

## ĀBOLIŅŠ, SĒJOT ZEM VIRSAUGA (2 gadi, pērkot tehniskos pakalpojumus)

	Mēr- vienība	1. gads (mieži + āboliņš)			2. gads (āboliņš)		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
<b>IEŅĒMUMI</b>							
Graudi	t	1,8	195,00	351,00			
Āboliņa sēkla	t				0,50	3200,00	1600,00
<b>KOPĀ (1)</b>				<b>351,00</b>			<b>1600,00</b>
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>							
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>							
Miežu sēkla	kg	200	0,25	50,00			
Āboliņa sēkla	kg	10	5,00	50,00			
Mēslojums:							
Tīrvielā	kg	N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (20:50:75)			N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (20:50:75)		
NPK 8:20:30	kg	250	0,276	69,00	250	0,276	69,00
Šķidrāis bora mēslojums	l				1,5	1,86	2,79
Augu aizsardzība:							
Kodne				4,15			
Herbicīdi				4,62			4,62
Insekticīdi							3,26
<b>KOPĀ (2)</b>				<b>177,77</b>			<b>79,67</b>
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>							
Minerālmēslu izkliešana	reizes	1	18,50	18,50	1	18,50	18,50
Kultivēšana	reizes	1	32,36	32,36			
Pievelšana	reizes	1	19,38	19,38			
Sēšana	reizes	1	29,19	29,19			
Smidzināšana	reizes	1	22,87	22,87	2	22,87	45,73
Miežu kulšana	reizes	1	65,97	65,97			
Āboliņa kulšana	reizes				1	65,97	65,97
Salmu presēšana rituļos (t. sk. aukla)	reizes	1	43,33	43,33			
Graudu tīrīšana	t	1,8	3,71	6,68			
Graudu kaltēšana (2 t%)	t	1,8	3,69	13,30			
Āboliņa sēklas kaltēšana (2 t%)	t				0,5	3,69	3,69
Āboliņa sēklas tīrīšana	t				0,5	3,71	3,71
Transports miežiem (10 t/60 km)	tkm	108	0,090	9,72			
Transports āboliņa sēklai (2 t/60 km)	tkm				30	0,450	13,50
Aršana	reizes	1	54,84	54,84			
<b>KOPĀ (3)</b>				<b>316,13</b>			<b>151,10</b>
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)</b>				<b>493,90</b>			<b>230,77</b>
<b>BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)</b>				<b>173,23</b>			<b>1520,33</b>
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>-142,90</b>			<b>1369,23</b>
<b>KOPĒJAIS BRUTO SEGUMS 2 (1. gada bruto segums 2+2. gada bruto segums 2)</b>							<b>1226,33</b>
<b>ATBALSTS</b>							
Vienotais platības maksājums (VPM)				96,58			96,58
Zaļināšanas maksājums				53,27			53,27
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par miežiem				41,95			
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par sertificētām stiebrzāļu un lopbarības augu sēklām							81,00
<b>KOPĀ (7)</b>				<b>191,80</b>			<b>230,85</b>
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-5) (ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>48,90</b>			<b>1600,08</b>
<b>KOPĒJAIS BRUTO SEGUMS 3 (1. gada bruto segums 3+2. gada bruto segums 3)</b>							<b>1648,98</b>

Izstrādātais āboliņa bruto segums, virsaudgā sējot miežus, parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas, saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai konkrētajos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.

Bruto segums sastādīts āboliņam, kas audzēts augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,0-7,0%, trūdvielu saturs augsnē 2,0-2,5%.

Āboliņa un virsaudga sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums āboliņam, sējot zem virsaudga, izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni.

Visi nepieciešamie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopotajām tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2021. gadā.

Pēc ekspertu atzinuma, āboliņa sēkla vidēji tiek transportēta 60 km lielā attālumā pa 2 t vienā reizē, bet mieži tiek vidēji transportēti 60 km lielā attālumā pa 10 t vienā reizē. Āboliņa sēklas un miežu kaltēšanai izvēlēti 2 t%, jo 2021. gads bija labvēlīgs to audzēšanai un novākšanai. Kaltēšanas izmaksas atšķiras atkarībā no saražotā produkcijas apjoma, mitruma un pakalpojuma sniedzēja izcenojuma likmēm.

Lai sēklas varētu pārdot, pirms tam jāveic to sertificēšana, nosakot sēklu kvalitāti. Sēklaudzētājiem jārēķinās, ka pie bruto segumā iekļautajām izmaksām klāt vēl nāks sertifikācijas izmaksas.

Katrā saimniecībā saņemtie atbalsta veidi un lielumi attiecīgām kultūraugam var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepieteikt atbalsta saņemšanai. Atbalsta veidi un likmes norādītas atbilstoši 2021. 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 (augšnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība, cenas u. c.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.