

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	6042	1220	65	4073	100
Pārējās	3839	577	43	2928	58
KOPĀ	9881	1797	108	7001	158

Vērtēto jēru sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		Brāķis		Bez vērtējuma	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	2216	2268	588	525	185	139	58	63
Pārējās	1048	994	450	402	245	224	259	216
KOPĀ	3264	3262	1038	927	430	363	317	279
Vaislai audzējamo dzīvnieku sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		II klase		Brāķis	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	769	59	367	6	52	0	4	0
Pārējās	307	43	196	0	54	0	20	0
KOPĀ	1076	102	563	6	106	0	24	0
Pieaugušo vaislas dzīvnieku sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		II klase		Brāķis	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	2650	77	1082	0	319	0	22	19
Pārējās	1087	23	978	0	556	0	163	30
KOPĀ	3737	100	2060	0	875	0	185	49

Informācija par vilnas mērījumiem

Ganāmpulku grupa	Vilnas nocirpums, kg				Vilnas garums, cm			
	VAA	VAT	AM	VT	VAA	VAT	AM	VT
Šķirnes	3,6	4,4	4,4	6,1	13,0	11,9	11,1	11,0
Pārējās	3,3	4,7	4,4	5,7	13,2	10,2	10,3	10,7
VIDĒJI	3,5	4,6	4,4	5,9	13,1	11,1	10,7	10,9

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	19,1	20,2	215,8	228,3	47,2	70,2	69,2	105,7
Pārējās	4,0	4,2	17,9	18,5	198,1	203,9	41,7	73,7	66,1	100,0
VIDĒJI	4,0	4,2	18,5	19,4	207,0	216,1	44,5	72,0	67,7	102,9

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	3890	183	6915	4682	972	49	245	398	64
Pārējās	2530	396	4177	2758	342	54	202	212	23
KOPĀ	6420	579	11092	7440	1314	103	447	610	87

Ganāmpulku grupa	Dzimuši jēri uz AM	AM auglība %	Atšķirto jēru skaits	Jēri		
				uz AM	saglabāšana %	dzīvmasa uz AM
Šķirnes	1,68	176	6039	1,55	88,0	30,1
Pārējās	1,50	167	3623	1,53	91,0	30,1
VIDĒJI	1,59	172	9662	1,54	90,0	30,1

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

## 2012./2013. pārraudzības gada jēru vērtējuma kopsavilkums

9881 jēri vērtēti 92 ganāmpulkos, 81.27% jēru novērtēti atbilstoši LT šķirnes dzīvnieku vērtēšanas instrukcijas prasībām, 5.52%- VMV šķirnes dzīvnieku vērtēšanas instrukcijas prasībām.

6.0% 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.

<b>Vērtēto jēru sadalījums pa šķirnēm</b>				
Šķirnes nosaukums un kods		aitiņas	teķīši	KOPĀ
Latvijas tumšgalve	LT	4084	3948	7239
Oksforddaunas	OX	206	174	341
Sufolkas	S	73	60	69
Krustojumi	XX	187	170	428
Vācijas merino vietējā*	VMV	273	272	340
Dorperas**	DOR	31	14	6
Romanovas**	R	64	76	100
Igaunijas baltgalve**	IB	2	0	17
Tekselas**	T	130	118	105
<b>KOPĀ</b>		<b>5050</b>	<b>4831</b>	<b>9881</b>

