

*Nb*  
L  
25

LANDBOUW-ECONOMISCH INSTITUUT



OPBRENGSTEN VAN KROKUSSEN

Teeltjaar 1968-1969

Overzicht No. 479

Publikatie toegestaan, mits met duidelijke bronvermelding

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

2253198

ONDERZOEK NAAR DE KWANTITATIEVE OPBRENGSTEN VAN  
KROKUSKNOLLEN IN DIVERSE TEELTGEBIEDEN

Teeltjaar 1968-1969

Overzicht No. 479

Juni 1970

25

479



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 sortiment	7	
§ 3. Verwerking van de gegevens	9	
BIJLAGE 1	Opbrengst gegevens	10
BIJLAGE 2	Wijziging in bedrijfsnummering	15
BIJLAGE 3	Aantekeningen per bedrijf	16



## WOORD VOORAF

Het Landbouw-Economisch Instituut voert reeds gedurende tal van jaren onderzoek uit naar de kwantitatieve opbrengsten van verschillende bol- en knolgewassen. Hiermede wordt een tweeledig doel gediend; enerzijds verschaffen dergelijke onderzoeken 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 krokusknollen voor het teeltjaar 1968-1969.

De gegevens zijn verzameld door J. van Nieuwkoop, J. Dreef en J.F.R. Larsen. 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. Rijneveld)

Den Haag, juni 1970



## ALGEMENE TOELICHTING

### § 1. De deelnemende bedrijven

Aan dit onderzoek hebben in totaal 38 bedrijven deelgenomen. Hiervan waren er 14 gelegen in West-Friesland (voornamelijk in de Streek); van de overige bevonden zich 13 in het gebied Breezand-Julianadorp-Zijpe; 4 op het eiland Texel en 7 in de zuidelijke bloembollenstreek.

De bedrijven zijn willekeurig gekozen. Daar het overigens niet de slechtste bedrijven zijn waar belangstelling voor dergelijke onderzoeken wordt getoond, is enige selectie niet te voorkomen. De geoogste hoeveelheden, die in deze publikatie worden vermeld, zullen dan ook waarschijnlijk iets groter zijn dan op het gemiddelde bloembollenbedrijf kan worden verwacht.

### § 2. Samenstelling van het sortiment

De totale in het onderzoek betrokken oppervlakte krokussen bedroeg 17,61 ha (= 12.332 RR2). Er zijn 87 waarnemingen verwerkt van 21 cultivars.

Tabel 1 (zie blz.8) bevat een overzicht van het in het onderzoek betrokken sortiment, alsmede het aantal waarnemingen en de "deelnemende" oppervlakte per cultivar.

Tabel 1 Het sortiment in onderzoek in 1969

	Aantal waarnemingen	oppervlakte in are	RR2
<b>Blauw</b>			
Flower Record	5	95,00	665
Grand Maffre	4	83,14	582
Little Dorrit	2	35,43	248
Purple Beauty	2	22,57	158
Purple Sensation	1	37,14	260
Purpureus grandiflorus	4	36,29	254
Remembrance	15	276,00	1 932
Overige	5	35,00	245
Totaal Blauw	38	620,57	4 344
waarvan geteeld op zand	26	412,43	2 887
waarvan geteeld op klei	12	208,14	1 457
<b>Wit</b>			
Jeanne d'Arc	19	343,29	2 403
Kathleen Parlow	3	54,71	383
Peter Pan	4	22,71	159
Totaal Wit	26	420,71	2 945
waarvan geteeld op zand	19	261,43	1 830
waarvan geteeld op klei	7	159,29	1 115
<b>Bont</b>			
King of the Striped	5	60,86	426
Pickwick	8	310,43	2 173
Striped Banner	1	49,29	345
Overige	2	12,14	85
Totaal Bont	16	432,72	3 029
waarvan geteeld op zand	11	315,43	2 208
waarvan geteeld op klei	5	117,29	821
<b>Geel</b>			
Totaal Geel	7	287,71	2 014
waarvan geteeld op zand	4	189,14	1 324
waarvan geteeld op klei	3	98,57	690
Totaal alle krokussen	87	1 761,71	12 332
waarvan op zand geteeld	60	1 178,43	8 249
waarvan op klei geteeld	27	583,28	4 083

Hieruit blijkt dat de gemiddelde oppervlakte per waarneming op het zand 0,20 ha (= 137 RR2) bedraagt en op klei 0,22 ha (= 151 RR2).

