

2012 metų dėčių kiaušinių ir jauniklių matavimų duomenys

Data	po išskilimo		1 mėn		2 mėn		3 mėn		4 mėn		5 mėn		8 mėn	
Ind. Nr.	Ilgis, mm	Svoris, gr	Ilgis, mm	Svoris, gr	Ilgis, mm	Svoris, gr	Ilgis, mm	Svoris, gr	Ilgis, mm	Svoris, gr	Ilgis, mm	Svoris, gr	Ilgis, mm	Svoris, gr
5.1	5,6	27,7			11,1	35,0	14,9	39,4	15,3	39,8	15,2	39,7	16,8	40,0
5.2	5,5	26,5			10,6	33,8	15,1	39,0	16,0	39,2	15,2	39,8	16,2	39,5
5.3	5,3	28,2			11,7	36,2	17,8	42,4	21,1	44,5	21,5	45,0	21,4	44,7
5.4	5,6	27,7			10,6	24,5	15,8	40,7	19,1	43,1	19,1	43,2	19,0	43,7
5.5	5,0	26,2			11,2	36,9	16,2	41,8	17,5	43,1	19,5	43,4	18,8	43,2
5.6	5,4	26,5			10,2	34,5	12,7	37,2	12,7	37,2	12,2	37,0	37,2	37,3
5.7	5,4	28,4			10,4	35,3	13,1	38,2	13,9	38,5	14,0	38,9	38,9	38,9
5.8	5,2	28,4			11,5	34,8	15,7	39,9	17,3	40,6	16,9	40,6	16,7	41,0
Vidurkiai	5,4	27,5			10,9	33,9	15,2	39,8	16,6	40,7	16,7	40,9	23,1	41,0
Min	5	26,2			10,2	24,5	12,7	37,23	12,7	37,15	12,2	37,02	16,2	37,3
Max	5,6	28,4			11,7	36,91	17,8	42,37	21,1	44,49	21,5	44,95	38,9	44,7
	po išskilimo		1 mėn		2 mėn		3 mėn		4 mėn		5 mėn		7 mėn	
6.1	3,9	24,7	5,3	27,6	8,5	30,9	11,8	34,6	12,8	35,5	13,5	36,4	12,7	36,6
6.2	4,3	25,4	6,3	30,1	9,6	33,3	15,4	37,9	17,5	39,7	18,7	41,2	18,2	41,1
6.3	4,2	25,0	6,1	29,9	9,6	33,0	10,8	35,1	11,2	40,0	11,5	35,8	11,2	35,6
6.4	4,3	25,5	6,5	28,1	9,2	31,9	14,1	36,6	16,0	38,3	16,7	39,5	16,4	39,4
6.5	4,3	25,2	5,8	27,8	7,9	30,7	12,6	35,9	14,4	37,0	15,7	38,5	15,0	38,3
6.6	4,5	25,3	6,9	29,4	10,4	33,4	15,0	38,0	16,2	39,6	16,6	40,1	16,2	40,3
6.8	4,2	25,2	6,2	28,9	9,2	32,5	13,5	36,1	15,2	37,3	17,2	39,6	17,0	39,8
6.9	4,5	26,1	5,9	28,7	8,8	31,8	11,7	34,9	12,1	35,6	12,1	36,4	11,7	36,2
6.10	4,4	25,7	6,0	29,6	9,4	33,0	14,3	37,5	16,9	40,1	18,1	41,1	17,7	41,3
6.11	4,2	25,0	6,3	28,4	8,6	31,1	15,0	36,6	16,5	38,9	16,6	39,7	16,1	40,2
Vidurkiai	4,28	25,312	6,125	28,85	9,12	32,15	13,42	36,314	14,88	38,194	15,67	38,819	15,22	38,873
Min	3,9	24,65	5,3	27,6	7,9	30,66	10,8	34,58	11,2	35,46	11,5	35,76	11,2	35,57
Max	4,5	26,1	6,9	30,1	10,4	33,38	15,4	38,01	17,5	40,12	18,7	41,23	18,2	41,3
Data	po išskilimo		1 mėn		2 mėn		3 mėn		4 mėn		5 mėn		7 mėn	
7.1	4,6	25,6	6,2	27,6	8,4	30,9	13,5	36,5	16,5	39,3	16,2	39,2	16,7	39,8
7.2	4,5	24,5	6,1	27,6	8,3	32,7	15,1	38,3	17,7	39,8	18,6	40,7	18,9	41,4
7.3	3,9	25,3	5,9	25,9	8,8	32,1	12,7	36,5	14,2	38,8	15,3	39,0	15,9	39,3
7.4	4,3	25,5	6,3	28,9	8,4	31,9	12,2	36,4	13,2	37,0	13,1	37,5	13,1	37,3
7.5	4,7	25,5	6,7	27,7	9,2	32,8	13,8	38,3	15,3	39,0	15,3	39,2	15,5	39,3
7.6	4,5	25,1	6,4	27,8	9,7	32,8	15,7	38,8	17,7	40,5	17,8	40,5	18,0	41,5
7.7	4,4	24,7	6,3	26,9	9,1	32,8	12,5	36,1	13,5	37,0	13,3	37,2	13,3	37,2

