

db  
2  
5  
LANDBOUW-ECONOMISCH INSTITUUT



OPBRENGSTEN VAN IRISSEN  
Teeltjaar 1967-1968

Overzicht No. 425

Publikatie toegestaan, mits met duidelijke bronvermelding.

25 ONRADKADE 175 - DEN HAAG - TELEFOON (070) 61 41 61

2253350

ONDERZOEK NAAR DE KWANTITATIEVE OPBRENGSTEN  
VAN IRISBOLLEN

Teeltjaar 1967-1968

Overzicht No. 425

L 25  
425



Juni 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 deelnemende bedrijven	7
§ 2. De samenstelling van het assortiment	7
§ 3. Verwerking van de gegevens	8
BIJLAGE 1 Gemiddelde opbrengsten per RR2 over de jaren 1963/1964 t/m 1967/1968.	10
BIJLAGE 2 Opbrengsten per ras en per waarneming	13
BIJLAGE 3 Aantekeningen per bedrijf	27



## WOORD VOORAF

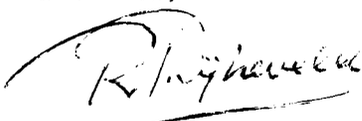
Het Landbouw-Economisch Instituut voert reeds gedurende tal van jaren onderzoek uit naar de kwantitatieve opbrengsten van verschillende bloembolgewassen. Hiermede wordt een tweeledig doel gediend: enerzijds verschaffen dergelijke onderzoekingen gegevens die in kostprijsberekeningen worden verwerkt, anderzijds zijn de resultaten van belang als voorlichtingsmateriaal.

In deze publikatie wordt verslag gedaan van het onderzoek naar de kwantitatieve opbrengsten van irisbollen voor het teeltjaar 1967-1968.

Dit verslag is op de sectie Sierteelt van de afdeling Tuinbouw samengesteld. De gegevens zijn verzameld door J. van Nieuwkoop en Jos. Dreef. De verwerking van de gegevens is mechanisch geschied met medewerking van J. de Ruiter.

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

Het Hoofd van de Afdeling  
Tuinbouw,



(Drs. R. Rijnveld)

Den Haag, juni 1969.



## ALGEMENE TOELICHTING

### § 1. De deelnemende bedrijven

Aan het onderzoek naar de kwantitatieve opbrengsten van irisbollen is deelgenomen door 63 bedrijven. Hiervan waren er 35 gelegen in Westfriesland en 16 in het gebied Breezand-Julianadorp, 2 op het eiland Texel en 11 in het Deltagebied. In totaal zijn 153 waarnemingen van 23 cultivars verwerkt. De totale oppervlakte in het onderzoek bedroeg 31 025 RR2 (= 44,3 ha).

Daar het doorgaans niet de slechtste bedrijven zijn waar belangstelling voor deze onderzoeken wordt getoond, is enige selectie niet te voorkomen. De geogste hoeveelheden die in dit verslag worden vermeld, kunnen dan ook mogelijk iets hoger zijn dan men op het gemiddelde bloembollenbedrijf mag verwachten.

### § 2. De samenstelling van het sortiment

Om een indruk te geven van de samenstelling van het in dit onderzoek betrokken sortiment, is in tabel 1 een overzicht opgenomen van de verschillende cultivars, die op de deelnemende bedrijven werden geteeld, alsmede het aantal waarnemingen per cultivar.

Tabel 1. Samenstelling sortiment en aantal waarnemingen

Cultivar	Aantal waarnemingen	Opp. in RR2
Angel's Wings	6	847
Blue Champion	2	60
Blue Triumphator	2	108
Covent Garden	2	230
Dominator	9	871
Golden Harvest	3	821
H.C. van Vliet	14	3 940
Hildegarde	1	25
Ideal	16	4 913
Imperator	11	1 764
Marquette	2	75
Prof. Blaauw	27	6 208
Purple Sensation	1	36
Royal Yellow	2	227
Sapphire Beauty	1	35
Sunshine	1	300
Toreador	2	197
Wedgwood	24	6 442
White Excelsior	11	1 796
White Perfection	4	191
White Superior	4	325
White van Vliet	7	1 204
Yellow Queen	1	400
	<u>153</u>	<u>31 025</u>

### § 3. Verwerking van de gegevens

Behalve gegevens over de geogste aantallen bollen, eventueel kilogrammen, zijn tevens cijfers verzameld over de gebruikte hoeveelheden plantgoed en het overgehouden, voor het volgende teeltjaar bestemde, plantgoed. Zonder deze aanvullende gegevens is een juiste beoordeling van de oogst niet goed mogelijk.

De berekende opbrengsten per bedrijf zijn opgenomen in bijlage 2. Hierbij zijn de uitgeplante hoeveelheden plantgoed uitgedrukt in manden droge bollen met een inhoud van 1/2 hl.

De raap 1) van resp. 10, 9, 8, 7, 6 en 5 cm, al naar gelang van het geteelde ras, is gegeven in stuks, het verkochte "muddegoed" is uitgedrukt in kg. Het overgehouden eigen plantgoed is opgenomen in manden met vermelding van de beplante oppervlakte in het volgende teeltjaar 2).

Op deze wijze wordt aangegeven hoeveel de nieuw beplante oppervlakte is toegenomen of ingekrompen. Bedraagt de nieuwe oppervlakte b.v. 1,05 RR2, dan betekent dit, dat met het overgehouden plantgoed een oppervlakte is beplant die 5% groter is dan de oorspronkelijke.

De aanwas van de partij is berekend in procenten van het aantal manden plantgoed waarvan is uitgegaan. Een aanwas van 100% betekent dus, dat de partij "over de kop" is gegroeid. Bij een beoordeling van de verschillende percentages moet overigens steeds rekening worden gehouden met het aantal uitgeplante manden per waarneming. Een partij namelijk waarvan 0,20 mand plantgoed per RR2 wordt uitgeplant zal bij een gelijke raap een aanmerkelijk hogere aanwas per RR2 te zien geven dan een partij waarvan 0,25 mand plantgoed is uitgeplant.

Van die rassen, waarvan volledige cijfers van minstens vijf bedrijven beschikbaar waren, is een gemiddelde berekend. Bij de berekening van deze gemiddelden zijn de raapcijfers gewogen met de betaalde oppervlakte per bedrijf. Het gemiddelde is dus een z.g. gewogen gemiddelde.

Bijlage 1 geeft voor de belangrijkste rassen de gemiddelde opbrengsten over de laatste vijf jaar.

In bijlage 3 zijn een aantal korte aantekeningen opgenomen over de teeltwijze per bedrijf.

---

1) Ten overvloede wordt er hier op gewezen dat de raapgegevens betrekking hebben op de "verhandelde oogst". Eventueel onverkochte hoeveelheden zijn buiten beschouwing gebleven; dit betreft dus hoofdzakelijk gevallen waarbij (gezien het verloop van de handel) plantgoed is vernietigd of voor leverbare bollen geen koper kon worden gevonden.

