

SMILTSĒRKŠĶI

Ražošanas ilgums - 15 gadi	Mēra vienība	5. gads			6., 8., 10., ... 20. gads			7., 9., 11., ... 19. gads		
		Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls	Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls	Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls
IEŅĒMUMI										
Ogas (sasaldētas)	t	1	1 100,00	1 100,00				5	1 100,00	5 500,00
KOPĀ (1)				1 100,00						5 500,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS										
IZEJVIELU IZMAKSAS										
Mēslojums										
Augu aizsardzība										
Citas mainīgās izmaksas										
Maisi				10,00						50,00
Stādījuma atjaunošana (izmantoto materiālu amortizācija 15 g.)				170,00			170,00			170,00
KOPĀ (2)				180,00			170,00			220,00
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Zāles pļaušana	reizes	3	25,73	77,19	3	25,73	77,19	3	25,73	77,19
Ražas vākšana-ražojšo zaru nogriešana, atlāpošana	t	1	40,00	40,00				5	40,00	200,00
Zaru transports uz saldētavu (70 km)	t	1	35,00	35,00				5	35,00	175,00
Zaru atvešināšana, sasaldēšana, uzglabāšana 1 mēnesi	t	1	96,11	96,11				5	96,11	480,55
Saldēto zaru nokratīšana, ogu tīrīšana	t	1	15,00	15,00				5	15,00	75,00
Ogu fasēšana maisos	t	1	13,00	13,00				5	13,00	65,00
Plantācijas sanitārā apkopšana	reizes	1	24,00	24,00	1	24,00	24,00	1	24,00	24,00
Darbspēks stādījumu atjaunošanai (15 g.)				75,68			75,68			75,68
KOPĀ (3)				375,98			176,87			1 172,42
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				555,98			346,87			1 392,4
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				920,00			-170,00			5 280,0
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				544,02			-346,87			4 107,6
ATBALSTS										
VPM				55,20			55,20			55,20
KOPĀ (7)				55,20			55,20			55,20
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				599,22			-291,67			4 162,8

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

Smiltsērķšķu audzēšanai ir piemērota viegla vai vidēja smilšmāla augsne ar trūdvielu daudzumu virs 3,0% un augsnes skābumu robežās no pH 5,5- 6,5.

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

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

Saimniecības, kuru dāli ir izmantoti bruto seguma sastādīšanai, atrodas Zemgalē, un tām ir raksturīgas auglīgas augsnes, tāpēc aprēķinos nav iekļautas izmaksas par mēslojumu. Smiltsērķšķiem mēslojumu parasti arī neparedz, jo tiem piemīt spēja piesaistīt slāpekli.

Katrā saimniecībā saņemtais atbalsta lielums par smiltsērķšķiem var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepieteikt atbalsta saņemšanai. Ja saimniecība atrodas teritorijā, kas ir lauksaimnieciskai ražošanai mazāk labvēlīgs reģions, ir iespējams saņemt arī atbalstu par mazāk labvēlīgajiem apvidiem (MLA).

Piemērojot doto tehnoloģiju konkrētai saimniecībai, ir jāveic korekcijas atbilstoši konkrētajam saimniecības apstākļiem (augšnes auglība, iekultivēšanas pakāpe, nezāļainība, cenas u.c.).

Smiltsērķšķu 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					15,00			
Miglošana					13,11			
Aršana					33,67			
Diskošana, eocēšana, šūķšana					52,00			
Stādvielu iezīmēšana					30,00			
Stādīšana ar lāpstu					55,00			
Stādi Ls 1 x 1250	1250,00				1250,00			
Zāles pļaušana 3 x gadā					22,40	22,40	22,40	22,40
Laišņošana ar benzīna motora sūkni + aprīkojums (3 x gadā)	1100,00	100,00	100,00	100,00	1200,00	200,00	200,00	200,00
KOPĀ	2350,00	0,00	100,00	100,00	2 643,07	222,40	222,40	222,40

Dārza likvidēšana

375,00

1	Materiālu izmaksas kopā (1.-4.gads)	2 550,00
2	Darbspēka izmaksas kopā (ieskaitot dārza likvidēšanu)	1 135,27
3	Izmaksas (darbs un materiāli) kopā (1.+2.)	3 685,27

Bruto segums sagatavots, izmantojot Latvijas Augļkopju asociācijas smiltsērķšķu audzēšanas sekcijas vadītāja Andreja Brūveļa sniegtos datus.