

as  
L  
.5  
LANDBOUW-ECONOMISCH INSTITUUT



ONDERZOEK NAAR DE OPBRENGSTEN VAN SNIJGROEN  
IN HET WESTLAND

Teeltjaar 1970

Overzicht No. 534

34  
CONRADKADE 175 - DEN HAAG - TELEFOON (070) 61 41 61

228 3254

ONDERZOEK NAAR DE OPBRENGSTEN VAN SNIJGROEN  
IN HET WESTLAND

Teeltjaar 1970

Overzicht No. 534

L 25  
534



Afdeling Tuinbouw

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. Inleiding	7
§ 2. De deelnemende bedrijven	7
§ 3. De verwerking van de gegevens	8
§ 4. De leeftijd van het gewas	10
§ 5. Vergelijking van de opbrengsten van snijgroen geplant in 1968, 1969 en 1970	10
§ 6. Overzicht van de productie van snijgroen in het Westland over de jaren 1960 t/m 1970	15
§ 7. Resultaten van 5 jaar opbrengstdocumentatie	18
BIJLAGEN	
1. Opbrengsten per bedrijf	19
2. Opbrengsten per waarneming van snijgroen geplant in 1968	24
3. Opbrengsten per waarneming van snijgroen geplant in 1969	28
4. Opbrengsten per waarneming van snijgroen geplant in 1970	35



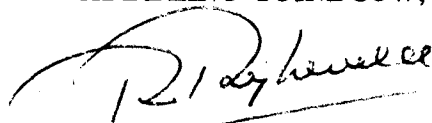
## WOORD VOORAF

Dit overzicht is het laatste van een serie die gewijd is aan de opbrengsten van *Asparagus plumosus* (snijgroen) in het Westland. Deze opbrengstdocumentatie, die in 1966 is begonnen, is van waarde als voorlichtingsmateriaal, doch daarnaast ook als basis voor het bedrijfs-economisch onderzoek bij de snijgroenteelt. Nu dit laatste zijn afsluiting nadert, wordt de opbrengstdocumentatie afgesloten met gegevens over het teeltjaar 1970.

De verzameling en verwerking van de gegevens is uitgevoerd door J. Hofland van de afdeling Tuinbouw.

Den Haag, september 1971

HET HOOFD VAN DE  
AFDELING TUINBOUW,



(Drs. R. Rijnveld)



## ALGEMENE TOELICHTING

### § 1. Inleiding

Het snijgroen (*Asparagus plumosus*) behoort niet tot de "grote" produkten van de Nederlandse bloemisterij. De teelt is hoofdzakelijk in het Westland geconcentreerd: de veiling C.C.W.S. te honselersdijk is dan ook het voornaamste aanvoerpunt. De omzet aldaar is gedurende de laatste jaren langzaam toegenomen, en bedroeg f. 5 miljoen in 1970. In het totaal van de veilingomzet is het aandeel van het snijgroen regelmatig teruggelopen (tabel 1).

Tabel 1. Omzet van snijgroen in de jaren 1960 t/m 1970

	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970
Aandeel in procenten van de totale veilingomzet op C.C.W.S.	10,2	9,8	9,4	8,0	7,0	7,9	6,6	6,2	5,8	5,4	4,5
Omzet van snijgroen bij C.C.W.S. x f. 1000,-	1675	1807	2223	2184	2153	3210	3517	3689	4247	4519	5047

### § 2. De deelnemende bedrijven

Het onderzoek over 1970 heeft betrekking op 9 bedrijven die gezamenlijk een aandeel van 18% hebben van de omzet van snijgroen op de veiling C.C.W.S. Er zijn gegevens verwerkt van 23 objecten, waarvan 6 met plantdatum 1968, 11 met plantdatum 1969 en 6 met plantdatum 1970.

In het algemeen zijn het de betere bedrijven waar belangstelling voor dergelijke onderzoeken wordt getoond. Enige selectie bij de werving van de deelnemers is dan ook niet te voorkomen. Een nader inzicht in de representativiteit van de waarnemingen geeft tabel 2. Hierin wordt een overzicht gegeven van de aanvoeren per maand in procenten van de jaar-aanvoer en van de gemiddelde prijzen per maand, zowel van de deelnemende bedrijven als van de veiling C.C.W.S. Bovendien is de aanvoer van de veiling gesplitst in centraal- en zelf gesorteerd snijgroen.

Uit de tabel blijkt dat op de deelnemende bedrijven in de meeste maanden de gemiddelde prijs hoger was dan gemiddeld op de veiling. Het aanvoerpatroon van de deelnemers aan het onderzoek vertoont veel overeenkomst met dat van de totale aanvoer op C.C.W.S.



Gemiddeld is de prijs van het centraalgesorteerde snijgroen 0,5 ct. hoger geweest dan het zelfgesorteerde snijgroen.

Tabel 2. Maandaanvoeren over 1970 van snijgroen (in procenten van de jaaraanvoer) en gemiddelde prijzen in centen per bos

Maand	Percentage van de aanvoer				Gem. prijs in ct. per bos			
	C.C.W.S.				C.C.W.S.			
	deel- ne- mers	zelf- sor- teren	cen- traal- sor- teren	to- taal	deel- ne- mers	zelf- sor- teren	cen- traal- sor- teren	to- taal
Januari	9,9	7,8	7,7	7,8	89,6	81,9	91,1	86,0
Februari	4,9	7,3	6,3	6,9	97,9	95,6	102,1	98,3
Maart	6,2	9,0	6,9	8,1	121,8	115,7	117,5	116,4
April	10,5	10,5	11,0	10,8	93,4	88,0	86,0	87,2
Mei	10,7	9,8	13,1	11,3	116,5	110,2	112,8	111,6
Juni	11,6	10,9	11,4	11,1	62,2	61,8	62,7	62,2
Juli	9,1	9,6	9,7	9,7	68,4	69,2	67,5	68,5
Augustus	7,4	6,5	8,0	7,1	74,6	79,4	73,6	76,6
September	6,3	6,6	6,0	6,3	69,6	72,4	67,5	70,4
Oktober	8,9	7,9	8,0	7,9	73,3	75,7	75,4	75,6
November	7,2	6,7	5,9	6,2	94,3	88,0	92,0	89,7
December	7,4	7,4	6,0	6,8	104,2	99,7	99,7	99,7
Gemiddeld	100,0	100,0	100,0	100,0	87,8	86,4	86,9	86,7

