

**Informācija par vērtētajiem dzīvniekiem 128 aitū pārraudzības ganāmpulkos
2014./2015. 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 teļi
Šķirnes	6644	1332	94	4697	107
Pārējās	7476	421	21	6615	106
KOPĀ	14120	1753	115	11312	213

Vērtēto jēru sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		Brāķis		Bez vērtējuma	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	2521	2553	641	518	127	102	101	81
Pārējās	2057	2024	740	654	319	292	677	713
KOPĀ	4578	4577	1381	1172	446	394	778	794
Vaislai audzējamo dzīvnieku sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		II klase		Brāķis	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	952	92	343	1	34	0	3	1
Pārējās	260	21	129	0	32	0	0	0
KOPĀ	1212	113	472	1	66	0	3	1
Pieaugušo vaislas dzīvnieku sadalījums klasēs								
Ganāmpulku grupa	E klase		I klase		II klase		Brāķis	
	S	V	S	V	S	V	S	V
Šķirnes	2952	87	1204	0	321	0	32	15
Pārējās	2335	55	2084	0	957	0	365	29
KOPĀ	5287	142	3288	0	1278	0	397	44

Informācija par vilnas mērījumiem

Ganāmpulku grupa	Vilnas nocirpums, kg				Vilnas garums, cm			
	VAA	VAT	AM	VT	VAA	VAT	AM	VT
Šķirnes	3.8	4.4	4.2	5.9	11.8	11.7	11.5	11.3
Pārējās	3.5	5.1	4.0	5.7	12.2	9.7	10.3	10.8
VIDĒJI	3.7	4.7	4.1	5.8	12.0	10.7	10.8	11.0

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	21.1	225.9	241.4	52.4	71.7	68.0	107.7
Pārējās	3.8	4.0	19.1	19.7	218.4	224.7	48.6	75.9	63.5	101.4
VIDĒJI	3.9	4.1	19.4	20.4	221.9	232.6	51.5	72.6	65.3	104.5

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	4691	284	4975	5436	375	41	329	303	0
Pārējās	5280	912	6192	4878	747	105	277	179	0
KOPĀ	9971	1196	11167	10314	1122	146	606	482	0

Ganāmpulku grupa	Dzimuši jēri uz AM	AM auglība %	Atšķirto jēru skaits	Jēri		
				uz AM	saglabāšana %	dzīvmasa uz AM
Šķirnes	2	173	6985	1,48	84,66	29,69
Pārējās	1,51	157	6623	1,61	96,65	30,08
VIDĒJI	1,76	165	6804	1,55	90,66	29,89

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

2014./2015. pārraudzības gada jēru vērtējuma kopsavilkums

14120 jēri vērtēti 128 ganāmpulkos, 90% jēru novērtēti atbilstoši LT šķirnes dzīvnieku vērtēšanas instrukcijas prasībām, 4.3% VMV šķirnes dzīvnieku vērtēšanas instrukcijas prasībām.

6.1% 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	4909	4701	9610
Oksforddaunas	OX	82	68	150
Sufolkas	S	31	41	72
Krustojumi	XX	1438	1385	2823
Vācijas merino vietējā*	VMV	300	308	608
Dorperas**	DOR	17	12	29
Romanovas**	R	191	214	405
Tekselas**	T	170	173	343
Dorsetas**	DRS	21	17	38
Šarolē**	SA	14	15	29
Gaļas Šķirņu Krustojumi**	XG	10	3	13
KOPĀ		7183	6937	14120

