

[psl\_nr]

[lentele]

[pavadinimas]

[atranka\_laikotarpis]

[miskai]

Medynai*	Spygliuočių ir kietųjų lapuočių dalis	Medynų amžius		
		[intervalas]	[intervalas]	Iš viso
		Plotas, ha		
[medynas]	[dalys]	[f1]		[f7]
	...			
	Iš viso	[f2]	...	[f7]
	Vidutinis	[f3]		[f8]
...	...	...	...	...
Iš viso	[dalys]	[f4]		[f7]
	...			
	Iš viso	[f5]	...	[f7]
	Vidutinis	[f6]		[f8]

\* - miško žemė, kur **Zemes\_naudm\_kateg.zn\_kod** < 40

**lentele 1. Ataskaitos laukų lentelė**

Nr.	Lauko pavadinimas	Paiškinimas	Pavyzdys
1.	[psl_nr]	Puslapio numeris uždavus puslapiavimą ir įrašius pradinio puslapio numerį	1; 2; 3 ir t.t
2.	[lentele]	Lentelės pavadinimas	1 lentele; Buvusi 4 lentele
3.	[pavadinimas]	Ataskaitos pavadinimas. Visų ataskaitų pavadinimai pateikti 3 lentelėje.	
4.	[atranka_laikotarpis]	Atrankos pavadinimas ir laikotarpis iš bazės	NMI 2003 – 2007 m

5.	[miskai]	Miškų filtras, kuris pasirenkamas prieš generuojant ataskaitą	Visi miškai; Valstybinės reikšmės miškai; Privatūs miškai; Valstybiniai miškai, skirti nuosavybėms teisėms atkurti
6.	[intervalas]	Amžių intervalai skirstomi į intervalus pagal <b>Sekt_medyno.charakt.a_vrm.</b> <i><u>! skirtingose ataskaitose šie režiai skiriasi</u></i>	Iki 20, 21 – 40 ... Virš 120 (! intervalai su laužtiniais skliaustais (pvz.: [0,4 – 0,49]) )
7.	[dalys]	Spygliuočių ir kietųjų lapuočių dalių intervalai pagal, kuriuos grupuojami rezultatai. Stulpelio filtrai: <b>Medziu_krumu_grupe.mr_kod = 1 arba 4 ir Medz_buk_gr = z</b> Grupuojami pagal formulę apskaičiuojant dalį: $V_{s\_kl}/V_{viso} * 10;$ $V_{s\_kl}$ – tūris spygliuočių ir kietųjų lapuočių $V_{viso}$ – visas medyno tūris Tūris hektare bendrai: $V_h = V * 1000/Pl ;$ <b>V – Medziu_charakt.tur</b> Pl – apribotas plotas: $Pl = Pl_{25}, \text{ kai } \mathbf{Medziai.d} \leq 6$ $Pl = Pl_{100}, \text{ kai } \mathbf{Medziai.d} > 6 \text{ ir } \mathbf{Medziai.d} \leq 14$ $Pl_{500}, \text{ kai } \mathbf{Medziai.d} > 14;$ Plotai: ( <b>Sekt_plotai.pl_25,</b>	3.5 ir < 3.6 – 6.5 6.6 – 9.5 9.6 ir > Iš viso Vidutinis (! intervalai su laužtiniais skliaustais (pvz.: [0,4 – 0,49]) )

		<b>Sekt_plotai.pl_100, Sekt_plotai.pl_500);</b> Apribojimai plotams: <b>Sekt_plotai.pl_500</b> <= 25 -> plotas = 25 <b>Sekt_plotai.pl_100</b> <= 10 -> plotas = 10 <b>Sekt_plotai.pl_25</b> <= 2,5 -> plotas = 2,5	
8.	[medynas]	Medynų grupės – prie <b>Medziu_krumu_rusys</b> turi būti grupuojanti lentelė (pvz.: Pušynai, Eglėnai ir t.t), normatyvuose tik medžių rūšys (pvz.: eglė paprastoji, eglė dygioji ir t.t. )	