Tabel 2 (zie blz. 9 ) geeft een vergelijking van het procentuele aandeel die de verschillende kleuren in het onderzoek hebben alsmede in het

landelijke areaal. 1)

Tabel 2

	aandeel in procenten	
	onderzoek	landelijk areaal
Blauw	34,6	44,5
Wit	24,1	18,4
Bont	24,8	18,6
Geel	16,5	18,5
	100,0	100,0

1) Gegevens van de Bloemboffelenkeuringsdienst.

### § 3. De verwerking van de gegevens

De opbrengsten per bedrijf van de verschillende rassen, zoals die uit de verkregen gegevens werden berekend, zijn opgenomen in bijlage 1 1).

In deze bijlage is de opplant in kilogrammen aangegeven. De oogst is niet alleen gegeven in aantallen stuks leverbaar en kilogrammen overgehouden plantgoed, doch tevens is het aantal verkochte stuks omgerekend in kilogrammen, zodat een totaalcijfer (in kilogrammen) van de oogst kan worden gegeven.

Op deze wijze is tegemoet gekomen aan de in de praktijk veel voorkomende aanduidingen van opplant en oogst in kilogrammen, terwijl toch - waar dit mogelijk was - een nadere specificatie van opplant en oogst is doorgevoerd.

Deze nadere specificatie voorziet in een verdeling van de opplant (uitgedrukt in kilogrammen plantgoed) en van de leverbare oogst (uitgedrukt in aantal stuks) over de verschillende ziftmaten. Tevens zijn cijfers opgenomen over het overgehouden, voor het volgende teeltjaar bestemde, plantgoed. De oogst is nl. alleen dan goed te beoordelen, wanneer men de verkregen hoeveelheid leverbaar en plantgoed te zamen beziet tegenover de hoeveelheid plantgoed, waarvan is uitgegaan. Op deze wijze is ook het aanwaspercentage berekend; een aanwas van 100% betekent dan, dat de partij "over de kop" is gegroeid.

Rassen waarvan in het onderzoek slechts één waarneming voorkwam, zijn, in afwijking van voorgaande jaren, eveneens in de bijlagen opgenomen, echter zonder vermelding van bedrijfsnummer.

In bijlage 3 zijn enkele gegevens bijeengebracht over de teeltwijze van de krokussen op de bedrijven die aan het onderzoek hebben deelgenomen.

1) Alle opbrengsten zijn aangegeven per are. Hiermede wordt gebroken met de traditie als oppervlaktemaat de vierkante Rijnlandse roe te gebruiken. Dit zal aanvankelijk nog op enkele bezwaren stuiten; om hieraan tegemoet te komen, wordt bij enkele gegevens nog het cijfer per RR2 vermeld.

