

L4  
79 B

KOSTPRIJSBEREKENING VAN KROTEN

(prijspeil 1951)



Inhoud:

pag.

Productiekostenberekening van krotten.	1
Bijlage A: Kosten van de schuur.	3
" B: Kosten van de Fraismachine met werktuigen.	3
" C: Kosten van de schuit.	4
" D: Kosten van kleine werktuigen en gereedschappen.	4
" E: Berekening van het gemiddeld uurloon.	5

's-Gravenhage, Augustus 1951.

AFD. TUINBOUW,

Samengesteld door:

P.A. Spoor.

A handwritten signature in cursive script, appearing to read "J.H. van Stuyvenberg".

(Dr J.H. van Stuyvenberg)

KOSTPRIJSBEREKENING KROTEN (PRIJSPEIL 1951)

Bedrijfstype: Opengronds groenteteeltbedrijf in het gebied N. Holland (de Streek), groot 4,- ha (kad. ha 4,40).

Teeltwijze: Kroten (ras Noordhollands bleekblad) als enkelvoudige teelt, oppervlakte ca 40 are, teeltduur Mei-Nov.

In verband met het feit dat een belangrijke hoeveelheid van dit product wordt bewaard om gedurende de wintermaanden verkocht te worden, is er een kostprijsberekening zowel voor de niet bewaarde krotten, als voor de bewaarde krotten opgesteld.

Verdeling van de kosten.

De algemene kosten zijn naar oppervlakte verdeeld (1/40 gedeelte ten laste van 10 are krotten).

Productiekosten per 10 are

<u>I. Kosten van de grond</u>			
(waarde f. 3500,-/ha)			
Rente	1/40 x 3% x ha 4,40 à f. 3500,-/ha	f. 11,55	
Grond- en polderlasten	1/40 x ha 4,40 à f. 70,-/ha	f. 7,70	f. 19,25
<u>II. Kosten van de schuur</u>			
(halfsteens 5 x 10 m)			
zie bijlage B 1:	1/40 x f. 204,-		f. 5,10
<u>III. Kosten v.d. fraismachine</u>			
(6 pk fraismachine +			
werktuigen)			
zie bijlage B 2	1/40 x f. 517,50		f. 12,94
<u>IV. Kosten van de schuit</u>			
(ijzeren schuit v. 3,5 ton)			
zie bijlage B 3	1/40 x f. 94,-		f. 2,35
<u>V. Kosten van het gereedschap en kl. werktuigen</u>			
(waarde f. 1000,-)			
zie bijlage B 4	1/40 x f. 176,-		f. 4,40
<u>VI. Kosten van bewerking:</u>			
1. Grondbewerking			
Fraisen	3 uur à f. 1,26/uur	f. 3,78	
Bijwerk	3 uur à f. 1,26/uur	f. 3,78	f. 7,56
2. Bemesten:			
Kalizout 40%	60 kg à f. 13,50/100 kg	f. 8,10	
Superfosfaat	70 kg à f. 11,10/100 kg	f. 7,77	
Kalkammonsalpeter	75 kg à f. 18,35/100 kg	f. 13,76	
Arbeid	2 uur à f. 1,26/uur	f. 2,52	f. 32,15
3. Zaaiklaarmaken en zaaien:			
Zaad	1,5 kg à f. 3,40/kg	f. 5,10	
Arbeid	3 uur à f. 1,26	f. 3,78	f. 8,88
4. Dunnen en wieden			
Arbeid	40 uur à f. 1,26		f. 49,68
5. Oogsten			
Arbeid	35 uur à f. 1,26		f. 44,10

