

215

L
15

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

479

225348

ONDERZOEK NAAR DE KWANTITATIEVE OPBRENGSTEN VAN
KROKUSKNOLLEN IN DIVERSE TEELTGEBIEDEN

Teeltjaar 1968-1969

Overzicht No. 479

Juni 1970

L 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 assortiment	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 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 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. Rijnveld)

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 geogste 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
<u>Blauw</u>			
Flower Record	5	95,00	665
Grand Mattre	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
<u>Wit</u>			
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
<u>Bont</u>			
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
<u>Geel</u>			
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 onderscheiden 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 Bloembofkenkeuringsdienst.

§ 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	BEDR. NO.	OPGEZET PLANTGOED 1968		VERHANDELDE OOGST 1969				PLANTGOED VOOR OPPLANT 1969 KG	RR2	TOT.OOGST AAN- 1969 1) WAS KG	PCT
		-7 CM 5-7 CM	-5 CM TOTAAL	10 CM	9 CM	8 CM	7 CM TOTAAL				
		IN KILOGRAMMEN		I N S T U K S							
BLUE RIBBON	X	48.3	22.4	70.7	3948	2198	6146	89.6	1.31	137.9	94
ENCHANTRESS		51.1	28.7	7.0			111	56.0	1.00	165.9	90
FLOWER RECORD	X152	16.1	21.7	11.2				114.1	2.50	114.1	133
	X132			70.7			72	61.6	0.79	134.4	89
	X 45	20.3	50.4	31.5	343	5320	966	67.9	0.83	186.9	83
	306	14.0	37.1	4.9				102.9	1.60	102.9	83
	X101	105.0		105.0			157	14.7	0.25	171.5	63
GRAND MAITRE	X 83	55.3	6.3	2.8	3500	4242	7742	95.2	1.50	151.9	135
	X116			73.5			64	78.4	1.21	142.8	95
	X121	37.8	20.3	13.3	3227	3010	6237	67.9	0.92	132.3	84
	X173	86.8	11.2	98.0	2800	2331	5131	141.4	1.56	180.6	84
LITTLE DORRIT	X 91	37.1	17.5	1.4	2590	1715	4305	59.5	1.15	123.2	120
	X 48	47.6	14.7	62.3	252	308	3360	70.7	1.13	135.8	115
NEGRO BOY	X	42.0	9.1	3.5	2317		2317	66.5	1.20	105.0	91
PURPLE BEAUTY	X 48	46.2	7.0	53.2	2058		2058	93.8	1.29	152.6	187
	X 91	40.6	32.9	2.8	1631	1939	5432	61.6	0.94	128.1	67
PURPLE SENSATION		62.3		62.3	784	1813	4956	80.5	1.31	123.9	99
PURP.GRANDIFLORUS	X135	39.2	11.9	51.1				86.8	1.29	86.8	69
	X 48	70.0	11.2	81.2	2198	1197	4039	95.2	1.22	132.3	62
	338	39.2	16.8	56.0	644		60			59.5	6
	326	17.6	39.9	157.5				128.8	2.25	128.8	-18

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

1) VERHANDELDE OOGST + OVERGEHOUDEN PLANTGOED

OPPLANT EN OPBRENGSTEN PER ARE. 1969

CULTIVAR	BEDR. NO.	OPGEZET PLANTGOED 1968		VERHANDELDE OOGST 1969					PLANTGOED VOOR OPPLANT 1969 KG	RR2	TOT. OOGST AAN- 1969 1) WAS KG	PCT
		-7 CM 5-7 CM	-5 CM TOTAAL	10 CM	9 CM	8 CM	7 CM	TOTAAL				
		IN KILOGRAMMEN		I N S T U K S								
REMEMBRANCE	x 28	46.9	2.1	210	21	231	81	94.5	1.54	178.5	268	
	x 134	3.5	59.5				179			178.5	185	
	x 49	46.2	7.7	511	2765	1176	1477	5929	1.04	116.2	113	
	x 152	21.7	9.1						2.22	103.6	111	
	x 120	60.9	10.5	56	280	308	644	94.5	1.41	145.6	104	
	x 371	58.8	9.8				70	72.8	1.00	142.8	103	
	333	38.5	17.5				56	55.3	0.98	111.3	98	
	357	24.5	15.4				70	53.2	1.03	123.2	87	
	337	51.1	38.5				67	87.5	0.89	154.0	72	
	378		43.4	3066	3227	5845	12138			100.8	63	
	304	63.0	16.1				70	53.9	0.68	123.9	52	
	x 81	64.4	4.2					55.3	0.95	95.9	40	
	x 45		54.6					147.0	2.16	147.0	38	
	366	56.0	23.8					105.0	1.43	105.0	25	
	x 135	18.3						98.0	1.50	128.8	8	
GEMIDDELDE ZANDGROND		54.6	11.2	119	420	539	518	1596	1.34	142.1	108	
GEMIDDELDE WEST FRIESLAND		42.7	20.3	63	63	119	245	64.4	0.98	123.9	80	