## OPPLANT EN OPBRENGSTEN PER ARE, 1969

CULTIVAR NO.	BEDR. OPGEZET PLANTGOED 1968 -7 CM 5-7 CM 5 CM TOTAAL IN KILOGRAMMEN	VERHANDELDE OOGST 1969					OPPLANT 1969 KG RR2	PLANTGOED VOOR 1969 1) WAS KG	TOT. OOGST AAN- PCT	
		10 CM	9 CM	8 CM	7 CM	TOTAAL KG IN STUKS				
BLUE RIBBON	X 48.3	22.4	70.7	3948	2198	6146	89.6	1.31	137.9	94
ENCHANTRESS	X 51.1	28.7	7.0	86.8		111	56.0	1.00	165.9	90
FLOWER RECORD	X 152 X 132 X 45 X 306 X 101	16.1 20.3 14.0 105.0	21.7 50.4 37.1 4.9 105.0	11.2 31.5 4.9 56.0 105.0	49.0 70.7 102.2 56.0 105.0	343 5320 5166 966 11795	72 67.9 67.9 102.9 157	114.1 61.6 61.6 102.9 14.7	2.50 0.79 0.83 1.60 0.25	114.1 134.4 186.9 102.9 171.5
GRAND MAITRE	X 83 X 116 X 121 X 173	55.3 37.8 20.3 66.8	6.3 13.3 11.2 11.2	2.8 73.5 71.4 98.0	64.4 73.5 98.0 2590	3500 4242 7742 1715	95.2 78.4 64 4305	1.50 1.21 1.21 59.5	151.9 142.8 132.3 123.2	135 95 84 120
LITTLE DORRIT	X 91 X 48	37.1 47.6	1.04 14.7	56.0 62.3	252 308	3227 1456 3010 1344	6237 3360 3010 3360	67.9 70.7 70.7 5131	0.92 1.056 1.056 1.05	135.8 132.3 180.6 105.0
NEGRO BOY	X 42.0	9.1	3.05	54.6	2317	2317	66.5	1.20	105.0	91
PURPLE BEAUTY	X 48 X 91	46.2 40.6	7.0 32.9	53.2 2.8	1631 76.3	2058 1939 1862	41 5432	93.8 61.6	1.29 0.94	152.6 128.1
PURPLE SENSATION		62.3		62.3	784	1813 2359	4956	80.5	1.31	123.9
PURP. GRANDIFLORUS	X 135 X 46	39.2 70.0	11.9 11.2	51.1 81.2						99
	338 326	39.2 17.6	16.8 39.9	56.0 157.5		2198 4039	95.2 60	86.8 128.8	1.29 2.25	86.8 128.8
										69

BEDRYVEN AANGEDUID MET EEN X LIGGEN OP ZANDGROND, DE OVERIGE OP KLEIGROND

1) VERHANDELDE OOGST + OVERGEHOUDEN PLANTGOED

Bijlage 1 (1e vervolg)

**OPPLANT EN OPBRENGSTEN PER ARE • 1969**

CULTIVAR NO.	BEDR. IN KILOGRAMMEN	OPGEZET PLANTGOED 1968			VERHANDELDE OOGST 1969			PLANTGOED VOOR OPPLANT 1969 KG RR2	TOT.OOGST AAN- 1969 1) WAS KG
		-7 CM	5-7 CM	=5 CM TOTAAL	10 CM	9 CM	7 CM TOTAAL		
		IN	S	T	U	K	S		
REMEMBRANCE	x 28	46.9	2.1	49.0	210	21	231	81	94.5
	x 134	3.5	59.5	63.0				179	1.054
	x 49	46.2	7.7	54.6	511	2765	1176	1477	5929
	x 152	21.7	9.1	18.2	49.0				56.0
	x 120	60.9	10.5	71.4	56				103.6
	x 371	58.8	9.8	0.7	69.3				94.5
	x 333	38.5	17.5	56.0					70
	x 357	24.5	15.4	25.9	65.8				72.8
	x 337	51.1	38.5	89.6	89.6				70
	x 378	43.4	18.2	61.6	3066	3227	5845	12138	56
	x 304	63.0	16.1	2.1	81.2				147.0
	x 81	64.4	4.2		68.6	1162	2310	1127	4599
	x 45		54.6	51.8	106.4				105.0
	x 366	56.0	23.8	4.2	94.0				1.43
	x 135	18.3			118.3	2100	2009	4109	98.0
GEMIDDELDE ZANDGROND		54.6	11.2	2.1	67.9	119	420	539	1596
GEMIDDELDE WEST FRIESLAND		42.7	20.3	6.3	69.3	63	63	119	245