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

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

<b>Jēru attīstību raksturojošie rādītāji 2012/2013. gadā</b>								
Rādītājs	Vērtēto dzīvnieku šķirne						KOPĀ	
	LT, OX, S, XX		VMV		DOR, IB, R, T XX bez vērtējuma			
	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši
Vērtēto dzīvnieku skaits	4473	4285	273	272	304	274	5050	4831
Dzīvmasa piedzimstot, kg	4,0	4,2	4,7	5,0	3,4	3,5	4,0	4,2
Dzīvmasa atšķirot 70 dienu vecumā	18,6	19,5	20,6	21,2	17,2	17,6	18,8	19,4
Vidējais dzīvmasas pieaugums, g/dn	209	219	227	231	196	202	211	217
Aitu māšu auglības punkti	1,8	1,8	1,7	1,7	2,1	2,2	1,9	1,9
Vidējie vērtējuma punkti	17	17	13	13	0	0	15	15
Vidējā klase vērtētajiem dzīvniekiem	EL	EL	Pirmā	Pirmā	0	0	EL	EL
<b>Vidējie rādītāji visiem 9881 jēriem:</b>								
dzīvmasa piedzimstot 4,1 kg, dzīvmasa atšķirot 70 dienu vecumā 19,0 kg, pieaugums šajā periodā 214 g/dn								

<b>Jēru vērtējuma kopsavilkums 2012/2013. pārraudzības gadā</b>				
Vērtējuma klase	vērtējums 2012. gadā		vērtējums 2011. gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl,	6526	66,1	6414	74,2
I kl,	1965	19,9	1424	16,5
Brāķis	793	8,0	423	4,9
bez Klases	597	6,0	383	4,4
<b>KOPĀ</b>	<b>9881</b>	<b>100</b>	<b>8644</b>	<b>100</b>

Skaits dzimstot	Aitiņas	Teķīši	Kopā	% no kopskaita
Vieninieki	1083	1025	2108	21,3
Dvīņi	3368	3246	6614	67,0
Trīņi	541	504	1045	10,5
4+	58	56	114	1,2
<b>Kopā</b>	<b>5049</b>	<b>4831</b>	<b>9881</b>	<b>100</b>

**2012./2013. pārraudzības gadā vaislai audzējamo dzīvnieku vērtējuma kopsavilkums**  
(Vērtēti 1906 vaislai audzējamie dzīvnieki 67 saimniecībās, t.sk, 1797aitiņas un 108 teķīši)

<b>Vērtēto vaislai audzējamo dzīvnieku sadalījums pa šķirnēm</b>				
Šķirnes nosaukums un kods		aitiņas	teķīši	kopā
Latvijas tumšgalve	LT	1578	74	1652
Oksforddaunas	OX	112	25	137
Sufolkas	S	13	0	13
Vācijas merino vietējā*	VMV	91	9	100
Krustojumi	XX	3	0	3
KOPĀ		1797	108	1906

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

<b>Vaislai audzējamo aitu attīstību raksturojošie rādītāji 2012/2013.gadā</b>						
Rādītājs	LT, OX, S, XX		VMV		KOPĀ	
	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši
Vērtēto dzīvnieku skaits	1706	89	91	19	1797	108
Dzīvmasa gada vecumā, kg	45,1	70,5	51,2	76,8	48,2	73,7
Vilnas nocirpums gada vecumā, kg	3,5	4,5	3,6	4,8	3,6	4,3
Vilnas garums, cm	13,1	11,3	12,6	10,5	12,9	10,9
Vilnas smalkuma klase	vidēji	52	52	56	54	54
	intervāls	(48 - 58)	(48 - 58)	(48 - 58)	(50 – 58)	(48 - 58)
Vidējā jēra vērtējums punktos	17,9	19,5	15,6	19	16,8	19,3
Vidējā Punktu skaits	34	39	34	38	34	39
Vidējā vērtētajiem dzīvniekiem	Pirmā kl,	EL kl,	Pirmā kl,	EL kl,	Pirmā kl,	EL kl,

Vilna izlīdzināta, ar labi izteiktu viļņojumu, normālu tauksviedru daudzumu un kvalitāti, Bieza vai ļoti bieza, 401 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 91 punktu, teķīšiem vidēji ar 93 punktu, kas atbilst teicamam eksterjeram.