2) Als eenheid van oppervlakte is aangehouden de vierkante Rijnlandse roede, de oppervlaktemaat die in de bloembollenteelt algemeen gebruikelijk is. Daarbij geldt dat 700 RR2 = 1 ha.

## BIJLAGEN

In de bijlagen betreffende de opbrengsten per bedrijf komen de specificaties in het opgeplante aantal manden en in de aantallen verkochte stuks leverbaar niet altijd precies overeen met de totaalcijfers. Dit is het gevolg van de wijze waarop afrondingen naar boven of naar beneden zijn verwerkt.

Deze "schoonheidsfout" was niet te vermijden zonder het computerprogramma zeer ingewikkeld te maken.

In voorkomende gevallen zijn de totaalcijfers de meest juiste, en dienen de specificaties te worden aangepast.

## Gemiddelde opbrengsten per RR2 over de teeltjaren 1963/1964 t/m 1967/1968

Oogst jaar	Opgezet plantgoed						Verhandelde oogst						Overgehouden plantgoed		Aanwas in %	
	7 cm en op	6 cm	5 cm	4 cm	4 cm < 4 cm	10 cm en op	9 cm	8 cm	7 cm	6 cm	5 cm	4 cm	3 cm	2 cm		1 cm
	mand	mand	mand	mand	mand	stuks	stuks	stuks	stuks	stuks	stuks	stuks	stuks	stuks		stuks
	mand	mand	mand	mand	mand	mand	mand	mand	mand	mand	mand	mand	mand	mand		mand
1964	0,08	0,08	0,05	0,04	0,01	0,26	193	288	294	19	794	1,9	0,28	1,09	180	
1965	0,09	0,08	0,06	0,02	0,01	0,26	153	251	320	18	742	3,6	0,24	0,91	173	
1966	0,11	0,10	0,05	0,01	-	0,27	204	255	352	60	873	1,9	0,25	0,92	173	
1967	0,11	0,08	0,05	0,02	-	0,26	349	254	296	34	933	2,9	0,26	0,92	238	
1968	0,11	0,10	0,06	0,01	-	0,28	209	304	343	-	855	1,5	0,21	0,71	166	
<b>gemiddelde</b>	<b>0,10</b>	<b>0,09</b>	<b>0,05</b>	<b>0,02</b>	<b>0,00</b>	<b>0,26</b>	<b>222</b>	<b>270</b>	<b>321</b>	<b>26</b>	<b>839</b>	<b>2,4</b>	<b>0,25</b>	<b>0,91</b>	<b>186</b>	
<b>Prof. Blaauw</b>	<b>1964</b>	<b>0,05</b>	<b>0,07</b>	<b>0,05</b>	<b>0,03</b>	<b>0,22</b>	<b>189</b>	<b>176</b>	<b>166</b>	<b>-</b>	<b>531</b>	<b>4,5</b>	<b>0,23</b>	<b>1,08</b>	<b>188</b>	
	<b>1965</b>	<b>0,06</b>	<b>0,07</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>	<b>0,23</b>	<b>174</b>	<b>206</b>	<b>283</b>	<b>15</b>	<b>678</b>	<b>3,2</b>	<b>0,36</b>	<b>1,53</b>	<b>245</b>	
	<b>1966</b>	<b>0,08</b>	<b>0,06</b>	<b>0,06</b>	<b>0,04</b>	<b>0,26</b>	<b>272</b>	<b>182</b>	<b>213</b>	<b>18</b>	<b>685</b>	<b>1,8</b>	<b>0,38</b>	<b>1,52</b>	<b>212</b>	
	<b>1967</b>	<b>0,07</b>	<b>0,05</b>	<b>0,07</b>	<b>0,04</b>	<b>0,25</b>	<b>259</b>	<b>224</b>	<b>229</b>	<b>19</b>	<b>731</b>	<b>4,7</b>	<b>0,31</b>	<b>1,18</b>	<b>249</b>	
	<b>1968</b>	<b>0,09</b>	<b>0,06</b>	<b>0,06</b>	<b>0,03</b>	<b>0,25</b>	<b>209</b>	<b>224</b>	<b>265</b>	<b>36</b>	<b>734</b>	<b>4,5</b>	<b>0,25</b>	<b>0,91</b>	<b>212</b>	
	<b>0,07</b>	<b>0,06</b>	<b>0,06</b>	<b>0,04</b>	<b>0,02</b>	<b>0,24</b>	<b>221</b>	<b>202</b>	<b>231</b>	<b>18</b>	<b>672</b>	<b>3,7</b>	<b>0,31</b>	<b>1,24</b>	<b>221</b>	
<b>Dominator</b>	<b>1964</b>	<b>0,09</b>	<b>0,06</b>	<b>0,04</b>	<b>0,03</b>	<b>0,23</b>	<b>211</b>	<b>230</b>	<b>160</b>	<b>-</b>	<b>601</b>	<b>0,0</b>	<b>0,32</b>	<b>1,16</b>	<b>188</b>	
	<b>1965</b>	<b>0,11</b>	<b>0,06</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>	<b>0,27</b>	<b>120</b>	<b>220</b>	<b>264</b>	<b>-</b>	<b>604</b>	<b>5,7</b>	<b>0,36</b>	<b>1,35</b>	<b>201</b>	
	<b>1966</b>	<b>0,12</b>	<b>0,06</b>	<b>0,04</b>	<b>0,03</b>	<b>0,26</b>	<b>236</b>	<b>259</b>	<b>215</b>	<b>-</b>	<b>710</b>	<b>0,1</b>	<b>0,32</b>	<b>1,24</b>	<b>170</b>	
	<b>1967</b>	<b>0,08</b>	<b>0,07</b>	<b>0,06</b>	<b>0,04</b>	<b>0,25</b>	<b>203</b>	<b>207</b>	<b>285</b>	<b>19</b>	<b>714</b>	<b>0,9</b>	<b>0,31</b>	<b>1,11</b>	<b>190</b>	
	<b>1968</b>	<b>0,10</b>	<b>0,09</b>	<b>0,05</b>	<b>0,02</b>	<b>0,26</b>	<b>82</b>	<b>212</b>	<b>322</b>	<b>-</b>	<b>616</b>	<b>0,3</b>	<b>0,22</b>	<b>0,79</b>	<b>110</b>	
	<b>0,10</b>	<b>0,07</b>	<b>0,05</b>	<b>0,03</b>	<b>0,01</b>	<b>0,25</b>	<b>170</b>	<b>224</b>	<b>249</b>	<b>4</b>	<b>649</b>	<b>1,4</b>	<b>0,31</b>	<b>1,13</b>	<b>172</b>	
<b>H.C.v. Vliet</b>	<b>1964</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,10</b>	<b>0,07</b>	<b>0,21</b>	<b>-</b>	<b>156</b>	<b>461</b>	<b>490</b>	<b>1107</b>	<b>1,1</b>	<b>0,18</b>	<b>0,81</b>	<b>124</b>	
	<b>1965</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,10</b>	<b>0,08</b>	<b>0,22</b>	<b>-</b>	<b>128</b>	<b>517</b>	<b>981</b>	<b>1626</b>	<b>0,6</b>	<b>0,29</b>	<b>1,18</b>	<b>201</b>	
	<b>1966</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,12</b>	<b>0,08</b>	<b>0,24</b>	<b>-</b>	<b>83</b>	<b>387</b>	<b>792</b>	<b>1262</b>	<b>0,7</b>	<b>0,31</b>	<b>1,20</b>	<b>141</b>	
	<b>1967</b>	<b>-</b>	<b>0,01</b>	<b>0,12</b>	<b>0,07</b>	<b>0,24</b>	<b>4</b>	<b>402</b>	<b>841</b>	<b>875</b>	<b>2122</b>	<b>0,3</b>	<b>0,30</b>	<b>1,28</b>	<b>249</b>	
	<b>1968</b>	<b>-</b>	<b>0,01</b>	<b>0,12</b>	<b>0,07</b>	<b>0,24</b>	<b>-</b>	<b>211</b>	<b>636</b>	<b>843</b>	<b>1690</b>	<b>0,8</b>	<b>0,21</b>	<b>0,86</b>	<b>160</b>	
<b>gemiddelde</b>	<b>-</b>	<b>0,00</b>	<b>0,11</b>	<b>0,07</b>	<b>0,04</b>	<b>0,23</b>	<b>1</b>	<b>196</b>	<b>568</b>	<b>796</b>	<b>1561</b>	<b>0,7</b>	<b>0,26</b>	<b>1,07</b>	<b>175</b>	