BEGRYVEN AANGEDUID MET EEN X LIGGEN OP ZANDGRONDE OVERIGE OP KLEIGROND

1) VERHANDELDE OOGST+OVERGEHOUDEN PLANTGOED

## Bijlage 1 (2e vervolg)

## OPPLANT EN OPBRENGSTEN PER ARE, 1969

CULTIVAR NO.	BEDR. IN KILOGRAMMEN	OPGEZET PLANTGOED 1968			VERHANDELDE OOGST 1969			PLANTGOED VOOR OPPLANT 1969 KG RR2	TOT.OOGST AAN- 1969 1) WAS KG		
		-7 CM 5-7 CM -5 CM TOTAAL			10 CM 9 CM 8 CM TOTAAL IN STUKS						
		16.1	18.2	47.6	343	2639	6447				
SKY BLUE	X	96.6	16.1	112.7		49	41	108.5	1.25		
VIOLET VANGUARD	X	29.4	18.2	47.6	343	2639	6447	41.3	0.79		
GL. OF SASSENHEIM	X	23.1	23.1	69.3	3073	1771	1386	1414	7644		
GROOTVORST		21.0	49.0	5.6	75.6			5.6	0.12		
KING O.T.STRIPED	X	32.9	10.5	43.4	1155	3262	5306	9723	1		
X	42.0	16.8	7.7	66.5	455	4277	4571	9303	91.0		
X	4.9	44.1	2.8	46.9	98	385	3213	4102	7798		
X	107	46.2	40.6	86.8	196	567	539	1001	2303		
X	135	9.1	54.6	63.7				4998	56		
GEMIDDELDE ZANDGROND		23.1	37.8	1.4	62.3	56	441	1722	4011		
PICKWICK		35.7	6.3	7.0	45.5	58.8		88	46.2		
X	173	37.8	31.5	69.3				3290	2632		
X	134	51.1	9.1	60.2					5922		
X	128	42.7	14.7	5.6	63.0			61.1	61.6		
X	339	46.2	11.2	2.8	60.2			3199	3199		
X	101	7.7	51.8	59.5				4.6	90.3		
X	330	28.7	24.5	53.2				483	1750		
	378	2.8	0.7	3.5				4914	8568		
GEMIDDELDE ZANDGROND		46.2	14.0	1.4	61.6	21	84	273	1134		
								441	756		
									67.9		
									1.12		
									121.1		
									98		

BEDRYVEN AANGEDUID MET EEN X LIGGEN OP ZANDGROND, DE OVERIGE OP KLEIGROND

1) VERHANDELDE OOGST+OVERGEHOUDEN PLANTGOED

Bijlage 1 (3e vervolg)

OPPLANT EN OPBRENGSTEN PER ARE, 1969

CULTIVAR NO.	BEDR. NO.	OPGEZET PLANTGOED 1968			VERHANDELDE OGST 1969			PLANTGOED VOOR OPPLANT 1969 KG	TOT. OGST AAN- 1969 1) WAS KG
		-7 CM	5-7 CM	-5 CM TOTAAL IN KILOGRAMMEN	10 CM	9 CM	8 CM TOTAAL IN STUKS		
STRIPED BANNER X	54.6	11.9	4.2	70.7	3220	3731	6951	41	62.3
JEANNE D ARC	137	37.8	11.9	49.7	1505	2177	777	4459	40
X 28	29.4	9.1	38.5	64	3794	2723	6881	52	16.8
X 107	20.3	25.9	72.1	84	1169	4669	5530	11452	56.0
X 101	46.9	9.8	56.7	63.0	700	4256	4956	57	46.9
X 337	32.9	28.7	1.4	67.9	2429	3682	6111	95.2	80.5
X 120	37.1	30.8	64.4	52.5	4396	2268	6664	56.0	82.3
X 173	38.5	25.9	10.5	63.0	609	3787	3724	8120	63.7
X 83	25.9	16.1	24.5	53.2	3500	2331	5831	57	46.9
X 172	36.4	24.5	2.1	10.5	916	1659	2534	5152	63.0
X 339	15.4	27.3	53.2	56.7	959	1659	2534	5152	57
X 91	44.8	11.9	2.1	45.5	959	1659	2534	5152	63.0
X 135	32.9	10.5	3.5	54.6	959	1659	2534	5152	59.5
X 49	28.7	22.4	71.4	71.4	959	1659	2534	5152	52.5
X 116	35.0	49.0	84.0	84.0	959	1659	2534	5152	80
X 338	14.0	39.2	2.8	56.0	959	1659	2534	5152	71
X 121	14.0	35.0	12.6	61.6	4235	2534	6769	65	34.3
X 48	61.6	21.7	83.3	2590	1372	3962	66	53.2	0.66
366	24.5	54.6	2.8	81.9	2590	1372	3962	66	27.3
GEMIDDELDE ZANDGROND	30.1	23.1	4.2	57.4	21	553	1974	2107	4655
GEMIDDELDE WESTFRIESLAND	22.4	33.6	5.6	61.6	55	63.0	1.07	55	56.0
									0.92
									122.5
									107
									118.3
									91

