

VASARAS MIEŽI (izmantojot saimniecības īpašumā esošo tehniku)

	Mēr-vienība	Intensīvi			Minimāla augsnes apstrāde			Bioloģiski		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IENĒMUMI										
Graudi	t	2,4	195,00	468,00	2,0	195,00	390,00	1,5	310,00	465,00
KOPĀ (1)				468,00			390,00			465,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS										
Sēkla Mēslojums:	kg	240	0,25	60,00	240	0,25	60,00	230	0,28	64,40
Tīrvielā	kg	N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (64:30:30)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (64:30:30)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (32:16:47)		
NPK 15:15:15+11S	kg	200	0,246	49,20	200	0,246	49,20	30	1,94	58,20
Amonija nitrāts	kg	100	0,185	18,50	100	0,185	18,50			
Kūtsmēslis	t									
Augu aizsardzība:										
Kodne										
Herbicidi										
Bioloģiskie AAL										
Citas mainīgās izmaksas:										
Tīkls	gab.									
KOPĀ (2)				143,61			143,61			127,70
MAŠINU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Minerālmēslu izkliedēšana	reizes	2	6,37	12,74	2	6,37	12,74	1	68,10	68,10
Kūtsmēslu izkliedēšana	t									
Kultivēšana	reizes	1	12,72	12,72	1	41,24	41,24	1	12,72	12,72
Kombinētā augsnes apstrāde + sēja	reizes									
Sēšana	reizes	1	17,56	17,56	1	6,62	6,62	1	17,56	17,56
Smidzināšana	reizes	1	6,62	6,62	1	60,82	60,82	1	60,82	60,82
Graudu kulšana	reizes	1	60,82	60,82	1	60,82	60,82	1	26,20	26,20
Salmu presēšana ritulos	reizes									
Graudu tīrišana (pakalpojums)	t	2,4	3,71	8,90	2,0	3,71	7,42	1,5	3,71	5,56
Graudu kaltēšana (2 t%) (pakalpojums)	t	2,4	3,69	17,73	2,0	3,69	7,39	1,5	3,69	11,08
Transports (20 t/60 km)	t	2,4	4,78	11,47	2,0	4,78	9,56	1,5	4,78	7,17
Aršana	reizes	1	43,49	43,49	1	43,49	43,49	1	43,49	43,49
KOPĀ (3)				192,06			145,79			252,71
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				335,66			289,39			380,41
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				324,40			246,39			337,30
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				132,34			100,61			84,59
ATBALSTS										
Vienotais platības maksājums (VPM)				96,58			96,58			96,58
Zaljīnāšanas maksājums				53,27			53,27			53,27
Bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts										117,00
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par miežiem (SMI)				41,95			41,95			41,95
KOPĀ atbalsts (7)				191,80			191,80			308,80
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				324,14			292,41			393,39

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodajas sniegtie dati.

Izstrādātais vasaras miežu bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas saskārā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos iegūtu konkrētu ražību.

Vasaras miežu cena intensīvajā variantā nemitā no Eiropas Komisijas cenu apkopojuma.

Bruto segums sastādīts vasaras miežiem, kas audzēti augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,0–7,0, trūdvielu saturus augsnē 2,0–2,5%.

Vasaras miežu sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums vasaras miežiem izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni. Bioloģiskajā audzēšanas variantā drīkst izmantot tikai bioloģiskos mēšošanas (kūtsmēslis, komposts) un augu aizsardzības līdzekļus.

Graudu tīrišanas un kaltēšanas pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas nemitās no LLKC apkopotajām tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2021. gadā. Pārējām tehniskajām operācijām piemērotas LLKC Inženierietechniskās 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 skaitā levadrakstā. Pēc ekspertu atzinuma, mieži vidēji tiek transportēti 60 km lielā attālumā pa 20 t vienā reizi.

Graudu kaltēšanai izvēlēti 2 t%, jo 2021. gads bija labvēlīgs miežu audzēšanai un novākšanai. Kaltēšanas izmaksas atšķirās atkarībā no saražotā produkcijas apjoma, mitruma un pakalpojuma sniedzēja izcenojuma likmēm.

Katrā saimniecībā saņemtie atbalsta veidi un lielumi attiecīgam kultūraugam var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var ari nepieciekt atbalsta saņemšanai. Atbalsta veidi un likmes norādītas atbilstoši 2021. gadam.

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