7.8	4,6	24,1	6,4	29,0	10,5	34,3	17,8	41,4	19,7	43,6	19,8	43,3	20,1	43,8
7.9	4,1	24,8	5,8	26,9	8,5	30,9	12,0	35,1	13,3	36,1	13,7	36,9	13,8	36,8
7.10	4,4	23,6	5,9	27,1	10,4	33,4	12,8	35,8	13,5	36,8	13,6	36,9	13,5	37,2
Vidurkiaiai	4,4	24,9	6,2	27,5	9,1	32,5	13,8	37,3	15,5	38,8	15,7	39,0	15,9	39,4
Min	3,9	23,6	5,8	25,9	8,3	30,9	12,0	35,1	13,2	36,1	13,1	36,9	13,1	36,8
Max	4,7	25,6	6,7	29,0	10,5	34,3	17,8	41,4	19,7	43,6	19,8	43,3	20,1	43,8
Data	po išskilimo	1 mėn		2 mėn		3 mėn		4 mėn		5 mėn		7 mėn		
8.1	5,2	27,7	7,6	31,4	9,7	34,0	10,7	35,3	19,0	43,5	22,3	45,9	22,3	45,9
8.2	5,0	26,9	8,6	31,9	10,9	35,6	16,3	41,4	18,3	42,6	18,6	43,2	18,6	43,2
8.3	5,2	27,9	6,9	30,9	10,8	34,9	16,5	41,8	19,5	44,2	22,3	46,3	22,3	46,3
8.4	4,7	26,7	5,6	28,1	6,6	29,1	8,4	33,4	9,4	34,1	10,5	35,3	10,5	35,3
8.5	4,8	26,5	7,2	28,9	8,4	31,1	13,4	36,4	16,4	40,0	22,7	43,9	22,7	43,9
8.7	5,4	27,1	7,3	30,4	8,5	33,0	11,9	37,2	12,8	38,2	13,3	38,3	13,3	38,3
8.8	4,8	26,3	6,3	28,6	8,2	32,1	15,2	40,3	11,8	36,6	12,6	37,4	12,6	37,4
8.9	4,5	25,8	6,7	29,1	9,3	33,6	16,0	40,0	19,6	44,1	28,6	49,3	28,6	49,3
8.10	5,1	27,2	8,4	32,6	10,0	35,0	14,0	39,4	15,8	40,9	16,4	41,9	16,4	41,8
8.11	5,4	27,9	8,3	31,7	10,9	35,7	14,6	40,0	16,3	41,9	19,0	43,2	19,0	43,2
8.12	5,3	27,1	7,6	30,4	9,6	32,9	13,3	38,1	16,1	40,9	17,5	41,6	17,5	41,6
Vidurkiaiai	5,0	27,0	7,3	30,4	9,4	33,4	13,7	38,5	15,9	40,6	18,5	42,4	18,5	42,4
Min	4,5	25,79	5,6	28,1	6,6	29,14	8,4	33,4	9,4	34,14	10,5	35,3	10,5	35,3
Max	5,4	27,93	8,6	32,6	10,9	35,74	16,5	41,78	19,6	44,18	28,6	49,26	28,6	49,3
Data	po išskilimo	1 mėn		2 mėn		3 mėn		4 mėn		5 mėn		7 mėn		prieš ž.
9.1	4,8	26,8	6,5	31,0	9,4	32,7	10,3	35,3	11,1	35,4	11,0	36,0	10,5	35,8
9.2	4,8	26,8	5,9	30,2	8,8	32,1	12,7	36,9	14,3	38,1	14,4	38,7	14,2	38,8
9.3	5,1	26,2	6,7	30,8	11,1	34,4	15,0	39,1	17,6	40,8	18,3	41,7	17,8	41,6
9.4	4,9	25,3	5,1	28,1	6,7	27,9	9,5	30,6	19,6	41,1	27,2	46,5	32,4	50,3
9.5	4,1	24,0	6,4	29,4	9,1	32,7	15,0	38,8	22,6	44,7	24,9	46,9	24,1	46,8
9.6	5,4	23,3	6,4	30,2	10,2	34,0	13,9	38,6	15,6	39,3	15,9	40,2	15,5	40,0
9.8	5,0	25,4	5,6	29,2	9,9	33,8	15,4	38,7	18,1	41,6	19,1	42,6	18,4	42,6
9.9	5,6	27,6	5,5	29,8	8,4	30,8	10,7	34,8	11,2	35,0	11,8	35,9	11,5	36,0
9.10	4,6	27,0	5,1	30,0	7,9	30,8	10,8	35,3	11,1	35,5	11,0	36,0	11,2	36,0
9.12	5,5	27,1	8,4	31,4	11,0	35,0	18,4	42,4	23,6	45,1	25,0	46,9	24,0	46,7
Vidurkiaiai	5,0	25,9	6,2	30,0	9,3	32,4	13,2	37,0	16,5	39,7	17,9	41,1	18,0	41,5
Min	4,1	23,26	5,1	28,1	6,7	27,92	9,5	30,59	11,1	35	11	35,9	10,5	35,8
Max	5,6	27,64	8,4	31,4	11,1	35	18,4	42,36	23,6	45,09	27,2	46,93	32,4	50,3
Data	po išskilimo	1 mėn		2 mėn		3 mėn		4 mėn		5 mėn		8 mėn		prieš ž.

