

SMILTSĒRKŠKI

Ražošanas ilgums - 15 gadi	Mēra vienība	5. gads			6., 8., 10., ... 20. gads			7., 9., 11...,19. gads		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IENĀMUMI Ogas (sasaldētas)	t	1	1 565,16	1 565,16				5	1 565,16	7 825,80
KOPĀ (1)				1 565,16						7 825,80
MAINĪGĀS IZMAKSAS IZEJVIELU IZMAKSAS										
Mēslojums										
Augu aizsardzība										
Citas mainīgās izmaksas										
Maisi										
Stādījuma atjaunošana (izmantoto materiālu amortizācija 15 g.)				14,23						
KOPĀ (2)				357,67				357,67		357,67
MAŠINU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Zāles plaušana	reizes	3	36,53	109,59				3	36,53	109,59
Ražas vākšana-ražojošo zaru nogriešana, atlapošana	t	1	56,91	56,91				5	56,91	284,55
Zaru transports uz saldētavu (70 km)	t	1	49,80	49,80				5	49,80	249,00
Zaru atvēsināšana, sasaldēšana, uzglabāšana 1 mēnesi	t	1	136,75	136,75				5	136,75	683,75
Saldēto zaru nokratišana, ogu tīrišana	t	1	21,34	21,34				5	21,34	106,70
Ogu fasēšana maisos	t	1	18,50	18,50				5	18,50	92,50
Plantācijas sanitārā apkopšana	reizes	1	34,15	34,15				1	34,15	34,15
Darbspēķis stādījumu atjaunošanai (15 g.)				139,84						139,84
KOPĀ (3)				566,88				283,58		1 700,08
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				938,78				641,25		2 128,9
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ienāumi-izejvielu izmaksas)				1 193,26				-357,67		7 397,0
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ienāumi-kopā mainīgās izmaksas)				626,38				-641,25		5 696,9
ATBALSTS										
VPM				86,16				86,16		86,16
KOPĀ (7)				86,16				86,16		86,16
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ienāumi+ atbalsts)- kopā mainīgās izmaksas)				712,54				-555,09		5 783,1

Dotais smiltsērkšķu bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas, saskaņā ar ekspertru viedokli, ir jāpielieto, lai dotajos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.

Smiltsērkšķu audzēšanai ir piemēota viegla vai vidēja smilšmāla augsts ar trūcienu daudzumu virs 3,0% un augsts skābumu robežas no pH 5,5- 6,5.

Sākot ar trešo gadu pēc stādīšanas ne tikai rindstarpes, bet arī apdobeis ir vēlams aizaudzēt ar zālienu.

Ogas tiek novāktas katru otro gadu, nogriežot ar visiem zariem.

Saimniecības, kuru dati ir izmantoti bruto seguma sastādīšanai, atradus Zemgaļē, un tām ir raksturīgas augīgās augstnes, tāpēc aprežīnos nav iekļautas izmaksas par mēslojumu. Smiltsērkšķiem mēslojumu parasti arī neparedz, jo tiem piemīt spēja piesaistīt slāpekļi.

Katrā saimniecībā sanemtais atbalsta lielums par smiltsērkšķiem var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepiekti atbalsta sanemšanai. Ja saimniecība atradus teritorijā, kas ir lauksaimnieciskai ražošnai mazāk labvēlīgs reģions, ir iespējams sanemt arī atbalstu par mazāk labvēlīgajiem apvidiem (MLA).

Piemērot doto tehnoloģiju konkrētai saimniecībai, ir jāveic korekcijas atbilstoši konkrētajiem saimniekošanas apstākļiem (augstes auglība, iekultivētības pakape, nezājinība, cenas u.c.).

Smiltsērkšķu dārza ierīkošanas un kopšanas izmaksas līdz ražai

Materiāli un darbi	Materiālu izmaksas				Izmaksas (darbs un materiāli)			
	1. gads	2. gads	3. gads	4.gads	1. gads	2. gads	3. gads	4.gads
Augsnes analīze					21			
Miglošana					20			
Aršana					49			
Diskošana, ecēšana, šķūkšana					74			
Stādītuvu iežimēšana					43			
Stādīšana ar lāpstu					78			
Stādi EUR 1,42 x 1250	1779				1779			
Zāles plaušana 3 x gadā					32			
Laistišana ar benzīna motora sūknī + aprīkojums (3 x gadā)	1565	142	142	142	1707	285	285	285
KOPĀ	3344	142	142	142	3762	316	316	316

Dārza likvidēšana 534

1	Materiālu izmaksas kopā (1.-4.gads)	3 771
2	Darbspēķa izmaksas kopā (ieskaitot dārza likvidēšanu)	1 474
3	Izmaksas (darbs un materiāli) kopā (1.+2.)	5 245

Bruto segums sagatavots, izmantojot Latvijas Augļkopju asociācijas smiltsērkšķu audzēšanas sekocijas vadītāja Andreja Brūveļa sniegtos datus.