**lentelė 2. Ataskaitų pavadinimai**

Nr.	Ataskaitos pavadinimas
1.	Medynų ploto pasiskirstymas pagal medynų amžių ir rūšinę sudėtį
2.	Medynų ploto pasiskirstymas pagal medynų amžių ir skalsumą
3.	Medynų ploto pasiskirstymas pagal medynų amžių ir augavietės našumo indeksą Hab
4.	Medynų ploto pasiskirstymas pagal medynų amžių ir augavietės našumo indeksą Dab

**lentelė 3. Ataskaitos formulių lentelė**

Nr.	Lauko pavadinimas	Formulė
1.	[f1]	Medyno plotas prie atitinkamos dalies: $\sum((\text{Sekt\_plotai.pl500} / 500 \text{ (m)}) * \text{atstovaujamo barelio ploto (ha)})$
2.	[f2]	Vienos medynų grupės visų dalių plotų suma celėje
3.	[f3]	Pagal [f2]
4.	[f4]	Vieno stulpelio plotų suma: $\sum[f1]$
5.	[f5]	Vieno stulpelio plotų suma: $\sum[f2]$
6.	[f6]	Pagal [f5]
7.	[f7]	Vienos eilutės plotų suma
8.	[f8]	Pagal [f7]

! Stulpelių, eilučių sumos skaičiuojamos pagal atitinkamas formules, ne sudedant gautus tarpinius rezultatus.

lentelė 4. Ataskaitos laukų apvalinimo tikslumo lentelė

Nr.	Stulpelis	Atvaizdavimo apvalinimo tikslumas
1.	Spygliuočių ir kietųjų lapuočių dalis	Iki dešimtųjų po kablelio
2.	Plotas	Iki sveikųjų, išskyrus vidutinį – iki dešimtųjų po kablelio

PAVYZDYS:

Medynų ploto pasiskirstymas pagal medynų amžių ir rūšinę sudėtį NMI 2007 - 2011 m.

