

Informācija par vērtētajiem dzīvniekiem 61 aitu pārraudzības ganāmpulkā 2009./2010. pārraudzības gadā

Vērtēto dzīvnieku skaits dažādās grupās (1. tabula) un sadalījums pa klasēm (2. tabula)

Ganāmpulku grupa	Jēri	Vaislai audzējamie dzīvnieki		Pieaugušie vaislas dzīvnieki	
		S	V	aitu mātes	vaislas teķi
Šķirnes	4635	1036	49	2830	76
Pārējās	1089	342	6	798	16
KOPĀ	5724	1378	55	3628	92

Vērtēto jēru sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		II klase		Brāķis	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	1826	1798	422	416	0	0	100	73
Pārējās	365	395	116	115	0	0	44	36
KOPĀ	2191	2193	538	531	0	0	144	109
Vaislai audzējamo dzīvnieku sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		II klase		Brāķis	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	734	44	269	4	32	1	1	0
Pārējās	167	5	142	1	22	0	9	0
KOPĀ	901	49	411	5	54	1	10	0
Pieaugušo vaislas dzīvnieku sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		II klase		Brāķis	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	1948	58	726	0	145	0	10	28
Pārējās	418	10	264	0	74	0	41	6
KOPĀ	2366	68	990	0	219	0	51	34

Informācija par vilnas mērījumiem

Ganāmpulku grupa	Vilnas nocirpums, kg				Vilnas garums, cm			
	VAA	VAT	AM	VT	VAA	VAT	AM	VT
Šķirnes	3,5	4,8	4,4	6,3	12,5	12,6	10,6	11,2
Pārējās	3,8	6,8	4,2	5,8	13,7	10,7	11,2	11,3
VIDĒJI	3,6	5,2	4,4	6,1	12,9	12,2	10,8	11,2

Dzīvmasas (kg) un pieaugumi (g/dn) (\* dzīvmasa koriģēta uz 70 dienu vecumu)

Ganāmpulku grupa	Dzīvmasa (kg)				Pieaugums (g/dn) līdz atšķiršanai		Dzīvmasa (kg)			
	piedzimstot		atšķirot *)		S	V	gada vecumā		pieaugušiem	
	S	V	S	V			S	V	S	V
Šķirnes	4,0	4,1	20,2	21,2	232,2	242,6	48,2	63,2	70,0	111,6
Pārējās	3,9	4,1	20,1	20,8	229,8	239,0	45,6	63,6	67,8	101,1
VIDĒJI	3,9	4,1	20,2	21,0	231,3	241,2	47,4	63,3	69,2	108,8

Jēru ieguve un saglabāšana, auglības rādītāji (\* dz.n. = dzīvot nespējīgi jēri; \*\*) nob.j. = nobeigušies jēri)

Ganāmpulku grupa	Atnesušās AM	Ālavas aitas	Jēru ieguve un saglabāšana						
			KOPĀ	dvīņi	trīņi	4+	nedzīvi	dz.n. *)	nob.j. **)
Šķirnes	2725	105	4772	3322	525	48	126	274	19
Pārējās	746	52	1201	824	66	0	28	74	0
KOPĀ	3471	157	5973	4146	591	48	154	348	19

Ganāmpulku grupa	Dzimuši jēri uz AM	AM auglība %	Atšķirto jēru skaits	Jēri		
				uz AM	saglabāšana %	dzīvmasa uz AM
Šķirnes	1,69	175,	4347	1,54	91,1	33,9
Pārējās	1,51	161	1052	1,32	87,6	30,5
KOPĀ	1,65	172	5399	1,49	90,4	32,6

Saīsinājumi: S = aitiņas; V = teķīši; E kl. = elites klase; I kl. = 1. klase; II kl. = 2. klase  
 VAA = vaislai audzējamās aitiņas; VAT = vaislai audzējamie teķīši; AM = aitu mātes; VT = vaislas teķi

## 2009./2010. pārraudzības gada jēru vērtējuma kopsavilkums

5724 jēri vērtēti 58 ganāmpulkos, 98.7% jēru novērtēti atbilstoši LT šķirnes dzīvnieku vērtēšanas instrukcijas prasībām, 1%- VMV šķirnes dzīvnieku vērtēšanas instrukcijas prasībām 0.3% jēru iesniegtie dati ir apstrādāti, bet nav aprēķināti punkti un piešķirta vērtējuma klase, jo jēri pieder šķirnēm, kurām nav izstrādāta dzīvnieku vērtēšanas instrukcija un tās neietilpst šķirņu radniecīgajās grupās, kur atrodas LT un VMV šķirnes, vai dzīvnieki ir dažādu izmantošanas grupu krustojumi.

