

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 teļi
Šķirnes	6618	1453	67	4394	102
Pārējās	6731	298	46	5020	121
KOPĀ	13349	1751	113	9414	223

Vērtēto jēru sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		Brāķis		Bez vērtējuma	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	2483	2473	582	533	147	103	159	138
Pārējās	1867	1840	642	599	310	301	617	555
KOPĀ	4350	4313	1224	1132	457	404	776	693
Vaislai audzējamo dzīvnieku sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		II klase		Brāķis	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	942	67	454	0	53	0	4	0
Pārējās	160	45	105	1	15	0	18	0
KOPĀ	1102	112	559	1	68	0	22	0
Pieaugušo vaislas dzīvnieku sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		II klase		Brāķis	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	2909	78	1097	0	306	0	28	21
Pārējās	2001	48	1524	0	660	0	174	45
KOPĀ	4910	126	2621	0	966	0	202	66

Informācija par vilnas mērījumiem

Ganāmpulku grupa	Vilnas nocirpums, kg				Vilnas garums, cm			
	VAA	VAT	AM	VT	VAA	VAT	AM	VT
Šķirnes	3,5	4,5	4,3	5,9	12,9	12,5	11,3	11,1
Pārējās	3,3	4,7	4,1	5,4	12,1	11,9	10,4	10,7
VIDĒJI	3,4	4,6	4,2	5,7	12,7	12,3	10,8	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	3,9	4,1	19,8	20,8	226,5	237,8	47,5	69,0	67,7	106,3
Pārējās	3,9	4,0	18,4	19,0	207,0	214,6	46,5	71,9	64,7	99,7
VIDĒJI	3,9	4,1	19,1	19,9	216,7	226,1	47,3	70,2	66,1	102,7

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	4146	183	6266	4862	840	24	256	275	9
Pārējās	4504	510	5595	4370	657	77	222	267	2
KOPĀ	8650	693	11861	9232	1497	101	478	542	11

Ganāmpulku grupa	Dzimuši jēri uz AM	AM auglība %	Atšķirto jēru skaits	Jēri		
				uz AM	saglabāšana %	dzīvmasa uz AM
Šķirnes	1,65	174	6342	1,55	89,5	31,4
Pārējās	1,49	161	6535	1,35	84,3	25,7
VIDĒJI	1,55	166	12877	1,43	86,4	28,0

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

2013./2014. pārraudzības gada jēru vērtējuma kopsavilkums

13349 jēri vērtēti 120 ganāmpulkos, 92% jēru novērtēti atbilstoši LT šķirnes dzīvnieku vērtēšanas instrukcijas prasībām, 3.77%- VMV šķirnes dzīvnieku vērtēšanas instrukcijas prasībām.

4.23% 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	4834	4630	9464
Oksforddaunas	OX	54	52	106
Sufolkas	S	45	43	88
Krustojumi	XX	1336	1290	2626
Vācijas merino vietējā*	VMV	266	238	504
Dorperas**	DOR	18	18	36
Romanovas**	R	186	209	395
Gaļas krustojumi	XG	31	23	54
Tekselas**	T	37	39	76
KOPĀ		6807	6542	13349

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

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

Jēru attīstību raksturojošie rādītāji 2013/2014. gadā								
Rādītājs	Vērtēto dzīvnieku šķirne						KOPĀ	
	LT, OX, S, XX		VMV		DOR, XG, R, T XX bez vērtējuma			
	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši
Vērtēto dzīvnieku skaits	5762	5609	266	238	771	687	6807	6542
Dzīvmasa piedzimstot, kg	3,9	4,1	4,8	5,1	3,6	3,5	3,9	4,0
Dzīvmasa atšķirot 70 dienu vecumā	19,2	20,0	22,9	24,2	16,6	17,3	19	19,9
Vidējais dzīvmasas pieaugums, g/dn	218	227,7	259,6	273,0	189,5	197,6	216,7	226,1
Aitu māšu auglības punkti	1,8	1,8	1,7	1,7	1,9	2,0	1,8	1,8
Vidējie vērtējuma punkti	17	17	15	15	0	0	17	17
Vidējā klase vērtētajiem dzīvniekiem	EL	EL	EL	EL	0	0	EL	EL
Vidējie rādītāji visiem 13349 jēriem:								
dzīvmasa piedzimstot 4,0 kg, dzīvmasa atšķirot 70 dienu vecumā 19,5 kg, pieaugums šajā periodā 221 g/dn								

Jēru vērtējuma kopsavilkums 2013/2014. pārraudzības gadā				
Vērtējuma klase	vērtējums 2014. gadā		vērtējums 2013. gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl,	8663	64,9	6526	66,1
I kl,	2356	17,6	1965	19,9
Brāķis	861	6,4	793	8,0
bez Klases	1469	11,0	597	6,0
KOPĀ	13349	100,0	9881	100,0

Skaits dzimstot	Aitiņas	Teķīši	Kopā	% no kopskaita
Vieninieki	1717	1706	3423	25,6
Dvīņi	4383	4168	8551	64,1
Trīņi	639	587	1226	9,2
4+	68	81	149	1,1
Kopā	6807	6542	13349	100,0

2013./2014. pārraudzības gadā vaislai audzējamo dzīvnieku vērtējuma kopsavilkums
(Vērtēti 1864vaislai audzējamie dzīvnieki 67 saimniecībās, t.sk, 1751 aitiņas un 113 teķīši)