BIJLAGE 1 (vervolg)

Gemiddelde opbrengsten per RR2 over de teeltjaren 1963/1964 t/m 1967/1968

Oogst jaar	Opgezet plantgoed										Verhandelde oogst					Overgehouden plantgoed	
	7 cm en op mand	6 cm mand	5 cm mand	4 cm mand	4 cm < 4 cm mand	totaal mand	9 cm stuks	8 cm stuks	7 cm stuks	6 cm stuks	totaal stuks	mand	RR2	Aanwas in %			
Imperator	1964	-	-	0,09	0,08	0,04	0,21	-	358	601	642	1601	1,4	0,19	0,89	211	
	1965	-	-	0,12	0,07	0,03	0,22	-	99	417	863	1379	1,1	0,20	0,81	143	
	1966	-	0,01	0,13	0,07	0,03	0,24	-	72	329	728	1129	2,4	0,25	1,01	119	
	1967	-	0,01	0,12	0,07	0,04	0,24	43	538	573	802	1956	1,7	0,22	0,93	229	
	1968	0,01	0,01	0,12	0,08	0,02	0,24	-	351	534	744	1629	0,4	0,19	0,81	152	
gemiddelde		0,00	0,01	0,12	0,07	0,03	0,23	10	284	490	755	1539	1,4	0,21	0,89	171	
White Excelsior	1964	-	0,01	0,11	0,08	0,04	0,24	-	440	483	626	1549	0,4	0,25	1,05	179	
	1965	-	-	0,13	0,07	0,04	0,24	-	482	617	777	1876	0,6	0,22	0,95	204	
	1966	-	-	0,11	0,09	0,02	0,22	12	330	469	627	1438	0,6	0,22	1,02	154	
	1967	-	-	0,12	0,08	0,02	0,22	-	690	599	540	1830	0,1	0,21	1,04	233	
	1968	-	0,01	0,09	0,07	0,04	0,21	-	534	679	713	1926	1,2	0,22	0,95	267	
gemiddelde		-	0,01	0,11	0,08	0,03	0,23	2	496	569	657	1724	0,6	0,22	1,00	207	
White van Vliet	1964	-	-	0,11	0,08	0,04	0,23	-	150	445	599	1194	0,7	0,23	0,91	130	
	1965	-	-	0,14	0,07	0,04	0,25	-	287	730	853	1870	0,4	0,28	1,11	207	
	1966	-	-	0,12	0,10	0,03	0,25	-	158	521	964	1643	2,6	0,34	1,05	203	
	1967	-	-	0,17	0,06	0,04	0,31	-	648	880	772	2300	1,9	0,22	0,92	182	
	1968	-	-	0,14	0,08	0,02	0,24	-	321	769	1029	2119	1,1	0,23	0,95	212	
gemiddelde		-	-	0,14	0,08	0,04	0,26	-	313	669	843	1825	1,3	0,26	0,99	187	



Ras	Bedrijfs- nummer	Opgezet plantgoed 1967										Oogst 1968					Plant- goed voor opplant mand	nieuwe opp. in % van oude	Aanwas %	
		in manden										Verhandelde oogst								
		7 cm en op	6 cm	5 cm	4 cm	< 4 cm	totaal					10 cm en op	9 cm	8 cm	7 cm	6 cm				kg
		in stuks										totaal								
DOMINATOR	67	0.03	0.05	0.07	0.02	0.17	0.17	130	150	212	493	0.17	67	165						
	301	0.11	0.11	0.09	0.03	0.34	0.34	123	306	552	982	0.39	121	164						
	116	GEEN SPECIFICATIE				0.24	0.24	9	136	241	386	0.43	120	157						
	133	0.05	0.10	0.06	0.02	0.22	0.22	67	244	256	566	0.24	95	140						
	30	0.11	0.05	0.04	0.02	0.23	0.23	40	138	215	393	0.27	133	105						
	145	0.16	0.08			0.24	0.24	187	270	384	841			91						
	161	0.10	0.11	0.06	0.03	0.30	0.30	169	390	390	949			71						
	70	0.09	0.07	0.06		0.22	0.22	50	150	337	537			16						
	309	0.17	0.14	0.08		0.38	0.38	117	292	292	409			-20						
			0.10	0.09	0.05	0.02	0.26	0.26	82	212	322	616	0.22	79	110					
DOMINATOR GEMIDDELDE	161	0.09	0.07	0.04	0.03	0.26	0.26	211	287	252	750	0.62	262	303						
	316	0.09	0.09	0.07		0.26	0.26	352	362	326	1040	0.38	132	295						
	172	0.02	0.06	0.15	0.04	0.27	0.27	208	371	490	1069	0.44	188	280						
	39	0.10	0.04	0.04	0.02	0.24	0.24	142	253	357	752	0.19	79	261						
	180	0.09	0.06	0.05	0.04	0.24	0.24	206	331	158	696	0.43	152	251						
	34	0.08	0.08	0.04	0.03	0.23	0.23	145	264	392	801	0.33	109	234						
	304	0.09	0.08	0.07	0.02	0.27	0.27	170	274	456	900	0.31	133	218						
	147	0.13	0.07	0.04	0.03	0.27	0.27	278	282	226	786	0.36	127	207						
	160	0.09	0.08	0.07	0.01	0.26	0.26	206	247	325	779	0.26	100	206						
	40	0.07	0.08	0.08	0.04	0.27	0.27	200	243	300	743	0.23	100	198						
IDEAL GEMIDDELDE	57	0.08	0.07	0.12		0.27	0.27	122	201	191	514	0.24	87	188						
	70	0.08	0.08	0.05	0.04	0.26	0.26	54	193	371	619	0.34	143	181						
	308	0.19	0.05	0.05	0.02	0.32	0.32	89	151	309	550	0.42	129	144						
	38	0.06	0.05	0.08	0.02	0.22	0.22	82	215	246	543	0.23	100	135						
	37	0.07	0.06	0.06	0.04	0.24	0.24	2	4	4	10	0.33	148	89						
	55	0.07	0.06	0.04	0.07	0.24	0.24	9	187	187	384	0.25	100	80						
			0.09	0.06	0.06	0.03	0.25	0.25	151	239	265	655	0.30	117	216					



