

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	5155	1135	54	3392	81
Pārējās	1536	257	14	1056	33
KOPĀ	6691	1392	68	4448	114

Vērtēto jēru sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		II klase		Brāķis	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	1951	2080	503	447	0	0	99	75
Pārējās	439	343	201	167	0	0	83	86
KOPĀ	2390	2423	704	614	0	0	182	161
Vaislai audzējamo dzīvnieku sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		II klase		Brāķis	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	750	51	323	3	52	0	10	0
Pārējās	135	14	99	0	13	0	10	0
KOPĀ	885	65	422	3	65	0	20	0
Pieaugušo vaislas dzīvnieku sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		II klase		Brāķis	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	2327	69	845	0	191	0	28	12
Pārējās	457	11	376	0	142	0	38	21
KOPĀ	2784	80	1221	0	333	0	66	33

Informācija par vilnas mērījumiem

Ganāmpulku grupa	Vilnas nocirpums, kg				Vilnas garums, cm			
	VAA	VAT	AM	VT	VAA	VAT	AM	VT
Šķirnes	3,6	4,9	4,4	6,1	12,5	12,0	10,6	10,7
Pārējās	3,3	4,8	4,1	5,5	11,8	10,5	10,5	10,9
VIDĒJI	3,4	4,8	4,2	5,8	12,1	11,2	10,5	10,8

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	4,2	19,8	21,2	226,4	242,6	47,0	70,4	69,6	108,2
Pārējās	3,8	4,1	18,3	19,1	207,6	213,7	45,1	74,1	66,8	104,3
VIDĒJI	3,9	4,1	19,5	20,1	217,0	228,1	46,1	72,3	68,2	106,2

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	3222	170	5618	3792	708	36	166	377	54
Pārējās	991	65	1601	1012	144	12	77	73	10
KOPĀ	4213	235	7219	4804	852	48	243	450	64

Ganāmpulku grupa	Dzimuši jēri uz AM	AM auglība %	Atšķirto jēru skaits	Jēri		
				uz AM	saglabāšana %	dzīvmasa uz AM
Šķirnes	1,64	174	5108	1,56	89,6	33,3
Pārējās	1,58	168	1396	1,56	93,0	31,3
KOPĀ	1,61	171	6504	1,56	91,3	32,3

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

2010./2011. pārraudzības gada jēru vērtējuma kopsavilkums

6691 jēri vērtēti 64 ganāmpulkos, 92.5% jēru novērtēti atbilstoši LT šķirnes dzīvnieku vērtēšanas instrukcijas prasībām, 5.7%- VMV šķirnes dzīvnieku vērtēšanas instrukcijas prasībām 1.8% 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	2939	2959	5898
Oksforddaunas	OX	78	68	146
Sufolkas	S	55	45	100
Krustojumi	XX	56	51	107
Vācijas merino vietējā*	VMV	189	195	384
Romanovas**	R	5	2	7
Dorperas**	DOR	34	15	49
KOPĀ		3356	3335	6691

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

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

Jēru attīstību raksturojošie rādītāji 2010/2011.gadā								
Rādītājs	Vērtēto dzīvnieku šķirne						KOPĀ	
	LT, OX, S, XX		VMV		DOR, R XX bez vērtējuma			
	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši
Vērtēto dzīvnieku skaits	3087	3094	189	195	80	46	3356	3335
Dzīvmasa piedzimstot, kg	3,9	4,1	4,9	5,3	3,1	3,3	4,0	4,2
Dzīvmasa atšķirot 70 dienu vecumā	19,3	20,4	22,6	24,8	18,8	20,9	20,2	22,0
Vidējais dzīvmasas pieaugums, g/dn	220	233	253	278	225	251	232	250
Aitu māšu auglības punkti	1,8	1,8	1,7	1,6	2,0	2,1	1,8	1,8
Vidējie vērtējuma punkti	17	17	14	14	0	0	16	16
Vidējā klase vērtētajiem dzīvniekiem	EL	EL	Pirmā	Pirmā	0	0	EL	EL
Vidējie rādītāji visiem 6691 jēriem:								
dzīvmasa piedzimstot 4,1 kg, dzīvmasa atšķirot 70 dienu vecumā 21.1 kg, pieaugums šajā periodā 241 g/dn								

Jēru vērtējuma kopsavilkums 2010/2011. pārraudzības gadā				
Vērtējuma klase	vērtējums 2010. gadā		vērtējums 2009. gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl.	4904	73,3	4382	76,6
I kl.	1318	19,7	1069	18,7
Brāķis	343	5,2	255	4,5
bez Klases	126	1,8	18	0,3
KOPĀ	6691	100	5724	100,0

Skaits dzimstot	Aitiņas	Teķīši	Kopā	% no kopskaita
Vieninieki	730	748	1478	22,1
Dvīņi	2247	2222	4469	66,8
Trīņi	356	352	708	10,6
4+	23	13	36	0,5
Kopā	3356	3335	6691	100,0

2010./2011. pārraudzības gadā vaislai audzējamo dzīvnieku vērtējuma kopsavilkums
(Vērtēti 1460 vaislai audzējamie dzīvnieki 51 saimniecībā, t.sk. 1392 aitiņas un 68 teķīši)

Vērtēto vaislai audzējamo dzīvnieku sadalījums pa šķirnēm				
Šķirnes nosaukums un kods		aitiņas	teķīši	kopā
Latvijas tumšgalve	LT	1243	52	1295
Oksforddaunas	OX	62	7	69
Sufolkas	S	27	1	28
Krustojums	XX	1	0	1
Vācijas merino vietējā*	VMV	59	8	67
KOPĀ		1392	68	1460