10.1	4,4	26,1	5,9	28,6	7,9	32,0	10,6	34,5	11,4	35,7	11,2	35,9	10,7	35,7
10.2	5,0	26,3	7,1	30,2	10,5	34,6	19,2	43,2	23,4	46,9	25,9	49,5	24,9	49,0
10.3	5,3	28,0	6,4	30,2	9,1	33,6	14,2	38,2	17,4	40,9	18,0	42,2	16,9	42,0
10.5	4,3	25,0	5,9	27,2	8,8	33,0	14,7	38,8	17,3	42,0	18,3	43,0	17,3	42,9
10.6	5,2	27,2	7,8	32,1	11,0	35,2	18,1	41,8	21,5	44,6	22,2	45,5	21,1	45,7
10.7	4,7	25,5	6,5	30,9	10,4	34,4	19,0	41,6	23,5	45,8	28,1	49,0	26,8	48,9
10.8	4,1	25,1	5,8	27,0	7,1	29,9	12,5	35,7	16,0	39,7	19,5	43,1	19,1	42,9
Vidurkiaiai	4,7	26,2	6,5	29,5	9,3	33,2	15,5	39,1	18,6	42,2	20,5	44,0	19,5	43,9
Min	4,1	25	5,8	27	7,1	29,87	10,6	34,45	11,4	35,72	11,2	35,87	10,7	35,71
Max	5,3	28	7,8	32,1	11	35,2	19,2	43,24	23,5	46,87	28,1	49,46	26,8	49
Data	po išskilimo		1 mėn		2 mėn		3 mėn		4 mėn		5 mėn		7 mėn	prieš ž.
11.1	4,9	27,4	11,3	32,1	19,5	42,6	21,7	44,3	21,4	43,3	24,8	45,7	25,7	46,9
11.2	5,1	27,2	9,8	33,7	15,1	39,1	16,7	41,0	17,5	41,5	18,5	42,4	19,0	42,5
11.3	4,6	26,5	9,8	33,5	14,7	37,9	15,2	38,4	16,8	40,5	17,3	40,9	17,3	41,6
11.4	5,1	27,0	9,4	31,2	14,4	37,9	15,3	39,8	16,6	40,0	17,1	40,9	17,0	41,5
11.5	5,0	27,3	9,7	32,3	16,0	38,6	17,0	40,4	17,5	41,0	17,8	41,4	18,0	41,7
11.6	4,7	26,4	9,8	34,3	15,8	38,7	16,6	39,8	16,8	40,0	17,3	40,3	17,4	40,6
11.7	5,1	27,8	10,7	34,8	17,6	42,0	21,9	45,7	24,1	46,4	26,9	48,6	28,3	49,6
11.8	5,0	27,2	7,6	29,3	13,9	36,8	16,1	40,4	15,7	39,1	16,4	39,6	16,9	40,3
11.9	4,6	26,7	10,0	33,2	16,6	38,6	19,3	42,2	23,0	45,0	23,4	45,0	24,7	46,5
11.10	4,9	26,5	9,9	32,5	15,6	39,2	17,4	41,0	17,8	41,0	18,3	41,2	18,5	41,6
11.11	5,0	27,7	8,9	32,4	16,2	39,7	18,4	41,9	19,6	42,9	21,3	43,9	21,8	44,9
Vidurkiaiai	4,9	27,1	9,7	32,7	15,9	39,2	17,8	41,3	18,8	41,9	19,9	42,7	20,4	43,4
Min	4,6	26,43	7,6	29,32	13,9	36,77	15,2	38,4	15,7	39,1	16,4	39,59	16,9	40,34
Max	5,1	27,81	11,3	34,76	19,5	42,56	21,9	45,7	24,1	46,4	26,9	48,58	28,3	49,56
Data	po išskilimo				2 mėn		3 mėn		4 mėn				7 mėn	
g2	5,4	27,5			9,2	32,4	15,9	39,1	19,0	42,3			23,5	46,7
g4	5,3	27,4			9,5	34,8	17,9	41,7	22,9	45,3			28,4	50,3
g6	5,4	27,6			11,4	32,6	17,5	41,0	21,0	43,8			25,0	48,2
Vidurkiaiai	5,4	27,5			10,0	33,3	17,1	40,6	21,0	43,8			25,6	48,4
Min	5,3	27,4			9,2	32,4	15,9	39,1	19,0	42,3			23,5	46,7
Max	5,4	27,6			11,4	34,8	17,9	41,7	22,9	45,3			28,4	50,3
Bendras vidurkis	4,8	26,3	7,1	29,9	10,5	33,9	14,7	38,6	16,8	40,4	17,8	41,2	18,8	41,7
Min	3,9	23,3	5,1	25,9	6,6	24,5	8,4	30,6	9,4	34,1	10,5	35,3	10,5	35,3
Max	5,6	28,4	11,3	34,8	19,5	42,6	21,9	45,7	24,1	46,9	28,6	49,5	38,9	50,3