Ras	Bedrijfsnummer	Opgezet plantgoed 1967										Oogst 1968					Aanwas %		
		In manden										Verhandelde oogst						Plantgoed voor opplant mand	nieuwe opp. in % van oude
		7 cm en op	6 cm	5 cm	4 cm	< 4 cm	totaal	10 cm en op	9 cm	8 cm	7 cm	6 cm	kg						
												in stuks							
PROF. BLAAUW	225	0.07	0.08	0.04	0.02	0.02	0.21	255	193	215		663	0.27	100	394				
	161	0.07	0.05	0.03		0.21	243	277	294		814	0.34	123	332					
	133	0.08	0.06	0.04	0.02	0.21	307	247	169		723	0.42	156	318					
	300	0.09	0.07	0.05	0.02	0.23	264	293	273		831	0.22	85	258					
	145	0.05	0.09	0.02	0.02	0.20	191	173	256		619	0.29	100	255					
	169	0.11	0.09	0.04	0.01	0.29	277	261	332		870	0.50	178	247					
	345	0.14	0.10	0.03	0.03	0.30	241	394	541		1177	0.40	140	245					
	204	0.03	0.06	0.06	0.08	0.24	143	148	242		534	0.26	104	243					
	312	GEEN SPECIFICATIE				0.28	306	259	338	155	1059	0.28	112	240					
	70	0.08	0.11	0.10	0.03	0.01	0.33	376	352	510	1238	0.41	140	235					
	73	0.06	0.06	0.06	0.03	0.27	244	289	344	400	1278	0.23	80	235					
	39	0.09	0.05	0.04	0.04	0.24	255	299	213		768	0.08	26	226					
	304	0.08	0.09	0.06	0.02	0.27	253	249	313		815	0.32	138	222					
	57	0.10	0.07	0.10	0.01	0.27	112	175	170		457	0.14	49	210					
	209	0.04	0.06	0.05	0.05	0.25	159	114	203		476	0.50	200	210					
	308	0.11	0.08	0.09	0.02	0.31	227	253	355		836	0.39	125	208					
	160	0.12	0.08	0.03	0.01	0.25	182	153	278		613			203					
	266	0.10	0.04	0.03	0.02	0.20	175	140	157		472	0.32	100	201					
	288	0.04	0.02	0.04	0.03	0.17	95	82	74		251	0.31	136	179					
	180	0.09	0.08	0.06	0.03	0.25	230	252	246		727	0.21	59	162					
	313	0.08	0.04	0.05	0.04	0.21	139	211	229		579	0.21	106	156					
	280	0.04	0.04	0.09	0.05	0.22	108	124	184		416	0.33	139	154					
	116	0.13		0.17		0.30	148	188	263		600	0.37	133	151					
	203	0.17	0.03	0.02	0.04	0.30	113	151	274		538	0.30	100	145					
	268	0.19	0.02	0.01		0.24	177	123	347		647	0.22	91	143					
	290	0.10	0.06	0.05	0.05	0.28	204	190	184		578	0.27	90	119					
	301			0.17	0.08	0.25						0.41	138	63					
PROF. BLAAUW GEMIDDELDE		0.09	0.06	0.06	0.03	0.01	209	224	265	37	734	0.25	91	212					



Ras	Bedrijfs- nummer	Opgezet plantgoed 1967										Oogst 1968					Plant- goed voor opplant mand	nieuwe opp. in % van oude	Aanwas %
		in manden										Verhandelde oogst							
		7 cm en op	6 cm	5 cm	4 cm	< 4 cm	totaal	10 cm en op	9 cm	8 cm	7 cm	6 cm	kg						
		7 cm en op		6 cm		5 cm		4 cm		< 4 cm		totaal		kg					
WEDGWOOD	67	0.11	0.06	0.04	0.02		0.23	419	246	266		931	0.33	129	291				
	172	0.03	0.15	0.09			0.27	330	497	615		1442	0.24	73	278				
	294	0.07	0.09	0.10	0.08		0.33	232	426	391		1049	0.66	192	278				
	161	0.10	0.09	0.06	0.01		0.25	213	460	510		1183	0.27	89	257				
	165	0.12	0.08	0.07			0.27	310	357	423		1090	0.29	97	237				
	345	0.13	0.09	0.04	0.01		0.27	375	358	237		971	0.15	39	233				
	301	0.11	0.08	0.03	0.02		0.24	276	270	277		823	0.23	85	228				
	173	0.12	0.11	0.05			0.28	340	432	437		1208	0.22	95	223				
	34	0.10	0.11	0.06			0.27	147	297	541		985	0.30	97	196				
	39	0.29	0.03	0.01	0.01	0.01	0.34	194	166	259		619	0.66	246	195				
	171	0.12	0.06	0.06	0.04		0.27	164	269	447		880	0.33	125	192				
	170	0.13	0.12	0.08			0.33	158	248	363		770	0.48	122	169				
	54	0.16	0.10	0.04	0.02		0.32	103	241	220		564	0.48	168	146				
	308	0.13	0.19	0.05			0.36	156	340	601		1098	0.25	60	122				
	30	0.09	0.04	0.04	0.01		0.19	46	200	639		885			119				
	40	0.07	0.08	0.06	0.01		0.22	150	247	275		672	0.11	37	116				
	204	0.10	0.08	0.07	0.05		0.28	73	222	371		666	0.13	38	106				
	290	0.10	0.08	0.06	0.02		0.26	64	188	231		483	0.24	79	89				
37	0.16	0.20	0.04			0.39	235	395	247		878			77					
134	0.14	0.10	0.04			0.28	87	287	350		725	0.11	35	73					
169	0.08	0.08	0.05	0.04		0.25	35	138	196		370	0.25	87	73					
309	0.15	0.16	0.01			0.31	34	197	311		543	0.23	80	57					
314	0.03	0.05	0.05	0.04		0.17	243	110			353			55					
38	0.18	0.10				0.28	8	75	300		383			-40					
WEDGWOOD GEMIDDELDE		0.11	0.10	0.05	0.01		0.28	209	304	343		855	0.21	71	166				



