

als doel.



## LANDBOUW-ECONOMISCH INSTITUUT

---

KOSTPRIJZEN BOOMKWEKERIJPRODUKTEN  
(prijspeil augustus 1964)

Niet voor publikatie - nadruk verboden

521C12

HAGE - CONRADKADE 175 - TELEFOON 61.41.61

DOOR HET L.E.I.-BEREKENDE KOSTPRIJZEN VAN EEN AANTAL BOSKOOPSE  
BOOMKWEKERIJGEWASSEN, PRIJSPEIL AUGUSTUS 1964, WAARIN EEN AANTAL  
DOOR HET P.V.S. GEADVISEERDE KOSTENFACTOREN ZIJN DOORBEREKEND

In de bestuursvergadering van het Produktschap voor Siergewassen dd. 22 september 1964, zijn de door de Commissie van Bijstand voor boomkwekerijprodukten van voornoemd Produktschap voorgestelde adviezen inzake het opnemen van bepaalde kostenfactoren in de kostprijsberekeningen voor boomkwekerijprodukten van het L.E.I. aanvaard.

Onderstaand is een overzicht gegeven van het geheel van factoren, zoals deze door de Commissie van Bijstand zijn voorgesteld.

1. Het rentepercentage voor geïnvesteerd kapitaal dient op 5 te worden gesteld.
2. Voor het afzetrisico dient voor alle boomkwekerijprodukten een percentage van 5 te worden aangehouden.
3. Een verdeling in twee groepen van bomen en heesters wat betreft hun vorstgevoeligheid en het percentage voor uitval:
  - a. I. halfwinterharde gewassen, die gedeeltelijk vorstgevoelig zijn:
  - II. niet-winterharde gewassen, die sterk vorstgevoelig zijn, onderstaande gewassen omvattend:

groep I	groep II
<i>Ampelopsis brevipedunculata</i>	<i>Aucuba</i>
'Variegata' ( <i>A. elegans</i> )	<i>Berberis darwinii,</i>
<i>Buddleia</i>	<i>stenophylla</i> en dergelijke
<i>Chamaecyparis obtusa 'Nana Gracilis'</i>	<i>Ceanothus</i>
<i>Clematis</i>	<i>Cytisus scoparius</i> hybriden
<i>Cotoneaster microphylla</i>	<i>Hibiscus</i>
<i>Forsythia</i>	<i>Ilex</i> in bontbladige soorten
<i>Hedera</i>	Japanse azalea's
<i>Ligustrum ovalifolium</i>	<i>Pernettya</i>
<i>Prunus laurocerasus 'Rotundifolia'</i>	<i>Rhododendrons</i> grootbl. (zachte)
<i>Wisteria</i>	

- b. de uitvalpercentages te stellen op 3 voor groep I en 7 voor groep II.
4. De beloning voor de bedrijfsleiding, te weten voor handenarbeid + bedrijfsleiding, dient te worden gebaseerd op de opslag op de arbeidskosten voor een 3-mansbedrijf, waardoor het totaal van de kosten uitkomt op circa f. 12.000,-.
5. Voor opneming in de berekening van de arbeidslonen van de differentiatietoeslag dient 1% te worden aangehouden.

Bovenstaande factoren zijn op de volgende wijze in de berekende kostprijzen van het L.E.I. doorberekeend:

- sub. 1. De berekende rente van 4% is verhoogd tot 5%;
- sub. 2. Het afzetrisico is opgenomen door de kwantitatieve opbrengsten met 5% te verlagen;
- sub. 3. Alvorens de 5% afzetrisico te berekenen van de in groepen I en II genoemde gewassen zullen de kwantitatieve opbrengsten eerst met respectievelijk 3% en 7% vorstuitval verlaagd worden;

sub 4. f.12.000,- handenarbeid ondernemer + bedrijfsleiding op een driemansbedrijf, houdt in f.4.625,- beloning voor bedrijfsleiding en f.7.375,- voor handenarbeid. Het uurloon zal worden verhoogd met  $\frac{1}{3} \times \frac{\text{f.4.625},-}{2150 \text{ uur}} = \text{f.0},72$

sub 5. De berekende differentiatietoeslag bedraagt 4%, deze wordt verlaagd tot 1%, hetgeen verwerkt is door een verlaging van het arbeidsloon met f.0,09 per uur.