9 mèn		10 mèn		11 mèn		12 mèn		13 mèn		14 mèn		15 mèn		16 mèn	
llgis, mm	Svoris, gr	llgis, mm	Svoris, gr	llgis, mm	Svoris, gr	llgis, mm	Svoris, gr	llgis, mm	Svoris, gr	llgis, mm	Svoris, gr	llgis, mm	Svoris, gr	llgis, mm	Svoris, gr
18,2	35,0	22,5	36,1	28,6	31,4	31	46,2	36,2	50,1	40,7	53,2	46,8	55	46	58,2
27,1	42,3	29,1	43,0	38,5	51,3	54,3	56,7	70	60,3	75,8	64,2	82,4	68,3	87,3	74,9
21,3	44,6	28,1	45,3	37,5	48,4	46	50,3	54,2	53,8	58,7	60,4	62,7	64,7	68,5	70,1
20,7	43,0	33,6	45,0	43,1	53,9	54	59,4	66,1	62,3	68	66,8	62,3	68,2	67,1	70,6
22,6	45,2	34,2	46,6	38,7	53,1	45,9	57,8	52,6	60	58	63	61,4	67,7	65,8	71,4
40,6	40,8	42,0	41,3	49,1	47,6	46,3	54,6	54,35	60	48,4	60	52,1	63,1	54,7	63,89
41,5	41,6	42,6	45,9	45,6	49,7	46,8	58,2	48,3	64,9	52,6	68,2	60	70,5	61,5	74,2
22,4	41,0	27,8	43,9	36,1	51,4	49,4	60,3	55,9	63,6	62,9	67,6	70,5	71,4	74,6	75,1
26,8	41,7	32,5	43,4	39,7	48,4	46,7	55,4	54,7	59,4	58,1	62,9	62,3	66,1	65,7	69,8
18,2	35	22,5	36,1	28,6	31,4	31	46,2	36,2	50,1	40,7	53,2	46,8	55	46	58,2
41,5	45,2	42,6	46,6	49,1	53,9	54,3	60,3	70	64,9	75,8	68,2	82,4	71,4	87,3	75,1
9 mèn		10 mèn		11 mèn		12 mèn		13 mèn		14 mèn		15 mèn		16 mèn	
17,5	41,3	21,3	44,6	26,3	47,6	34,2	52,38	39,4	54,3	43,8	57,6	48,9	60,1	51,7	63,7
25,3	49,6	33,7	50,61	41,1	56	54,5	63,21	57,2	65,7	65,9	67,9	76,4	69,2	80,7	70,3
16,4	40,1	18,3	42,3	22,2	45,3	29,3	50	32,4	52,9	36,5	57,1	42,7	59,2	51,3	61,4
21,9	44,5	27,6	47,6	30,9	51	42	57,2	46,3	60,1	50,2	61,7	54,3	62,1	58,7	64,2
18,3	42,6	20,2	44,6	22,3	47,1	29,5	50,6	33,7	53,4	40,8	58,6	54,8	63,7	69,2	66,8
23,8	46,8	27,6	49,3	33,5	52,5	38,6	54,72	41,9	58,9	45,4	62,4	56,2	67,3	69,4	70,2
24,7	44,7	27,9	48,2	31,3	50	38,6	53,29	42,6	56,9	48,6	59,2	53,9	61,8	60,2	64,8
17,9	43,6	26,8	49,3	31,1	50	39,2	55,67	41,9	58,7	47,9	60,1	59,4	64,7	67	68,5
25,8	46,9	28,3	49,6	31,1	51,3	40,6	57,84	44,8	60,1	49,7	63,4	57,1	65,8	62,1	67,3
24,9	42,1	27,6	43	30,3	43,8	36,4	54,3	40,8	58,4	46,9	63,7	56,9	65,4	65,3	67,6
21,65	44,22	25,93	46,911	30,01	49,46	38,29	54,921	42,1	57,94	47,57	61,17	56,06	63,93	63,56	66,48
16,4	40,1	18,3	42,3	22,2	43,8	29,3	50	32,4	52,9	36,5	57,1	42,7	59,2	51,3	61,4
25,8	49,6	33,7	50,61	41,1	56	54,5	63,21	57,2	65,7	65,9	67,9	76,4	69,2	80,7	70,3
9 mèn	po ž.	10 mèn		11 mèn		12 mèn		13 mèn		14 mèn		15 mèn		16 mèn	prieš ž.
15,9	39,7	29,1	50	39,3	56,1	46,7	60,2	59,6	63,7	66,7	65,1	73,4	68,7	72,2	69,32
18,7	41,1	32,1	52,4	43,2	55,7	47,1	57,9	53,1	60,9	68,9	63,9	85,7	72,1	83,6	72,7
15,1	39,1	26,3	51,8	36	54	40,2	57	48,4	60,1	57,1	62,5	61,5	66,5	59,5	66,3
12,4	37,0	23,8	47,9	30,9	51	33,8	54,7	40	59,3	52,9	63,1	72,3	71	70,7	71,8
15,0	39,3	26,8	49,3	40,3	55	46,1	59,2	59,2	63,1	65,7	64,3	75,4	70	73,2	70,3
17,6	40,5	33,4	53,1	45,1	58	45,1	61,7	50,3	64	51,3	64,9	54,7	65,5	52,6	64,8
13,0	37,0	24,5	47,3	34,1	53,1	37,2	56,8	47,7	58,9	58,8	60,1	79,8	71,9	76	71,5

