

## VAISLAS TEĶIS

	Mēra vienība			
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
<b>IENĒMUMI</b>				
Brāķetie dzīvnieki (50% gadā)	kg/gab.	100	0.5	1.50 75.00
Ganāmpulka atjaunošana (50% gadā)	kg/gab.	80	-0.5	3.00 -120.00
Vilna	kg/gab.	8		0.50 4.00
Kūtsmēsli	t	1		7.19 5.75
<b>KOPĀ (1)</b>				<b>-35.25</b>
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>				
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>				
Siens	kg	250	0.080	20.06
Spēkbarība	kg	150	0.151	22.65
Skābbarība	kg	800	0.014	11.55
Ganību zāle	kg	1800	0.008	14.75
Minerālbarība	kg	5	0.854	4.27
Veterinārās un pārraudzības izmaksas				15.00
Pakaiši	kg	100	0.014	1.40
<b>KOPĀ (2)</b>				<b>89.68</b>
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>				
Algotais darbs	h	10	4.74	47.40
<b>KOPĀ (3)</b>				<b>47.40</b>
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)</b>				<b>137.08</b>
<b>BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi- izejvielu izmaksas)</b>				<b>-124.93</b>
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi- kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>-172.33</b>
<b>ATBALSTS</b>				
Valsts subsīdijas				81.53
<b>KOPĀ (7)</b>				<b>81.53</b>
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+ atbalsts)- kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>-90.80</b>

Dotois 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.

Ganības nav iespējams nodrošināt visu diennakti.

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

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

Valsts subsīdijas piešķir par sertificēta augstvērtīga šķirnes vaislas teķa ģenētiskās kvalitātes noteikšanu pēc pēcnācēju kvalitātes. Subsīdijas ir uzrādītas atbilstoši 2014.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).

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