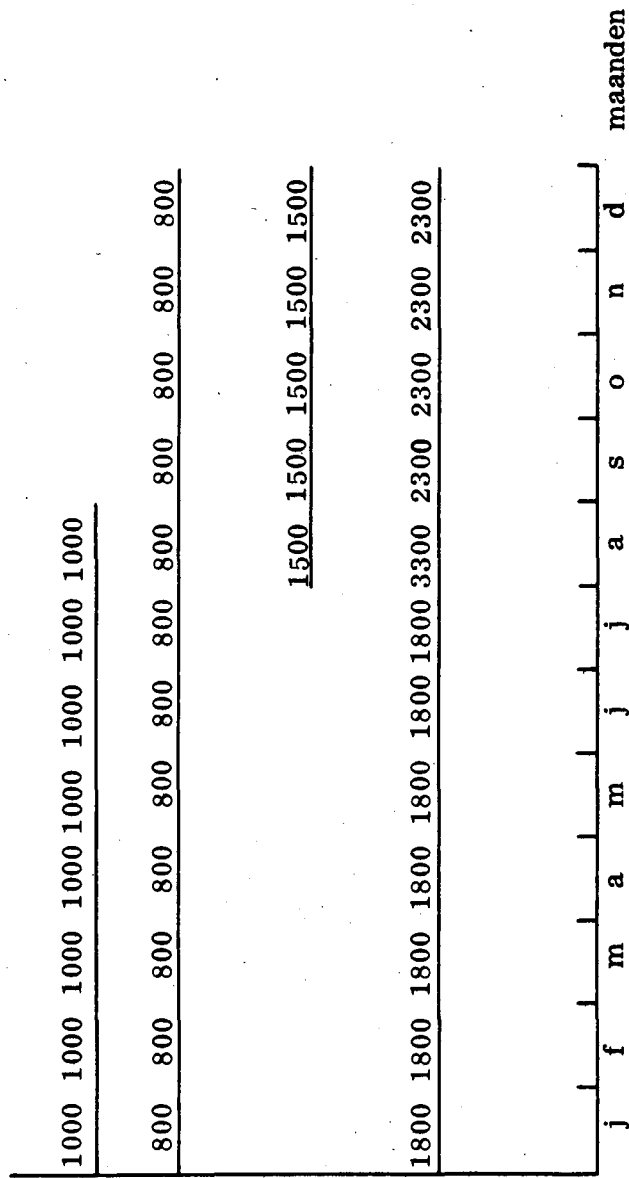
### § 3. De verwerking van de gegevens

In de bijlagen 1 t/m 4 zijn de resultaten van de opbrengstdocumentatie weergegeven. Per bedrijf zijn hier de geveilde aantallen bossen snijgroen per 100 m<sup>2</sup> vermeld, de gemiddelde prijs per bos en de opbrengst in guldens per 100 m<sup>2</sup>. Voorts zijn de kwantitatieve opbrengsten en de gemiddelde prijs per bos gegeven over elke maand van het jaar.

Bij de berekening van de opbrengsten per 100 m<sup>2</sup> per maand is uitgegaan van de oppervlakte die in produktie is. De oppervlakte wordt dan meegerekend vanaf het moment dat er voor het eerst van getrokken is tot het moment waarop het gewas wordt gerooid. Trekt men van een gewas dat reeds in produktie is, in een bepaald jaar slechts enkele maanden, terwijl het gewas blijft staan voor produktie in een volgend jaar, dan is evenwel de oppervlakte over het gehele jaar meegerekend (zie figuur 1). Bij de berekening van de gemiddelde opbrengsten per jaar

Figuur 1.

Schematische voorstelling van de berekening van de producerende oppervlakte (uitgedrukt in M2)



worden de berekende opbrengsten per maand niet zonder meer opgeteld, daar de producerende oppervlakte in de loop van het jaar door het inproductie komen van jong gewas en het rooien van oud gewas belangrijke wijzigingen kan ondergaan. Hiertoe wordt de gemiddelde producerende oppervlakte per jaar berekend, door de totaal toegerekende oppervlakte per maand op te tellen en te delen door het aantal maanden van productie.

Als voorbeeld kan worden uitgegaan van de gegevens van figuur 1: gemiddelde producerende oppervlakte =

$$\frac{7 \times 1800 + 1 \times 3300 + 4 \times 2300}{12} = \frac{25100}{12} = 2091,6 \text{ m}^2.$$

Bij de verwerking is onderscheid gemaakt tussen de verschillende jaren van planting. Daartoe zijn aparte bijlagen gemaakt voor snijgroen geplant in 1968, 1969 en 1970. In de bijlagen zijn ter vergelijking tevens de gemiddelde opbrengsten vermeld, die in 1968 en 1969 zijn verkregen. Van de onderscheiden sorteringen in het snijgroen zijn de vijf meest voorkomende opgenomen. Van elke sortering zijn het aantal bossen per 100 m<sup>2</sup> vermeld, de gemiddelde prijs per bos en de geldelijke opbrengst per 100 m<sup>2</sup>. Afwijkende sorteringen zoals veren III zijn onder veren II opgenomen. Ook is geen onderscheid gemaakt tussen lang getopt en kort getopt.

#### § 4. De leeftijd van het gewas

In figuur 2 is een beeld gegeven van de gedurende het jaar 1970 in productie zijnde oppervlakte snijgroen op de deelnemende bedrijven, verdeeld naar leeftijd van het gewas. Zoals reeds vermeld is hierbij de oppervlakte meegerekend vanaf het tijdstip dat van het gewas voor de eerste maal getrokken is tot het moment waarop het gewas wordt geroid.

#### § 5. Vergelijking van de opbrengsten in 1970 van snijgroen geplant in 1968, 1969 en 1970, van de deelnemende bedrijven

In tabel 3 is een vergelijking gegeven van de oogstresultaten van snijgroen van verschillende jaargangen. Uit de tabel blijkt dat de gemiddelde prijs van snijgroen geplant in 1970 het laagst is, wat zijn oorzaak vindt in de prijsdaling na de maand mei. Door het laat in productie komen heeft dit gewas niet kunnen profiteren van de hogere prijzen in de eerste vijf maanden van het jaar.

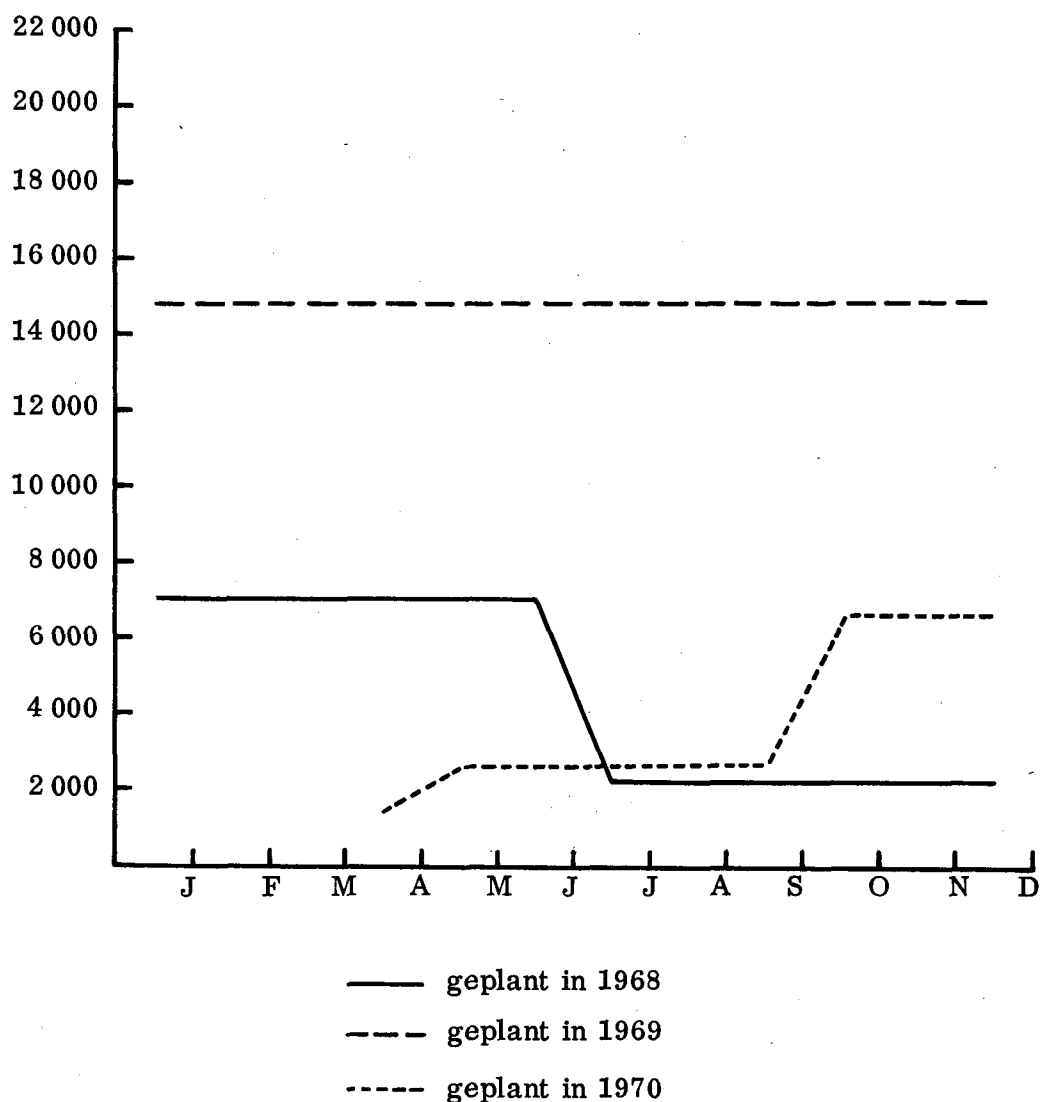
In tabel 4 worden de percentages van de aangevoerde hoeveelheden per sortering van de plantjaren 1968, 1969 en 1970 weergegeven.

