

## AUDZĒJAMĀS AITAS (šķirnes aitu audzēšanas saimniecība)

Krišana- 3%	Mēra vienība				Saimniecībā		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
<b>IEŅĒMUMI</b>							
Dzīvmasa	kg/gab.	55	1,0	2,13	117,15		
Jērs	kg/gab.	15	-1,0	2,13	-31,95		
Vilna	kg	4,5		0,71	3,20		
Kūtsmēslis	t	0,5		8,70	4,35		
<b>KOPĀ (1)</b>				<b>92,75</b>			
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>							
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>							
Siens	kg	150		0,094	14,10		
Spēkbarība	kg	90		0,179	16,11		
Skābbarība	kg	500		0,018	9,00		
Ganību zāle	kg	1200		0,009	10,80		
Minerālbarība	kg	3		0,854	2,56		
Veterinārās un pārraudzības izmaksas					7,11		
Pakaiši	kg	70		0,014	0,98		
<b>KOPĀ (2)</b>				<b>60,66</b>			
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>							
Algotais darbs	h	10		4,13	41,30		
<b>KOPĀ (3)</b>				<b>41,30</b>			
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)</b>				<b>101,96</b>			
<b>BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi- izejvielu izmaksas)</b>				<b>32,08</b>			
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi- kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>-9,22</b>			
<b>ATBALSTS</b>							
Valsts subsīdijas				21,51			
<b>KOPĀ (7)</b>				<b>21,51</b>			
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-5) ((ieņēmumi+ atbalsts)- kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>12,29</b>			

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Lopkopības nodajos speciālista Ilmāra Gruduļa sniegtie dati.

Dotais audzējamo aitu bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas, saskaņā ar ekspertu viedokli, ir jāpielieto, lai noteiktos apstākļos un periodā iegūtu konkrēto rezultātu.

Plānotais vasaras periods audzējamām aitām ir 155, bet ziemošanas periods 210 dienas.

Vasaras periodā audzējamām aitām kā pamatbarība tiek plānota ganību zāle vai zaļbarība ar nelielām spēkbarības devām, kuras ir atkarīgas no ganību zāles botāniskā sastāva.

Ganības nav iespējams nodrošināt visu diennakti.

Ziemošanas periodā tiek izbarota tradicionālā barības deva - siens, saknes un spēkbarība.

Zāles lopbarības cenas tiek iegūtas no attiecīgo lopbarības kultūru mainīgo izmaksu aprēķiniem.

Valsts subsīdijas piešķir par vaislai ataudzējamās aitas (no 1-1,5 gadu vecumam) genētiskās kvalitātes novērtēšanu. Subsidijas ir uzraudītas atbilstoši 2013.gadā spēkā esošajām likmēm. Likmes mainās katru gadu, tāpēc plānojot ir jāseko līdzīgi informācijai par izmaiņām.

Piemērojot doto tehnoloģiju konkrētai saimniecībai, ir jāveic korekcijas atbilstoši konkrētajiem saimniekošanas apstākļiem (barības devas un sastāvs, kvalitāte).