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

1) VERHANDELDE OOGST+OVERGEHOUDEN PLANTGOED

OPPLANT EN OPBRENGSTEN PER ARE, 1969

CULTIVAR	BEDR. NO.	OPGEZET PLANTGOED 1968			VERHANDELDE OOGST 1969					PLANTGOED VOOR OPPLANT 1969 KG	TOT. OOGST AAN- 1969 1) WAS KG	PCT			
		IN KILOGRAMMEN			I N S T U K S										
		-7 CM 5-7 CM	-5 CM	TOTAAL	10 CM	9 CM	8 CM	7 CM	TOTAAL				KG		
SKY BLUE	X	96.6	16.1	112.7		49	49	41		108.5	1.25	150.5	34		
VIOLET VANQUARD	X		29.4	18.2	47.6		343	2639	6447	9429		41.3	0.79	109.2	125
GL. OF SASSENHEIM	X	23.1	23.1	23.1	69.3	3073	1771	1386	1414	7644		5.6	0.12	98.7	41
GROOTVORST		21.0	49.0	5.6	75.6							168.0	1.60	168.0	122
KING O.T. STRIPED	X 91	32.9	10.5	43.4		1155	3262	5306	9723	9723		44.1	0.89	121.1	179
	X 83	42.0	16.8	7.7	66.5	455	4277	4571	9303	9303		91.0	1.46	161.7	144
	X 49		44.1	2.8	46.9	98	385	3213	4102	7798		51.8	1.00	112.0	139
	X 107	46.2	40.6	86.8		196	567	539	1001	2303		119.0	1.11	196.0	125
	X 135	9.1	54.6	63.7				4998	4998	4998		58.1	0.93	140.0	120
GEMIDDELDE ZANDGROND		23.1	37.8	1.4	62.3	56	441	1722	4011	6230		71.4	1.04	146.3	134
PICKWICK	357	6.3	7.0	45.5	58.8							46.2	0.85	133.7	127
	X 173	37.8	31.5	69.3		3290	2632	5922	5922	5922		98.0	1.06	142.8	106
	X 134	51.1	9.1	60.2								61.6	1.12	122.5	105
	X 128	42.7	14.7	5.6	63.0							90.3	1.31	118.3	88
	339	46.2	11.2	2.8	60.2							53.9	0.97	100.8	68
	X 101	7.7	51.8	59.5		483	1750	1421	4914	8568		18.9	0.33	91.0	51
	330	28.7	24.5	53.2								24.5	0.50	76.3	42
	378		2.8	0.7	3.5		315	441	756	756		5.6		5.6	40
GEMIDDELDE ZANDGROND		46.2	14.0	1.4	61.6	21	84	273	1134	1512		67.9	1.12	121.1	98