19,1	43,5	30,6	52,4	44,8	57,9	47,9	60,8	52,3	64,1	60,9	66,1	70,3	69,8	69,9	69,3
13,3	36,7	21,8	44,3	29,5	48,8	32,7	51,6	46,3	53,9	62,3	66,9	84,1	74,3	80,2	73,5
13,4	36,7	21,1	44,4	28,8	47,8	31,7	50,2	36,3	54,1	42,1	56,7	58,9	64,2	56,8	63,6
15,4	39,1	27,0	49,3	37,2	53,7	40,9	57,0	49,3	60,2	58,7	63,4	71,6	69,4	69,5	69,3
12,4	36,7	21,1	44,3	28,8	47,8	31,7	50,2	36,3	53,9	42,1	56,7	54,7	64,2	52,6	63,6
19,1	43,5	33,4	53,1	45,1	58,0	47,9	61,7	59,6	64,1	68,9	66,9	85,7	74,3	83,6	73,5
9 mèn		10 mèn		11 mèn		12 mèn		13 mèn		14 mèn		15 mèn		16 mèn	prieš ž.
22,0	45,9	43	60	56	66,4	59,4	69,7	64,9	72,1	69,8	75,9	74,3	76,1	80	80,8
18,1	43,2	35,7	56,3	43	58,8	47,9	60,9	51,8	62,7	57,3	64,1	55,9	64,3	57	64
21,4	46,0	41,4	60	49,3	62,8	53,7	64,3	57,6	65,8	64,8	69,2	72,7	71,4	83,5	75,3
10,3	35,4	16	42,5	20,6	45,1	28,7	48,3	35,8	53,7	44,6	59,7	52,7	68,1	72,9	80
21,6	43,9	37,1	55,4	43,7	57,1	49,1	60,9	58,3	64,2	69,9	68,7	87,7	78,5	107,9	83,2
12,9	37,7	28,6	50,7	37,3	55,4	42,3	58,1	49,5	60,3	58,2	67,3	67,2	70,1	77,9	76
12,5	37,5	32,1	53,7	42	57,1	46,3	60,2	52,4	63,2	59,3	66,2	64,9	68,7	72,8	72,2
26,4	49,2	36,1	64,1	47,7	69,7	50,3	66,2	50,1	66	51,2	66,3	43,9	66	40,7	59,5
16,2	41,9	26,3	50,2	31,1	53	34,8	56,8	38,7	59,6	44,2	61,8	49,7	63,4	52,6	66,5
18,6	42,9	32,6	55,4	42,1	59,5	46,4	61,4	51,3	64,1	58,2	67,1	64,8	70,8	71,9	74,4
16,7	41,6	19,9	45,1	24,1	49	30,9	53,1	34,2	55,8	40,8	59,1	48,7	63,7	64,7	74,16
17,9	42,3	31,7	53,9	39,7	57,6	44,5	60,0	49,5	62,5	56,2	65,9	62,0	69,2	71,1	73,3
10,3	35,4	16	42,5	20,6	45,1	28,7	48,3	34,2	53,7	40,8	59,1	43,9	63,4	40,7	59,5
26,4	49,2	43	64,1	56	69,7	59,4	69,7	64,9	72,1	69,9	75,9	87,7	78,5	107,9	83,2
9 mèn	po ž.	10mèn		11 mèn		12 mèn		13 mèn		14 mèn		15 mèn		16 mèn	prieš ž.
10,0	35,0	23,7	46,4	28,8	50,1	33,8	46,3	40,9	53,4	43,6	57,2	47,3	60,1	49,6	63,6
13,5	38,1	29,5	49,7	32,3	52,1	36,9	55,8	38,6	57,1	41	60,3	47,1	62,2	48,8	63,2
17,1	41,0	42	57,1	46	60,2	52	63,9	58,8	65,3	63,7	68,9	70,1	70,2	78,7	74,7
31,2	49,3	48,1	60,8	49,7	60,1	50,1	60,2	48,2	60	47,8	60	46,3	59,9	44,6	59,6
23,2	46,0	47,5	60,9	50,6	64,7	58,1	67,3	64,5	70,2	78,9	73,2	83,9	75,9	52,2	63,2
14,2	39,0	30,9	50,3	33	54,21	42	57	51,8	56,7	52,2	59,3	53,2	68,1	54,5	68,3
17,5	42,0	44,8	58	48,4	60,7	52,9	62,1	58,8	64	63,2	64,5	68,3	69,8	57,7	66,6
10,7	35,1	29,3	48,2	32,8	51,9	46,8	56,1	52,9	58,7	58,4	60,1	63,4	62,8	70,5	71,4
10,8	35,2	27,9	51,1	32	52,1	33,5	54	38,2	57	48,7	60	52,1	62,8	59,5	66,4
24,0	46,8	59,9	64,7	62,9	68,5	66,4	70,3	70,2	71,5	74,5	73,9	79	74	80,1	74,9
17,2	40,8	38,4	54,7	41,7	57,5	47,3	59,3	52,3	61,4	57,2	63,7	61,1	66,6	59,6	67,2
10	35	23,7	46,4	28,8	50,1	33,5	46,3	38,2	53,4	41	57,2	46,3	59,9	44,6	59,6
31,2	49,3	59,9	64,7	62,9	68,5	66,4	70,3	70,2	71,5	78,9	73,9	83,9	75,9	80,1	74,9
9 mèn	po ž.	10 mèn		11 mèn		12 mèn		13 mèn		14 mèn		15 mèn		16 mèn	prieš ž.