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

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

Jēru attīstību raksturojošie rādītāji 2014/2015. gadā								
Rādītājs	Vērtēto dzīvnieku šķirne						KOPĀ	
	LT, OX, S, XX		VMV		DOR, R, T, DRS, SA, XG, XX bez vērtējuma			
	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši
Vērtēto dzīvnieku skaits	6105	5835	300	308	759	771	8621	8322
Dzīvmasa piedzimstot, kg	3.9	4.1	4.6	5.0	3.4	3.6	3.9	4.1
Dzīvmasa atšķirot 70 dienu vecumā	20.5	21.3	23.0	24.8	18.1	18.9	20.3	21.2
Vidējais dzīvmasas pieaugums, g/dn	221.5	231.7	262.1	282.4	209.6	219.2	221.9	232.6
Aitu māšu auglības punkti	1.8	1.8	1.8	1.8	1.9	1.9	1.8	1.8
Vidējie vērtējuma punkti	16.8	17.0	14.6	15.7	0	0	16.7	16.9
Vidējā klase vērtētājiem dzīvniekiem	EL	EL	EL	EL	0	0	EL	EL
Vidējie rādītāji visiem 9881 jēriem:								
dzīvmasa piedzimstot 4 kg, dzīvmasa atšķirot 70 dienu vecumā 20.8 kg, pieaugums šajā periodā 227 g/dn								

Jēru vērtējuma kopsavilkums 2014/2015. pārraudzības gadā				
Vērtējuma klase	vērtējums 2015. gadā		vērtējums 2014. gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl,	9155	64.8	8663	64.9
I kl,	2553	18.1	2356	17.6
Brāķis	840	5.9	861	6.4
bez Klases	1572	11.1	1469	11.0
KOPĀ	14120	100.0	13349	100.0

Skaits dzimstot	Aitiņas	Teķīši	Kopā	% no kopskaita
Vieninieki	1757	1737	3494	24.7
Dvīņi	4570	4342	8912	63.1
Trīņi	770	771	1541	10.9
4+	86	87	173	1.2
Kopā	7183	6937	14120	100.0

2014./2015. pārraudzības gadā vaislai audzējamo dzīvnieku vērtējuma kopsavilkums
(Vērtēti 1868vaislai audzējamie dzīvnieki 63 saimniecībās, t.sk, 1751aitiņas un 113 teķīši)

Vērtēto vaislai audzējamo dzīvnieku sadalījums pa šķirnēm				
Šķirnes nosaukums un kods		aitiņas	teķīši	kopā
Latvijas tumšgalve	LT	1503	76	1579
Oksforddaunas	OX	66	2	68
Sufolkas	S	15	6	21
Vācijas merino vietējā*	VMV	146	25	171
Krustojumi	XX	17	0	17
Dorperas	DOR	6	6	6
KOPĀ		1753	115	1868

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

Vaislai audzējamo aitu attīstību raksturojošie rādītāji 2014/2015.gadā							
Rādītājs	LT, OX, S, XX, DOR		VMV		KOPĀ		
	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	aitiņas	teķīši	
Vērtēto dzīvnieku skaits	1607	90	146	25	1753	115	
Dzīvmasa gada vecumā, kg	50.8	70.8	58.6	78.0	51.4	72.6	
Vilnas nocirpums gada vecumā, kg	3.6	4.8	4.2	4.3	3.6	4.7	
Vilnas garums, cm	12.1	10.9	10.7	9.3	12.0	10.7	
Vilnas smalkuma klase	vidēji	51.1	50.5	55.8	55.3	51.4	51.2
	intervāls	(48-56)	(50-56)	(50-56)	(50-58)	(48-56)	(50-58)
Vidējā jēra vērtējums punktos	17.4	19.5	15.3	18.7	17.3	19.4	
Vidējā Punktu skaits	31.9	33.2	27.2	30.6	31.3	32.6	
Vidējā vērtētajiem dzīvniekiem	EL	EL	EL	EL	EL	EL	

Vilna izlīdzināta, ar labi izteiktu viļņojumu, normālu tauksviedru daudzumu un kvalitāti, Bieza vai ļoti bieza, 78 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 95 punktu, kas atbilst teicamam eksterjeram.