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

Vaislai audzējamo aitu attīstību raksturojošie rādītāji 2010/2011.gadā							
Rādītājs	LT, OX,S,XX		VMV		KOPĀ		
	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	
Vērtēto dzīvnieku skaits	1333	60	59	8	1392	68	
Dzīvmasa gada vecumā, kg	46,3	70,1	51,1	78,9	48,7	74,5	
Vilnas nocirpums gada vecumā, kg	3,5	5,0	3,8	4,6	3,6	4,8	
Vilnas garums, cm	12	11,7	10	11,3	11	11,5	
Vilnas smalkuma klase	vidēji	52	51	57	53	54	52
	intervāls	(46 - 58)	(48 - 56)	(56 - 58)	(50 - 58)	(46 - 58)	(48 - 58)
Vidējā jēra vērtējums punktos	17,7	19,5	15	19,2	16,4	19,3	
Vidējā Punktu skaits	35	39	34	38	35	38	
Vidējā vērtētajiem dzīvniekiem	E kl.	E kl.	I kl.	E kl.	E kl.	E kl.	

Vilna izlīdzināta, ar labi izteiktu viļņojumu, normālu tauksviedru daudzumu un kvalitāti. Bieza vai ļoti bieza. 82 vaislai audzējamām aitiņām (S) vilnsegā konstatēti melnie matiņi.

Konstitūcija vērtēta kā normāla, spēcīga, harmoniski veidota ķermeni ar labi attīstītu kaulu būvi. Aitiņām eksterjers novērtēts vidēji ar 89 punktiem, teķīšiem vidēji ar 92 punktu, kas atbilst teicamam eksterjeram.

Vaislas aitu vērtējuma kopsavilkums 2010/2011.pārraudzības gadā				
Vērtējuma klase	vērtējums 2011.gadā		vērtējums 2010.gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl.	950	65,1	949	66,2
I kl.	425	28,8	419	29,2
II kl.	65	4,4	55	3,8
Brāķis	20	1,7	10	0,7
KOPĀ	1460	100,0	1433	100,0

2010./2011. pārraudzības gadā pieaugušo aitu māšu un vaislas teķu vērtējuma kopsavilkums
(Vērtēti 4562 pieaugušie dzīvnieki 64 saimniecībās, t.sk. 4448 aitas un 114 teķi)

Vērtēto aitu un teķu sadalījums pa šķirnēm				
Šķirnes nosaukums un kods		aitas	teķi	kopā
Latvijas Tumšgalve	LT	4098	96	4194
Latvijas Tumšgalve, krustojumi	LTK	17	0	17
Oksforddaunas	OX	28	8	36
Sufolkas	S	23	3	26
Krustojumi	XX	16	1	17
Vācijas Merino Vietējā *)	VMV	223	6	229
Vācu melngalve	VM	3	0	3
Romanovas**)	R	32	0	32
Lietuvas vietējā smalkvilnas**)	LVS	7	0	7
Vācijas Merinoss **)	VME	1	0	1
KOPĀ		4448	114	4562
*) VMV – šķirnes dzīvnieki tiek vērtēti pēc šai šķirnei apstiprinātas vērtēšanas instrukcijas.				
**) VME, LVS, R – bez vērtējuma				

Pieaugušo aitu un teķu produktivitātes rādītāji 2010/2011.gadā						
Rādītājs	LT, LTK, OX, S, XX, VM		VMV		KOPĀ	
	aitas	teķi	aitas	teķi	aitas	teķi
Vērtēto dzīvnieku skaits	4181	107	223	7	4404	114
Dzīvmasa, kg	68,4	106,2	81,4	128,6	74,9	117,4
Vilnas nocirpums, kg	4,3	6	4,8	6,6	4,6	6,3
Vilnas garums, cm	10,6	10,8	10,1	10,6	10,3	10,7
Vidējais jēra vērtējums punktos	15,3	15,1	13,2	15,3	14,3	14,7
Vidējais punktu skaits	35	35	32	35	35	35
Vidējā klase vērtētajiem dzīvniekiem	E kl.	E kl.	I kl.	E kl.	E kl.	E kl.

Dzimušo jēru skaits	LT, LTK, OX, S, XX, VM				VMV			
	aitas	teķi	kopā	% no kopskaita	aitas	teķi	kopā	% no kopskaita
Vieninieki	1114	13	1127	26,2	75	3	78	34,1
Dvīņi	2802	81	2883	67,2	123	3	126	55,0
Trīņi	261	12	273	6,4	25	0	25	10,9
4+	8	2	10	0,2	0	0	0	-
Kopā	4185	108	4293	100	223	6	229	100

Kopā pieaugušās aitas un vaislas teķi				
Dzimušo jēru skaits	Aitas	Teķi	Kopā	% no kopskaita
Vieninieki	1200	16	1216	26,7
Dvīņi	2944	84	3028	66,4
Trīņi	295	12	307	6,7
4+	9	2	11	0,2
Kopā	4448	114	4562	100

Pieaugušo aitu vērtējuma kopsavilkums 2010/2011. pārraudzības gadā				
vērtējuma klase	vērtējums 2011.gadā		vērtējums 2010.gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl.	2864	62,8	2433	65,4
I kl.	1221	26,7	991	26,6
II kl.	333	7,3	219	5,9
Brāķis	99	2,2	75	2,0
Bez vērtējuma	45	1,0	2	0,1
KOPĀ	4562	100,0	3720	100,0