Vērtēto vaislai audzējamo dzīvnieku sadalījums pa šķirnēm				
Šķirnes nosaukums un kods		aitiņas	teķīši	kopā
Latvijas tumšgalve	LT	1586	89	1675
Oksforddaunas	OX	13	1	14
Sufolkas	S	12	2	14
Vācijas merino vietējā*	VMV	136	21	157
Krustojumi	XX	4	0	4
KOPĀ		1751	113	1864

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

Vaislai audzējamo aitu attīstību raksturojošie rādītāji 2013/2014.gadā							
Rādītājs	LT, OX, S, XX		VMV		KOPĀ		
	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	
Vērtēto dzīvnieku skaits	1615	92	136	21	1751	113	
Dzīvmasa gada vecumā, kg	46.6	68.3	56.3	78.5	47.4	70.2	
Vilnas nocirpums gada vecumā, kg	3,4	4,5	3,7	4,8	3,5	4,6	
Vilnas garums, cm	12.9	12.2	12,3	12.6	12,8	12.3	
Vilnas smalkuma klase	vidēji	52	52	55	56	52	52
	intervāls	(46 - 58)	(48 - 58)	(50 - 58)	(50 - 58)	(46 - 58)	(48 - 58)
Vidējā jēra vērtējums punktos	17,2	19,5	14.9	19	17.0	19,4	
Vidējā Punktu skaits	35	39	34	38	35	39	
Vidējā vērtētajiem dzīvniekiem	EL kl,	EL kl,	Pirmā kl,	EL kl,	EL kl,	EL kl,	

Vilna izlīdzināta, ar labi izteiktu viļņojumu, normālu tauksviedru daudzumu un kvalitāti, Bieza vai ļoti bieza, 297 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 93 punktu, teķīšiem vidēji ar 93 punktu, kas atbilst teicamam eksterjeram.

Vaislas aitu vērtējuma kopsavilkums 2013/2014.pārraudzības gadā				
Vērtējuma klase	vērtējums 2014.gadā		vērtējums 2013.gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl,	1214	65,1	1205	63,2
I kl,	560	30,0	570	29,9
II kl,	68	3,6	106	5,6
Brāķis	22	1,2	25	1,3
KOPĀ	1865	100,0	1906	100,0

2013./2014. pārraudzības gadā pieaugušo aitu māšu un vaislas teķu vērtējuma kopsavilkums
(Vērtēti 9637 pieaugušie dzīvnieki 113 saimniecībās, t.sk. 9414 aitas un 223 teķi)

Vērtēto aitu un teķu sadalījums pa šķirnēm				
Šķirnes nosaukums un kods		aitas	teķi	kopā
Latvijas Tumšgalve	LT	7962	143	8105
Oksforddaunas	OX	40	19	59
Igaunijas Tumšgalve	IT	74	9	56
Vācijas Melngalve	VM	3	0	3
Sufolkas	S	80	10	90
Krustojumi	XX	371	1	372
Vācijas Merino Vietējā *)	VMV	394	12	406
Romanovas**)	R	178	4	182
Igaunijas baltgalve**)	IB	234	5	239
Dorperas**)	DOR	12	3	15
Hempšīras**)	HEM	0	1	1
Tekselas**)	T	66	16	82
	KOPĀ	9414	223	9637
*) VMV – šķirnes dzīvnieki tiek vērtēti pēc šai šķirnei apstiprinātas vērtēšanas instrukcijas,				
**) T, IB, R, DOR, HEM – bez vērtējuma				

Pieaugušo aitu un teķu produktivitātes rādītāji 2013/2014.gadā						
Rādītājs	LT, OX, S, XX, IT, VM,		VMV		KOPĀ	
	aitas	teķi	aitas	teķi	aitas	teķi
Vērtēto dzīvnieku skaits	8530	182	394	12	9414	223
Dzīvmasa, kg	66,1	104,2	77,6	111,8	66,1	102,7
Vilnas nocirpums, kg	4,2	5,7	4,6	6,5	4,2	5,7
Vilnas garums, cm	10,9	11,0	10	10,9	10,8	10,9
Vidējais jēra vērtējums punktos	14,3	13,6	12,6	15,3	14,2	13,7
Vidējais punktu skaits	34	33	31	28,7	34	33
Vidējā klase vērtētajiem dzīvniekiem	El kl,	El kl,	I kl,	Br kl,	El kl,	El kl,

Dzimušo jēru skaits	LT, OX, S, XX, IT, VM,				VMV			
	aitas	teķi	kopā	% no kopskaita	aitas	teķi	kopā	% no kopskaita
Vieninieki	2136	28	2164	24,8	120	1	121	29,8
Dvīņi	5578	134	5712	65,6	237	11	248	61,1
Trīņi	793	18	811	9,3	36	0	36	8,9
4+	23	2	25	0,3	1	0	1	0,2
Kopā	8530	182	8712	100,0	394	12	406	100,0

Kopā pieaugušās aitas un vaislas teķi				
Dzimušo jēru skaits	Aitas	Teķi	Kopā	% no kopskaita
Vieninieki	2543	52	2595	26,9
Dvīņi	5948	147	6095	63,2
Trīņi	881	21	902	9,4
4+	42	3	45	0,5
Kopā	9414	223	9637	100,0

Pieaugušo aitu vērtējuma kopsavilkums 2013/2014. pārraudzības gadā				
vērtējuma klase	vērtējums 2014.gadā		vērtējums 2013.gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl,	5036	52,3	3837	53,6
I kl,	2621	27,2	2060	28,8
II kl,	966	10,0	875	12,2
Brāķis	269	2,8	234	3,3
Bez vērtējuma	745	7,7	153	2,1
KOPĀ	9637	100,0	7159	100,0