In bijlage 1 is een berekening gegeven van het gemiddelde uurloon in de boomkwekerij te Boskoop, waarin de differentiatietoeslag is berekend op 1% en een beloning voor leiding en toezicht, inclusief handenarbeid ondernemer, die gesteld is op f.12.000,- voor een driemansbedrijf.

In bijlage 2 zijn de geadviseerde aanvullingen op de door het L.E.I. berekende kosten en opbrengsten doorberekend.

Om een inzicht in de samenstelling van het kostenpakket te handhaven is een indeling van de totale kosten in zes kostensoorten opgenomen. Ten behoeve van de praktijk is tevens een omrekening van de totale kosten gegeven per R.R<sup>2</sup>. Bij de grote verscheidenheid in teeltwijzen, zoals deze in de Boskoopse cultures wordt aangetroffen, worden veelal produkten van verschillende kwaliteit verkregen. Plantafstand en kweekduur van het gewas zijn mede bepalend voor de kwaliteit van het geteelde produkt en zijn daarom eveneens aangegeven.

Voor verplante gewassen is de voorgaande teeltduur afzonderlijk vermeld.

BEREKENING GEMIDDELD UURLOON IN DE BOOMKWEKERIJ TE BOSKOOP MET EEN DIFFERENTIATIETOEESLAG VAN 1% INCLUSIEF LEIDING EN TOEZICHT TEN BEHOEVE VAN HET PRODUKTSCHAP VOOR SIERGEWASSEN

Weekloon van vaste arbeiders van 23 jaar en ouder  
volgens C.A.O. 1964

f.	102,25
"	1,38
"	6,13
"	1,02
<u>f.</u>	<u>110,78</u>

Diplomatoeslag

Waarderingstoeslag 6%

Differentiatietoeslag 1%

Vakantietoeslag 2/52 x f. 110,78

Looncompensatie i.v.m. huurverhoging

f.	4,26
"	7,75
<u>f.</u>	<u>122,79</u>

Sociale lasten

Interimregeling Invaliditeitswet	1,50%
Land- en tuinbouwongevallenwet	0,75%
Ziektewet	2,50%
Ziekenfondsbesluit	2,50%
Kinderbijslagwet	5,00%
Kort verzuim	1,25%
Wachtgeld- en werkloosheidverzekering	<u>0,40%</u>
	13,90%

13,90% van (f. 122,79 - f. 1,75) f. 16,82

Invaliditeitswet " 0,60

Pensioenpremie " 1,75

"	19,17
<u>f.</u>	<u>141,96</u>

Aantal uren per jaar, verminderd met  
feest- en vakantiedagen

2150 uur

Gemiddeld uurloon  $\frac{52}{2150} \times$  f. 141,96 f. 3,43

Beloning voor bedrijfsleiding en toezicht per uur  
(zie onderstaande berekening)

f. 0,72

Uurloon inclusief bedrijfsleiding en toezicht

f. 4,15

Beloning handenarbeid ondernemer plus beloning voor bedrijfsleiding  
is aangegeven door het P.V.S., op f. 12000,- op een driemansbedrijf.

Voor bedrijfsleiding per arbeidskracht per jaar wordt dus (f. 12000,  
- arbeidsloon ondernemer 2150 uur x f. 3,43) = f. 4625,- : 3 = f. 1542,-  
toegerekend. De omslag voor bedrijfsleiding en toezicht bedraagt per