Vērtēto jēru sadalījums pa šķirnēm				
Šķirnes nosaukums un kods		aitiņas	teķīši	KOPĀ
Latvijas tumšgalve	LT	2679	2645	5324
Oksforddaunas	OX	88	104	192
Sufolkas	S	24	34	58
Krustojumi	XX	47	27	74
Vācijas merino vietējā*	VMV	38	24	62
Dorperas**	DOR	5	9	14
<b>KOPĀ</b>		<b>2881</b>	<b>2843</b>	<b>5724</b>

\* VMV: šķirnes dzīvnieki tiek vērtēti pēc šai šķirnei apstiprinātas vērtēšanas instrukcijas.

\*\* DOR: šķirnes dzīvnieku vērtēšanai nav izstrādāta instrukcija, dati apkopoti, bet vērtējuma klasi nepiešķir

Jēru attīstību raksturojošie rādītāji 2009/2010.gadā								
Rādītājs	Vērtēto dzīvnieku šķirne						KOPĀ	
	LT, OX, S, XX		VMV		DOR, XX bez vērtējuma			
	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši
Vērtēto dzīvnieku skaits	2834	2810	38	24	8	10	2880	2844
Dzīvmasa piedzimstot, kg	3,9	4,1	5,1	5,0	3,2	3,9	4,0	4,1
Dzīvmasa atšķirot 70 dienu vecumā	20,0	20,9	24,7	24,2	17	20,7	20,0	21,1
Vidējais dzīvmasas pieaugums, g/dn	229	240	280	273	198	241	230	242
Aitu māšu auglības punkti	1,8	2,0	1,5	1,6	1,8	1,8	1,8	2,0
Vidējie vērtējuma punkti	17	17	15	16	0	0	17	17
Vidējā klase vērtētajiem dzīvniekiem	EL	EL	EL	EL	0	0	EL	EL
<b>Vidējie rādītāji visiem 5724 jēriem:</b>								
dzīvmasa piedzimstot 4 kg, dzīvmasa atšķirot 70 dienu vecumā 20.6 kg, pieaugums šajā periodā 236 g/dn								

Jēru vērtējuma kopsavilkums 2009/2010 pārraudzības gadā				
Vērtējuma klase	vērtējums 2010. gadā		vērtējums 2009. gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl.	4382	76,6	3426	74,7
I kl.	1069	18,7	924	20,2
Brāķis	255	4,5	235	5,1
bez Klases	18	0,3	0	0,0
<b>KOPĀ</b>	<b>5724</b>	<b>100,0</b>	<b>4585</b>	<b>100,0</b>

Skaits dzimstot	Aitiņas	Teķīši	Kopā	% no kopskaita
Vieninieki	647	595	1242	21,7
Dvīņi	1954	1989	3943	68,9
Trīņi	269	248	517	9,0
4+	11	11	22	0,4
<b>Kopā</b>	<b>2881</b>	<b>2843</b>	<b>5724</b>	<b>100,0</b>

**2009./2010. pārraudzības gadā vaislai audzējamo dzīvnieku vērtējuma kopsavilkums**  
(Vērtēti 1433 vaislai audzējamie dzīvnieki 54 saimniecībās, t.sk. 1378 aitiņas un 55 teķīši)

Vērtēto vaislai audzējamo dzīvnieku sadalījums pa šķirnēm				
Šķirnes nosaukums un kods		aitiņas	teķīši	kopā
Latvijas tumšgalve	LT	1327	53	1380
Oksforddaunas	OX	13	2	15
Vācijas merino vietējā*	VMV	38	0	38
KOPĀ		1378	55	1433

\* VMV – šķirnes dzīvnieki tiek vērtēti pēc šai šķirnei apstiprinātas vērtēšanas instrukcijas

Vaislai audzējamo aitu attīstību raksturojošie rādītāji 2009/2010.gadā							
Rādītājs	LT, OX		VMV		KOPĀ		
	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	
Vērtēto dzīvnieku skaits	1340	55	38	-	1378	55	
Dzīvmasa gada vecumā, kg	46,5	64,0	51,6	-	47,3	64,0	
Vilnas nocirpums gada vecumā, kg	3,7	4,9	3,3	-	3,6	4,9	
Vilnas garums, cm	13	12,9	11	-	12,9	12,9	
Vilnas smalkuma klase	vidēji	53	51	56	-	53	51
	intervāls	(46 - 58)	(48 - 56)	(50 - 58)	-	(46 - 58)	(48 - 56)
Vidējā jēra vērtējums punktos	17,5	19,5	15	-	17	19,5	
Vidējā Punktu skaits	35	38	33	-	35	38	
Vidējā vērtētajiem dzīvniekiem	E kl.	E kl.	I kl.	-	E kl.	E kl.	

Vilna izlīdzināta, ar labi izteiktu viļņojumu, normālu tauksviedru daudzumu un kvalitāti. Bieza vai ļoti bieza. 45 vaislai audzējamām aitiņām (S) vilnsegā konstatēti melnie matiņi.