In tabel 5 is voor oogst 1970 een vergelijking per maand gemaakt tussen het aantal bossen per 100 m<sup>2</sup>. Het ongewogen jaarcijfer daarbij is

ontstaan door sommering van de berekende aantallen bossen per maand. Het gewogen cijfer is berekend met inachtneming van de wisselende oppervlakten die in produktie zijn in de verschillende maanden.

In tabel 6 wordt een overzicht gegeven van de gemiddelde maandprijzen van de onderscheiden sorteringen in 1970, nader onderverdeeld naar de leeftijd van het gewas. Het hierbij vermelde totaalcijfer is een gewogen gemiddelde op basis dus van de totale jaaraanvoer ende totale jaarmzet in de desbetreffende categorieën.

Figuur 2. De totale in het onderzoek opgenomen oppervlakte snijgroen



Tabel 3. Vergelijking van het aantal bossen per 100 m<sup>2</sup> en de gemiddelde prijs per bos van snijgroen geplant in 1968, 1969 en 1970 en geoogst in 1970

Maanden	Aantal bossen per 100 m <sup>2</sup> geplant in			Gemiddelde prijs per bos in ct. geplant in		
	1968	1969	1970	1968	1969	1970
Januari	113	309	-	117	86	-
Februari	106	173	-	122	101	-
Maart	21	207	-	141	115	-
April	262	231	453	90	96	60
Mei	79	418	228	132	115	129
Juni	346	237	674	58	62	59
Juli	507	229	-	75	65	-
Augustus	33	204	417	83	76	52
September	171	211	298	87	69	70
Oktober	320	150	224	62	93	45
November	79	119	279	95	117	87
December	97	226	101	103	134	87
Totaal ongewogen	2 134	2 714	2 674	86	94	69
Totaal gewogen	1 985	2 714	2 334			

Tabel 4. Procentuele verdeling van de in 1970 aangevoerde hoeveelheden per sortering

Plantjaar	Extra veren	Veren I	Veren II	Getopt	Totaal
1968	13	16	16	55	100
1969	13	18	15	54	100
1970	10	26	37	27	100
Gemiddeld	13	19	24	44	100

Tabel 5. Aantal bossen per 100 m<sup>2</sup> in de onderscheiden sorteringen van snijgroen geplant in 1968, 1969 en 1970 en geoogst in 1970 van de deelnemende bedrijven

	Extra Veren			Veren I			Veren II			Getopt		
	'68	'69	'70	'68	'69	'70	'68	'69	'70	'68	'69	'70
Januari	21	46	-	25	63	-	10	69	-	56	131	-
Februari	15	22	-	15	34	-	13	41	-	62	75	-
Maart	4	31	-	3	30	-	2	38	-	13	108	-
April	34	37	22	33	42	93	22	26	287	173	126	51
Mei	12	66	25	13	83	89	8	52	91	46	217	23
Juni	46	27	94	51	47	191	36	26	203	213	136	186
Juli	69	27	-	89	42	-	47	32	-	301	128	-
Augustus	3	17	56	5	31	80	4	35	85	21	121	196
September	20	17	26	36	31	53	27	22	58	89	141	161
Oktober	17	18	6	46	25	63	153	14	152	105	93	4
November	9	15	28	25	21	59	31	13	83	14	69	109
December	15	34	17	26	38	39	37	29	35	19	125	10
Totaal (ongewogen)	265	357	274	367	487	667	390	397	994	1112	1470	740
Totaal (gewogen)	259	357	234	323	487	600	315	397	878	1088	1470	622

Tabel 6. Gemiddelde prijs per bos in centen in de onderscheiden sorteringen van snijgroen geplant in 1968, 1969 en 1970 en geoogst in 1970 van de deelnemende bedrijven.

	Extra Veren		Veren I		Veren II		Getopt					
	'68	'69	'68	'69	'68	'69	'68	'69				
Januari	205	176	-	125	115	-	66	45	-	89	61	-
Februari	239	191	-	148	132	-	67	74	-	99	75	-
Maart	236	193	-	150	142	-	99	97	-	116	92	-
April	186	177	153	104	112	87	61	75	48	73	70	35
Mei	235	191	227	163	117	151	96	72	86	102	102	114
Juni	133	135	134	60	65	72	22	29	31	48	53	39
Juli	156	150	-	81	82	-	27	28	-	63	51	-
Augustus	184	167	139	101	99	75	32	39	19	72	67	32
September	186	242	160	100	94	99	31	27	29	77	56	61
Oktober	197	184	155	96	106	77	22	42	28	86	79	24
November	197	185	179	106	110	100	43	48	35	124	117	96
December	204	208	169	104	122	98	50	54	32	127	136	100
Totaal	181	180	159	100	108	92	38	55	36	73	80	62

§ 6. Overzicht van de produktie van snijgroen in het Westland over de jaren 1960 t/m 1970

In tabel 7 en figuur 3 wordt een inzicht gegeven van de produktie van snijgroen en het verloop van de gemiddelde prijzen over de afgelopen 11 jaar in het Westland.

Deze cijfers zijn ontleend aan de jaarverslagen van de veiling C.C.W.S. waarbij wordt verondersteld dat de gehele produktie van snijgroen in het Westland via deze veiling is verkocht.

Uit tabel 7 blijkt dat de produktietoename in 1970 gepaard is gegaan met een lagere gemiddelde prijs.

Tabel 7. Overzicht van de aanvoer, de gemiddelde prijs en de omzet van snijgroen over 1960 t/m 1970

