

TRITIKĀLE (pērkot tehniskos pakalpojumus)

	Mēr- vienība	Intensīvi			Minimālā augsnes apstrāde			Bioloģiski		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI										
Graudi	t	5,4	129,00	696,60	4,8	129,00	619,20	2,5	185,00	462,50
KOPĀ (1)				696,60			619,20			462,50
MAINĪGĀS IZMAKSAS										
IZEJVIELU IZMAKSAS										
Sēkla	kg	220	0,28	61,60	220	0,28	61,60	250	0,30	75,00
Mēslojums:										
Tīrvielā	kg	N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (110:50:75)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (110:50:75)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (32:29:62)		
Rudens:										
Kūtsmēsli	t							30	2,28	68,40
Kelpak	litri							1,5	8,60	12,90
Physio Natur PKS 41	kg							100	0,59	59,00
NPK 8:20:30	kg	250	0,289	72,25	250	0,289	72,25			
Pavasaris:										
Fertileader Tonic	litri							1,5	14,00	21,00
Amonija sulfāts 30+7S	kg	300	0,228	68,40	300	0,228	68,40			
Augu aizsardzība:										
Rudens:										
Kodne				6,36			6,36			
Pavasaris:										
Herbicīdi				17,38			17,38			
Fungicīdi				53,44			53,44			
Retardants				13,88			13,88			
Bioloģiskie AAL										1,43
KOPĀ (2)				293,31			293,31			237,73
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Minerālmēsli izkliedēšana	reizes	3	17,22	51,66	3	17,22	51,66	1	17,22	17,22
Kūtsmēsli izkliedēšana	t							30	2,85	85,50
Kultivēšana	reizes	1	31,42	31,42				1	31,42	31,42
Sējumu ecēšana	reizes							1	17,20	17,20
Sēšana	reizes	1	28,97	28,97				1	28,97	28,97
Kombinētā augsnes apstrāde+sēja	reizes				1	48,14	48,14			
Smidzināšana	reizes	4	19,75	79,00	4	19,75	79,00	2	19,75	39,50
Graudu kulšana	reizes	1	64,74	64,74	1	64,74	64,74	1	64,74	64,74
Graudu tīršana	t	5,4	3,29	17,77	4,8	3,29	15,79	2,5	3,29	8,23
Graudu kaltēšana (2 t%)	t	5,4	4,09	44,17	4,8	4,09	39,26	2,5	4,09	20,45
Transports (20 t/60 km)	tkm	324	0,050	16,20	288	0,050	0,24	150	0,050	7,50
Aršana	reizes	1	49,82	49,82				1	49,82	49,82
KOPĀ (3)				383,75			298,83			353,33
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				677,06			592,14			591,06
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				403,29			325,90			224,77
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				19,54			27,06			-128,56
ATBALSTS										
Vienotais platības maksājums (VPM)				85,01			85,01			85,01
Zaļināšanas maksājums				48,12			48,12			48,12
Bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts										117,00
KOPĀ atbalsts (7)				133,13			133,13			250,13
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				152,67			160,19			121,58

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

Bruto segums sastādīts tritikālei, kas audzēta augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,0–7,0, trūdvielu saturs augsnē 2,0–2,5%.

Tritikāles cena intensīvajā un minimālās augsnes apstrādes variantā ņemta no LR Centrālās statistikas pārvaldes cenu apkopojuma.

Tritikāles sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums tritikālei 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 apkopotajām vidējām tehnisko pakalpojumu cenām Latvijā 2019. gadā. Pēc ekspertu atzinuma, tritikāle vidēji tiek transportēta 60 km lielā attālumā pa 20 t vienā reizē. Graudu kaltēšanai izvēlēti 2 t%, jo 2019. gads bija labvēlīgs to audzēšanai un novākšanai. Kaltēšanas izmaksas atšķiras atkarībā no saražotā produkcijas apjoma, mitruma un pakalpojuma sniedzēja izcenojuma līkēm.

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 2019. 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 (augsnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība u. c.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.