

LAUKA PUPAS (izmantojot saimniecības īpašumā esošo tehniku)

	Mēr-vienība	Intensīvi			Bioloģiski		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IENĒMUMI							
Graudi	t	4.8	200.00	960.00	2.6	340.00	884.00
KOPĀ (1)				960.00			884.00
MAINĪGĀS IZMAKSAS							
IZEJVIELU IZMAKSAS							
Sēkla	kg	340	0.25	85.00	300	0.40	120.00
Mēslojums:							
Tirvielā	kg		N:P ₂ O ₅ :K ₂ O(41:50:75)				
NPK 8:20:30	kg	250	0.31	77.50			
Amonija sulfāts 21+24S	kg	100	0.25	25.00			
Bors	l	2	2.61	5.22			
Kūtsmēslis							
Augu aizsardzība:							
Herbicīdi				53.07			
Insekticīdi				18.20			
Fungicīdi				41.90			
Bioloģiskie AAL							24.80
KOPĀ (2)				305.88			220.70
MAŠINU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS							
Minerālmēslu izkliedēšana	reizes	1	7.03	7.03	1	51.80	51.80
Kūtsmēslu izkliedēšana	reizes				1	12.23	12.23
Kultivēšana	reizes	1	12.23	12.23	1	10.74	10.74
Sēšana	reizes	1	10.74	10.74			
Smidzināšana	reizes	3	6.02	18.06			
Graudu kūlsana	reizes	1	53.12	53.12	1	53.12	53.12
Graudu tīrišana (pakalpojums)	t	4.8	5.45	26.16	3	5.45	14.17
Graudu kaltēšana (4 t%) (pakalpojums)	t	4.8	5.47	105.02	3	5.47	56.89
Transports (20 t/60 km)	t	4.8	7.36	35.33	3	7.36	19.14
Pievelēšana	reizes				1	11.14	11.14
Aršana	reizes	1	34.56	34.56	1	34.56	34.56
KOPĀ (3)				302.25			263.78
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				608.13			484.48
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ienēmumi-izejvielu izmaksas)				654.12			663.30
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ienēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				351.87			399.52
ATBALSTS							
Vienotais platības maksājums (VPM)				69.84			69.84
Zajināšanas maksājums				40.43			40.43
Atdalītais PPVA par platībām (APL)				4.27			4.27
Atdalītais PPVA par laukaugu platībām (ALA)				6.70			6.70
Bioģiskās lauksaimniecības atbalsts							97.00
Brīvprātīgais saistītais atbalsts par proteīnaugiem (SAP)				54.02			54.02
KOPĀ atbalsts (7)				175.26			272.26
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-5) ((ienēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				527.13			671.78

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

Bruto segums sastādīts lauka pupām, kas audzētas augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6.5–7.0, trūdvielu saturs augsnē 2.0–2.5%.

Lauka pupu sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma.
Mēslojuma daudzums pupām izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni.
Bioloģiskajā audzēšanas variantā drīkst izmantot tikai bioloģiskos mēslošanas (kūtsmēslis, komposts) un augu aizsardzības līdzekļus.

Graudu tīrišanas un kaltēšanas pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas nemetas no LLKC apkopotajām tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2017. gadā. Pārējām tehniskajām operācijām piemērotas LLKC Inženiertehniskās nodalas 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 levadrankstā. Pēc ekspertu atzinuma, lauku pupas vidēji tiek transportētas 60 km lielā attālumā pa 20 t vienā reizē. Kaltēšanai izvēlēti 4 t%, jo 2017. gadā bija liels mitrums. Kaltēšanas izmaksas atšķirībā atkarībā no saražotā produkcijas apjoma, mitruma un pakalpojuma sniedzēja izcenojuma līkmēm.

Katrā saimniecībā saņemtie atbalsta veidi un lielumi attiecīgajam kultūraugam var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepieteikt atbalsta saņemšanai. Ja saimniecība atrodas teritorijā, kurā ir dabus vai citi specifiski ierobežojumi, ir iespējams saņemt arī atbalstu "Maksājumi apgabaloš, kuros ir dabus vai citi specifiski ierobežojumi", kā arī pieejami vēl citi atbalsta veidi.

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