10,5	35,7	12,6	37,3	14,3	40,1	15,7	42,5	18,3	44,7	20,3	45,9	22,4	46,7	29,6	48,9
23,8	48,7	25,6	50,1	28,6	53,2	30,9	57,2	32,4	59,8	32,9	60,5	34,7	62,4	37,8	65,2
16,7	41,8	18,7	43,6	20,7	45,8	24,1	48,2	27,8	49,7	30,6	52,6	33,6	54,7	36,9	55,8
16,9	42,8	18,9	45,9	22,4	48,2	25,8	50,6	28,3	53,1	31,3	55,6	33,2	57,3	37,3	60,3
20,3	45,6	22,4	47,9	25,1	50,1	29,2	54	30,1	56,7	32,6	59,3	36,5	61,9	39	64,7
25,7	48,5	29,1	50,6	33,4	54,2	37,1	56,8	40,2	59,3	43,2	62,5	47,4	65,1	48,9	68,6
18,4	42,7	20,1	47	23,6	49,8	26,2	52,3	26,9	52,8	29,3	55,1	34	58,8	36,8	61,7
18,9	43,7	21,1	46,1	24,0	48,8	27,0	51,7	29,1	53,7	31,5	55,9	34,5	58,1	38,0	60,7
10,5	35,7	12,6	37,3	14,3	40,1	15,7	42,5	18,3	44,7	20,3	45,9	22,4	46,7	29,6	48,9
25,7	48,7	29,1	50,6	33,4	54,2	37,1	57,2	40,2	59,8	43,2	62,5	47,4	65,1	48,9	68,6
9 mèn	po ž.	10 mèn		11 mèn		12 mèn		13 mèn		14 mèn		15 mèn		16 mèn	prieš ž.
25,1	46,3	42,6	58	52,8	64,5	56,4	68,3	60,2	70	64,5	71,4	68,7	73	72,4	73,8
18,2	42,8	32	53	38,5	58,4	42,9	60	48,7	64,5	54	65	65,2	69	68	71,5
17,1	41,1	27,6	51,34	36,6	55,72	40,4	57,2	43,9	58,3	49,2	65,7	55	67,3	57,9	69,2
16,3	41,1	23,3	50	31	51,79	36,5	53,2	48,9	58,3	54,1	62,1	60	66,3	67,6	71,6
16,8	41,4	30,7	50,1	44,3	56,4	67,5	59,8	76,9	63,2	84,3	70	90	78,8	98,9	81,6
17,1	40,0	25,6	47,8	30,9	50,87	36,4	52,8	40,3	55	44,4	57,2	49,9	62	52,9	65
27,6	49,7	46,7	61,8	58,4	66,23	64	70,1	68,9	73,2	74,9	78,5	80	80,1	82	81,9
15,8	40,0	31,4	54,1	35	54,38	42,4	58,7	50,5	63,8	60,4	66,4	70,9	72,1	76,9	74,9
23,5	45,8	43,3	58	51,8	62,1	58,4	65,4	64,9	70	72,1	73,4	80,3	77,4	87,2	79,4
18,2	41,6	32,8	53,1	42,5	56,6	46,9	58,4	50	54,2	54,1	60,1	60,1	64,5	62	70,8
21,3	45,2	35,2	45,8	33,2	57,8	38,2	60,2	48	64,3	68,3	70	72,3	73,2	78	75,9
19,7	43,2	33,7	53,0	41,4	57,7	48,2	60,4	54,7	63,2	61,8	67,3	68,4	71,2	73,1	74,1
15,8	40	23,3	45,8	30,9	50,87	36,4	52,8	40,3	54,2	44,4	57,2	49,9	62	52,9	65
27,6	49,7	46,7	61,8	58,4	66,23	67,5	70,1	76,9	73,2	84,3	78,5	90	80,1	98,9	81,9
9 mèn		10 mèn		11 mèn		12 mèn		13 mèn		14 mèn		15 mèn		16 mèn	
22,2	46,7	36,0	52,3	43,3	59,2	49,2	61,47	52,8	63,7	59,8	67,6	67,1	72,5	77,2	76,6
27,3	50,3									76,2	76,1	91	80,4	107,1	85
24,1	47,4			47,4	59,7	55,8	62,9	59,4	65,3		67,3	74,9	71,7	86,1	76,2
24,5	48,1	36,0	52,3	45,4	59,5	52,5	62,2	56,1	64,5	68,0	70,3	77,7	74,9	90,1	79,3
22,2	46,7	36,0	52,3	43,3	59,2	49,2	61,5	52,8	63,7	59,8	67,3	67,1	71,7	77,2	76,2
27,3	50,3	36,0	52,3	47,4	59,7	55,8	62,9	59,4	65,3	76,2	76,1	91,0	80,4	107,1	85,0
19,7	42,3	30,5	50,1	37,1	53,9	42,8	57,5	48,4	60,3	54,4	63,6	61,4	67,2	65,3	69,6
10,0	35,0	12,6	36,1	14,3	31,4	15,7	42,5	18,3	44,7	20,3	45,9	22,4	46,7	29,6	48,9
41,5	50,3	59,9	64,7	62,9	69,7	67,5	70,3	76,9	73,2	84,3	78,5	91,0	80,4	107,9	85,0