71 lentelė

Visi miškai

Medynai	Spygliuočių ir kietųjų lapuočių dalis	Medynų amžius							
		Iki 20	21-40	41-60	61-80	81-100	101-120	Virš 120	Iš viso
		Plotas, ha							
Pušynai	3.5 ir <	5 486	791	545	361	151	81	20	7 436
	3.6 - 6.5	3 424	2 273	11 989	8 450	6 183	795	671	33 784
	6.6 -9.5	5 060	11 994	66 764	57 307	37 010	16 023	3 674	197 852
	9.6 ir >	25 999	41 212	133 916	109 020	85 530	42 353	18 947	456 977
	Iš viso	39 970	56 270	213 234	175 139	128 874	59 252	23 311	696 049
	Vidutinis	8.0	9.3	9.2	9.3	9.3	9.5	9.7	9.2
Egliai	3.5 ir <	19 676	1 067	407	993	636		47	23 025
	3.6 - 6.5	8 075	11 365	16 247	15 481	9 097	3 403	240	63 909
	6.6 -9.5	14 567	30 734	36 075	35 322	17 233	7 040	1 185	142 157
	9.6 ir >	47 870	28 945	26 128	19 852	12 409	2 929	1 958	140 091
	Iš viso	90 188	72 112	78 857	71 647	39 575	13 372	3 430	369 181
	Vidutinis	7.2	8.4	8.2	8.0	8.0	7.7	9.0	7.9
Beržynai	3.5 ir <	75 006	71 264	125 496	75 892	18 652	2 553		368 864
	3.6 - 6.5	6 013	9 283	15 960	17 314	5 067	875		54 512
	6.6 -9.5								
	9.6 ir >	1 548							1 548
	Iš viso	82 567	80 547	141 456	93 206	23 719	3 428		424 923
	Vidutinis	1.0	1.0	1.3	1.7	2.1	2.4		1.3
Drebulynai	3.5 ir <	33 354	24 440	33 380	30 054	2 265		353	123 846
	3.6 - 6.5	1 300	3 925	6 513	2 606	1 412			15 757
	6.6 -9.5								
	9.6 ir >								
	Iš viso	34 654	28 365	39 893	32 660	3 677		353	139 602
	Vidutinis	0.4	1.2	1.6	1.3	2.7			1.2
Juodalksnynai	3.5 ir <	30 329	55 268	71 176	31 559	5 968	1 259	157	195 715
	3.6 - 6.5	967	597	1 043	2 851	617	353		6 429
	6.6 -9.5								
	9.6 ir >	1 059							1 059
	Iš viso	32 356	55 865	72 219	34 410	6 585	1 612	157	203 203
	Vidutinis	0.9	0.4	0.7	1.2	1.2	2.6	1.9	0.7
Baltalksnynai	3.5 ir <	24 204	62 476	38 168	2 291	231			127 371
	3.6 - 6.5	1 538	3 876	4 763					10 177
	6.6 -9.5								
	9.6 ir >								
	Iš viso	25 741	66 353	42 932	2 291	231			137 548
	Vidutinis	0.5	0.7	1.0	0.7	2.9			0.8
Ažuolynai	3.5 ir <	1 792	287	447	37			23	2 587
	3.6 - 6.5	353	1 765	1 542	1 226	1 384	691	1 253	8 212
	6.6 -9.5	353	1 199	4 452	4 781	3 662	2 314	4 585	21 346
	9.6 ir >	3 060	852	2 474	4 753	746	794	1 922	14 601
	Iš viso	5 558	4 104	8 915	10 797	5 791	3 799	7 783	46 747
	Vidutinis	6.3	6.7	7.9	8.6	7.8	7.7	8.1	7.8
Uosynai	3.5 ir <	740		530				92	1 362
	3.6 - 6.5		1 722	1 303	4 227	924	186		8 363
	6.6 -9.5		353	3 727	4 411	1 658	691	706	11 547
	9.6 ir >	138	679	2 466	3 376	596	38	676	7 969
	Iš viso	878	2 755	8 026	12 015	3 178	916	1 473	29 240
	Vidutinis	1.6	7.3	7.7	7.5	7.9	7.2	8.4	7.4
Kiti	3.5 ir <	7 711	7 969	6 483	2 079	514	90		24 646
	3.6 - 6.5	175	540	2 333	1 226	234	237		4 744
	6.6 -9.5	508	895	1 855	1 991	706	706		6 660
	9.6 ir >	625	116	773	864	353	98		3 029
	Iš viso	9 218	9 520	11 443	6 160	1 807	1 131		39 279
	Vidutinis	2.0	1.4	3.6	5.5	6.7	7.0		3.2
Iš viso	3.5 ir <	198 299	223 562	276 632	143 266	28 616	3 983	691	875 050
	3.6 - 6.5	21 845	35 347	61 694	53 381	24 916	6 539	2 164	205 886
	6.6 -9.5	20 489	45 175	112 892	103 812	60 269	26 775	10 150	379 562
	9.6 ir >	80 497	71 806	165 757	137 865	99 634	46 211	23 503	625 273
	Iš viso	321 130	375 890	616 975	438 325	213 436	83 508	36 507	2 085 771
	Vidutinis	3.6	3.7	5.1	6.1	7.8	8.7	9.1	5.3

Medynų ploto pasiskirstymas pagal medynų amžių ir  
skalsumą NMI 2007 - 2011 m.

