

**ZIEMAS KVIEŠI (izmantojot saimniecības īpašumā esošo tehniku)**

	Mēr- vienība	Intensīvi			Intensīvi lopbarībai			Minimālā augsnes apstrāde			Bioloģiski		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
<b>IEŅĒMUMI</b>													
Graudi	t	6,7	169,00	1132,30	6,2	151,00	936,20	6,3	169,00	1064,70	2,1	200,00	420,00
KOPĀ (1)				1132,30			936,20			1064,70			420,00
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>													
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>													
Sēkla	kg	230	0,30	69,00	230	0,30	69,00	230	0,30	69,00	250	0,35	87,50
Mēslojums:													
Tīrvielā	kg	N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (197:56:84)			N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (165:50:75)			N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (180:50:75)			N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (32:29:62)		
<b>Rudens:</b>													
NPK 8:20:30	kg	280	0,290	81,20	250	0,290	72,50	250	0,290	72,50			
Kūtsmēsli	t										30	2,25	67,50
Kelpak	litri										1,5	10,30	15,45
Physio Natur PKS 41	kg										100	0,65	65,00
<b>Pavasaris:</b>													
Amonija nitrāts 34	kg	250	0,215	53,75	250	0,215	53,75	250	0,215	53,75			
Amonija sulfāts 30+7S	kg	300	0,226	67,80	200	0,226	45,20	250	0,226	56,50			
Augu aizsardzība													
<b>Rudens:</b>													
Kodne				4,81			4,81			9,62			
<b>Pavasaris:</b>													
Herbicīdi				9,70			9,70			9,70			
Fungicīdi				54,72			54,72			54,72			
Retardanti				16,54			16,54			16,54			
Bioloģiskie AAL													1,43
KOPĀ (2)				357,52			281,02			342,33			236,88
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>													
Minerālmēsļu izkliešana	reizes	4	5,98	23,92	3	5,98	17,94	3	5,98	17,94	1	5,98	5,98
Kūtsmēsļu izkliešana	t										1	92,80	92,80
Kultivēšana	reizes	1	11,52	11,52	1	11,52	11,52	1	11,52	11,52	1	11,52	11,52
Sējumu ecēšana	reizes										1	10,01	10,01
Sēšana	reizes	1	18,23	18,23	1	18,23	18,23				1	18,23	18,23
Kombinētā augsnes apstrāde + sēja	reizes							1	37,99	37,99			
Smidzināšana	reizes	4	6,18	24,72	4	6,18	24,72	4	6,18	24,72	1	6,18	6,18
Graudu kuļšana	reizes	1	56,94	56,94	1	56,94	56,94	1	56,94	56,94	1	56,94	56,94
Graudu tīrīšana (pakalpojums)	t	6,7	3,22	21,57	6,2	3,22	19,96	6,3	3,22	20,29	2,1	3,22	6,76
Graudu kaltešana (2 t%) (pakalpojums)	t	6,7	3,91	52,39	6,2	3,91	48,48	6,3	3,91	49,27	2,1	3,91	16,42
Transports (20 t/60 km)	tkm	6,7	4,92	32,96	6,2	4,92	30,50	6,3	4,92	31,00	2,1	4,92	10,33
Aršana	reizes	1	39,51	39,51	1	39,51	39,51				1	39,51	39,51
KOPĀ (3)				281,77			267,81			238,14			274,69
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				639,29			548,83			580,47			511,57
<b>BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)</b>				<b>774,78</b>			<b>655,18</b>			<b>722,37</b>			<b>183,12</b>
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>493,01</b>			<b>387,37</b>			<b>484,23</b>			<b>-91,57</b>
<b>ATBALSTS</b>													
Vienotais platības maksājums (VPM)				90,95			90,95			90,95			90,95
Zaļināšanas maksājums				51,48			51,48			51,48			51,48
Bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts													117,00
KOPĀ atbalsts (7)				142,43			142,43			142,43			259,43
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>635,44</b>			<b>529,80</b>			<b>626,66</b>			<b>167,86</b>

Izstrādātais ziemas kviešu bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.

Kviešu cena intensīvajā variantā ņemta no Eiropas Komisijas cenu apkopojuma.

Bruto segums sastādīts ziemas kviešiem, kas audzēti augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,0–7,0, trūdvielu saturs augsnē 2,0–2,5%. Intensīvā ziemas kviešu audzēšana no intensīvās audzēšanas lopbarībai atšķiras ar pielietoto tehnoloģiju un mēslošanu, jo rezultātā intensīvi audzētajiem kviešiem jābūt ar augstākiem kvalitātes rādītājiem kā lopbarībai paredzētajiem graudiem.

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

Graudu tīrīšanas un kaltešanas pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopotajām tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2020. gadā. Pārējām tehniskajām operācijām piemērotas LLKC Inženiertehniskās nodaļas eksperta aprēķinātās izmaksas, kādas tās varētu būt, ja operācijas veic ar saimniecībā pieejamo tehniku (tehniskie parametri tiek pieņemti pēc biežāk lietotajiem). Skaidrojumu par tehnisko izmaksu aprēķinu skatīt levdarakstā. Pēc ekspertu atzinuma, ziemas kvieši vidēji tiek transportēti 60 km lielā attālumā pa 20 t vienā reizē. Graudu kaltešanai izvēlēti 2 t%, jo 2020. gads bija labvēlīgs to audzēšanai un novākšanai. Kaltešanas izmaksas atšķiras atkarībā no sarazotā produkcijas apjoma, mitruma un pakalpojuma sniedzēja izcenojuma līkmēm.

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 2020. 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 (augšņu auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība u. c.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.