Ras	Bedrijfsnummer	Opgezet plantgoed 1967										Oogst 1968					Plantgoed voor opplant mand	nieuwe opp. in % van oude	Aanwas %
		in manden					in stuks					Verhandelde oogst							
		7 cm en op	6 cm	5 cm	4 cm	< 4 cm	totaal	10 cm en op	9 cm	8 cm	7 cm	6 cm	totaal	kg					
		GEEN SPECIFICATIE																	
ANGEL WING	312						0.22	382	734	897	2012	0.26	118	236					
	140						0.22	45	265	797	1107	0.25	111	114					
	29	0.26					0.43	339	402	431	1171	7.5	86	78					
	315	0.01	0.04	0.09	0.06	0.04	0.24	100	400	457	957	0.17	86	60					
	139						0.21	45	310	507	862	0.15	67	56					
	54	0.01	0.05	0.11	0.08	0.25	0.25	44	62	230	335	5.1	50	32					
ANGEL WING GEMIDDELDE		0.02	0.01	0.08	0.08	0.05	0.24	92	305	517	913	1.4	76	72					
BLUE CHAMPION	40			0.25			0.25	325	542	900	1767	0.25	100	166					
	166		0.10	0.07	0.03	0.03	0.23	135	150	250	535	0.32	100	96					
BLUE TRIUMPHATOR	39	0.03	0.04	0.07	0.06	0.04	0.24	721	569	482	1772	0.33	148	247					
	134	0.06	0.02	0.06	0.04	0.02	0.20	134	312	358	804	0.28	92	136					
COVENT GARDEN	38			0.10	0.13		0.23	50	360	975	1385	0.34	137	166					
	54	0.13	0.03	0.05	0.02	0.03	0.27	10			10	0.13	50	-48					
GOLDEN HARVEST	161			0.10	0.07	0.03	0.21	147	475	870	1492	0.32	83	211					
	139			0.11	0.09	0.03	0.22	18	238	418	674	0.25	110	72					
	315		0.03	0.09	0.07	0.09	0.28	29	196	587	811	0.22	122	35					



Ras	Bedrijfsnummer	Opgezet plantgoed 1967					Oogst 1968					Plantgoed voor opplant mand	nieuwe opp. in % van oude	Aanwas %		
		7 cm en op	6 cm	5 cm	4 cm	< 4 cm	totaal	Verhandelde oogst								
								in stuks							kg	
								10 cm en op	9 cm	8 cm	7 cm					6 cm
H.C.VAN VLIET	312						0.22	478	831	952	2261	6.5	0.09	37	284	
	29						0.25	377	937	1085	2399	2.0	0.24	102	249	
	27						0.27	224	800	1221	2245		0.39	142	232	
	321						0.25	148	761	1114	2023		0.29	116	190	
	330						0.17	159	418	780	1358		0.17	73	175	
	332						0.25	382	624	608	1614		0.27	96	175	
	72						0.30	229	832	1332	2392		0.27	83	162	
	320	0.02	0.14	0.09			0.25	273	595	984	1852		0.20	104	152	
	315		0.03	0.08	0.07	0.07	0.24	117	583	933	1633		0.21	100	132	
	116		0.14	0.06	0.04	0.04	0.24	182	443	920	1546		0.22	77	130	
123		0.23	0.10			0.33	246	759	1046	2051		0.23	91	111		
139		0.10	0.08	0.04	0.04	0.22	100	536	473	1108		0.20	84	109		
73		0.15	0.08			0.23	83	300	1000	1383		0.20	84	109		
301		0.01	0.14	0.10	0.04	0.28	58	58		58		0.05	18	18		
							211	636	843	1690	0.8	0.21	86	160		
H.C.VAN VLIET GEMIDDELDE						0.24	440	560	960	1960				98		
HILDEGARDE						0.24										
IMPERATOR	34					0.19	607	760	914	2282		0.21	98	327		
	337					0.19	361	402	762	1525		0.24	125	231		
	72					0.28	695	1034	1263	2991		0.19	79	228		
	332					0.23	237	662	975	1875		0.25	100	191		
	73					0.24	596	411	700	1707		0.23	94	190		
338						0.29	278	799		1077		0.44	191	156		
121		0.05	0.11	0.09	0.09	0.24	329	570	576	1475		0.24	93	148		
123		0.15	0.11			0.26	281	469	603	1353		0.20	79	104		
318		0.13	0.03	0.09	0.03	0.29						0.48	149	67		
140		0.10	0.01	0.06	0.05	0.25	137	419	693	1250	6.3	0.09	36	59		
27		0.16	0.06	0.06	0.01	0.24	351	534	744	1629	0.4	0.19	81	152		
IMPERATOR GEMIDDELDE						0.24										



Ras	Bedrijfs- nummer	Opgezet plantgoed 1967					Oogst 1968					Aanwas %				
		7 cm en op	6 cm	5 cm	4 cm	< 4 cm	Verhandelde oogst									
							9 cm	8 cm	7 cm	6 cm	totaal		kg			
														in stuks		
		7 cm en op	6 cm	5 cm	4 cm	< 4 cm	9 cm	8 cm	7 cm	6 cm	totaal	kg	Plant- goed voor opplant mand	nieuwe opp. in % van oude		
MARQUETTE	315	0.06	0.05	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.20	117	115	232	0.29	123	81
	38		GEEN	SPECIFICATIE						0.20				0.30	120	50
PURPLE SENSATION		0.28	0.08							0.36				0.42	167	15
ROYAL YELLOW	337		0.05	0.14						0.19	128	514	856	0.21	108	178
	38		0.11	0.14	0.03	0.03				0.29	69	120	1182	0.15	57	41
SAPPHIRE BEAUTY			GEEN	SPECIFICATIE						0.29				0.95	357	231
SUNSHINE			0.18	0.10						0.27	243	517	527	0.09	37	55
TOREADOR	27	0.33								0.33	105	189	294	0.52	174	56
	316	0.15	0.08	0.01	0.01					0.25				0.30	123	51
WHITE EXCELSIOR	166	0.01	0.06	0.05	0.05	0.03	0.03	0.15		0.15	552	725	784	0.23	92	396
	316		0.09	0.05	0.03	0.03	0.17			0.17	607	417	640	0.11	49	341
	312		GEEN	SPECIFICATIE				0.21		0.21	867	788	769	0.22	98	327
	27		0.11	0.07	0.04	0.04	0.22			0.22	643	654	769	0.32	115	290
	154	0.02	0.06	0.05	0.06	0.19		0.19		0.19	459	786	645	0.21	110	273
	301		0.11	0.07	0.05	0.24		0.24		0.24	245	835	978	0.24	100	199
	300		0.10	0.06	0.04	0.20		0.20		0.20	417	577	480	0.10	50	196
	123		0.17	0.12		0.29		0.29		0.29	425	720	1085	0.31	123	190
	145		0.12	0.07	0.04	0.23		0.23		0.23	104	411	800	0.23	111	119
	73		0.13	0.09	0.02	0.24		0.24		0.24	447	461	908	0.33	100	114
	72		0.18	0.11	0.02	0.31		0.31		0.31	205	647	708	0.23	80	93
WHITE EXCELSIOR			0.01	0.09	0.06	0.04	0.21			0.21	534	679	713	0.22	95	267
GEMIDDELDE																