BEDRYVEN AANGEDUID MET EEN X LIGGEN OP ZANDGROND, DE OVERIGE OP KLEIGROND

1) VERHANDELDE OGST+OVERGEHOUDEN PLANTGOED

Bijlage 1 (4e vervolg)

## OPPLANT EN OPBRENGSTEN PER ARE, 1969

CULTIVAR NO.	BEDR. OPGEZET PLANTGOED 1968			VERHANDELDE OOGST 1969			PLANTGOED VOOR OPPLANT 1969 KG RR2	TOT.OOGST AAN- 1969 1) WAS KG								
	-7 CM 5-7 CM -5 CM TOTAAL			10 CM 9 CM 8 CM 7 CM TOTAAL KG												
	IN KILOGRAMMEN			1 N	S	T U K S										
KATHLEEN PARLOW	365	42.7	19.6	62.3	609	1519	1729	2072	5929	66	19.6	0.38	141.4	126		
	366	58.1	20.3	0.7	79.1	1554			1554	97	32.9	0.50	156.1	97		
X 49	37.1	14.0	2.1	53.2	2114				2114	72.8	1.51		97.3	83		
PFTER PAN	X 48	35.0	21.7	56.7		119			119	32	96.6	1.07	128.8	125		
	X 173	36.4	51.8	88.2		1988	2576	2394	6958	88.9	1.26	149.8	70			
X 49	58.8	11.2	70.0	2345	1827	2205	2296	8673		8.4	0.18	102.2	47			
X 118	87.5	26.6	114.1						109	17.5	0.14	126.7	10			
GEEL	X 109	48.3	16.8	2.1	67.2				129	68.6	1.02	197.4	193			
	378	25.2	41.3	4.9	71.4				630	8414	9044	124.6	1.77	196.0	175	
X 45	7.0	35.0	31.5	73.5						182.0	2.10	182.0	147			
X 127	44.8	18.9	63.7									1.27	154.0	141		
X 138	95.9		95.9							63	91.0			214.2	122	
X 339	65.1	5.6	1.4	72.1						127	86.8					
	338	23.1	35.0	58.1						742	2219	1582	4543	30	70.0	102
														1.06	146.3	
														87.5	50	

BEDRYVEN AANGEDUID MET EEN X LIGGEN OP ZANDGROND, DE OVERIGE OP KLEIGROND

1) VERHANDELDE OOGST+OVERGEHOUDEN PLANTGOED

## BIJLAGE 2

### Wijziging in bedrijfsnummering

Ter vereenvoudiging van de administratie, is bij het opbrengstonderzoek bloembollen een andere bedrijfsnummering ingevoerd. Om vergelijking met voorgaande opbrengstoverzichten te vergemakkelijken volgt hieronder een overzicht van de veranderde bedrijfsnummers, de overige nummers zijn ongewijzigd gebleven.

nieuw nummer	oud nummer	nieuw nummer	oud nummer
28	47	173	73
45	342	304	134
48	341	306	146
49	349	326	140
101	321	330	30
107	17	333	133
109	339	337	37
118	318	338	38
127	327	339	39
128	27	357	57
132	332	365	165
134	334	371	171
137	337	366	166
138	338	378	178
172	72		