17 mėn	prieš ž.*	20 mėn	po ž.	22 mėn		Išleidimas	
Ilgis, mm	Svoris, gr	Ilgis, mm	Svoris, gr	Ilgis, mm	Svoris, gr	Ilgis, mm	Lytis
45,7	61,7	43,4	60,8	52,3	71,4	55	F
91,6	80,3	90	80	94,3	80	107,8	F
71,1	73,9	70	73,2	78,8	75,1	85,7	M
71,1	73,9	68,2	74,5	86,6	78,9	94,7	F
70,1	74,8	80	77,1	75,8	75	105,2	F
60,3	67,1	60,4	68,7	73,4	73	90,5	M
67,3	73	70,5	73,6	66,4	72,8	81,1	M
81,4	78,5	90,9	79,2	98,7	81,6	79,3	M
69,8	72,9	71,7	73,4	78,3	76,0	87,4	
45,7	61,7	43,4	60,8	52,3	71,4	55	
91,6	80,3	90,9	80	98,7	81,6	107,8	
17 mėn		20 mėn		22 mėn			
56,1	64,97	54,1	64	50,1	63,4	50,3	M
87,4	76,22	86,2	75,2	nugaišo			
55,2	65,13	54	65	52,3	63,8	51,3	F
61,5	67,91	60,7	67,1	nugaišo			
73,9	69,88	73	69,1	65,1	68,1	66,7	M
72,9	73,4	71,3	72,8	70,2	72	71,4	F
64	68	63,1	67	64,2	68	63,8	F
67,7	70,7	67,2	69,5	nugaišo			
65,1	69,5	64,3	69,2	60,3	69	60,1	F
69,1	69,9	68,4	69	nugaišo			?
67,29	69,561	66,23	68,79	60,4	67,4	60,6	
55,2	64,97	54	64	50,1	63,4	50,3	
87,4	76,22	86,2	75,2	70,2	72	71,4	
18 mėn	po ž.	20 mėn		22 mėn		Išleidimas	
71,1	69,1	83,5	71,5	86,4	78,3	103,2	F
83	72,4	83,6	75,1	90,1	80,3	96,2	M
58,2	65,9	62,6	69,5	60	72,1	55,1	F
69,3	71	74,3	73,3	92,1	81,3	104,5	F
72,8	70	73,6	68,8	79,3	72,1	84	F
51,4	64	55,1	66,1	58,4	69,3	63,6	F
76	71,5	82,8	74,4	87,3	77,4	91,8	M