Vaislas aitu vērtējuma kopsavilkums 2014/2015.pārraudzības gadā				
Vērtējuma klase	vērtējums 2015.gadā		vērtējums 2014.gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl,	1325	70.9	1214	65.1
I kl,	473	25.3	560	30.0
II kl,	66	3.5	68	3.6
Brāķis	4	0.2	22	1.2
KOPĀ	1868	100.0	1865	100.0

2014./2015. pārraudzības gadā pieaugušo aitu māšu un vaislas teķu vērtējuma kopsavilkums
(Vērtēti 11525 pieaugušie dzīvnieki 132 saimniecībās, t.sk. 11312 aitas un 213 teķi)

Vērtēto aitu un teķu sadalījums pa šķirnēm				
Šķirnes nosaukums un kods		aitas	teķi	kopā
Latvijas Tumšgalve	LT	9124	150	9274
Oksforddaunas	OX	174	10	184
Sufolkas	S	87	7	94
Krustojumi	XX	798	0	798
Igaunijas Tumšgalve	IT	119	0	119
Vācijas Melngalve	VM	1	0	1
Vācijas Merino Vietējā *)	VMV	472	19	491
Romanovas**)	R	179	1	180
Igaunijas baltgalve**)	IB	132	0	132
Tekselas**)	T	142	23	165
Dorperas**)	DOR	38	2	40
Dorsetas**)	DRS	4	0	4
Hempšīras**)	HEM	0	1	1
Somijas Landrase**)	SL	39	0	39
Gaļas Šķirņu Krustojumi**)	XG	3	0	3
KOPĀ		11312	213	11525
*) VMV – šķirnes dzīvnieki tiek vērtēti pēc šai šķirnei apstiprinātās vērtēšanas instrukcijas,				
**) T, IB, R, DOR, DRS, HEM, SL, XG – bez vērtējuma				

Pieaugušo aitu un teķu produktivitātes rādītāji 2014/2015.gadā						
Rādītājs	LT, OX, S, XX, IT, VM		VMV		KOPĀ	
	aitas	teķi	aitas	teķi	aitas	teķi
Vērtēto dzīvnieku skaits	9780	167	470	19	10250	186
Dzīvmasa, kg	65.3	105.9	76.8	115.1	65.8	106.9
Vilnas nocirpums, kg	4.1	5.8	4.4	6.4	4.1	5.9
Vilnas garums, cm	10.9	11.2	10.3	11.0	10.9	11.2
Vidējais jēra vērtējums punktos	13.4	15.3	14.1	13.1	13.4	15.0
Vidējais punktu skaits	32.7	34.9	32.5	28.9	32.7	34.2
Vidējā klase vērtētajiem dzīvniekiem	EL	EL	EL / I	BR	EL	EL

Dzimušo jēru skaits	LT, OX, S, XX, IT, VM				VMV			
	aitas	teķi	kopā	% no kopskaita	aitas	teķi	kopā	% no kopskaita
Vieninieki	2713	9	2722	26.0	134	1	135	27.5
Dvīņi	6606	133	6739	64.4	298	17	315	64.2
Trīņi	956	25	981	9.4	39	0	39	7.9
4+	28	0	28	0.3	1	1	2	0.4
Kopā	10303	167	10470	100.0	472	19	491	100.0

Kopā pieaugušās aitas un vaislas teķi				
Dzimušo jēru skaits	Aitas	Teķi	Kopā	% no kopskaita
Vieninieki	3180	34	3214	27.9
Dvīņi	7058	152	7210	62.6
Trīņi	1030	25	1055	9.2
4+	44	2	46	0.4
Kopā	11312	213	11525	100.0

Pieaugušo aitu vērtējuma kopsavilkums 2014/2015. pārraudzības gadā

vērtējuma klase	vērtējums 2015.gadā		vērtējums 2014.gadā	
	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita	atbilstošo dzīvnieku skaits	% no kopskaita
E kl,	5429	47.1	5036	52.3
I kl,	3288	28.5	2621	27.2
II kl,	1278	11.1	966	10.0
Brāķis	441	3.8	269	2.8
Bez vērtējuma	1089	9.4	745	7.7
KOPĀ	11525	100.0	9637	100.0