manuur  $\frac{f. 1542,-}{2150} = f. 0,72$

KOSTEN EN KWANTITATIEVE OPBRENGSTEN VAN EEN AANTAL BOSKOPSE GEWASSEN PER ARE EN PER R.R.<sup>2</sup>

Gewas	Plantverband in duimen			Teelt- duur in jaren	Kostprijs per 100 stuks	Opbrengst in stuks per are	Kosten per are			Totale kosten per r.r.
	op de regel- regel	regel- breedte	pad- breedte				totaal rente	afschrij- ving	materi- alen	
1. Polyantharzen "Kosterassen"	7	12	18	2	66,85	695	464,-	59,60	15,45	23,-
2. Polyantharzen "Overige Polyantha"	7	12	18	2	53,50	885	464,-	59,60	15,45	23,-
3. Pootrozen	8	14	21	2	75,50	855	645,-	66,40	66,25	23,60
4. Rosa multiflora, gestekte onderstam	4	8	-	1	7,10	3470	247,-	22,95	5,85	17,10
<hr/>										
<b>Enjarige stekheesters</b>										
5. Cotoneaster bullata	4	8	-	1	8,10	3460	8,10	3460	8,10	3460
6. Deutzia scabra "Pride of Rochester"	4	8	-	1	8,10	3460	8,90	3145	8,90	3145
7. Forsythia intermedia "Lynwood"	4	8	-	1	11,15	2515	11,15	2515	11,15	2515
8. Forsythia intermedia "Spectabilis"	4	8	-	1	8,65	3245	8,65	3245	8,65	3245
9. Kerria japonica	4	8	-	1	10,-	2805	10,-	2805	10,-	2805
10. Lonicera tatarica "Rosea"	4	8	-	1	9,25	3025	9,25	3025	9,25	3025
11. Philadelphus "Lemoinei"	4	8	-	1	10,80	2595	10,80	2595	10,80	2595
12. Philadelphus "Virginia"	4	8	-	1	8,65	3245	8,65	3245	8,65	3245
13. Philadelphus pubescens	4	8	-	1	10,-	2805	10,-	2805	10,-	2805
14. Potentilla fruticosa "Maanelys"	4	8	-	1	9,25	3025	9,25	3025	9,25	3025
15. Potentilla fruticosa "Maanelys"	4	8	-	1	8,65	3245	8,65	3245	8,65	3245
16. Ribes alpinum	4	8	-	1	10,80	2595	10,80	2595	10,80	2595
17. Ribes sanguineum	4	8	-	1	10,-	2805	10,-	2805	10,-	2805
18. Ribes sanguineum "Attrorubens"	4	8	-	1	8,10	3460	8,10	3460	8,10	3460
19. Spiraea bumalda "Anthony Waterer"	4	8	-	1	8,10	3460	8,10	3460	8,10	3460
20. Spiraea bumalda "Freibelli"	4	8	-	1	8,10	3460	8,10	3460	8,10	3460
21. Spiraea douglasii	4	8	-	1	8,10	3460	8,10	3460	8,10	3460
22. Spiraea vanhouttei	4	8	-	1	8,10	3460	8,10	3460	8,10	3460
23. Symphoricarpos albus laevigatus (racemosus)	4	8	-	1	8,65	3245	8,65	3245	8,65	3245
24. Symphoricarpos chenaultii	4	8	-	1	8,65	3245	8,65	3245	8,65	3245
25. Symphoricarpos "Mother of Pearl"	4	8	-	1	9,25	3025	9,25	3025	9,25	3025
26. Symphoricarpos orbiculatus	4	8	-	1	8,65	3245	8,65	3245	8,65	3245
27. Symphoricarpos "White Hedge"	4	8	-	1	9,25	3025	9,25	3025	9,25	3025
28. Weigelia florida	4	8	-	1	8,65	3245	8,65	3245	8,65	3245
29. Weigelia florida "Nana Variegata"	4	8	-	1	10,80	2595	10,80	2595	10,80	2595
30. Weigelia "Bristol Ruby"	4	8	-	1	10,-	2805	10,-	2805	10,-	2805
31. Weigelia "Eva Rathke"	4	8	-	1	11,80	2375	11,80	2375	11,80	2375
32. Weigelia "Newport Red"	4	8	-	1	10,-	2805	10,-	2805	10,-	2805

KOSTEN EN Kwantitatieve opbrengsten van een aantal boskijpse gewassen per are en per R.R<sup>2</sup> (1e vervolg)