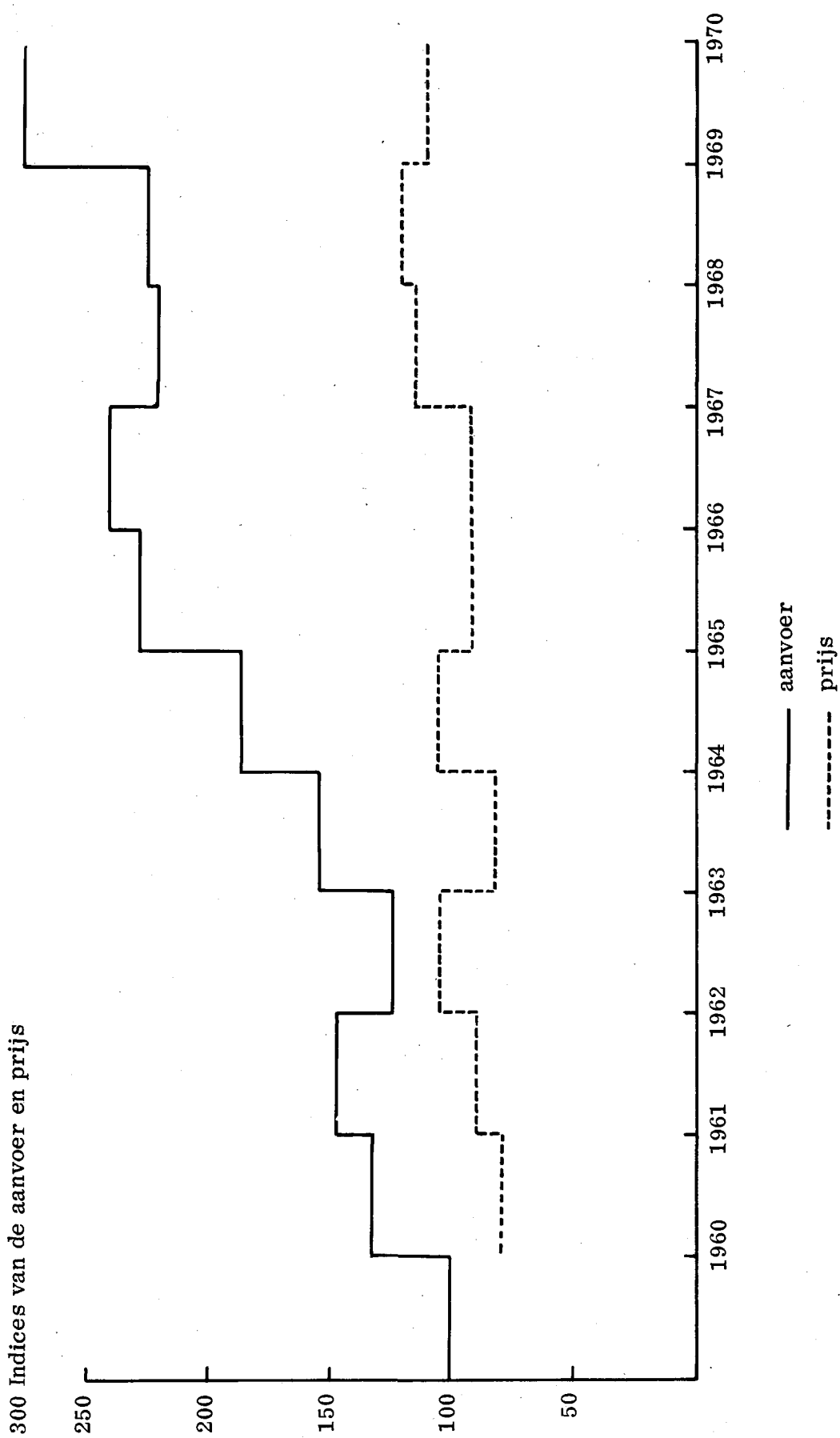
Jaar	Aantal bossen x 1 000	In procenten van 1960	Gemid. prijs in ct. p.bos	Gemid. prijs in proc. v. 1960	Omzet in guldens x f. 1 000	In procenten van 1960
1960	2 134	100	78,5	100	1 675	100
1961	2 847	133	63,5	81	1 807	108
1962	3 138	147	70,8	90	2 223	133
1963	2 669	125	81,8	104	2 184	130
1964	3 314	155	65,0	83	2 153	129
1965	3 974	186	83,0	106	3 300	197
1966	4 843	227	72,6	92	3 517	210
1967	5 091	239	72,5	92	3 689	220
1968	4 690	220	90,5	115	4 247	254
1969	4 786	224	94,4	120	4 519	270
1970	5 823	275	86,7	110	5 047	301

In tabel 8 is een overzicht gegeven van het aanvoerpatroon van snijgroen gedurende het jaar in vergelijking met andere jaren. Hieruit blijkt de grote aanvoer in de maanden april, mei, juni en juli.

Tabel 9 ten slotte geeft een indruk van het prijsverloop gedurende het jaar. Hieruit blijkt dat de hoogste prijzen worden gemaakt in de maanden februari t/m mei. Duidelijk is dat de grote aanvoeren in het voorjaar gepaard gaan met hoge prijzen.



Figuur 3. Overzicht van het verloop van de aanvoer en prijs in indexcijfers met als basis 1960 = 1000



Tabel 8. Maandaanvoeren in % van de jaaraanvoer op de veiling C.C.W.S.

	1960	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970
Januari	6,6	6,4	6,5	6,3	7,9	7,2	6,9	7,8
Februari	6,9	5,9	6,2	6,2	6,7	7,0	5,9	6,9
Maart	8,6	6,5	8,1	8,2	9,6	7,7	8,0	8,1
April	10,9	9,7	10,7	9,8	10,1	10,9	9,6	10,8
Mei	9,2	11,6	11,4	11,3	12,1	12,2	13,3	11,3
Juni	8,5	10,6	10,1	9,7	10,1	10,4	11,3	11,1
Juli	8,6	9,9	10,3	8,9	8,6	9,9	10,2	9,7
Augustus	7,8	7,8	8,2	7,9	8,3	8,0	7,3	7,1
September	8,0	8,5	7,7	7,8	6,8	6,2	6,0	6,3
Oktober	8,6	8,6	7,2	8,4	6,6	7,5	6,4	7,9
November	8,8	7,4	6,8	7,4	7,0	6,5	6,8	6,2
December	7,6	7,1	6,8	8,1	6,2	6,5	8,3	6,8
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tabel 9. Prijzen per maand in ct/bos op de veiling C.C.W.S.

	1960	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970
Januari	66	76	72	76	71	94	103	86
Februari	77	89	92	87	89	97	117	98
Maart	97	100	95	96	101	119	151	116
April	120	80	105	95	79	116	131	87
Mei	133	84	115	114	89	112	126	112
Juni	75	55	78	56	55	87	80	62
Juli	65	46	73	52	59	71	72	69
Augustus	58	44	76	57	48	71	68	77
September	52	49	64	49	54	58	59	70
Oktober	51	44	66	58	58	74	54	76
November	57	54	60	53	68	73	65	90
December	68	71	80	65	93	90	76	100
	79	65	83	73	73	91	94	87

## § 7. Resultaten van 5 jaar opbrengstdocumentatie

In tabel 10 wordt een vergelijking gegeven tussen de teeltjaren 1966 t/m 1970. De gemiddelde opbrengsten in 1970 zijn hoger dan in alle voorgaande jaren, hoewel de gemiddelde prijs lager is dan in 1969. Deze hogere opbrengsten kunnen goeddeels verklaard worden door de verandering vanaf 1969 in het deelnemersbestand, terwijl bovendien op enkele van deze bedrijven moderne teeltmethoden zijn beproefd, waarbij hogere produkties per m<sup>2</sup> werden bereikt.

De cijfers over 1968 vallen in deze tabel sterk "uit de toon", een gevolg van het feit dat in dit jaar op verschillende bedrijven van deelneming werd afgezien.

Concluderend kan worden gesteld, dat een opbrengst van 22 bos per m<sup>2</sup> beslist tot de mogelijkheden van de snijgroenteelt behoort, waarbij - op basis van het prijsniveau van de laatste jaren - financiële opbrengsten in de orde van grootte van f.20 - f.22 per m<sup>2</sup> kunnen worden behaald.

