

## GANĪBU ZĀLE (izmantojot saimniecības īpašumā esošo tehniku)

NEL = 6,06 MJ/kg sausnas 1 kg zāles = 0,2 kg sausnas	Mēr- vienība	1. gads (ierīkošana)			2.-5. gads (zāle)		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
<b>IEŅĒMUMI</b>							
Virsaugs (viengadīgā airene)	t	10					
Zaļā masa	t				17		
NEL (neto enerģija laktācijai)	MJ	12120			20 604		
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>							
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>							
Sēkla virsaugam (ierīkošanai 15 kg/ha)	kg	15	2,10	31,50			
Sēkla (ierīkošanai 25 kg/ha)		25	4,50	112,50			
Mēslojums:							
Tīrvielā	kg	N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (94:21:62)			N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (15:15:15)		
Kūtsmēsli	t	40	3,66	146,40			
NPK 15:15:15+11S	kg				100	0,480	48,00
Amonija nitrāts	kg	150	0,360	54,00			
<b>KOPĀ uz 1 ha (1)</b>				<b>344,40</b>			<b>48,00</b>
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>							
Kūtsmēsļu izkliešana	reizes	1	130,15	130,15			
Minerālmēsļu izkliešana	reizes	1	9,48	9,48	1	9,48	9,48
Kultivēšana	reizes	1	18,48	18,48			
Sēšana	reizes	1	29,29	29,29			
Pievelšana	reizes	1	24,58	24,58			
Zāles applāušana	reizes	2	30,67	61,34	3	30,67	92,01
Ecēšana	reizes				1	14,82	14,82
Šķīvošana	reizes	1	41,75	41,75			
Aršana	reizes	1	64,83	64,83			
<b>KOPĀ (2)</b>				<b>379,91</b>			<b>116,31</b>
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (3=1+2)</b>				<b>724,31</b>			<b>164,31</b>
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS 1 uz 1 MJ un 1 kg zāles</b>			<b>0,028</b>	<b>0,034</b>		<b>0,002</b>	<b>0,003</b>
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS 2 uz 1 MJ un 1 kg zāles</b>			<b>0,031</b>	<b>0,072</b>		<b>0,006</b>	<b>0,010</b>
<b>ATBALSTS</b>							
Ilgtspēju sekmējošais ienākumu pamatatlbalsts (ISIP)				80,86			80,86
Zālāju saglabāšanas veicināšana (EKO6)				49,00			49,00
<b>KOPĀ</b>				<b>129,86</b>			<b>129,86</b>
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS 3 uz 1 kg</b>			<b>0,060</b>	<b>0,059</b>		<b>0,008</b>	<b>0,002</b>

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC augkopības konsultantes levas Kamerādes-Sniedzes un lauku saimniecību sniegtie dati.

Izstrādātais ganību zāles bruto segums, virsaugā sējot viengadīgo aireni, parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.

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

Ganību zāles sēklas maisījuma sastāvā ietilpst baltais āboliņš, ganību airene, timotiņš, pļavas auzene un pļavas skarene. Sēklas maisījuma un virsauga sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums ganību zālei, sējot zem virsauga, izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni. Zālāji tiek ierīkoti ik pa pieciem gadiem.

Tehniskām 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 attiecīgām kultūraugam var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepieteikt atbalsta saņemšanai. Atbalsta veidi un likmes norādītas atbilstoši 2024. gadam.

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 (augšnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezālājinība, cenas u. c.).

Vertical line of text on the left side of the page.