

VAISLAS TEĶI

	Mēr- vienība	Daudz.		Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI					
Brākētie dzīvnieki (50% gadā)	kg/gab.	100	0,5	1,25	62,50
Ganāmpulka atjaunošana (50% gadā)	kg/gab.	80	-0,5	4,00	-160,00
Vilna	kg/gab.	6		0,50	3,00
Kūtsmēsli	t	1		7,10	5,68
KOPĀ (1)					-88,82
MAINĪGĀS IZMAKSAS					
IZEJVIELU IZMAKSAS					
Siens	kg	250		0,06	15,00
Spēkbarība	kg	150		0,13	19,50
Skābbarība	kg	1000		0,013	13,00
Ganību zāle	kg	1800		0,005	9,00
Minerālbarība	kg	5		0,854	4,27
Veterinārās un pārraudzības izmaksas					15,00
Pakaiši	kg	100		0,03	3,00
KOPĀ (2)					78,77
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS					
Algotais darbs	h	10		3,61	36,10
KOPĀ (3)					36,10
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)					114,87
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)					-167,59
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)					-203,69
ATBALSTS					
Valsts subsīdijas					52,30
KOPĀ (7)					52,30
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)					-151,39

Izstrādātais vaislas teķu 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 vaislas teķiem ir 155, bet ziemošanas periods – 210 dienas.

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

Ziemošanas periodā tiek izbarota tradicionālā barības deva – siens, skābbarība un spēkbarība.

Siena, skābbarības, ganību zāles cenas tiek ņemtas no attiecīgo lopbarības kultūraugu bruto segumu mainīgo izmaksu aprēķiniem. Kā spēkbarība tiek izbarots graudu maisījums.

Algotā darbaspēka izmaksu aprēķinā piemērota Valsts ieņēmumu dienesta apkopotā bruto vidējā stundu tarifa likme aitkopjiem 2017. gadā.

Valsts subsīdijas piešķir par sertificēta augstvērtīga šķirnes vaislas teķa ģenētiskās kvalitātes noteikšanu pēc pēcnācēju kvalitātes. Subsīdijas ir uzrādītas atbilstoši 2017. gadā spēkā esošajām likmēm. Likmes mainās katru gadu, tāpēc plānojot ir jāseko līdzi informācijai par izmaiņām.

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

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Lopkopības nodaļas konsultanta piena kvalitātes jautājumos Ilmāra Gruduļa sniegtie dati.