81 lentelė

Visi miškai

Medynai	Skalsumas	Medynų amžius							
		Iki 20	21-40	41-60	61-80	81-100	101-120	Virš 120	Iš viso
		Plotas, ha							
Pušynai	0.45 ir <	8 147	8 552	16 331	11 862	10 812	5 120	2 044	62 867
	0.46 - 0.75	11 223	15 584	70 109	57 039	44 977	18 879	8 578	226 390
	0.76 - 0.95	14 056	11 752	64 053	62 360	44 863	24 303	7 013	228 400
	0.96 ir >	6 544	20 381	62 740	43 879	28 222	10 950	5 677	178 393
	Iš viso	39 970	56 270	213 234	175 139	128 874	59 252	23 311	696 049
	Vidutinis	0.69	0.83	0.83	0.82	0.80	0.79	0.79	0.81
Eglėnys	0.45 ir <	24 769	16 231	12 749	12 954	4 617	1 720	898	73 938
	0.46 - 0.75	25 591	31 310	32 705	28 571	18 007	7 112	1 664	144 959
	0.76 - 0.95	31 062	14 988	22 562	18 973	10 518	2 963	353	101 419
	0.96 ir >	8 766	9 584	10 842	11 149	6 433	1 578	514	48 865
	Iš viso	90 188	72 112	78 857	71 647	39 575	13 372	3 430	369 181
	Vidutinis	0.64	0.67	0.70	0.71	0.72	0.69	0.64	0.68
Beržynai	0.45 ir <	24 747	14 955	13 643	10 208	3 360	1 259		68 172
	0.46 - 0.75	22 015	19 212	39 302	39 218	9 130	706		129 583
	0.76 - 0.95	18 449	17 259	41 629	25 346	5 844	968		109 495
	0.96 ir >	17 355	29 121	46 882	18 434	5 385	495		117 672
	Iš viso	82 567	80 547	141 456	93 206	23 719	3 428		424 923
	Vidutinis	0.68	0.83	0.85	0.76	0.75	0.67		0.79
Drebulynai	0.45 ir <	9 714	2 709	5 986	3 963	1 412			23 784
	0.46 - 0.75	11 529	10 071	18 271	17 163	1 525		353	58 912
	0.76 - 0.95	8 579	8 407	10 173	8 020	741			35 920
	0.96 ir >	4 832	7 178	5 463	3 514				20 987
	Iš viso	34 654	28 365	39 893	32 660	3 677		353	139 602
	Vidutinis	0.63	0.84	0.70	0.70	0.56		0.64	0.71
Juodalksnynai	0.45 ir <	11 404	5 474	5 638	2 728	2 043	553		27 841
	0.46 - 0.75	8 595	15 560	18 987	10 322	1 176	353		54 993
	0.76 - 0.95	9 546	10 920	20 044	9 665	2 380		157	52 711
	0.96 ir >	2 810	23 911	27 551	11 695	986	706		67 659
	Iš viso	32 356	55 865	72 219	34 410	6 585	1 612	157	203 203
	Vidutinis	0.61	0.91	0.90	0.85	0.70	0.74	0.89	0.84
Baltalksnynai	0.45 ir <	6 643	13 313	10 394	353	231			30 934
	0.46 - 0.75	9 347	20 045	15 018	706				45 116
	0.76 - 0.95	5 499	13 566	8 646	706				28 417
	0.96 ir >	4 253	19 428	8 874	527				33 082
	Iš viso	25 741	66 353	42 932	2 291	231			137 548
	Vidutinis	0.69	0.78	0.72	0.86	0.15			0.74
Ažuolynai	0.45 ir <	2 707	2 046	1 346	2 424	353		1 059	9 935
	0.46 - 0.75	1 981	1 059	3 811	3 308	1 674	1 608	3 378	16 820
	0.76 - 0.95	870	706	2 475	2 967	2 648	691	2 993	13 349
	0.96 ir >		293	1 283	2 098	1 117	1 500	353	6 643
	Iš viso	5 558	4 104	8 915	10 797	5 791	3 799	7 783	46 747
	Vidutinis	0.43	0.49	0.69	0.73	0.90	0.91	0.71	0.70
Uosynai	0.45 ir <	138	2 457	2 847	7 000	2 225	377	798	15 841
	0.46 - 0.75			3 715	4 662	353	539	353	9 622
	0.76 - 0.95	200	34	497	353	600		323	2 007
	0.96 ir >	540	264	967					1 770
	Iš viso	878	2 755	8 026	12 015	3 178	916	1 473	29 240
	Vidutinis	0.96	0.38	0.56	0.41	0.43	0.43	0.45	0.47
Kiti	0.45 ir <	5 419	3 078	4 100	1 554	514	237		14 902
	0.46 - 0.75	1 677	3 441	3 376	2 343	706	353		11 897
	0.76 - 0.95	1 544	1 386	1 349	1 165	353	451		6 247
	0.96 ir >	578	1 615	2 618	1 099	234	90		6 234
	Iš viso	9 218	9 520	11 443	6 160	1 607	1 131		39 279
	Vidutinis	0.51	0.67	0.65	0.67	0.75	0.67		0.63
Iš viso	0.45 ir <	93 687	68 817	73 033	53 046	25 566	9 265	4 798	328 213
	0.46 - 0.75	91 960	116 282	205 294	163 331	77 547	29 551	14 327	698 291
	0.76 - 0.95	89 804	79 017	171 429	129 554	67 946	29 374	10 838	577 963
	0.96 ir >	45 679	111 774	167 219	92 394	42 376	15 318	6 544	481 304
	Iš viso	321 130	375 890	616 975	438 325	213 436	83 508	36 507	2 085 771
	Vidutinis	0.65	0.79	0.80	0.77	0.77	0.77	0.75	0.76