<b>Vaislas aitu vērtējuma kopsavilkums 2012/2013.pārraudzības gadā</b>				
Vērtējuma klase	vērtējums 2013.gadā		vērtējums 2012.gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl,	1205	63,2	956	75,1
I kl,	570	29,9	277	21,7
II kl,	106	5,6	19	1,5
Brāķis	25	1,3	22	1,7
KOPĀ	1906	100	1274	100

**2012./2013. pārraudzības gadā pieaugušo aitu māšu un vaislas teķu vērtējuma kopsavilkums**  
(Vērtēti 7159 pieaugušie dzīvnieki 94 saimniecībās, t.sk. 7001 aitas un 158 teķi)

<b>Vērtēto aitu un teķu sadalījums pa šķirnēm</b>				
Šķirnes nosaukums un kods		aitas	teķi	kopā
Latvijas Tumšgalve	LT	6188	122	6310
Oksforddaunas	OX	134	9	143
Sufolkas	S	53	7	60
Krustojumi	XX	278	1	279
Vācijas Merino Vietējā *)	VMV	308	11	319
Romanovas**)	R	38	2	40
Igaunijas baltgalve**)	IB	2	0	2
Tekselas**)	T	0	6	6
<b>KOPĀ</b>		<b>7001</b>	<b>158</b>	<b>7159</b>
*) VMV – šķirnes dzīvnieki tiek vērtēti pēc šai šķirnei apstiprinātas vērtēšanas instrukcijas,				
**) T, IB, R – bez vērtējuma				

<b>Pieaugušo aitu un teķu produktivitātes rādītāji 2012/2013.gadā</b>						
Rādītājs	LT, OX, S, XX		VMV		KOPĀ	
	aitas	teķi	aitas	teķi	aitas	teķi
Vērtēto dzīvnieku skaits	6549	111	308	11	6857	122
Dzīvmasa, kg	67,7	103,7	75,4	116,4	71,0	110,1
Vilnas nocirpums, kg	4,4	6	4,8	6,8	4,6	6,4
Vilnas garums, cm	10,8	10,9	9,8	10,8	10,5	10,9
Vidējais jēra vērtējums punktos	13,9	15,0	11,1	13,5	12,5	14,3
Vidējais punktu skaits	33	35	29	35	31	35
Vidējā klase vērtētajiem dzīvniekiem	I kl,	El kl,	I kl,	El kl,	I kl,	El kl,

Dzimušo jēru skaits	LT, OX, S, XX				VMV			
	aitas	teķi	kopā	% no kopskaita	aitas	teķi	kopā	% no kopskaita
Vieninieki	1491	8	1499	22,5	101	4	105	32,9
Dvīņi	4468	88	4556	68,4	181	7	188	58,9
Trīņi	573	15	588	8,8	25	0	25	7,9
4+	17	0	17	0,3	1	0	1	0,3
<b>Kopā</b>	<b>6549</b>	<b>113</b>	<b>6660</b>	<b>100</b>	<b>308</b>	<b>11</b>	<b>319</b>	<b>100</b>

<b>Kopā pieaugušās aitas un vaislas teķi</b>				
Dzimušo jēru skaits	Aitas	Teķi	Kopā	% no kopskaita
Vieninieki	1651	21	1672	23,4
Dvīņi	4705	116	4821	67,3
Trīņi	616	18	634	8,9
4+	29	3	32	0,4
<b>Kopā</b>	<b>7001</b>	<b>158</b>	<b>7159</b>	<b>100</b>

<b>Pieaugušo aitu vērtējuma kopsavilkums 2012/2013. pārraudzības gadā</b>				
vērtējuma klase	vērtējums 2013.gadā		vērtējums 2012.gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl,	3837	53,6	3639	62,9
I kl,	2060	28,8	1307	22,6
II kl,	875	12,2	570	9,8
Brāķis	234	3,3	149	2,6
Bez vērtējuma	153	2,1	122	2,1
<b>KOPĀ</b>	<b>7159</b>	<b>100,0</b>	<b>5787</b>	<b>100,0</b>