Gewas	Plantverband in duimen op de regel- pad- regel breedte breedte	Teelt- duur in jaren	Kostprijs per 100 stuks	Opbrengst in stuks per are	Kosten per are				Totale kosten per r.r. 2
					totaal	rente	afschrijf- materi- alen	belas- tingen arbeid	
<b>Tweejarige, 1x verplantte stekheesters</b>									
33. <i>Cotoneaster bullata</i>	12	12	-	1 + 1	36,60	910	332,95	26,30	8,75
34. <i>Deutzia scabra 'Pride of Rochester'</i>	12	14	-	1 + 1	41,35	775	320,30	25,80	8,75
35. <i>Forsythia intermedia 'Lynwood'</i>	12	14	-	1 + 1	45,85	715	327,40	26,-	8,75
36. <i>Forsythia intermedia 'Spectabilis'</i>	12	14	-	1 + 1	48,60	715	347,50	26,75	8,75
37. <i>Kerria japonica</i>	10	12	-	1 + 1	36,40	980	356,75	27,25	8,75
38. <i>Philadelphus 'Lemoinei'</i>	12	12	-	1 + 1	39,90	865	345,-	26,75	8,75
39. <i>Philadelphus 'Virginia'</i>	12	12	-	1 + 1	50,45	720	363,15	27,45	8,75
40. <i>Philadelphus pubescens</i>	12	12	-	1 + 1	47,05	720	338,70	26,50	8,75
41. <i>Potentilla fruticosa</i>	10	12	-	1 + 1	34,15	1095	373,80	27,90	8,75
42. <i>Potentilla fruticosa 'Maane'ys'</i>	10	12	-	1 + 1	33,25	1095	364,30	27,55	8,75
43. <i>Ribes alpinum</i>	10	12	-	1 + 1	35,20	1035	364,30	27,55	8,75
44. <i>Ribes sanguineum</i>	12	12	-	1 + 1	41,55	815	338,70	26,50	8,75
45. <i>Ribes sanguineum 'Atrorubens'</i>	12	12	-	1 + 1	44,55	815	363,15	27,45	8,75
46. <i>Spiraea bumalda 'Anthony Waterer'</i>	10	12	-	1 + 1	34,15	1095	373,80	27,90	8,75
47. <i>Spiraea bumalda 'Froebelii'</i>	10	12	-	1 + 1	31,95	1095	349,85	26,95	8,75
48. <i>Spiraea douglasii</i>	12	12	-	1 + 1	36,60	910	332,95	26,30	8,75
49. <i>Spiraea vanhouttei</i>	12	12	-	1 + 1	35,60	910	332,95	26,30	8,75
50. <i>Symporicarpus albus laevigatus</i>	12	12	-	1 + 1	37,20	910	338,70	26,50	8,75
51. <i>Symporicarpus chenuitii</i>	12	12	-	1 + 1	37,20	910	338,70	26,50	8,75
52. <i>Symporicarpus 'Mother of Pearl'</i>	12	12	-	1 + 1	37,90	910	345,-	26,75	8,75
53. <i>Symporicarpus orbiculatus</i>	12	12	-	1 + 1	37,20	910	338,70	26,50	8,75
54. <i>Symporicarpus 'White Hedge'</i>	12	12	-	1 + 1	37,90	910	345,-	26,75	8,75
55. <i>Weigelia florida</i>	12	12	-	1 + 1	37,20	910	338,70	26,50	8,75
56. <i>Weigelia florida 'Nana Variegata'</i>	12	12	-	1 + 1	39,90	910	363,15	27,45	8,75
57. <i>Weigelia 'Bristol Ruby'</i>	12	12	-	1 + 1	38,80	910	352,90	27,05	8,75
58. <i>Weigelia 'Eva Rathke'</i>	12	12	-	1 + 1	65,25	570	371,82	27,80	8,75
59. <i>Weigelia 'Newport Red'</i>	12	12	-	1 + 1	38,80	910	352,90	27,05	8,75
60. <i>Ligustrum ovalifolium, eenjarig</i>	4	7	-	1	6,80	4040	274,90	24,15	5,85
61. <i>Ligustrum ovalifolium, tweejarig,</i> onverplant	4	14	-	2	13,90	1915	265,95	42,70	8,75
									13,10
									16,75
									2,25
									182,40
									38,-

KOSTEN EN KUANTITATIEVE OPPRENGSTEN VAN EEN AANTAL BOSKOOPSE GEWASSEN PER ARE EN PER R.R<sup>2</sup> (2e vervolg)