BIJLAGE 3

Aantekeningen betreffende teeltwijze per bedrijf

Wijze van planten	Wijze van oogsten	Ontsmetting plantgoed -/of grond	Dekmate-riaal per are	Bemesting per are organisch voorjaar	Bemesting per are Kunstmest najaar	Ziekten- en onkruidbestrijding	Bewaring plantgoed
<u>Zandgrond-Zuid</u>							
28 ingepl.	mach.	org.kwik	oud riet	-	4,9 kg 6-18-28	-	Gramoxone/C.I.P.C. in de schuur
		Shell D.D.					
45 mach.	mach.	-	rogge gezaaid	-	3,5 kg 6-18-28	3,5 kg 6-18-28	onverwarmd in de schuur
48 ged.	mach.	org.kwik	ged.oud riet ged.nieuw riet	ged.inge- mest	7 kg 6-18-28	2,1 kg 6-18-28	C.I.P.C.
49 mach.	mach.	org.kwik	riet	-	7 kg. 6-18-28 k.a.s.	2,1 kg C.I.P.C.	
81 met de hand	met de hand	org. kwik	riet	-	-	10,5 kg 6-18-28	C.I.P.C.
83 mach.	mach.	org.kwik	nieuw riet		5,25 kg 6-18-28	5,25 kg 6-18-28	4 x zink-mangaan C.I.P.C./Alicep
91 ingopl.	mach.	org.kwik	nieuw riet	-	7 kg 6-18-28	-	Alicepl. buiten in loods
<u>Zandgrond-Noord</u>							
101 mach.	mach.	org.kwik	oud stro laten lig- gen	grasland	8,75 kg 6-18-28	2,1 kg k.a.s.	6 x manam + "Phaltan" Gra- moxone/Reglone C.I.P.C.
107 mach.	mach.	org.kwik	70 à 80 kg oud stro	-	5,25 kg 6-18-28	5,25 kg 12-10-18	3 x zink-mangaan C.I.P.C.
							in de schuur onver- warmd

BIJLAGE 3 (1e vervolg)

Aantekeningen betreffende teeltwijze per bedrijf

Wijze van planten	Wijze v oogsten	Ontsmetting plantgoed en/of grond	Dekmate riaal per are	Bemesting per are		Ziekte- en onkruid- bestrijding	Bewaring plantgoed	
				organisch	organisch	Kunstmest najaar	Kunstmest voorjaar	
109 mach.	mach.	org.kwik	sluik	Phacelia	7 kg 6-18-28	-	3 x zink-mangaan 1 x ijzer C.I.P.C.	in eenloods
116 mach.	mach.	org.kwik	70 kg ha- verstro	-	7 kg 6-18-28	3,5 kg k.a.s.	6 x zink-mangaan	in schuur 20°C - 15,6°C
118 ingepl.	uitegpl.	org.kwik	stro	7 kg Dolo- kal	3,5 k.a.s.	4 x zincb	in pakplaats in gaasbakken	
120 mach.	mach.	org.kwik	63 kg oud stro ged. rogge	-	7 kg 5-10-25	3,5 kg 5-10-25	8 x zink-mangaan Gramoxone/Reg- lone C.I.P.C.	in de schuur
121 mach.	mach.	-	70 kg oud stro	-	7 kg 6-18-18	2,1 kg k.a.s.	-	bij tulpen in schuur groep II
127 mach.	mach.	org.kwik	+ 84 kg stro	-	10,50 kg 6-18-28	3,5 kg k.a.s. 6-18-28	4-5 x zink-man- gaan C.I.P.C.	-
128 mach.	mach.	org.kwik	oud stro	-	7 kg 5-10-25	2,1 kg k.a.s.	1 x mangaan C.I.P.C.	-
132 mach.	mach.	-	+ 50 kg Kort stro	-	10,50 kg 6-18-28	3,5 kg k.a.s.	7 x zink-mangaan Gramoxone/ C.I.P.C.	in de schuur onverwarmd
134 mach.	mach.	-	stro	-	7 kg 5-10-25	1,75 kg k.a.s.	4 x Azinag	koud in de schuur
135 mach.	mach.	org.kwik	oud riet	-	7 kg 6-18-28	7 kg 12-10-18	Reglone/Gra- moxone/AliceP	binnen bewaard