Tabel 10. Gemiddelde opbrengsten in de jaren 1966 t/m 1970  
(totaal van 1-, 2- en 3-jarig gewas)

		Gem. opbrengsten			Gem. opbrengsten			
		bos	ct.	gld.				
		per	per	per	bos	ct.	gld.	
		m <sup>2</sup>	bos	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	bos	m <sup>2</sup>	
Extra Veren	1966	343	164	563	Veren I	440	107	470
	1967	338	152	515		442	103	436
	1968	161	183	296		332	131	433
	1969	279	177	494		503	118	592
	1970	344	172	591		488	102	500
Veren II	1966	666	55	366	Getopt	455	48	219
	1967	732	58	425		434	53	231
	1968	490	70	341		546	77	422
	1969	636	62	395		976	73	714
	1970	575	48	275		1128	76	860
Ranken	1966	179	60	107	Totaal	2082	83	1725
	1967	164	59	97		2090	82	1703
	1968	123	76	94		1652	96	1586
	1969	-	-	-		2396	92	2194
	1970	-	-	-		2537	88	2225

BIJLAGE 1

OPBRENGSTEN PER BEDRYF VAN SNYGROEN PER 100 M2 IN 1970  
GEPLANT IN 1968, 1969 EN 1970 (1-, 2- en 3-jarig gewas)

BEDR.NO.	EXTRA VEREN		VEREN I		VEREN II		GETOPT		RANKEN		TOTAAL	
	Bos	Gem. Gld. Pr.	Bos	Gem. Gld. Pr.	Bos	Gem. Gld. Pr.	Bos	Gem. Gld. Pr.	Bos	Gem. Gld. Pr.	Bos	Gem. Gld. Pr.
K 85	385	1.86 716	520	1.00 518	320	0.45 144	1473	0.80 1181	-	-	2700	0.95 2559
K 86	347	1.78 619	682	1.05 717	573	0.50 285	1103	0.82 910	-	-	2707	0.94 2529
K 95	340	1.83 624	506	1.08 546	486	0.54 263	1326	0.77 1024	-	-	2659	0.92 2457
K 93	457	1.79 820	472	1.07 504	257	0.54 139	1213	0.81 980	-	-	2401	1.02 2441
K 94	322	1.74 550	500	1.02 508	604	0.43 262	1239	0.75 931	-	-	2666	0.85 2261
K 92 1)											2545	0.87 2224
K 87	321	1.91 614	361	1.10 398	663	0.57 379	835	0.74 616	-	-	2181	0.92 2005
K 90	217	1.69 367	415	1.02 424	439	0.45 199	1265	0.79 1004	-	-	2336	0.85 1994
K 91	401	1.37 548	381	0.88 337	934	0.44 410	722	0.57 413	-	-	2438	0.70 1707
<hr/>												
GEMIDD.												
1970	2)	344 1.72 591	488 1.02 500	575 0.48 275	1128 0.76 860	-	-	-	-	-	2537	0.88 2225
<hr/>												
GEMIDD.												
1969	3)	279 1.77 494	503 1.18 592	636 0.62 395	976 0.73 714	-	-	-	-	-	2396	0.92 2194
<hr/>												
GEMIDD.												
1968	4)	161 1.83 296	332 1.31 433	490 0.70 341	546 0.77 422	123 0.76 94	1652	0.96 1586				

- 1) Niet per sortering.  
2) Plantdata '68-'69-'70  
3) Plantdata '67-'68-'69  
4) Plantdata '66-'67-'68

BIJLAGE 1 (1e vervolg)

20 AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BEDRYF PER BOS PER MAAND VAN SNYGROEN  
 GEPLANT IN 1968:1969 FN 1970

RFDR. NO.	SORTE RING	JAN		FFBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 85	EXTRA VEREN	50	189	25	189	31	249	48	204	51	209	49	120	31	156	34	179	17	180	26	181	11	194	11	210
		63	116	33	127	26	156	67	104	48	122	93	56	40	79	49	98	34	93	37	99	16	108	13	121
	VEREN II	46	44	20	67	16	105	44	56	27	72	51	27	23	26	36	32	25	23	20	36	7	45	4	46
		108	73	83	86	73	127	170	68	160	101	160	36	134	59	141	77	135	59	162	90	86	113	62	149
TOTAAL		267	100	161	108	146	156	329	94	286	121	353	52	228	72	260	88	211	70	245	97	120	116	90	148
K 86	EXTRA VEREN	52	175	11	203	20	195	45	190	17	203	41	157	31	164	21	166	2	157	35	172	32	179	30	187
		80	119	16	142	23	149	69	112	40	136	65	71	43	88	35	103	25	85	151	95	80	104	71	104
	VEREN II	71	57	22	73	27	109	45	72	7	79	17	24	26	43	34	29	38	33	177	38	89	43	57	43
		167	73	32	92	93	113	132	82	51	135	145	63	114	55	115	82	-	-	112	76	106	103	6	91
TOTAAL		370	94	81	112	163	128	291	104	115	142	268	77	214	76	205	86	65	57	475	75	307	94	164	98

AANTAL ROSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGGROEN  
 GFPLANT IN 1968, 1969 EN 1970

BFDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 95	EXTRA VEREN	37	179	16	235	12	199	20	189	63	197	41	149	21	150	32	156	22	182	14	183	19	179	34	217
	VEREN I	53	112	32	147	15	138	19	106	81	135	64	68	32	83	45	95	36	103	43	101	26	99	46	120
	VEREN II	46	50	61	79	58	93	6	61	44	89	51	24	19	28	51	41	25	30	73	38	26	44	22	51
	GETOPT	59	60	58	70	79	77	137	63	171	108	160	52	118	56	195	53	150	63	42	79	72	118	91	142
TOTAAL		195	95	167	104	164	98	182	82	359	127	316	63	190	68	323	67	233	77	172	76	143	109	193	140
K 93	EXTRA VEREN	-	5	40	176	68	197	81	171	67	197	44	128	28	148	25	175	5	179	41	186	36	187	21	231
	VEREN I	-	-	37	126	42	146	49	110	77	128	62	64	42	83	38	104	14	98	57	98	38	101	16	132
	VEREN II	-	-	28	67	33	102	23	75	26	74	32	23	21	26	34	35	13	34	24	43	14	39	9	56
	GETOPT	-	-	63	73	126	97	186	68	174	97	162	42	128	62	84	58	7	53	115	77	93	110	76	167
TOTAAL		-	5	168	109	269	131	339	99	344	122	300	57	219	73	181	79	39	79	237	97	181	118	122	165

BIJLAGE 1 (3e vervolg)

AANTAL BOSSEN PER 100 M<sup>2</sup> EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN  
 GEPLANT IN 1968, 1969 EN 1970

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 94	EXTRA VEREN	46	185	15	229	28	199	22	169	35	191	39	128	24	152	25	153	22	162	11	169	20	184	34	185
	VERFN I	55	122	19	142	29	142	34	102	52	118	55	72	33	80	48	86	35	94	40	76	45	105	48	107
	VERFN II	69	46	24	67	24	97	65	55	52	69	54	32	27	30	57	27	29	78	23	78	59	36	50	43
	GETOPT	130	63	69	91	122	100	91	65	122	105	104	46	120	51	123	49	53	163	78	74	73	98	75	123
	TOTAAL	300	88	127	110	203	120	212	79	261	112	252	61	204	64	253	61	247	66	207	60	197	90	207	110
K 87	EXTRA VEREN	16	178	-	-	11	222	44	225	18	236	10	161	44	174	55	170	55	177	24	188	19	188	40	199
	VEREN I	15	126	-	-	8	151	40	121	26	158	26	82	48	94	44	101	44	99	13	94	38	93	61	123
	VEREN II	13	76	-	-	5	121	81	78	65	117	126	35	3	50	99	36	47	39	86	49	46	57	46	53
	GETOPT	58	91	11	82	37	119	208	77	58	119	11	47	109	46	73	41	156	45	71	62	55	101	33	131
	TOTAAL	102	108	11	82	61	141	373	100	167	137	173	50	204	85	271	75	302	76	194	74	158	97	180	124
K 92	<sup>1)</sup> TOTAAL	201	68	209	105	225	112	215	86	776	111	142	51	242	61	160	57	225	81	138	69	119	120	222	111