Ras	Bedrijfs- nummer	Opgezet plantgoed 1967										Oogst 1968					Aanwas 0/0
		in manden					in stuks					kg	Plant- goed voor opplant mand	nieuwe opp. in 0/0 van oude			
		7 cm en op	6 cm	5 cm	4 cm	< 4 cm	totaal	10 cm en op	9 cm	8 cm	7 cm				6 cm	totaal	
		GEEN SPECIFICATIE					GEEN SPECIFICATIE								GEEN SPECIFICATIE		
WHITE PERFECTION	312	0.02	0.02	0.05	0.07	0.02	0.17	978	399	146	1523	0.17	54	173			
	140	0.06	0.04	0.04	0.04	0.02	0.18	321	555	388	1264	0.18	92	130			
	145	0.07	0.05	0.10	0.02	0.25	0.25	128	139	306	572	0.17	100	118			
	54	0.01	0.01	0.05	0.07	0.02	0.17	200	222	296	422	0.35	140	94			
WHITE SUPERIOR	37	0.10	0.04	0.04	0.04	0.02	0.25	514	507	296	1318	0.33	179	319			
	37	0.23	0.23	0.14	0.09	0.23	0.23	391	1168	756	2315	0.29	126	219			
	39	0.03	0.03	0.07	0.03	0.20	0.20	483	379	478	862	0.44	143	147			
	145	0.03	0.03	0.07	0.03	0.22	0.22	327	900	1441	2669	0.33	129	306			
WHITE VAN VLIET	320	0.13	0.08	0.03	0.03	0.24	0.24	462	912	993	2368	0.27	112	290			
	312	0.19	0.12	0.19	0.12	0.31	0.31	346	862	1091	2299	0.26	112	254			
	29	0.11	0.06	0.06	0.06	0.24	0.24	254	774	1190	2217	0.23	93	135			
	123	0.13	0.07	0.07	0.02	0.22	0.22	143	377	605	1125	0.18	67	118			
	166	0.14	0.08	0.02	0.02	0.24	0.24	71	404	1160	1635	0.16	60	101			
WHITE VAN VLIET GEMIDDELDE	38	0.14	0.08	0.02	0.02	0.24	0.24	46	331	478	855	0.23	95	212			
	30	0.30	0.30	0.14	0.08	0.30	0.30	321	769	1029	2119	0.28	120	120			
YELLOW QUEEN		0.30	0.30	0.14	0.08	0.30	0.30	581	1390	1971							



BIJLAGE 3.

Aantekeningen per bedrijf

Bedr. No.	Wijze van planten	Wijze van oogsten	Ontsmetting plantgoed en/of grond	Bemesting per RR2		Drainage, infiltratie beregening	Ziekten - en onkruidbestrijding
				organisch	kunstmest		
				najaar	voorjaar		
27	machinaal	machinaal	org.kwik warmw.beh. P.C.N.B. gefnjecteerd	1 1/2 kruiwagen stalment	1,5 kg 5-10-25	1 kg k.a.s.	C.I.P.C./Lenacil 10 x zink-mangaan
29	machinaal	machinaal	warmw.beh. org.kwik P.C.N.B. Vapam	ged.gras 1 kruiwagen stalment	1,75 kg 5-10-25	1,44 kg k.a.s.	C.I.P.C./Lenacil 10 x Maneb + "Phaltan"
30	machinaal	uitgeploegd	z.7 op warmw.beh.	-	1,5 kg 5-10-25	0,5 kg k.a.s. 0,5 kg kalksalpeter	C.I.P.C./Simazin 8 x zink-mangaan
34	machinaal op ruggen	uitgeploegd	P.C.N.B.	-	0,75 kg Kieseriet 1,5 kg 5-10-25	0,5 kg k.a.s. 0,5 kg kalksalpeter	C.I.P.C./Simazin 5 x mangaan
37	machinaal	uitgeploegd	org.kwik P.C.N.B.	-	1,5 kg pat. kali 1,5 kg sup. fos. 0,5 kg k.a.s.	0,5 kg k.a.s. gedraineerd	C.I.P.C. 10 x zink-mangaan
38	ged.op rug- gen,ged.ma- chinaal vlak veld	uitgeploegd	warmw.beh. P.C.N.B.	-	2 kg 5-12-20	1,5 kg k.a.s. beregend	C.I.P.C./Gramoxone Pyrazon 6 x zinkmangaan
39	ged.op rug- gen,ged.ma- chinaal vlak veld	ruggen rooten uitgeploegd	org.kwik P.C.N.B.	ged.grasland	1 kg 6-18-28 28. 0,5 kg kalksalpeter	0,5 kg 6-18-28 beregend	C.I.P.C./Simazin 10 x zink-mangaan