			Voor- bewaring	Bewaring tot 1 Febr.
6. Inkuilen:				
Stro	stro	f. 5,-		
Arbeid	6 uur à f. 1,26	f. 7,56		f. 12,56
7. Veilingklaarmaken:				
Arbeid	15 uur à f. 1,26		f. 18,90	
Arbeid	18 uur à f. 1,26			f. 22,68
8. Kuil opruimen				
Arbeid	3 uur à f. 1,26			f. 3,76
9. Transport:				
Arbeid	15 uur à f. 1,26		f. 18,90	f. 18,90
10. Fusthuur:				
	250 kisten à f. 0,02		f. 5,-	
	235 kisten à f. 0,02			f. 4,70
11. Veilingkosten + heffing:				
	4% van f. 274,41		f. 10,98	
	4% van f. 299,50			f. 11,98
12. Verbruik fraismachine:	15 L. benzine à f. 0,37		f. 5,55	f. 5,55
<b>II. Overige kosten.</b>				
1. Algemene kosten	1/40 x f. 150,-		f. 3,75	f. 3,75
2. Verlet + div. werk- zaamheden:				
Arbeid	15 $\frac{1}{2}$ x 116 uur à f. 1,26		f. 21,92	
Arbeid	15 $\frac{1}{2}$ x 128 uur à f. 1,26			f. 24,19
3. Rente bedrijfska- pitaal				
	4 mnd. over f. 225,-		f. 3,-	
	6 mnd. over f. 250,-			f. 5,-
<u>Kosten per 10 are</u> (excl. ondernemersloon)			f. 274,41	f. 299,50
<u>Opbrengst per 10 are</u>			5500 kg	5000 kg
<u>Kostprijs per 100 kg</u> (excl. ondernemersloon)			f. 4,99	f. 5,99

Bijlage A.

KOSTEN VAN EEN SCHUUR.

Constructie: halfsteens pannendak 5 x 10 m.

Afschrijvingspercentage: 3%.

Waarde: f. 3250,-

Gemiddeld geïnvesteerd kapitaal:

60% van f. 3250,- f. 1950,-

Kosten:

Rente 4% van f. 1950,-	f. 78,-
Afschrijving 3% van f. 3250,-	f. 97,50
Onderhoud	f. 20,-
Brandverzekering 2 ‰ van f. 3250,-	f. 6,50
Grond en polderlasten (gebouwd)	<u>f. 2,-</u>
	<u>f. 204,-</u>

Bijlage B.

KOSTEN VAN EEN FRAISMACHINE MET WERKTUIGEN.

Constructie: fraismachine, 6 pk met werktuigenraam.

Afschrijvingspercentage: 12 $\frac{1}{2}$ %.

Waarde: f. 2500,-

Gemiddeld geïnvesteerd kapitaal:

60% van f. 2500,- f. 1500,-

Kosten:

Rente 4% van f. 1500,-	f. 60,-
Afschrijving 12 $\frac{1}{2}$ % van f. 2500,-	f. 312,50
Onderhoud	f. 140,-
Brandverzekering 2 ‰ van f. 2500,-	<u>f. 5,-</u>
	<u>f. 517,50</u>

Bijlage C.

KOSTEN VAN EEN SCHUIT.

Constructie: ijzer,  $3\frac{1}{2}$  ton.

Afschrijvingspercentage: 3%.

Waarde: f. 1000,-.

Gemiddeld geïnvesteerd kapitaal:

60% van f. 1000,-

f. 600,-

Kosten:

Rente 4% van f. 600,-

f. 24,-

Afschrijving 3% van f. 1000,-

f. 30,-

Onderhoud

f. 40,-

f. 94,-

Bijlage D.

KOSTEN VAN KLEINE WERKTUIGEN EN GEREEDSCHAP.

Afschrijvingspercentage: 15%

Waarde: f. 1000,-.

Gemiddeld geïnvesteerd kapitaal:

60% van f. 1000,-

f. 600,-

Kosten:

Rente 4% van f. 600,-

f. 24,-

Afschrijving 15% van f. 1000,-

f. 150,-

Brandverzekering 2<sup>o</sup>/oo van f. 1000,-

f. 2,-

f. 176,-

Bijlage E.

BEREKENING VAN HET GEMIDDELD UURLOON.

Weekloon op basis C.A.O. provincie Noord-Holland  
voor vaste arbeiders (23 jaar en ouder) f. 48,77

Sociale lasten:

Ziektewet	2,5 %	
Ongevallenwet	1,1 %	
Kinderbijslag	6,- %	
Ziekenfonds	1,8 %	
Vereveningsheffing	4,5 %	
Art. 1648 B.W.	<u>1,75 %</u>	
	17,65 % van f. 48,77	f. 8,61
Invaliditeitswet		f. 0,60
Pensioenpremie		<u>f. 1,25</u>
		<u>f. 59,23</u>

Aantal uren per jaar 2443

Gemiddeld uurloon f. 59,23 x  $\frac{52}{2443}$  = f. 1,261. Afgerond f. 1,26

L.E.I.

430