

## VASARAS MIEŽI

	Mēra vienība	Intensīvi			Bioloģiski			Saimniecībā		
		Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls	Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls	Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls
IENĀMUMI										
Graudī	t	4,0	134,00	536,00	2,8	134,00	375,20			
KOPĀ (1)				536,00			375,20			
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>										
Sēkla Mēslojums: tīrvielā NPK 15:15:15+9S Amonija nitrāts Kūtsmēslis	kg	250	0,30	75,00	280	0,30	84,00			
	kg	200	N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (81:30:30)	0,291	58,20	N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (162:78:117)				
	kg	150		0,220	32,95					
	t					30	2,85	85,50		
	kg									
Augu aizsardzība: Kodne Herbicīdi Fungičīdi Retardanti Bioloģiskie AAL Citas mainīgās izmaksas				12,13 5,39 11,80 4,92			11,89			
KOPĀ (2)				200,39			181,39			
<b>MASINU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>										
Minerālmēslu izkliedēšana Kūtsmēslu izkliedēšana Kultivēšana Sējumu ecešana Sēšana Smidzināšana Graudu kuļšana Salmu presēšana rituļos (t.sk.aukla) Graudu tīrišana Graudu kaltēšana (3t%) Transports (10t/60km) Aršana	reizes t reizes reizes reizes reizes reizes reizes reizes t t t/km reizes	2 1 1 1 2 1 1 1 4 4 1	10,92 21,47 21,47 19,98 13,11 40,88 30,65 5,15 3,82 0,56 Ls/km 35,31	21,84 21,47 19,98 19,98 26,22 40,88 30,65 20,60 45,84 13,44 35,31	30 2 2 1 1 1 1 2,8 2,8 0,56 Ls/km 1	1,85 21,47 12,32 19,98 40,88 30,65 30,65 5,15 3,82 9,41 35,31	55,50 42,94 24,64 19,98 40,88 30,65 30,65 14,42 32,09 9,41 35,31			
KOPĀ (3)				276,23			305,82			
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)</b>				476,62			487,20			
<b>BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ienāmumi- izvejielu izmaksas)</b>				335,61			193,81			
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ienāmumi- kopā mainīgās izmaksas)</b>				59,376			-112,00			
<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			
KOPĀ (7)				92,53			168,07			
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ienāmumi+ atbalsts)- kopā mainīgās izmaksas)</b>				151,91			56,07			

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodajas sniegtie dati.

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

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

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

Vasaras miežu sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums vasaras miežiem izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni. Bioloģiskajā audzēšanas variāntā drīkst izmantot tikai bioloģiskos mēslojānas (kūtsmēslis, komposts) un augu aizsardzības līdzekļus.

Visi nepieciešamie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas nemetas no LLKC apkopoto tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2012.gadā. Pēc ekspertu atzinuma, vasaras mieži videjī tiek transportēti 60 km lielā attālumā pa 10t vienā reizē.

Katrā saimniecībā saņemtais atbalsta lielums par vasaras miežiem var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepieiekt 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 (augsnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība, cenas u.c.).