## Aantekeningen per bedrijf

No.	Wijze van planten	Wijze van oogsten	Ontsmetting plantgoed en/of grond	Bemesting per RR2		Drainage	Ziekten - en onkruidbestrijding	
				organisch	kunstmest			najaar
40	op ruggen	uitgeploegd	org.kwik	oud grasland	2 kg 5-10-25	0,5 kg k.a.s.	-	C.I.P.C./Simazin 4 x zink-mangaan
54	op ruggen	uitgeploegd	onder z.8 warm.beh.	-	-	1 kg k.a.s.	gedraineerd	C.I.P.C./Pyrazon Simazin
55	half machin.	uitgeploegd	warmw.beh.	-	2 kg pat.kali 1 kg sup.fosf.	1,5 kg k.a.s.	greppels	C.I.P.C./Simazin 5-6 x zink-mangaan
57	machinaal op ruggen	uitgeploegd	org.kwik ged.P.C.N.B.	-	0,7 kg Kiese-riet 1 kg 8-16-16	0,7 kg mag-nesamon	infiltratie drainage	10 x zink-mangaan C.I.P.C./Simazin
67	op ruggen	uitgeploegd	onder z.7 warmw.beh. P.C.N.B.	-	1,5 kg 5-10-25	0,5 kg k.a.s. 0,5 kg kalk-salpeter	drainage	Kalkstikstof C.I.P.C./Simazin 8-9 x zinkmangaan
70	op ruggen	uitgeploegd	boven z.7 warmw.beh.	-	1 kg 5-10-25	1 kg 12-10-18 0,5 kg k.a.s.	drainage	C.I.P.C./Simazin 6 x zink
72	machinaal	machinaal	kleine maten warmw.beh. P.C.N.B.	maai gras	0,8 kg pat. kali 0,5 kg sup. fosf. 0,5 kg zw.z. amm.	0,7 kg k.a.s.	gedraineerd	C.I.P.C./Lenacil 10 x "Phaltan" + Maneb
73	met de hand in veuren	machinaal	onder z.5 warmw.beh. P.C.N.B.	1,5 krw.stal- mest	28	1,75 kg 6-18-0,6 kg k.a.s.	drainage	Lenacil 6 x zink-mangaan
116	machinaal	machinaal	org.kwik P.C.N.B.	-	1,5 kg 6-18-28 1 kg k.a.s.	-	drainage 2 x beregend	C.I.P.C./Lenacil 8 x zink-mangaan

BIJLAGE 3. (2e vervolg)

Aantekeningen per bedrijf

Bedr. No:	Wijze van planten	Wijze van oogsten	Ontsmetting plantgoed en/of grond	Bemesting per RR2		Drainage infiltratie beregening	Ziekten- en onkruidbestrijding
				organisch	kunstmest		
				najaar	voorjaar		
121	machinaal	machinaal	warmw.beh. org.kwik	-	1,5 kg 6-18-28	0,6 kg k.a.s. drainage	C.I.P.C. 6 x zink-mangaan
123	machinaal	machinaal	warmw.beh. P.C.N.B.	-	1,75 kg 5-10-25	0,6 kg k.a.s. niet beregend	Lenacil 6 x "Phaltan" + Maneb
133	machinaal	uitgeploegd	verplichte warmw.beh.	-	1 kg 5-10-25	1 kg 12-10-18	C.I.P.C./Simazin zink-mangaan
134	half-machi-naal	uitgeploegd	org.kwik	-	2 kg 5-10-25	1 kg k.a.s. drainage	C.I.P.C./Simazin 7 x zink-mangaan
139	machinaal	machinaal	warmw.beh. org.kwik P.C.N.B.	-	2 kg 5-10-25	1 kg k.a.s. drainage	C.I.P.C./Lenacil 7 x "Phaltan" + Maneb
140	machinaal op ruggen	uitgeploegd	P.C.N.B. technaazeen	-	1,5 kg 12-10-18	- drainage	Gramoxone/C.I.P.C. Pyrazon 2 x zink-mangaan
145	op ruggen	uitgeploegd	onder z 7 warmw.beh. P.C.N.B.	-	1,5 kg 6-18-28	1 kg k.a.s. beregening	Kalkstikstof C.I.P.C./Simazin 5 x zink-mangaan
154	machinaal	uitgeploegd	boven z 5 warmw.beh.	-	1,5 kg 12-10-18	drainage	C.I.P.C./Simazin 4 x zink
160	machinaal	uitgeploegd	boven z 7 warmw.beh.	-	1,5 pat.kali 1 kg k.a.s. salp.	0,5 kg kalk-moldrainage	Simazin 8 x zink-mangaan

## Aantekeningen per bedrijf

No.	Wijze van planten	Wijze van oogsten	Ontsmetting plantgoed en/of grond	Bemesting per RR2		Drainage infiltratie beregening	Ziekten- en onkruidbestrijding
				organisch	najaar voorjaar		
161	machinaal	uitgeploegd	groeve maten org.kwik kleine maten warmw.beh.	-	1,5 kg kali 1 kg super-fosfaat	0,75 kg k.a.s. drainage	Gramoxone/C.I.P.C. Kalkstikstof C.I.P.C./Pyrazon 5 x zink-mangaan
165	machinaal	uitgeploegd	P.C.N.B.	Phacelia	1,5 kg 12-10-18	0,5 kg k.a.s. drainage greppels	Gramoxone/Reglone C.I.P.C. 7 x zink-mangaan
166	half machinaal	uitgeploegd	onder z 5. warmw.beh. P.C.N.B.	-	1,5 kg 6-18-28	1 kg k.a.s. drainage	Simazin 4 x mangaan
169	ged.op rug-gen	uitgeploegd	ged.warmw.beh.	-	1 kg 12-10-18	0,5 kg k.a.s. drainage	C.I.P.C./Pyrazon
170	half machinaal	uitgeploegd	P.C.N.B.	-	-	-	2 x zink-mangaan
171	op ruggen	uitgeploegd	onder zift 7 warmw.beh. P.C.N.B.	-	1 kg pat.kali 0,75 kg sup. fosfaat	1,5 kg k.a.s. drainage	C.I.P.C./Simazin 7 x zink-mangaan
172	op ruggen	uitgeploegd	org.kwik onder z.5 warmw.beh. P.C.N.B.	-	1,5 kg 12-10-18	0,5 kg k.a.s. drainage	C.I.P.C./Simazin 6 x zink-mangaan
173	machinaal	uitgeploegd	onder z.7 warmw.beh. P.C.N.B.	-	1,25 kg 6-12-28	0,5 kg k.a.s. 1 kg pat.kali 0,5 kg sup. fosf. 1 kg fosf. am.salp. 0,25 kg kalksalp.	C.I.P.C./Simazin 4 x zink-mangaan

BIJLAGE 3. (4e vervolg)