Gewas	Plantverband in duimen op de regel- pad- regel breedte breedte	Teelt- duur in jaren	Kostprijs per jaren	Opbrengst in stuks per are	Kosten per are			Totale kosten per r.r. 2
					totaal	rente	afschrijf- materi- alen	
<u>Eenjarige handveredeling voor de teelt van spinnen</u>								
62. Crataegus oxyacantha 'Paul's Scarlet'	8	9	1	57,50	1435	825,05	53,90	201,50
63. Laburnum watereri 'Vossii'	8	9	1	82,85	1150	953,-	59,90	322,40
64. Malus 'Aldenhamensis'	8	9	1	56,70	1530	1435	9,50	8,10
65. Malus 'Almey'	8	9	1	60,45	1530	1625	9,50	486,80
66. Malus atrosanguinea	8	9	1	56,70	1530	1435	9,50	486,80
67. Malus 'Eleyi'	8	9	1	53,40	1530	1625	9,50	486,80
68. Malus floribunda	8	9	1	60,45	1530	1625	9,50	486,80
69. Malus 'Hopa'	8	9	1	53,40	1530	1625	9,50	486,80
70. Malus 'Hillieri'	8	9	1	60,45	1530	1625	9,50	486,80
71. Malus 'John Downie'	8	9	1	56,70	1530	1625	9,50	486,80
72. Malus 'Lemoinei'	8	9	1	56,70	1530	1625	9,50	486,80
73. Malus 'Liset'	8	9	1	56,70	1530	1625	9,50	486,80
74. Malus 'Profusion'	8	9	1	56,70	1530	1625	9,50	486,80
75. Malus sargentii	8	9	1	56,70	1530	1625	9,50	486,80
76. Prunus serrulata 'Kwanzan'	8	9	1	59,50	1530	1625	9,50	486,80
<u>Driejarige, 1x verplantte, geënte halfstam heesters</u>								
77. Crataegus oxyacantha 'Paul's Scarlet'	16	18	1	213,70	420	897,55	93,25	46,70
78. Laburnum watereri 'Vossii'	16	18	1	252,60	410	1035,60	104,50	46,70
79. Malus 'Aldenhamensis'	16	18	1	208,20	430	895,35	93,25	46,70
80. Malus 'Almey'	16	18	1	217,65	420	914,20	94,70	46,70
81. Malus atrosanguinea	16	18	1	208,20	430	895,35	93,25	46,70
82. Malus 'Eleyi'	16	18	1	199,45	440	877,50	91,75	46,70
83. Malus floribunda	16	18	1	217,65	420	914,20	94,70	46,70
84. Malus 'Hopa'	16	18	1	199,45	440	877,50	91,75	46,70
85. Malus 'Hillieri'	16	18	1	217,65	420	914,20	94,70	46,70
86. Malus 'John Downie'	16	18	1	208,20	430	895,35	93,25	46,70
87. Malus 'Lemoinei'	16	18	1	208,20	430	895,35	93,25	46,70
88. Malus 'Liset'	16	18	1	208,20	430	895,35	93,25	46,70
89. Malus 'Profusion'	16	18	1	208,20	430	895,35	93,25	46,70
90. Malus sargentii	16	18	1	208,20	430	895,35	93,25	46,70
91. Prunus serrulata 'Kwanzan'	16	18	1	210,95	430	907,10	94,20	46,70

KOSTEN EN KWANTITATIEVE OPRENGSTEN VAN EEN AANTAL BOSKOOPSE GEWASSEN PER ARE EN PER R.R.C (3e vervolg)