Konstitūcija vērtēta kā normāla, spēcīga, harmoniski veidotu ķermeni ar labi attīstītu kaulu būvi. Aitiņām eksterjers novērtēts vidēji ar 90 punktiem, teķīšiem vidēji ar 91 punktu, kas atbilst teicamam eksterjeram.

Vaislas aitu vērtējuma kopsavilkums 2009./2010.pārraudzības gadā				
Vērtējuma klase	vērtējums 2010.gadā		vērtējums 2009.gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl.	949	66,2	735	69,1
I kl.	419	29,2	280	26,3
II kl.	55	3,8	32	3,0
Brāķis	10	0,7	17	1,6
KOPĀ	1433	100,0	1064	100,0

Vērtējuma klase	Vērtējums 2010.gadā		Vērtējums 2009.gadā	
	dzīvnieku skaits	% no kopskaita	dzīvnieku skaits	% no kopskaita
EL	949	66,2	735	69,1
I kl.	419	29,2	280	26,3
II kl.	55	3,8	32	3,0
Brāķis	10	0,7	17	1,6
KOPĀ	1433	100	1064	100

**2009./2010. pārraudzības gadā pieaugušo aitu māšu un vaislas teķu vērtējuma kopsavilkums**  
(Vērtēti 3720 pieaugušie dzīvnieki 58 saimniecībās, t.sk. 3628 aitas un 88 teķi)

<b>Vērtēto aitu un teķu sadalījums pa šķirnēm</b>				
Šķirnes nosaukums un kods		aitas	teķi	kopā
Latvijas Tumšgalve	LT	3507	77	3584
Latvijas Tumšgalve, krustojumi	LTK	43	0	43
Oksforddaunas	OX	13	4	17
Sufolkas	S	11	3	14
Krustojumi	XX	4	0	4
Vācijas Merino Vietējā *)	VMV	48	7	55
Igaunijas Tumšgalve	IT	0	1	1
Vācijas Merinoss **)	VME	2	0	2
<b>KOPĀ</b>		<b>3628</b>	<b>92</b>	<b>3720</b>
*) VMV – šķirnes dzīvnieki tiek vērtēti pēc šai šķirnei apstiprinātas vērtēšanas instrukcijas.				
**) VME – bez vērtējuma				

<b>Pieaugušo aitu un teķu produktivitātes rādītāji 2009/2010.gadā</b>						
Rādītājs	LT, LTK, OX, S, XX		VMV		KOPĀ	
	aitas	teķi	aitas	teķi	aitas	teķi
Vērtēto dzīvnieku skaits	3580	85	48	7	3628	92
Dzīvmasa, kg	67	108,0	76	125,0	68,5	109,7
Vilnas nocirpums, kg	4,3	6	4,5	7,3	4,4	6
Vilnas garums, cm	10,6	11,2	9,8	11,2	10,8	11,2
Vidējais jēra vērtējums punktos	15,3	15,2	12,8	13,8	15,2	14,7
Vidējais punktu skaits	34	35	30	26,4	35	34
Vidējā klase vērtētajiem dzīvniekiem	E kl.	E kl.	I kl.	-	E kl.	E kl.

<b>VMV aitu mātēm uz 116 atnešanās reizēm iegūti 183 jēri – auglība 1.58 jēri/metienā LT u.c. šķirnēm uz 9486 atnešanās reizēm iegūti 15677 jēri – auglība 1.65 jēri/metienā.</b>								
Dzimušo jēru skaits	LT, IT, LTK, OX, S, XX				VMV			
	aitas	teķi	kopā	% no kopskaita	aitas	teķi	kopā	% no kopskaita
Vieninieki	1105	12	1117	30,5	17	3	20	36,4
Dvīņi	2298	71	2369	64,6	28	4	32	58,2
Trīņi	177	2	179	4,9	3	0	3	5,5
<b>Kopā</b>	<b>3580</b>	<b>85</b>	<b>3665</b>	<b>100</b>	<b>48</b>	<b>7</b>	<b>55</b>	<b>100</b>

<b>Kopā pieaugušās aitas un vaislas teķi</b>			
Aitas	Teķi	Kopā	% no kopskaita
1122	15	1137	30,6
2326	75	2401	64,5
180	2	182	4,9
<b>3628</b>	<b>92</b>	<b>3720</b>	<b>100</b>

<b>Pieaugušo aitu vērtējuma kopsavilkums 2009/2010 pārraudzības gadā</b>				
vērtējuma klase	vērtējums 2010.gadā		vērtējums 2009.gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl.	2433	65,4	1872	60,6
I kl.	991	26,6	811	26,3
II kl.	219	5,9	268	8,7
Brāķis	75	2,0	137	4,4
Bez vērtējuma	2	0,1	0	0,0
<b>KOPĀ</b>	<b>3720</b>	<b>100,0</b>	<b>3088</b>	<b>100,0</b>