

## PAPUVE (izmantojot saimniecības īpašumā esošo tehniku)

	Mēr- vienība	Intensīvi (ķīmiskā)			Bioloģiski		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>							
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>							
Augu aizsardzība: Glifosāti				10.80			
<b>KOPĀ (1)</b>				10.80			
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>							
Smidzināšana	reizes	1	7.10	7.10	2	15.86	31.72
Kultivēšana	reizes				1	40.58	40.58
Aršana	reizes	1	40.58	40.58			
<b>KOPĀ (2)</b>				47.68			72.30
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (3=1+2)</b>				58.48			72.30
<b>BRUTO SEGUMS 1 (4=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)</b>				<b>-10.80</b>			
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>-58.48</b>			<b>-72.30</b>
<b>ATBALSTS</b>							
Vienotais platības maksājums (VPM)				62.46			62.46
Zaļināšanas maksājums				36.56			36.56
Bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts							97.00
<b>KOPĀ atbalsts (7)</b>				99.02			196.02
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-5) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>40.54</b>			<b>123.72</b>

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.

Izstrādātais papuves bruto segums parāda vienu konkrētu apstrādes tehnoloģiju, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos sagatavotu augsni sējai.

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 levdrakstā.

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 dabas vai citi specifiski ierobežojumi, ir iespējams saņemt arī atbalstu "Maksājumi apgabalos, kuros ir dabas vai citi specifiski ierobežojumi", kā arī pieejami vēl citi atbalsta veidi.

Piemērojot izstrādāto tehnoloģiju konkrētai saimniecībai, ir jāveic korekcijas atbilstoši konkrētajiem saimniekošanas apstākļiem (iekultivētības pakāpe, nezāļainība, cenas u. c.).