Gewas	Plantverband in duimen op de regel- pad- regel breedte breedte	Teelt- duur in jaren	Kostprijs per 100 stuks	Opbrengst in stuks per are	Kosten per are			Totale kosten per r.r.
					totaal	rente	aanschrijf- materi- alen d.v.d.	
<u>Eenjarige handverdeling voor de teelt van pyramiden</u>								
92. <i>Corylus avellana 'Contorta'</i>	8	9	-	1	68,90	1150	792,50	113,20
93. <i>Cotoneaster salicifolia floccosa</i>	8	9	-	1	54,40	1530	278,85	118,90
94. <i>Cotoneaster watereri 'Cornubia'</i>	8	9	-	1	54,40	1530	278,85	106,70
95. <i>Cotoneaster watereri 'Pendula'</i>	8	9	-	1	54,40	1530	278,85	119,30
96. <i>Crataegus oxyacantha 'Paul's Scarlet'</i>	8	9	-	1	50,-	1485	747,-	106,70
97. <i>Laburnum watereri 'Vossii'</i>	8	9	-	1	67,10	1245	835,20	106,70
98. <i>Malus 'Aldenhamensis'</i>	8	9	-	1	50,-	1580	319,15	113,20
99. <i>Malus 'Almey'</i>	8	9	-	1	53,20	1485	875	118,90
100. <i>Malus atrosanguinea</i>	8	9	-	1	50,-	1580	875	106,70
101. <i>Malus 'Eleyi'</i>	8	9	-	1	47,15	1675	238,55	113,20
102. <i>Malus floribunda</i>	8	9	-	1	53,20	1485	792,50	112,80
103. <i>Malus 'Hopa'</i>	8	9	-	1	47,15	1675	238,55	112,80
104. <i>Malus 'Hillieri'</i>	8	9	-	1	53,20	1485	792,50	112,80
105. <i>Malus 'John Downie'</i>	8	9	-	1	50,-	1580	319,15	113,20
106. <i>Malus 'Lemoinei'</i>	8	9	-	1	50,-	1580	319,15	113,20
107. <i>Malus 'Liset'</i>	8	9	-	1	53,20	1485	875	118,90
108. <i>Malus 'Profusion'</i>	8	9	-	1	50,-	1580	875	106,70
109. <i>Malus sargentii</i>	8	9	-	1	50,-	1580	875	106,70
110. <i>Prunus serrulata 'Kwanzan'</i>	8	9	-	1	50,15	1580	792,50	113,20
<u>Driejarige, 1x verplantte, geënte pyramide-heesters</u>								
111. <i>Corylus avellana 'Contorta'</i>	16	18	-	1 + 2	214,75	410	880,55	125,80
112. <i>Cotoneaster salicifolia floccosa</i>	16	18	-	1 + 2	183,25	430	788,-	112,55
113. <i>Cotoneaster watereri 'Cornubia'</i>	16	18	-	1 + 2	162,35	430	698,10	99,75
114. <i>Cotoneaster watereri 'Pendula'</i>	16	18	-	1 + 2	162,35	430	698,10	99,75
115. <i>Crataegus oxyacantha 'Paul's Scarlet'</i>	16	18	-	1 + 2	160,85	420	675,55	96,50
116. <i>Laburnum watereri 'Vossii'</i>	16	18	-	1 + 2	186,95	410	766,40	96,50
117. <i>Malus 'Aldenhamensis'</i>	16	18	-	1 + 2	153,20	440	674,10	96,50
118. <i>Malus 'Almey'</i>	16	18	-	1 + 2	161,05	430	692,50	96,50
119. <i>Malus atrosanguinea</i>	16	18	-	1 + 2	173,65	440	764,10	96,50
120. <i>Malus 'Eleyi'</i>	16	18	-	1 + 2	170,90	440	751,85	96,50
121. <i>Malus floribunda</i>	16	18	-	1 + 2	182,-	430	782,70	96,50
122. <i>Malus 'Hopa'</i>	16	18	-	1 + 2	170,90	440	751,85	96,50
123. <i>Malus 'Hillieri'</i>	16	18	-	1 + 2	161,05	430	692,50	96,50
124. <i>Malus 'John Downie'</i>	16	18	-	1 + 2	153,20	440	674,10	96,50
125. <i>Malus 'Lemoinei'</i>	16	18	-	1 + 2	153,20	440	674,10	96,50
126. <i>Malus 'Liset'</i>	16	18	-	1 + 2	161,05	430	692,50	96,50

KOSTEN EN KWANTITATIEVE OPBRENGSTEN VAN EEN AANTAL BOSKOOPSE GEWASSEN PER ARE EN PER R.R.<sup>2</sup> (4e vervolg)

