

## ZIEMAS MIEŽI

	Mēra vienība	Intensīvi			Bioloģiski			Saimniecībā		
		Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls	Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls	Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls
<b>IEŅĒMUMI</b>										
Graudi	t	5,0	134,00	670,00	3,0	134,00	402,00			
<b>KOPĀ (1)</b>				670,00			402,00			
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>										
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>										
Sēkla	kg	240	0,26	62,40	260	0,28	72,80			
Mēslojums: tīrvielā	kg	N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (104:52:60)			N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (162:78:117)					
<b>Rudens:</b> NPK 6:26:30	kg	200	0,318	63,61						
Kūtsmēsli	t				30	2,85	85,50			
<b>Pavasaris:</b> Amonija nitrāts	kg	250	0,220	54,92						
	kg									
Augu aizsardzība:										
<b>Rudens:</b> Kodne				20,90						
<b>Pavasaris:</b> Herbicīdi				13,11						
Fungicīdi				20,16						
Retardanti				4,92						
Bioloģiskie AAL							31,97			
Citas mainīgās izmaksas										
<b>KOPĀ (2)</b>				240,02			190,27			
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>										
Minerālmēsli izkliedēšana	reizes	2	10,92	21,84						
Kūtsmēsli izkliedēšana	t				30	1,85	55,50			
Kultivēšana	reizes	1	21,47	21,47	2	21,47	42,94			
Sējumu ecēšana	reizes				2	12,32	24,64			
Sēšana	reizes	1	19,98	19,98	1	19,98	19,98			
Smidzināšana	reizes	2	13,11	26,22						
Graudu kulšana	reizes	1	40,88	40,88	1	40,88	40,88			
Salmu presēšana ķīpās (t.sk. aukla)	ha	1	29,45	29,45	1	29,45	29,45			
Graudu tīrīšana	t	5,0	5,15	25,75	3,0	5,15	15,45			
Graudu kaltēšana (2t%)	t	5,0	3,82	38,20	3,0	3,82	22,92			
Transports ( 10t/60km)	t/km		0,56 Ls/km	16,80		0,56 Ls/km	10,08			
Aršana	reizes	1	35,31	35,31	1	35,31	35,31			
<b>KOPĀ (3)</b>				275,90			297,15			
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)</b>				515,92			487,42			
<b>BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi- izejvielu izmaksas)</b>				<b>429,98</b>			<b>211,73</b>			
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi- kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>154,08</b>			<b>-85,42</b>			
<b>ATBALSTS</b>										
VPM				55,20			55,20			
Atdalītais PVTM par laukaugiem				19,49			19,49			
Atdalītais PVTM par platībām				17,84			17,84			
Agrovide: bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts							75,54			
<b>KOPĀ (7)</b>				92,53			168,07			
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+ atbalsts)- kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>246,61</b>			<b>82,65</b>			

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

Ziemas miežu cena ir iegūta no LR Centrālās statistikas pārvaldes cenu apkopojuma par 2012.gadu. Bioloģiskajā un intensīvajā audzēšanas variantā graudu realizācijas cenas ir līdzīgas.

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

Ziemas miežu sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums ziemas miežiem izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni. Bioloģiskajā audzēšanas variantā drīkst izmantot tikai bioloģiskos mēslošanas (kūtsmēsli, komposts) un augu aizsardzības līdzekļus.

Visi nepieciešamie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopoto tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2012.gadā. Pēc ekspertu atzinuma, ziemas mieži vidēji tiek transportēti 60 km lielā attālumā pa 10t vienā reizē. Graudu kaltēšanai izvēlēti 2t%, jo 2012. gads bijis labvēlīgs ziemas miežu audzēšanai un novākšanai.

Katrā saimniecībā saņemtais atbalsta lielums par ziemas miežiem 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 konkrētajiem saimniekošanas apstākļiem (augšnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība, cenas u.c.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.