

SIVĒNMĀTES (ekstensīvi)

Krišana sivēniem līdz 19,5 kg - 11%	Ekstensīvi				Saimniecībā		
	Daudz.		Cena, Ls	Kopā, Ls	Daudz.	Cena, Ls	Kopā, Ls
IEŅĒMUMI	kg, t	gab.					
Sivēni (pārdošanai, 2.2 metieni gadā)	19,5	10,68	1,28	586,46			
Brāķētās sivēnmātes	170	0,36	0,40	24,48			
Remontcūkas	115	-0,36	0,53	-21,94			
Kūtsmēsli (t)	3		3,47	10,41			
KOPĀ (1)				599,41			
MAINĪGĀS IZMAKSAS	kg						
IZEJVIELU IZMAKSAS							
Barība sivēnmātēm:							
Spēkbarības maisījums (mieži, kvieši, tritikāle)	1168,00		0,204	238,27			
Kartupeļi (2kg dienā)	730,00		0,120	87,60			
Minerālbarība (vidēji 35 gramu dienā)	12,78		0,555	7,09			
Barība sivēniem 60 dienām 2,2 metieniem							
Pilnpiens (1 sivēnam 3,5 kg)	82,24		0,205	16,86			
Kartupeļi (1 sivēnam 5 kg)	117,48		0,120	14,10			
Prestarteris (1 sivēnam 14 kg)	328,94		0,444	146,05			
Mākslīgās apsūklošanas izmaksas				17,00			
Veterinārās izmaksas				9,00			
Pakaiši (salmi, t)	0,60		15,00	9,00			
Citas mainīgās izmaksas				12,00			
KOPĀ (2)				556,97			
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS							
Algotais darbs	h	190	1,00	190,00			
KOPĀ (3)				190,00			
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				746,97			
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi- izejvielu izmaksas)				42,44			
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi- kopā mainīgās izmaksas)				-147,56			

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

Remontcūku un brāķēto sivēnmāšu skaits 0,36 nozīmē, ka gadā no 100 sivēnmātēm tiek nomainītas 36.

Gadā tiek iegūti 2,2 metieni. Sivēnu skaits pie dzimšanas ir 12 gabali, krišana sivēniem ir 11%. Sivēnu atšķiršanas svars ir 19,5 kg.

Barības deva sivēnmātei aprēķināta pēc sekojošiem datiem:

- * lecīšanās periods- 5 dienas;
- * grūsnības periods- 114 dienas;
- * atnešanās periods- 4 dienas;
- * zīdīšanas periods- 42 dienas.

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

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Lopkopības nodaļas speciālista Daiņa Arbidāna sniegtie dati.