1) niet per sortering

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN  
 GFPLANT IN 1968, 1969 EN 1970

BFDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 90	EXTRA VEREN	28	167	10	180	9	166	27	163	42	183	26	138	30	150	6	165	17	187	4	199	7	188	14	201
		48	113	21	128	14	138	47	115	69	107	47	66	55	85	9	107	35	92	22	94	19	109	28	112
	VEREN II	42	46	21	76	10	115	29	85	47	73	34	29	49	28	11	48	33	27	99	21	22	42	37	52
		147	69	62	79	26	89	123	91	158	94	242	60	117	46	96	103	133	63	35	99	56	111	75	116
TOTAAL		265	83	114	96	59	116	226	104	316	105	349	64	251	64	122	101	218	72	160	53	104	101	154	107
K 91	EXTRA VEREN	15	148	24	134	52	155	57	128	45	150	59	125	123	127	19	154	17	114	6	142	1	154	7	164
		43	109	30	86	35	118	32	97	24	97	43	59	90	60	24	87	11	100	9	92	19	90	32	95
	VEREN II	174	64	74	43	38	82	66	62	88	48	53	20	107	21	41	29	22	27	19	21	65	34	163	31
		12	48	30	65	43	74	43	55	51	91	60	33	240	44	95	53	110	57	103	69	4	43	20	54
TOTAAL		244	77	158	69	168	110	198	85	208	86	215	60	560	60	179	63	160	62	137	68	89	48	222	46



OPBRENGSTEN PER BEDRYF VAN SNYGROEN PER 100M2 IN 1970  
GEPLANT IN 1968 (3-jarig gewas)

BEDR.NO.	EXTRA VEREN		VEREN I		VEREN II		GETOPT		RANKEN		TOTAAL						
	BOS	GEM. GLD. PR.	BOS	GEM. GLD. PR.	BOS	GEM. GLD. PR.	BOS	GEM. GLD. PR.	BOS	GEM. GLD. PR.	BOS	GEM. GLD. PR.					
K 85	324	1.98	641	388	1.13	437	213	0.51	109	1352	0.81	1097	-	-	2278	1.00	2283
K 93	261	1.92	503	252	1.03	261	144	0.46	67	610	0.90	548	-	-	1269	1.09	1378
K 95	150	1.72	258	179	0.91	164	87	0.42	36	722	0.69	497	-	-	1139	0.84	954
K 94	122	1.83	224	125	1.04	129	123	0.47	58	560	0.72	400	-	-	931	0.87	811
K 90	72	1.56	112	121	0.80	97	78	0.36	28	585	0.60	354	-	-	858	0.69	591
K 94	122	1.38	168	95	0.75	71	94	0.41	39	494	0.53	262	-	-	807	0.67	539
-----																	
GEMIDDELDE																	
1970 1)	259	1.81	469	323	1.00	323	315	0.38	121	1088	0.73	789	-	-	1986	0.86	1701
-----																	
GEMIDDELDE																	
1969 2)	256	2.03	521	311	1.41	439	400	0.74	298	890	0.96	852	-	-	1859	1.14	2109
-----																	
GEMIDDELDE																	
1968 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Plantdatum 1968.

2) Plantdatum 1967.

3) Geen gemiddelde wegens onvoldoende aantal waarnemingen.

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GEPLANT IN 1968

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 85	EXTRA	62	27	27	215	-	-	35	205	57	235	1	180	80	156	5	184	20	189	37	197	-	-	-	-
	VEREN	211																							
	VEREN I	65	22	127	127	-	-	43	102	62	163	3	87	103	79	7	101	27	102	55	113	-	-	-	-
	VEREN II	127	6	61	61	-	-	28	55	38	96	-	-	59	26	6	33	17	27	33	42	-	-	-	-
GETOPT		177	81	110	110	-	-	138	66	221	102	10	63	345	59	30	72	117	79	233	86	-	-	-	-
	TOTAAL	330	136	131	131	-	-	244	91	378	132	14	79	587	72	48	83	181	90	358	97	-	-	-	-
K 93	EXTRA	-	-	-	-	41	236	79	191	-	-	11	119	45	154	-	-	20	179	-	-	24	209	41	209
	VEREN	-	-	-	-	30	150	46	109	-	-	19	60	58	89	-	-	54	98	-	-	19	117	27	106
	VEREN I	-	-	-	-	21	99	16	69	-	-	10	16	21	31	-	-	50	34	-	-	9	51	16	33
	VEREN II	-	-	-	-	74	121	124	80	-	-	69	40	207	78	-	-	28	53	-	-	45	143	64	147
GETOPT		-	-	-	-	166	152	265	118	-	-	109	49	331	87	-	-	152	79	-	-	97	146	148	144
	TOTAAL	-	-	-	-	166	152	265	118	-	-	109	49	331	87	-	-	152	79	-	-	97	146	148	144

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GEPLANT IN 1968

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 95	EXTRA	49		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-	
	VEREN	196		-		-		-		-		101		-		-		-		-		-		-	
	VEREN I	69	124	-		-		-		-		110	71	-		-		-		-		-		-	
	VEREN II	27	67	-		-		-		-		59	31	-		-		-		-		-		-	
	GETOPT	118	79	-		33	110	140	77	-		431	60	-		-		-		-		-		-	
	TOTAAL	263	111	-		33	110	140	77	-		701	74	-		-		-		-		-		-	
K 94	EXTRA	-		52	253	-		-		-		70	131	-		-		-		-		-		-	
	VEREN	-		58	157	-		-		-		66	57	-		-		-		-		-		-	
	VEREN I	-		68	68	-		-		-		55	23	-		-		-		-		-		-	
	VEREN II	-		250	95	-		-		-		309	53	-		-		-		-		-		-	
	GETOPT	-		428	118	-		-		-		500	61	-		-		-		-		-		-	
	TOTAAL	-		428	118	-		-		-		500	61	-		-		-		-		-		-	

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GEPLANT IN 1968

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 90	EXTRA	-	-	-	-	-	-	40	186	-	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VEREN	-	-	-	-	-	-	64	106	-	-	58	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VEREN I	-	-	-	-	-	-	31	63	-	-	48	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VEREN II	-	-	-	-	-	-	316	82	-	-	270	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GETOPT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAAL	-	-	-	-	-	-	451	93	-	-	408	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K 94	EXTRA	-	-	-	-	-	-	64	171	-	-	57	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VEREN	-	-	-	-	-	-	47	102	-	-	48	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VEREN I	-	-	-	-	-	-	53	61	-	-	42	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VEREN II	-	-	-	-	-	-	312	67	-	-	182	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GETOPT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAAL	-	-	-	-	-	-	476	84	-	-	329	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

OPBRENGSTEN PER BEDRYF VAN SNYGROEN PER 100M<sup>2</sup> IN 1970  
 GEPLANT IN 1969 (€-jarig gewas)