68,7	68,9	74,2	71,1	106,3	83,5	136,8	F
79,3	73	90,8	77	71,7	70,9	76,4	
56,7	63,2	64,4	65,9	78,4	69,7	96,3	M
68,7	68,9	74,5	71,3	81,0	75,5	90,8	
51,4	63,2	55,1	65,9	58,4	69,3	55,1	
83,0	73,0	90,8	77,0	106,3	83,5	136,8	
19 mèn	po ž.	20 mèn		22 mèn		Išleidimas	
79,1	80,4	93,7	80,7	87,3	74,1	58,8	F
56,1	63,8	66,2	69,6	54,7	64,9		F
82,2	75	nugaišo					
72,9	80	80,2	81	70,9	76,3		F
106,2	82,4	110,6	84,9	106,3	88,2		F
76,8	76	67,8	75	68,2	75,9		F
71,5	72	72,2	72,1	70,1	69,8		M
39	59,1	40,2	60,2	37,2	56,8		F
51,2	65,4	52	65,8	49,6	64,1		M
71	74	75,2	72,5	70,2	70,3		F
63,6	73,8	75,1	75,4	75,4	73,8		F
70,0	72,9	73,32	73,72	68,99	71,42	58,8	
39	59,1	40,2	60,2	37,2	56,8	58,8	
106,2	82,4	110,6	84,9	106,3	88,2	58,8	
18 mèn	po ž.	20 mèn		22 mèn		Išleidimas	
47,1	63	50,3	65,3	63,5	69,2	69,2	F
46	62,7	48,2	64,2	53,4	65,7	66,2	M
75,1	74,4	76,5	75,4	112,9	82,1	118,7	M
40,2	58,9	41,7	60,1	45,3	62,1	51,2	F
51	62,8	45,3	62,1	59,3	67,8	62,3	F
52,3	67,9	69,4	67,8	79,5	70,8	73,2	F
57,6	66,5	70,3	71,6	79	74,4	91	F
69	70	73,5	70,7	84,3	73,8	103,2	M
54,2	66	74,1	72,8				
80,1	74,8	94,3	78,6	98,6	80,1	98,5	F
57,3	66,7	64,4	68,9	75,1	71,8	81,5	
40,2	58,9	41,7	60,1	45,3	62,1	51,2	
80,1	74,8	94,3	78,6	112,9	82,1	118,7	
18 mèn	po ž.	20 mèn		22 mèn		Išleidimas	



32,1	50,6	39,9	59,1	56,2	78,3	52,6	M
40	65,9	47,8	68,5	89	80,3	93,4	F
36,9	56,4	42,6	61,2	74,5	74,2	84,2	F
40,1	61,3	59,1	65,1	82	74,2	84	M
41,3	66,5	46,2	70	78,1	76	96,4	M
49,9	70,3	65,5	74	107,2	84,4	93	F
38,2	64,2	65,6	68,3	90	79,5	93	F ?
39,8	62,2	52,4	66,6	82,4	78,1	85,2	
32,1	50,6	39,9	59,1	56,2	74,2	52,6	
49,9	70,3	65,6	74	107,2	84,4	96,4	
18 mėn	po ž.	20 mėn		22 mėn		Išleidimas	
74,1	73,5	79,2	73,9	99,5	76,4	103,4	M
67	71	71,4	73,8	94,3	76,8	109,5	M
56,8	69	65,4	71,5	70,1	73,6	61,2	F
67,5	72	72,4	73	74,2	75,1	76,2	F
98,1	81	111	83,6	114	85,3	117	F
50,3	64	56,4	65,6	60,2	66,4	64,6	F
81	81	89,3	82	80,1	81	76,3	F
76,1	74	83,1	76,4	87,4	78,5	66,8	F
86	78,2	87,5	80,4	90,8	82	94,3	M
61	70	72,6	71,6	70,2	71	94,1	M
77	75	75	79	75	80	73,8	F
72,3	73,5	78,5	75,5	83,3	76,9	85,2	
50,3	64	56,4	65,6	60,2	66,4	61,2	
98,1	81	111	83,6	114	85,3	117	
17 mėn		20 mėn		22 mėn		Išleidimas	
76,5	76,8	87,3	78,9	92,5	80,1	101	F
107,8	85,16	111	87,5	115,8	89,4	126,3	F
86,2	76,37	90,4	78,9	92,4	81,4	99,6	M
90,2	79,4	96,2	81,8	100,2	83,6	109,0	
76,5	76,4	87,3	78,9	92,4	80,1	99,6	
107,8	85,2	111,0	87,5	115,8	89,4	126,3	
65,8	70,3	70,7	71,8	77,5	74,5	84,1	
32,1	50,6	39,9	59,1	37,2	56,8	50,3	
107,8	85,2	111,0	87,5	115,8	89,4	136,8	

Pastabos:

prieš ž. - prieš žiemojimą

po ž. - po žiemojimo

Parengė Alma Pikūnienė

Šaltakraujų gyvūnų skyriaus vedėja

Lietuvos zoologijos sodas