

## RUDZI

	Mēra vienība	Intensīvi			Bioloģiski			Saimniecībā			
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	
<b>IEŅĒMUMI</b>											Dotais rudzu bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas, saskaņā ar ekspertu viedokli, ir jāpielieto, lai dotajos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.
Graudi	t	4,5	129,56	583,02	2,5	160,00	400,00				
<b>KOPĀ (1)</b>				583,02			400,00				
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>											Rudzu cena ir iegūta no LR Centrālās statistikas pārvaldes cenu apkopojuma par 2014.gadu. Bioloģiskajā un intensīvajā audzēšanas variantā graudu realizācijas cenas ir līdžīgas.
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>											
Sēkla	kg	160	0,18	28,80	170	0,18	30,60				Bruto segums sastādīts rudziem, kas audzēti augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,5- 7,0, trūdvielu saturs augsnē 2,0-2,5%.
Mēslojums: tīrvielā	kg	N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (97:52:60)			N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (39:21:74)						
<b>Rudens:</b>											Rudzu sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums rudziem izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni. Bioloģiskajā audzēšanas variantā drīkst izmantot tikai bioloģiskos mēslošanas (kūtsmēsli, komposts) un augu aizsardzības līdzekļus.
Kūtsmēsli	t				30	3,810	114,30				
NPK 6:26:30	kg	200	0,368	73,60							
<b>Pavasaris:</b>											Visi nepieciešamie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopoto tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2014.gadā. Pēc ekspertu atzinuma, rudzi vidēji tiek transportēti 60 km lielā attālumā pa 10t vienā reizē. Graudu kaltēšanai izvēlēti 2t%, jo 2014. gads bija labvēlīgs rudzu novākšanai.
Amonija nitrāts	kg	250	0,223	55,75							
Augu aizsardzība:	kg										
<b>Rudens:</b>											Katrā saimniecībā saņemtais atbalsta lielums par rudziem 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).
Kodne				3,24							
<b>Pavasaris:</b>											
Herbicīdi				9,94							
Insekticīdi				12,70							
Fungicīdi				19,90							
Retardanti				21,65							
Bioloģiskie AAL							39,24				
Citas mainīgās izmaksas											
<b>KOPĀ (2)</b>				225,58			184,14				Piemērojot doto tehnoloģiju konkrētai saimniecībai, ir jāveic korekcijas atbilstoši konkrētajiem saimniekošanas apstākļiem (augšnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezālainība, cenas u.c.).
<b>MASĪNU UN ROKU DARBU OPERĀCIJAS</b>											
Minerālmēsli izkliešana	reizes	2	16,25	32,50							
Kūtsmēsli izkliešana	t				30	2,95	88,50				
Kultivēšana	reizes	1	30,23	30,23	2	30,23	60,46				
Sējumu ecēšana	reizes				2	21,00	42,00				
Sēšana	reizes	1	28,06	28,06	1	28,06	28,06				
Smidzināšana	reizes	3	20,24	60,72							
Graudu kuļšana	reizes	1	61,24	61,24	1	61,24	61,24				
Graudu tīrīšana	t	5	8,46	38,07	2,5	8,46	21,15				
Graudu kaltēšana (2t%)	t	5	4,49	40,41	2,5	4,49	22,45				
Transports (10t/60km)	t/km		0,77	20,79		0,77	11,55				
Aršana	reizes	1	50,28	50,28	1	50,28	50,28				
<b>KOPĀ (3)</b>				362,30			385,69				
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)</b>				587,88			569,83				
<b>BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi- izejvielu izmaksas)</b>				357,44			215,86				
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi- kopā mainīgās izmaksas)</b>				-4,86			-169,83				
<b>ATBALSTS</b>											
VPM				89,33			89,33				
Atdalītais PPVA par laukaugu platībām				22,87			22,87				
Atdalītais PPVA par platībām				15,20			15,20				
Agrovide: bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts							108,00				
<b>KOPĀ (7)</b>				127,40			235,40				
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+ atbalsts)- kopā mainīgās izmaksas)</b>				122,54			65,57				

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.