BEDR.NO.	EXTRA VEREN		VEREN I		VEREN II		GETOPT		RANKEN		TOTAAL								
	BOS GEM. GLD. PR.		BOS GEM. GLD. PR.		BOS GEM. GLD. PR.		BOS GEM. GLD. PR.		BOS GEM. GLD. PR.		BOS GEM. GLD. PR.								
K 94	470	1.69	797	659	1.11	729	743	0.52	387	1968	0.73	1433	-	-	3842	0.87	3345		
K 90	443	1.70	754	794	1.09	868	660	0.59	386	1725	0.75	1299	-	-	3623	0.91	3307		
K 85	511	1.68	859	864	0.90	781	574	0.39	224	2027	0.67	1355	-	-	3978	0.81	3218		
K 95	388	1.80	699	539	1.03	557	559	0.65	366	1600	0.91	1459	-	-	3087	1.00	3081		
K 95	419	2.06	862	549	1.26	692	458	0.56	255	1289	0.92	1186	-	-	2716	1.10	2994		
K 93	525	1.77	929	548	1.07	588	297	0.55	164	1423	0.79	1129	-	-	2794	1.01	2810		
K 95	423	1.66	703	499	1.00	497	498	0.64	317	1730	0.69	1199	-	-	3151	0.86	2715		
K 94	272	2.02	550	353	1.30	457	326	0.65	211	1314	0.87	1149	-	-	2267	1.04	2366		
K 94	283	1.88	532	278	1.15	319	249	0.59	146	1167	0.84	985	-	-	1978	1.00	1981		
K 95	278	2.10	583	379	1.15	434	150	0.55	82	1109	0.73	811	-	-	1917	1.00	1910		
K 90	107	1.69	180	186	0.94	174	140	0.45	63	1143	0.88	1004	-	-	1577	0.90	1420		
GEMIDDELDE																			
1970	1)	357	1.80	642	489	1.08	527	397	0.55	219	1470	0.80	1170	-	-	2715	0.94	2558	
GEMIDDELDE																			
1969	2)	259	1.98	514	474	1.42	674	512	0.76	392	1078	0.93	1004	-	-	2325	1.11	2583	
GEMIDDELDE																			
1968	3)	196	1.88	368	380	1.32	503	496	0.75	372	575	0.76	438	185	0.89	165	1832	1.01	1845

1) Plantdatum 1969.  
 2) Plantdatum 1968.  
 3) Plantdatum 1967.

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GEPLANT IN 1969

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 94	EXTRA	113		25		56		36		110		-		31		27		17		16		39		-	
	VEREN	168		190		182		168		165		-		143		152		155		189		190		-	
	VEREN I	129		41		72		45		155		-		56		52		22		29		58		-	
	VEREN II	115		124		137		126		95		-		77		115		97		117		119		-	
GETOPT		193		54		64		31		164		-		53		79		23		27		55		-	
		35		66		92		100		57		-		29		41		38		53		53		-	
		303		112		238		141		386		-		196		225		90		173		104		-	
		47		84		82		69		88		-		51		66		56		84		114		-	
	TOTAAL	738		232		430		253		815		-		336		383		152		245		256		-	
		74		98		106		97		94		-		60		74		70		91		114		-	
K 90	EXTRA	63		27		29		60		122		-		78		-		36		12		13		-	
	VEREN	158		175		166		150		189		-		150		-		189		199		192		-	
	VEREN I	102		66		46		110		207		-		144		-		76		25		17		-	
	VEREN II	106		128		138		119		112		-		85		-		97		128		120		-	
GETOPT		107		69		35		75		139		-		129		-		28		20		10		-	
		39		76		115		92		78		-		28		-		28		56		41		-	
		162		153		88		173		299		-		308		-		240		120		181		-	
		28		66		89		104		92		-		46		-		64		99		113		-	
	TOTAAL	434		315		198		418		767		-		659		-		427		177		221		-	
		68		90		116		112		111		-		64		-		74		105		115		-	

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GEPLANT IN 1969

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR
K 85	EXTRA VEREN	90	170	51	171	-	-	119	203	-	-	148	127	-	-	14	120	31	172	-	-	19	196	38	210
		132	109	84	126	-	-	173	105	-	-	283	57	-	-	30	64	82	90	-	-	35	117	46	121
	VEREN I	124	38	61	68	-	-	114	56	-	-	155	25	-	-	24	16	65	22	-	-	18	49	13	46
		137	36	176	71	-	-	404	69	-	-	505	34	-	-	94	32	309	49	-	-	188	123	214	149
TOTAAL		483	81	372	97	-	-	810	95	-	-	1091	51	-	-	162	43	487	60	-	-	260	123	311	148
K 95	EXTRA VEREN	70	175	19	182	25	206	-	-	150	183	23	173	-	-	47	150	-	-	-	-	20	198	33	196
		111	107	30	120	32	140	-	-	133	101	38	95	-	-	107	79	-	-	-	-	33	119	53	114
	VEREN I	70	42	132	79	169	90	-	-	23	48	13	56	-	-	94	33	-	-	-	-	33	51	26	58
		34	44	83	55	134	70	-	-	437	100	79	79	-	-	456	54	-	-	-	-	130	143	247	152
TOTAAL		285	101	264	83	360	95	-	-	743	115	153	95	-	-	704	61	-	-	-	-	216	131	359	144

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GEPLANT IN 1969

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC			
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR		
K 95	EXTRA	-	-	20	206	-	-	-	-	114	-	-	-	20	158	56	206	26	210	65	202	-	-	-	-	117	212
	VEREN	-	-	40	140	-	-	-	-	109	-	-	-	44	92	90	115	29	110	70	136	-	-	-	-	165	134
	VEREN I	-	-	120	76	-	-	-	-	35	72	-	-	35	31	135	44	-	-	11	65	-	-	-	-	122	50
	GETOPT	-	-	79	64	-	-	-	-	366	139	-	-	158	43	166	57	228	60	158	88	-	-	-	-	134	139
TOTAAL		-	-	259	92	-	-	-	-	624	-	-	-	257	59	447	83	283	79	304	123	-	-	-	-	538	133
K 93	EXTRA	-	-	54	176	78	190	81	164	91	197	55	129	22	144	33	175	-	-	55	186	41	182	-	-	14	253
	VEREN	-	-	50	126	46	146	50	110	103	128	76	65	36	80	52	104	-	-	77	98	45	99	-	-	12	152
	VEREN I	-	-	38	67	37	102	26	76	35	74	39	23	21	24	46	35	-	-	32	43	16	37	-	-	7	75
	GETOPT	-	-	84	73	144	93	208	65	234	97	195	42	100	50	113	58	-	-	156	77	109	105	-	-	80	173
TOTAAL		-	-	226	109	305	127	365	94	463	122	365	58	179	65	244	79	-	-	320	97	211	114	-	-	113	175



AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GEPLANT IN 1969

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 95	EXTRA	59		-		54		69		87		-		56		37		-		61		-		-	
	VEREN	157		-		191		170		158		-		150		196		-		157		-		-	
	I	61		-		64		65		103		-		75		54		-		77		-		-	
	II	104		-		136		98		90		-		88		124		-		74		-		-	
	GETOPT	194	51	-	-	137	102	12	53	24	47	-	-	38	29	80	57	-	-	13	23	-	-	-	-
		181	39	-	-	329	76	218	58	264	94	-	-	203	56	245	73	-	-	290	74	-	-	-	-
	TOTAAL	495	66	-	-	584	99	364	86	478	102	-	-	372	74	416	88	-	-	441	84	-	-	-	-
K 94	EXTRA	99		-		-		10		77		-		-		-		28		29		-		30	
	VEREN	205		-		-		194		235		-		-		-		170		173		-		171	
	I	126		-		-		12		95		-		-		-		48		39		-		32	
	II	129		-		-		120		178		-		-		-		91		101		-		83	
	GETOPT	126	64	-	-	-	-	14	68	89	103	-	-	-	-	-	-	33	30	36	28	-	-	27	34
		299	79	-	-	-	-	42	76	289	127	-	-	-	-	-	-	264	53	245	69	-	-	176	116
	TOTAAL	650	105	-	-	-	-	78	97	550	147	-	-	-	-	-	-	373	65	349	77	-	-	265	109