Gewas	Plantverband in duimen	Teelt- duur in jaren	Kostprijs per 100 stuks	Opbrengst in stuks per are	Kosten per are			Totale kosten 2 per r.r.	
	op de regel- regel breedte	pad- regel breedte	totaal	rente	afschrijf- ing	materi- allen	d.v.d.		
<u>Driejarige, 1x verplant, geënte pyramidie-heesters</u>									
127. <i>Malus 'Profusion'</i>	16	18	-	1 + 2	153,20	440	674,10	76,20	11,70
128. <i>Malus sargentii</i>	16	18	-	1 + 2	153,20	440	674,10	76,20	11,70
129. <i>Prunus serrulata 'Kwanzan'</i>	16	18	-	1 + 2	153,15	440	673,85	76,20	11,70
<u>Eenjarige opgeplante zinkelingen</u>									
130. <i>Acer palmatum 'Atropurpureum'</i>	8	8	-	3 + 1	67,50	1835	1239,05	69,30	47,50
131. <i>Cornus alba 'Sibirica'</i>	5	7	-	1 + 1	19,40	3470	673,65	40,30	5,85
132. <i>Cornus alba 'Goulnchaultii'</i>	5	7	-	1 + 1	19,80	3470	687,75	41,10	5,85
133. <i>Cornus alba 'Elegantissima'</i>	5	7	-	1 + 1	19,40	3470	673,65	40,30	5,85
134. <i>Corylopsis pauciflora</i>	8	8	-	3 + 1	65,50	1725	1129,75	64,60	47,-
135. <i>Corylopsis spicata</i>	8	8	-	2 + 1	51,70	1615	834,95	52,25	47,-
136. <i>Corylus maxima 'Purpurea'</i>	8	8	-	2 + 1	41,80	1835	766,90	44,25	5,85
137. <i>Magnolia soulangiana</i>	10	10	-	3 + 1	87,05	1020	887,75	54,50	47,-
138. <i>Magnolia soulangiana 'Alba Superba'</i>	10	10	-	3 + 1	92,60	955	884,25	54,40	47,-
139. <i>Magnolia soulangiana 'Lennéi'</i>	10	10	-	3 + 1	136,50	1020	1392,45	75,40	47,-
140. <i>Magnolia stellata</i>	10	10	-	3 + 1	92,-	955	878,75	54,15	47,-
141. <i>Viburnum opulus 'Roseum' (sterile)</i>	8	8	-	1 + 1	25,25	2040	514,60	33,80	5,85
<u>Eenjarige opgeplante zettingen (zettingen uit kas)</u>									
142. <i>Winterharde in normale winters</i>	6	7	18	1	140,95	2400	3382,20	342,90	395,75
143. <i>In normale winters niet winter- harde</i>	6	7	18	1	157,60	2275	3585,65	363,75	419,20
<u>Coniferen</u>									
144. <i>Cedrus atlantica glauca</i>	5	6	15	1	98,25	3400	3340,75	227,95	169,05
145. <i>Chamaecyparis obtusa 'Nana Gracilis'</i>	5	6	15	1	85,15	3300	2810,40	186,80	129,85
146. <i>Juniperus sinensis 'Blaauw's Var'</i>	5	6	15	1	102,35	3495	3577,75	263,50	225,50
<u>Vierjarige, tweemaal verplant</u>									
<u>Rhododendron</u>									
147. <i>Winterharde in normale winters</i>	18	18	-	1 + 2 + 1	412,95	385	1589,85	79,50	27,50
148. <i>In normale winters niet winterharde</i>	18	18	-	1 + 2 + 1	462,55	365	1688,30	86,05	27,50
<u>Driejarige, eermaal verplant</u>									
<u>coniferen</u>									
149. <i>Cedrus atlantica glauca</i>	12	12	-	1 + 2	200,40	865	1733,70	138,80	44,55
150. <i>Chamaecyparis obtusa 'Nana Gracilis'</i>	8	8	15	1 + 2	131,65	2345	3087,70	220,45	52,70
151. <i>Juniperus sinensis 'Blaauw's Var'</i>	8	10	15	1 + 2	148,15	2085	3088,95	221,25	11,70

KOSTEN EN OPBRENGSTEN VAN ROZENSTRUIKEN LIMBURG

Gewas	Plantverband in cm op de regel- regel breedte		Koeltduur in jaren	Kostprijs per 100 stuks	Opbrengst in stuks per are	Kosten per are				Totale kosten 2 per r.r.			
	totaal	rente				afschrijving	materiaal	belastingen	arbeid				
152. Grootbloemige rozen	15	65	-	43,35	595	257,85	30,60	4,50	75,75	17,50	3,30	126,20	36,85
153. Polyanthrozen	15	65	-	40,30	640	257,85	30,60	4,50	75,75	17,50	3,30	126,20	36,85