

AUDZĒJAMIE TEĻI (0-2 mēnešu vecums)

	Mēra vienība	Ekstensīvi			Intensīvi			Saimniecībā		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IENĒMUMI										
Telji	kg/gab.	65	1	1,85	120,25	75	1	1,85	138,75	
Telji	gab.		-1	35,57	-35,57		-1	35,57	-35,57	
Kūtsmēsli	t	0,3		4,28	1,28	0,3		4,28	1,28	
KOPĀ (1)				85,96				104,46		
MAINĪGĀS IZMAKSAS										
IZEJVIELU IZMAKSAS										
Piens	kg									
Piena aizvietotājs	kg	360	0,228	82,08		30	0,228	6,84		
Starterbarība	kg					40	1,140	45,60		
Proteīni piedevas (saulespuķu spraukumi)	kg	15	0,229	3,44		60	0,640	38,40		
Graudī	kg	45	0,179	8,06						
Siens	kg	20	0,094	1,88		20	0,094	1,88		
Minerālbarība	kg	0,3	0,797	0,24						
Veterinārās izmaksas				9,96			12,81			
Pakaiši (salmi)	kg	250	0,028	7,00		250	0,028	7,00		
Reģistrācija				2,18			2,18			
Citas mainīgās izmaksas				7,11			7,11			
KOPĀ (2)				121,94			121,82			
MAŠINU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Algotsais darbs	h	2	4,13	8,26		1,5	4,13	6,20		
KOPĀ (3)				8,26			6,20			
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				130,20			128,02			
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ienēmumi- izejvielu izmaksas)				-35,98			-17,36			
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ienēmumi- kopā mainīgās izmaksas)				-44,24			-23,55			

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Lopkopības nodajas sniegtie dati.

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

Teļu audzēšanas periods ir 60 dienas.

Teļam dienā izdīna vidēji 6 litrus piena. Intensīvā audzēšanas metodē pienu dod 7 dienas, pēc tam pāriet uz piena aizstājēju. Viena litra piena sagatavošanai ir nepieciešami 125g aizvietotāja.

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

Starteri sāk dot no 3.- 4. dienas. Ekstensīvajā variantā tiek dots proteīnbarības un graudu maišjums.

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