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGGROEN GEPLANT IN 1969

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR	BOS PR
K 94	EXTRA	-	-	81	-	-	-	-	-	-	-	8	65	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	99
	VEREN	-	-	212	-	-	-	-	-	-	-	146	156	-	-	160	-	-	-	-	-	-	-	-	201
	VEREN I	-	-	69	-	148	-	-	-	-	-	14	76	-	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	78
	VEREN II	-	-	50	-	103	-	-	-	-	-	8	54	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	115
	GETOPT	-	-	350	-	114	-	-	-	-	-	57	290	-	-	249	-	-	-	-	-	-	-	-	222
TOTAAL		-	-	550	-	132	-	-	-	-	87	485	-	-	343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	514
K 95	EXTRA	-	-	-	35	-	-	51	-	19	-	-	49	-	-	30	-	-	-	-	-	15	-	-	78
	VEREN	-	-	-	273	-	-	200	-	245	-	-	149	-	-	201	-	-	-	-	-	165	-	-	230
	VEREN I	-	-	-	78	-	-	47	-	111	-	-	73	-	-	45	-	-	-	-	-	26	-	-	92
	VEREN II	-	-	-	159	-	-	20	-	64	-	-	42	-	-	113	-	-	-	-	-	1	-	-	21
	GETOPT	-	-	-	108	-	-	313	-	59	-	-	300	-	-	177	-	-	-	-	-	22	-	-	136
TOTAAL		-	-	-	270	-	-	431	-	101	-	-	464	-	-	256	-	-	-	-	-	64	-	-	327
		-	-	-	131	-	-	81	-	124	-	-	69	-	-	92	-	-	-	-	-	104	-	-	141

BIJLAGE 3 (6e vervolg)

34

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELTE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GFPLANT IN 1969

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 90	EXTRA VEREN	19	187	3	207	-	-	12	145	39	146	-	-	9	165	5	178	-	-	-	-	-	-	19	204
	VEREN I	38	123	4	132	-	-	19	69	72	72	-	-	14	107	9	71	-	-	-	-	-	30	119	
	VEREN II	22	67	1	70	-	-	13	35	48	34	-	-	18	48	8	23	-	-	-	-	-	30	52	
	GETOPT	209	88	36	113	-	-	148	96	377	69	-	-	155	103	68	59	-	-	-	-	-	149	118	
	TOTAAL	288	98	44	121	-	-	192	92	536	72	-	-	196	101	90	64	-	-	-	-	-	228	117	

BIJLAGE 4

OPBRENGSTEN PER BEDRYF VAN SNYGROEN PER 100 M2 IN 1970  
GEPLANT IN 1970 (1-jarig gewas)

BEDR.NO.	EXTRA VEREN		VEREN I		VEREN II		GETOPT		RANKEN		TOTAAL								
	Bos	Gem. Gld. Pr.	Bos	Gem. Gld. Pr.	Bos	Gem. Gld. Pr.	Bos	Gem. Gld. Pr.	Bos	Gem. Gld. Pr.	Bos	Gem. Gld. Pr.							
K 95	262	1.61	420	476	1.10	522	532	0.50	266	940	0.61	569	-	-	2211	0.80	1777		
K 94	265	1.52	403	583	0.84	489	778	0.37	291	784	0.61	479	-	-	2411	0.69	1662		
K 94	95	1.65	157	336	0.85	285	503	0.24	123	61	0.82	50	-	-	997	0.62	616		
K 90	31	1.91	59	183	0.95	173	587	0.28	165	31	0.85	26	-	-	834	0.51	423		
K 94	41	1.75	72	183	0.86	158	364	0.28	104	28	0.77	21	-	-	617	0.58	354		
K 95	10	1.86	18	137	0.99	136	334	0.38	127	1	0.44	-	-	-	484	0.58	280		
-----																			
GEMIDD.																			
1970	1)	234	1.59	372	600	0.92	549	878	0.36	314	622	0.62	385	-	-	2335	0.69	1620	
-----																			
GEMIDD.																			
1969	2)	208	1.49	308	474	0.93	441	730	0.47	340	602	0.54	323	-	-	2016	0.70	1412	
-----																			
GEMIDD.																			
1968	3)	97	1.65	161	311	1.15	357	496	0.49	241	268	0.58	157	27	0.72	19	1199	0.78	935

- 1) Plantdatum 1970
- 2) Plantdatum 1969
- 3) Plantdatum 1968

BIJLAGE 4 (1e vervolg)

36

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GEPLANT IN 1970

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 95	EXTRA VEREN	-	-	-	-	-	-	46	-	246	79	127	-	-	35	100	42	160	-	-	60	175	-	-	
	VEREN I	-	-	-	-	151	181	169	59	180	20	20	-	-	-	-	83	96	-	-	72	95	-	-	
	VEREN II	-	-	-	-	161	100	180	20	100	20	20	-	-	-	-	95	30	-	-	96	43	-	-	
	GETOPT	-	-	-	-	46	120	275	30	46	120	30	30	-	-	112	29	302	61	-	-	206	104	-	-
	TOTAAL	-	-	-	-	404	149	703	45	404	149	45	45	-	-	147	46	522	69	-	-	434	99	-	-
K 94	EXTRA VEREN	-	-	-	-	22	153	105	138	150	138	-	-	73	154	14	161	-	-	43	181	-	-		
	VEREN I	-	-	-	-	93	87	207	80	43	70	80	-	-	141	75	29	105	-	-	70	108	-	-	
	VEREN II	-	-	-	-	287	48	221	38	37	37	38	-	-	149	19	30	27	-	-	53	40	-	-	
	GETOPT	-	-	-	-	51	35	119	56	5	72	56	-	-	261	33	53	58	-	-	295	93	-	-	
	TOTAAL	-	-	-	-	453	60	652	71	94	64	71	-	-	624	53	126	73	-	-	461	97	-	-	

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GEPLANT IN 1970

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 94	EXTRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	4	4	80	165	169
	VEREN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138	113	37	186	85	98
	VEREN I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	260	78	165	21	32
	VEREN II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	10	5	47	31	100
	GETOPT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	394	124	478	45	87
TOTAAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	394	124	478	45	87
K 94	EXTRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	33	33	-	182	-
	VEREN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146	68	115	-	102	-
	VEREN I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	176	188	36	-	-
	VEREN II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	8	20	96	-	-
	GETOPT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	8	27	20	96	-
TOTAAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	260	356	74	-	-

BIJLAGE 4 (3e. vervolg)

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GEPLANT IN 1970

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 90	EXTRA VEREN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	182	19	196
	VEREN I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	77	61	104	59	104
	VEREN II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	404	19	85	42	99	51
	GETOPT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	85	18	84
	TOTAAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	467	27	172	78	195	84

AANTAL BOSSEN PER 100 M2 EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GEPLANT IN 1970

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 95	EXTRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
	VEREN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186	-	-	-	-	-
	VEREN I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137	99	-	-	-	-
	VEREN II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	334	38	-	-	-	-
	GETOPT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	44	-	-	-	-
	TOTAAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	482	58	-	-	-	-





AANTAL BOSSEN PER 100 M<sup>2</sup> EN GEMIDDELDE PRYS IN CENTEN PER BOS PER BEDRYF PER MAAND VAN SNYGROEN GEPLANT IN 1970

BEDR. NO.	SORTE RING	JAN		FEBR		MAART		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AUG		SEPT		OKT		NOV		DEC	
		BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR	BOS	PR
K 95	EXTRA VEREN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	186	-	-	-	-
	VEREN I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137	99	-	-	-	-
	VEREN II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	334	38	-	-	-	-
	GETOPT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	44	-	-	-	-
	TOTAAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	482	58	-	-	-	-

