

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
IEŅĒMUMI													
Graudi	t	4,3	210,00	903,00	4,2	184,00	772,80	4,1	210,00	861,00	1,7	230,00	391,00
KOPĀ (1)				903,00			772,80			861,00			391,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS													
IZEJVIELU IZMAKSAS													
Sēkla	kg	230	0,37	85,10	230	0,37	85,10	230	0,37	85,10	250	0,40	100,00
Mēslojums:													
Tīrviela	kg	N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (110:30:45)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (110:30:45)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (125:30:45)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (32:29:62)		
Rudens:													
NPK 8:20:30	kg	150	1,09	163,50	150	1,09	163,50	150	1,09	163,50			
Kūtsmēsli (reizi piecos gados)	t										30	5,87	176,10
Pavasaris:													
Amonija nitrāts 34	kg	200	0,79	158,00	200	0,79	158,00	200	0,79	158,00			
Amonija sulfāts 30+7S	kg	100	0,77	77,00	100	0,77	77,00	150	0,77	115,50			
Augu aizsardzība													
Rudens:													
Kodne				6,63			6,63			13,26			
Pavasaris:													
Herbicīdi				10,22			10,22			10,22			
Fungicīdi				0,00			0,00			35,38			
Retardanti				3,05			3,05			3,05			
KOPĀ (2)				503,50			503,50			584,01			276,10
MĀŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS													
Minerālmēsļu izkliešana	reizes	3	9,29	27,87	3	9,29	27,87	3	9,29	27,87			
Kūtsmēsļu izkliešana	t										1	95,70	95,70
Kultivēšana	reizes	1	18,12	18,12	1	18,12	18,12				1	18,12	18,12
Sējumu ecēšana	reizes										1	14,53	14,53
Sēšana	reizes	1	28,72	28,72	1	28,72	28,72				1	28,72	28,72
Kombinētā augsnes apstrāde + sēja	reizes							1	61,93	61,93			
Smidzināšana	reizes	3	8,80	26,40	3	8,80	26,40	3	8,80	26,40			
Graudu kulisana	reizes	1	114,72	114,72	1	114,72	114,72	1	114,72	114,72	1	114,72	114,72
Graudu tīrīšana (pakalpojums)	t	4,3	3,41	14,66	4,2	3,41	14,32	4,1	3,41	13,98	1,7	3,41	5,80
Graudu kaltēšana (4 t%) (pakalpojums)	t	4,3	4,81	82,73	4,2	4,81	80,81	4,1	4,81	78,88	1,7	4,81	32,71
Transports (20 t/60 km)	tkm	4,3	7,98	34,31	4,2	7,98	33,52	4,1	7,98	32,72	1,7	7,98	13,57
Aršana	reizes	1	63,56	63,56	1	63,56	63,56				1	63,56	63,56
KOPĀ (3)				411,10			408,04			356,50			387,42
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				914,60			911,54			940,51			663,52
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				399,50			269,30			276,99			114,90
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				-11,60			-138,74			-79,51			-272,52
ATBALSTS													
Ilgspēju sekmējošais ienākumu pamatbalsts (ISIP)				84,64			84,64			84,64			84,64
Atbalsts par veidi un klimatam labvēlīgu lauksaimniecības praksi (EKO1)				30,10			30,10			30,10			30,10
Agroekoloģijas prakses bioloģiskās saimniecībās (EKO7)													39,20
Bioloģiskā lauksaimniecība (BLA)													97,00
KOPĀ atbalsts (7)				114,74			114,74			114,74			220,84
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				103,14			-24,00			35,23			-51,68

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas un Vides nodaļas sniegtie dati.

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 nemta no Eiropas Komisijas cenu apkopojuma.

Bruto segums sastādīts ziemas kviešiem, kas audzēti augsne ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,0–7,0, trūdvielu saturs augsne 2,0–2,5%. Intensīva 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 kaltēšanas pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopotajam tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2023. gadā. Pārējam tehniskajām operācijām piemērotas LLKC Inženiertehniskās nodaļas eksperta aprēķinātās izmaksas, kādas tas varētu būt, ja operācijas veic ar saimniecībā pieejamo tehniku (tehniskie parametri tiek pieņemti pēc biežāk lietotajiem). Skaidrojumu par tehnisko izmaksu aprēķinu skatīt levadrakstā. Pēc ekspertu atzinuma, ziemas kvieši vidēji tiek transportēti 60 km lielā attālumā pa 20 t vienā reizē. Graudu kaltēšanai izvēlēti 4 t%, jo 2023. gads nebija labvēlīgs kviešu audzēšanai un novākšanai. Kaltēšanas 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 līkmes norādītas atbilstoši 2023. gadam.

Sastādītais bruto segums pamatojas uz ilggadīgu audzēšanas pieredzi, bet to nevar uzskatīt par universālu un kateoģorisku. Katrā konkrētajā gadījumā ir jāveic korekcijas atbilstoši saimniekošanas tehnoloģijai un apstākļiem (augšnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība u. c.).