

SIVĒNMĀTES (ekstensīvi)

Krišana sivēniem līdz 19,5 kg - 11%	Ekstensīvi			Saimniecībā		
	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IENĒMUMI	kg, t	gab.				
Sivēni (pārdošanai, 2.2 metieni gadā)	19,5	10,68	1,82	833,87		
Brāķetās sivēnmātes	170	0,36	0,57	34,88		
Remontcūkas	115	-0,36	0,75	-31,05		
Kūtsmēsli (t)	3		4,71	14,13		
KOPĀ (1)			851,84			
MAINĪGĀS IZMAKSAS	kg					
IZEJVIELU IZMAKSAS						
Barība sivēnmātēm:						
Spēkbarības maiņums (mieži, kvieši, tritikāle)	1168,00	0,194	226,59			
Kartupeļi (2kg dienā)	730,00	0,114	83,22			
Minerālbarība (vidēji 35 grami dienā)	12,78	0,790	10,10			
Barība sivēniem 60 dienām 2,2 metieniem						
Pilnpiens (1 sivēnam 3,5 kg)	82,24	0,313	25,74			
Kartupeļi (1 sivēnam 5 kg)	117,48	0,114	13,39			
Prestarteris (1 sivēnam 14 kg)	328,94	0,541	177,96			
Mākslīgās apsēklošanas izmaksas			24,19			
Veterinārās izmaksas			12,81			
Pakaiši (salmi, t)	0,60	21,34	12,81			
Citas mainīgās izmaksas			17,07			
KOPĀ (2)			603,88			
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS	h	190	1,42	269,80		
Algotais darbs						
KOPĀ (3)			269,80			
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)			873,68			
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ienēmumi- izejvielu izmaksas)			247,96			
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ienēmumi- kopā mainīgās izmaksas)			-21,84			

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

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 brāķeto 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:
 * lecināšanas periods- 5 dienas;
 * grūsnības periods- 114 dienas;
 * atnešanās periods- 4 dienas;
 * zīdišanas periods- 42 dienas.

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