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

1) VERHANDELDE OOGST+OVERGEHOUDEN PLANTGOED

OPPLANT EN OPBRENGSTEN PER ARE, 1969

CULTIVAR	BEDR. NO.	OPGEZET PLANTGOED 1968			VERHANDELDE OOGST 1969					PLANTGOED VOOR OPPLANT 1969 KG	TOT. OOGST AAN- 1969 1) WAS KG	PCT				
		7 CM 5-7 CM	5 CM	-5 CM TOTAAL	10 CM	9 CM	8 CM	7 CM	TOTAAL				KG			
		IN KILOGRAMMEN			I N S T U K S											
STRIPED BANNER	X	54.6	11.9	4.2	70.7	3220	3731	6951	41	62.3	0.97	154.7	117			
JEANNE D ARC	X	137	37.8	11.9	49.7	1505	2177	777	40	138.6	2.24	138.6	175			
	X	28	9.1		38.5				40	16.8	0.47	98.0	157			
	X	107	25.9	25.9	72.1	364	3794	2723	52	56.0	0.74	182.7	152			
	X	101	46.9	9.8	56.7	84	1169	4669	58	46.9	0.83	137.2	142			
	X	337	28.7	1.4	63.0				57	80.5	1.21	138.6	121			
	X	120	30.8		67.9	700	4256	4956	57	58.1	0.82	147.7	117			
	X	173	25.9		64.4	2429	3682	6111		95.2	1.53	139.3	116			
	X	83	16.1	10.5	52.5	4396	2268	6664		56.0	0.91	108.5	106			
	X	172	24.5	2.1	63.0	609	3787	3724		63.7	1.04	127.4	100			
	X	339	15.4	10.5	53.2			8120	57	46.9	0.92	103.6	95			
	X	91	44.8		56.7	3500	2331	5831		63.0	1.03	108.5	89			
	X	135	32.9	2.1	45.5				30	55.3	1.08	84.7	87			
	X	49	28.7	3.5	54.6	959	1659	2534		59.5	1.12	100.8	86			
	X	116			71.4				80	52.5	0.66	132.3	85			
	X	338	35.0	49.0	84.0				71	84.0	1.50	154.7	84			
	X	304	14.0	39.2	56.0				65	34.3	0.66	98.7	76			
	X	121	14.0	12.6	61.6	4235	2534	6769		53.2	0.80	105.7	71			
	X	48	61.6	21.7	83.3	2590	1372	3962	66	27.3	0.36	124.6	49			
	X	366	24.5	2.8	81.9					106.4	1.42	106.4	29			
GEMIDDELDE ZANDGROND			30.1	23.1	4.2	57.4	21	553	1974	2107	4655	29	56.0	0.92	122.5	107
GEMIDDELDE WEST FRIESLAND			22.4	33.6	5.6	61.6			55	63.0	1.07	118.3	91			

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

1) VERHANDELDE OOGST+OVERGEHOUDEN PLANTGOED

OPPLANT EN OPBRENGSTEN PER ARE, 1969

CULTIVAR	BEDR. NO.	OPGEZET PLANTGOED 1968			VERHANDELDE OOGST 1969					PLANTGOED VOOR OPPLANT 1969 KG	TOT. OOGST AAN- 1969 1) WAS KG	PCT		
		IN KILOGRAMMEN			I N S T U K S									
		7 CM	5-7 CM	-5 CM	10 CM	9 CM	8 CM	7 CM	TOTAAL				KG	
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	79.1	1554				1554	97	32.9	0.50	156.1	97
	x 49	37.1	14.0	53.2		2114			2114		72.8	1.51	97.3	83
PETER 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	109	8.4	0.18	102.2	47
GEEL	x 118	87.5	26.6	114.1							17.5	0.14	126.7	10
	x 109	48.3	16.8	67.2						129	68.6	1.02	197.4	193
	378	25.2	41.3	71.4			630	8414	9044		124.6	1.77	196.0	175
	x 45	7.0	35.0	31.5						63	182.0	2.10	182.0	147
	x 127	44.8	18.9	63.7						127	91.0	1.27	154.0	141
	x 138	95.9		95.9						30	86.8	0.95	214.2	122
	339	65.1	5.6	72.1		742	2219	1582	4543		70.0	1.06	146.3	102
	338	23.1	35.0	58.1							87.5	1.50	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		

Aantekeningen betreffende te eltwijze per bedrijf

Wijze van planten	Wijze van oogsten	Ontsmetting plantgoed -/of grond	Dekmate-riaal per are	Bemesting per are		Ziekten- en onkruid- bestrijding	Bewaring plantgoed
				organisch	Kunstmest najaar voorjaar		
<u>Zandgrond-Zuid</u>							
28	ingepl. mach.	org.kwik Shell D.D.	oud riet	-	4,9 kg 6-18-28	-	Gramoxone/C.I.P.C. in de schuur
45	mach.	-	rogge gezaaid	-	3,5 kg 6-18-28	3,5 kg 6-18-28	1 x zink-mangaan C.I.P.C. 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.	org.kwik	riet	-	7 kg. 6-18-28	2,1 kg k.a.s.	C.I.P.C.
81	met de hand	org.kwik	riet	-	-	10,5 kg 6-18-28	C.I.P.C. onverwarmd in de schuur
83	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./Alicepe tot + 15. aug. buiten na 15 aug. in de schuur
91	ingepl. mach.	org.kwik	nieuw riet	-	7 kg 6-18-28	-	Alicepe buiten in loods
<u>Zandgrond-Noord</u>							
101	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. onbekend
107	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 van oogsten	Ontsmetting van plantgoed en/of grond	Dekmate-riaal per are	Bemesting per are		Ziekte- en onkruid- bestrijding	Bewaring plantgoed	
				organisch	Kunstmest najaar voorjaar			
109 mach.	mach.	org.kwik	sluik	Phacelia	7 kg 6-18-28	-	3 x zink-mangaan 1 x ijzer C.I.P.C.	
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 een loods
118 ingepl.	uitgepl.	org.kwik	stro		7 kg Dolo- kal 7 kg Th. slak, 7 kg pat. kali	3,5 k.a.s.	4 x zineb	in schuur 20°C - 15,6°C
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 paklaats in gaasbakken
121 mach.	mach.		70 kg oud stro	-	7 kg 6-18-18	2,1 kg k.a.s.	-	in de schuur
127 mach.	mach.	org.kwik	+ 84 kg stro	-	10,50 kg 6-18-28	3,5 kg k.a.s.	4-5 x zink-man- gaan C.I.P.C.	bij tulpen in schuur groep II
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 C.I.P.C.	in de schuur onverwarmd
134 mach.	mach.	-	stro	-	7 kg 5-10-25	1,75 kg k.a.s.	Gramoxone/ C.I.P.C. 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