Aantekeningen per bedrijf

No.	Wijze van planten	Wijze van oogsten	Ontsmetting plantgoed en/of grond	Bemesting per RR2		Drainage infiltratie beregening	Ziekten- en onkruidbestrijding
				organisch	kunstmest		
				najaar	voorjaar		
180	ingeploezd	uitgeploegd	kleine maten warmw.beh. + org.kwik	-	-	2 kg sup.fosf. drainage 1,5 kg kali 40% + greppels 1 kg k.a.s.	C.I.P.C./Simazin 4 x mangaan 4 x zink
203	op ruggen	uitgeploegd	boven z.7 org.kwik onder z.7 warmw.beh.	-	1 kg 12-10-18	1 kg k.a.s.	C.I.P.C. /Aliceep 5 x zink-mangaan
204	op ruggen	uitgeploegd	boven z.7 warmw.beh.	-	1 1/3 kg 12-10-18	0,75 kg k.a.s. drainage	C.I.P.C. 8 x zink-mangaan
209	op ruggen	uitgeploegd	warmw.beh.	-	2 kg 12-10-18	1 kg k.a.s.	3 x zink-mangaan
225	machinaal	uitgeploegd	grote maten org.kwik kleine maten warmw.beh.	-	1 kg 12-10-18	1 kg 12-10-18 drainage 0,2 kg kalk-salp.	Gramoxone/C.I.P.C. Aliceep 10 x zink-mangaan
266	op ruggen	machinaal	warmw.beh.	-	1 kg 12-10-18	0,75 kg kalk-salp.	C.I.P.C. Pyrazon 6 x kwik-mangaan
268	machinaal op ruggen	uitgeploegd	warmw.beh. Aldrin 25%	klaver stalmest	1 kg 12-10-18	1 kg k.a.s. 1 kg kalksalp.	Gramoxone/C.I.P.C. Aliceep 10 x zink
280	machinaal	uitgeploegd	onder z.7 warmw.beh.	-	1 1/2 kg 12-10-18	1 kg k.a.s. drainage	Gramoxone/C.I.P.C. Aliceep 10 x zink
288	op ruggen	uitgeploegd	onder zift 7 warmw.beh.	-	1 kg 6-18-28	1 kg k.a.s. drainage	C.I.P.C. 3 x zink-mangaan
290	op ruggen	machinaal	onder z.7 warmw.beh.	graszaad	1,5 kg 12-10-18	0,5 kg k.a.s. 0,5 kg kalk-salp.	C.I.P.C./Gramoxone Aliceep 10 x zink-mangaan

## Aantekeningen per bedrijf

No.	Wijze van planten	Wijze van oogsten	Ontsmetting plantgoed en/of grond	Bemesting per RR2		Drainage infiltratie beregening	Ziekten- en onkruidbestrijding
				organisch	najaar kunstmest voorjaar		
294	machinaal op ruggen	uitgeploegd	ged.warmw. beh.	-	1 kg k.a.s. 0,5 kg kalk- salp.	1 kg 12-10-18 drainage	4 x zink-mangaan
300	met de hand	uitgeploegd	onder z.7 warmw.beh. boven z.7 org.kwik	-	1,5 kg 12-10- 18 0,5 kg k.a.s.	drainage	Simazin/C.I.P.C. 10 x mangaan
301	half machi- naal	uitgeploegd	onder zift 7 warmw.beh.	1,5 kg 5- 10-25	1 kg k.a.s.	drainage	C.I.P.C./Pyrazon Simazin 12 x zink-mangaan
304	machinaal	ged. machi- naal ged.uitge- ploegd	warmw.beh. P.C.N.B.	Phacelia	2 kg 6-18- 28	drainage	C.I.P.C./Pyrazon 5 x zink-mangaan
308	half machi- naal	uitgeploegd	org.kwik onder z.7 warmw.beh. P.C.N.B.	1 kg 5-10- 25	0,5 kg mag- nesamon	drainage en infiltratie	C.I.P.C./Simazin 6 x zink-mangaan
309	machinaal op ruggen	uitgeploegd	P.C.N.B.	1,5 kg 5- 10-25	0,75 kg k.a.s.	drainage	kalkstikstof C.I.P.C./Simazin 4 x zink-mangaan
312	machinaal	machinaal	onder z.5 warmw.beh. + org. kwik P.C.N.B.	64 kg stal- mest	0,5 kg zw.z. amm. 0,7 kg k.a.s.	gedraineerd	C.I.P.C./Lenacil 16 x zink-mangaan
313	machinaal	machinaal	onder z.7 warmw.beh. org.kwik P.C.N.B.	1 kg 5-10- 25	0,5 kg k.a.s. 0,5 kg kalk- salp.		C.I.P.C. 8 x zink-mangaan

Aantekeningen per bedrijf

Bedr. No.	Wijze van planten	Wijze van oogsten	Ontsmetting plantgoed en/of grond	Bemesting per RR2		Drainage	Ziekten- en onkruidbestrijding
				organisch	najaar voorjaar		
314	machinaal op ruggen	uitgeploegd	warmw.beh. org.kwik	-	1 kg 5-10-25	0,75 kg k.a.s. drainage	C.I.P.C./Pyrazon
315	machinaal	machinaal	warmw.beh. P.C.N.B.	-	2 kg 5-10-25	1 kg k.a.s. gedraineerd	C.I.P.C./Lenacil 7 x "Phaltan" + Maneb
316	machinaal	uitgeploegd	kleine maten warmw.beh. restant org.kwik	-	1,5 kg 6-18-28	0,62 kg k.a.s. gedraineerd met greppels met kalksalp.	Gramoxone/C.I.P.C. Simazin 12-13 x zink-mangaan
318	ingeploegd	uitgeploegd	kleine maten org.kwik	Silletten	1 kg Th.sl. meel 1 kg pat. kali	1 kg k.a.s. drainage	4 x zink-mangaan
320	machinaal	machinaal	org.kwik P.C.N.B.	-	1,5 kg 5-10-25	1 kg k.a.s. drainage infiltratie	C.I.P.C./Gramoxone Alicepe iedere week zink-mangaan
321	machinaal	machinaal	kleine maten org.kwik Vapam	-	1,5 kg 5-10-25	1,2 kg k.a.s. drainage	Lenacil/C.I.P.C. 12 x "Phaltan" + Maneb 4 x ijzer
330	machinaal	machinaal	P.C.N.B. Shell D.D. warmw.beh. met org.kwik	gras stalment	1 kg pat.kali	0,9 kg k.a.s. drainage 2 x beregend	Gramoxone/C.I.P.C. Lenacil 6 x mangaan
332	machinaal	machinaal	org.kwik P.C.N.B.	zaaigras + stalment	1,5 kg 6-18-28	1 kg k.a.s. gedraineerd	C.I.P.C./Lenacil 12 x zink-mangaan
337	machinaal	machinaal	warmw.beh. + org.kwik P.C.N.B.	-	1 kg 5-10-25	1 kg k.a.s. gedraineerd	Lenacil/C.I.P.C. 5 x "Phaltan" + Maneb

## BIJLAGE 3 (7e vervolg)

## Aantekeningen per bedrijf

Bedr. No.	Wijze van planten	Wijze van oogsten	Ontsmetting plantgoed en/of grond	Bemesting per RR2		Drainage infiltratie beregening	Ziekten- en onkruidbestrijding
				organisch	kunstmest najaar voorjaar		
338	machinaal	machinaal	Zineb + Maneb	-	1,5 kg 6-18-0,6 kg k.a.s. 28	gedraineerd	C.I.P.C./Alice 3 x zink-mangaan
345	machinaal	uitgeploegd	Prof. Blauw warmw.beh.		2 kg 5-10-1 kg.k.a.s. 25	gedraineerd	Gramoxone/C.I.P.C. Pyramin 8 x zink-mangaan