisan Warmwaterbehan-	op ruggen	1 kg. 6-18-28 2 x 0,5 kg k.a.s.	7 x zink-mangaan 2 x tinverbinding Ivorin Gramoxone	machinaal	in gaasbakken
262	Heptachloor Org. Kwik Warmwaterbehan-	op ruggen	1 kg 12-10-18 2 x 0,5 kg k.a.s.	6 x zineb 3 x maneb + tin Ivorin	ged. voorraadrooier ged. met de hand	voordrogen: in zak- ken op droogvloer nadrogen: in gaas- bakken op inrij- vloer
270	Aldrin Panosan of orthocide	op ruggen	1,5 kg 12-10-18 0,70 kg k.a.s.	11 x zink-mangaan of zink Limuron	machinaal	gaasbakken op in- rijvloer
275	Geen grondontsmet- ting	machinaal op ruggen	1,42 kg 12-10-18 0,75 kg k.a.s.	9 x zineb + T.M.T.D. Ivorin	machinaal	gedroogd in droog- kist
276	Heptachloor	handzaaimachine	2 kg 12-10-18	10-12 x zineb Pyramin C.I.P.C./Gramoxone	met de hand	voordrogen en nadrogen in gaasbakken
280	Heptachloor	machinaal op ruggen	1,5 kg 20-20-20 1,25 kg kalksalp.	9 x zineb	ged. met de hand ged. voorraadrooier	in gaasbakken
282	Aldrin Warmwaterbehan-	op ruggen	2 kg 12-10-18 0,5 kg k.a.s.	8 x zink-mangaan C.I.P.C./Gramoxone	met de hand	in gaasbakken
284	Aldrin Org. Kwik Warmwaterbehan-	machinaal	1 kg 12-10-18	13 x zink-mangaan Limuron	machinaal	op de droogvloer

Aantekeningen per bedrijf  
Gladiolen, gezaaid van kralen

Bedr. No.	Behandeling plantg. en grond- ontsmetting	Wijze van planten	Bemesting per RR2	Ziekten- en onkruid- bestrijding	Wijze van oogsten	Schuurbehandeling
290	Heptachloor Warmwaterbehan- deling	op ruggen	0,7 kg k.a.s. 0,7 kg kalksalpeter 0,7 kg superfosf. 0,7 kg kali	13-15 x zink-mang. Ivorin	met de hand	in gaasbakken
293	Aldrin Org. kwik	machinaal	1,42 kg 12-10-18 0,57 kg k.a.s.	6 x mangaan zink Linuron	met de hand	in gaasbakken
294	Allisan Gladdosan	met de hand vlak veld	0,57 kg 6-10-20	4 x zink-mangaan C.I.P.C.	met de hand	normaal
298	Aldrin Org. kwik	met de hand in veuren ged. op ruggen	0,70 kg 23-23-0 0,35 kg kali 60% 0,70 kg k.a.s. 0,57 kg 16-10-20	11 x maneb, Brestan Ivorin	met de hand	normaal
299	Warmwaterbehan- deling Org. kwik	met de hand	1 kg k.a.s. 0,5 kg superfosf. 0,5 kg kalizout 0,5 kg kalksalpeter	7 x zink-mangaan uitgeploegd	in gaasbakken	