

**SĪPOLI**

	Mēr- vienība	No sēklas			No sīkspolēm			Bioloģiski		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
<b>IEŅĒMUMI</b>										
Sīpoli	t	28	340,00	9520,00	28	340,00	9520,00	13	800,00	10400,00
<b>KOPĀ (1)</b>				<b>9520,00</b>			<b>9520,00</b>			<b>10400,00</b>
<b>MAĪNĪGĀS IZMAKSAS</b>										
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>										
Sēkla	milj.	1	1100,00	1100,00						
Sīkspolī	kg				1000	2,15	2150,00	750	2,20	1650,00
Mēslojums:										
Tirvielā	kg		N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (123:44:174)			N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (113:55:105)			N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (43:21:62)	
NPK 11:11:21	kg	400	1,30	520,00	500	1,30	650,00			
Amonija nitrāts	kg				100	0,79	79,00			
Yara Vita Nitrobor	kg	200	0,88	176,00	150	0,88	132,00			
Yara Vita Calcinit	kg				6	0,88	5,28			
Universal BIO	litri				3	2,05	6,15			
Amonija sulfāts	kg	200	0,67	134,00						
Kālija magnēzijs	kg	300	0,96	288,00						
Omex Calmax	litri	6	7,13	42,78						
Universal BIO	litri	6	2,05	12,30						
Omex Foliar Boron	litri	1	8,74	8,74						
Omex Sulphomex	litri	1	5,73	5,73						
Kelpak	litri							4	8,47	33,88
Kūtsmēši	t							40	5,87	234,80
Augu aizsardzība:										
Herbicīdi				162,20			112,35			
Insekticīdi				99,00			4,22			
Fungicīdi				293,30			293,30			
Citas maintīgās izmaksas:										
Maisi ražas realizācijai (66 gab. uz t)	gab.	1848	0,10	184,80	1848	0,10	184,80	858	0,10	85,80
<b>KOPĀ (2)</b>				<b>3026,85</b>			<b>3617,10</b>			<b>2004,48</b>
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>										
Minerālmēslu izkliešana	reizes	4	20,43	81,72	3	20,43	61,29			
Kūtsmēslu izkliešana	t							40	4,14	165,60
Kultivēšana	reizes	2	35,40	70,80	2	35,40	70,80	2	35,40	70,80
Sēšana/stādīšana	reizes	1	56,00	56,00	1	70,00	70,00	1	70,00	70,00
Pievēšana	reizes	1	23,33	23,33						
Smidzināšana	reizes	13	24,00	312,00	7	24,00	168,00	2	24,00	48,00
Rušināšana	reizes	1	80,00	80,00				2	80,00	160,00
Ravēšana	h				16	6,39	102,23	64	6,39	408,93
Novākšana ar kratītāju	reizes	1	76,80	76,80	1	76,80	76,80	1	76,80	76,80
Novākšana ar rokām	h	116	6,39	741,19	112	6,39	715,64	77	6,39	492,00
Transports (2 t/100 km)	tkm	2800	0,50	1400,00	2800	0,50	1400,00	1300	0,50	650,00
Aršana	reizes	1	63,30	63,30	1	63,30	63,30	1	63,30	63,30
Sagatavošana realizācijai	h	31	6,39	198,79	31	6,39	198,79	14	6,39	92,29
Žāvēšana, ventīlēšana, uzglabāšana (2 mēneši)	t	14	45,00	630,00	14	45,00	630,00	7	45,00	315,00
<b>KOPĀ (3)</b>				<b>3733,93</b>			<b>3556,85</b>			<b>2612,73</b>
<b>KOPĀ MAĪNĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)</b>				<b>6760,78</b>			<b>7173,94</b>			<b>4617,21</b>
<b>BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)</b>				<b>6493,15</b>			<b>5902,90</b>			<b>8395,52</b>
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā maintīgās izmaksas)</b>				<b>2759,22</b>			<b>2346,06</b>			<b>5782,79</b>
<b>ATBALSTS</b>										
Ilgspēju sekmējošais ienākumu pamatbalsts (ISIP)				84,64			84,64			84,64
Atbalsts par veidi un klimatam labvēlīgu lauksaimniecības praksi (EKO1)				30,10			30,10			
Agroekoloģijas prakses bioloģiskās saimniecībās (EKO7)										39,20
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par dārzeniem (SDA23)				594,97			594,97			594,97
Bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts										518,00
<b>KOPĀ (7)</b>				<b>709,71</b>			<b>709,71</b>			<b>1236,81</b>
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) (ieņēmumi+atbalsts)-kopā maintīgās izmaksas)</b>				<b>3468,93</b>			<b>3055,77</b>			<b>7019,60</b>

Izstrādātais sīpolu bruto segums parāda konkrētas audzēšanas tehnoloģijas, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.

Bruto segums sastādīts sīpoliem, kas audzēti augsnē ar 150 kg/ha P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> un 180 kg/ha K<sub>2</sub>O nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,0-7,5, trūdvielu saturs augsnē 2,5-2,8%.

Sīpolu sēklas izsējas un sīkspolū (15-20 mm diametrā) izstādīšanas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums sīpoliem izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni. Bioloģiskajā audzēšanas variantā drikt izmantot tikai bioloģiskos mēslošanas (kūtsmēši, komposts) un augu aizsardzības līdzekļus.

Sīpolus sēj 45 cm attālos rindās vai 4-6 rindu slejās (110-120 cm platas). Uz 1 ha tiek vidēji izsēti 1 miljons sēklu, iestrādājot tās augsnē 2-2,5 cm dziļumā. Sīkspolus stāda, tiklīdz ir iespējama lauka apstrāde.

Nepieciešamie tehniskie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemas no LLKC apkopoto tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2023. gadā. Pēc ekspertu atzinuma, sīpoli vidēji tiek transportēti 100 km lielā attālumā pa 2 t vienā reizē. Jāņem vērā arī sīpolu transportēšana no lauka līdz uzglabāšanas vietai, bet šo izmaksu lielums ir individuāls katrā saimniecībā, jo atkarīgs no transportēšanas attāluma un izmantojamās tehnikas.

Algotā darbaspēka izmaksu aprēķinā piemērota Valsts ieņēmumu dienesta apkopotā bruto vidējā stundu tarifa likme dārzenu audzēšanas laukstrādniekam 2023. gadā. Likmē iekļauts darba devēja VSAOI.

Katrā saimniecībā saņemtie atbalsta veidi un lieli attiecīgām kultūraugam var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepieteikt atbalsta saņemšanai. Atbalsta veidi un likmes norādītas atbilstoši 2023. gadam.

Sastādītais bruto segums pamatojas uz ilggadīgu audzēšanas pieredzi, bet to nevar uzskatīt par universālu un kategorisku. Katrā konkrētajā gadījumā ir jāveic korekcijas atbilstoši saimniecības tehnoloģijai un apstākļiem (augusnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība, cenas u. c.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC augkopības konsultantes Ievas Kamerādes Sniedzes, vecākā speciālista dārzkopībā Māra Narvila, kā arī lauku saimniecību sniegtie dati.