Aantekeningen betreffende teeltwijze per bedrijf

<u>Wijze van planten</u>	<u>Wijze van oogsten</u>	<u>Ontsmetting plantgoed en/of grond</u>	<u>Dekmatriaal per are</u>	<u>Organisch</u>	<u>Bemesting per are Kunstmest voorjaar</u>	<u>Ziekte- en onkruidbestrijding</u>	<u>Bewaring plantgoed</u>
137 mach.	mach.	org. kwik	55-70 kg oud stro	Westerwold raaigras	7 kg 5-10-26 k.a.s.	4,2 kg 1,75 kg	4 x maneb + "Phalten" Reg lone/Gramoxone C.I.P.C.
138 mach.	mach.	org.kwik	75-85 kg stro	-	10,5 kg 6-18-28 k.a.s.	zink-mangaan	in de schuur 14-170°C
152 mach.	mach.	-	70-85 kg stro	wikke	7 kg 6-18-28 k.a.s.	1,4 kg 2,8 kg	7-8 + zink-mangaan C.I.P.C./Gramoxone
172 mach.	mach.	org.kwik	70 kg stro	raaigras	4,2 kg superf. 5,6 kg Pat.kali	4 x zink-mangaan C.I.P.C.	in de schuur onverwarmd
173 mach.	mach.	-	56 kg stro	wikke	10,5 kg 6-18-28 k.a.s.	2,1 kg	3 x manb. + "Phaltan" C.I.P.C.
<u>Westfriesland</u>							
301 mach.	uitgepl.	-	+ 2,3 baal molm	-	7 kg 12-10-18	-	5 x zink-mangaan C.I.P.C.
304 ged.	uitgepl.	org.kwik	70 kg stro	-	7 kg kali 40% 7 kg	7 kg kali 7 kg k.a.s.	7 x zink-mangaan C.I.P.C./Pyramin
<u>met de hand</u>							
306 half mach.	uitgepl.	T.C.N.B.	+ 2,3 baal stro	-	7 kg 10-12-25	-	4 x zink-mangaan in de schuur
326 mach. op rug- gen	uitgepl.	T.C.N.B.	+ 120 kg stro	3 kg 5-10-25	1 x zink-mangaan Gramoxone/C.I.P.C.	in de schuur onverwarmd	

BIJLAGE 3 (3e vervolg)

Aantekeningen betreffende teeltwijze per bedrijf

Wijze van planten	Wijze van oogsten	Ontsmetting plantgoed en/of grond	Dekmatriaal per are	Bemesting organische	Bemesting per are Kunst mest voorjaar	Ziekte- en onkruid- bestrijding	Bewaring plantgoed onverwarmd
330 mach.	uitgepl.	org.kwik	+ 2.1 baal molm	-	8,75 kg 5-10-25 K.a.s.	6-7 x zink-mangaan C.I.P.C.	in de schuur onverwarmd
333 mach.	uitgepl.	ged.org. kwik	-	-	7 kg 5-10-25 5-10-25	4 x zink-mangaan Gramoxone/C.I.P.C. Smazin	gestookt
337 mach.	uitgepl.	org.kwik	oud stro	-	14 kg 12-10-18	-	5 x zink-mangaan Gramoxone/Reglo-ne C.I.P.C./Pyramin onder afdak
338 op rug- gen	uitgepl.	org.kwik	+ 50 kg stro	-	10,5 kg 12-10-18 K.a.s.	4 x zink-mangaan resp. mangaan + "Phaltan"	in de schuur
339 mach. ged. op ruggen	mach.	org.kwik P.C.N.B. (op vlak-veld)	70-140 kg stro	grasland	10,5 kg 6-18-28 1,75 K K.a.s.	10 x zink-mangaan C.I.P.C.	tot sept. 22°C daarna 17°C
357 mach. op ruggen	uitgepl.	org.kwik	84 kg stro	-	7 kg 12-10-18 ammonsalp.	5 x zink-mangaan C.I.P.C./Gramoxone	-
365 half mach.	uitgepl.	P.C.N.B.	56 kg stro	-	8,75 kg 12-10-18 K.a.s.	5 x zink fosf. 2,1 kg ammonsalp.	-
366 half	uitgepl.	org. kwik	70 kf stro	-	7 kg 6-18-28	3 x zink-mangaan Gramoxone/C.I.P.C.	in de schuur onverwarmd
371 op ruggen	uitgepl.	org.kwik	105 kg stro	-	-	6 x zink-mangaan C.I.P.C.	in de schuur koel bewaard
378 uitgepl.	uitgepl.	org.kwik P.C.N.B.	-	-	7 kg 12-10-18	5-6 x zink-mangaan C.I.P.C.	in de schuur koel bewaard
					7 kg 12-10-18	4 x mangaan C.I.P.C./ Pyramid	