Wijze van planten oogsten	Wijze van plantgoed en/of grond	Ontsmetting plantgoed	Dekmate- riaal per are	Bemesting per are		Ziekte- en onkruid- bestrijding	Bewaring plantgoed
				organisch	Kunstmest		
137 mach.	mach.	org. kwik	55-70 kg oud stro	Wester- wold raaigras	7 kg 5-10-26 4,2 kg k.a.s.	4 x maneb + "Phalten" Reglone/Gra- moxone C.I.P.C.	
138 mach.	mach.	org. kwik	75-85 kg stro	-	10,5 kg 6-18-28 1,75 kg k.a.s.	zink-mangaan	in de schuur 14-170°C
152 mach.	mach.	-	70-85 kg stro	wikke	7 kg 6-18-28 1,4 kg k.a.s.	7-8 + zink-man- gaan C.I.P.C./ Gramoxone	-
172 mach.	mach.	org. kwik	70 kg stro	raaigras	4,2 kg su- perfosf. 5,6 kg Pat. kali 2,8 kg k.a.s.	4 x zink-mangaan C.I.P.C.	in de schuur onver- warmd
173 mach.	mach.	-	56 kg stro	wikke	10,5 kg 6-18-28 2,1 kg k.a.s.	3 x manb. + "Phal- tan" C.I.P.C.	-
Westfriesland							
301 mach.	uitgepl.	-	+ 2,3 baal molm	-	7 kg 12-10-18	5 x zink-mangaan C.I.P.C.	bewaard bij tulpen + 20°C
304 ged. mach ged. met de hand	uitgepl.	org. kwik	70 kg. stro	-	7 kg kali 40% 7 kg superf.	7 x zink-mangaan C.I.P.C./Pyramin	in de schuur + 20°C
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	Dekmate-riaal per are	Bemesting per are		Ziekte- en onkruid- bestrijding	Bewaring plantgoed	
				organische	Kunstmest			
330 mach.	uitgepl.	org.kwik	+ 2.1 baal molm	-	8,75 kg 5-10-25	3,5 kg 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	7 kg 5-10-25	4 x zink-mangaan Gramoxone/C.I.P.C. Simazin	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 ruggen	uitgepl.	org.kwik	+ 50 kg stro	-	10,5 kg 12-10-18	5,25 kg 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	3,5 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	2,1 kg fosf. ammonsalp.	5 x zink-mangaan C.I.P.C./Gramoxo- ne	-
365 half mach.	uitgepl.	P.C.N.B.	56 kg stro	-	8,75 kg 12-10-18	3,5 kg k.a.s.	3 x zink-mangaan Gramoxone/C.I.P.C.	in de schuur onverwarmd
366 half	uitgepl.	org.kwik	70 kf stro	-	7 kg 6-18-28	3,5 kg 6-18-28	6 x zink-mangaan C.I.P.C.	in de schuur koel bewaard
371 op ruggen	uitgepl.	org.kwik	105 kg stro	-	-	7 kg 12-10-18	5-6 x zink-man- gaan C.I.P.C.	in de schuur
378 uitgepl.	uitgepl.	org.kwik P.C.N.B.	-	-	7 kg 12-10-18	7 kg 12-10-18	4 x mangaan C.I.P.C./Py- ramid	in de schuur koel bewaard