Medynų ploto pasiskirstymas pagal medynų amžių ir <sup>101</sup> lentelė  
augavietės našumo indeksą Hab NMI 2007 - 2011 m.

Visi miškai

Medynai	Hab, m	Medynų amžius							
		Iki 20	21-40	41-60	61-80	81-100	101-120	Virš 120	Iš viso
		Plotas, ha							
Pušynai	Iki 20	2 196	9 046	15 322	15 822	12 429	7 141	5 628	67 584
	20.1 - 25	5 595	9 507	27 391	29 806	29 297	19 053	6 343	126 992
	25.1 - 30	20 970	12 201	57 510	82 368	65 245	26 085	8 222	272 601
	Virš 30	11 208	25 516	113 011	47 143	21 903	6 972	3 119	228 872
	Iš viso	39 970	56 270	213 234	175 139	128 874	59 252	23 311	696 049
	Vidutinis	27.9	28.0	29.2	26.9	26.0	24.8	24.3	27.3
Egliai	Iki 20	353	2 965	5 810	1 136	1 989	234	56	12 544
	20.1 - 25	5 604	12 237	12 265	15 840	10 249	5 215	1 614	63 024
	25.1 - 30	70 328	19 618	26 370	36 342	18 583	5 295	1 464	178 201
	Virš 30	13 903	37 092	34 412	18 328	8 754	2 628	295	115 413
	Iš viso	90 188	72 112	78 857	71 647	39 575	13 372	3 430	369 181
	Vidutinis	28.8	29.6	28.4	27.6	26.8	25.9	25.1	28.3
Beržynai	Iki 20	6 326	22 778	22 312	9 923	3 220	631		65 189
	20.1 - 25	20 153	24 342	35 656	34 524	10 040	1 412		126 127
	25.1 - 30	34 244	24 488	63 119	42 808	9 998	1 385		176 041
	Virš 30	21 844	8 940	20 370	5 952	461			57 566
	Iš viso	82 567	80 547	141 456	93 206	23 719	3 428		424 923
	Vidutinis	27.6	23.4	25.1	24.7	24.0	23.1		25.1
Drebulynai	Iki 25	6 660	7 969	5 532	4 556	1 093			25 810
	25.1 - 30	16 901	8 316	21 448	23 514	2 584		353	73 115
	Virš 30	11 094	12 080	12 913	4 590				40 677
	Iš viso	34 654	28 365	39 893	32 660	3 677		353	139 602
	Vidutinis	29.8	28.4	28.4	27.6	25.6		29.6	28.5
Juodaiksnynai	Iki 20	1 206	10 869	21 954	6 990	1 809	200		43 028
	20.1 - 25	15 723	24 312	37 959	20 620	3 934	1 412	157	104 116
	25.1 - 30	8 562	18 989	11 306	6 800	842			46 499
	Virš 30	6 865	1 696	1 000					9 560
	Iš viso	32 356	55 865	72 219	34 410	6 585	1 612	157	203 203
	Vidutinis	26.3	23.6	21.7	22.4	22.1	22.1	23.9	23.1
Baltaiaksnynai	Iki 15	5 558	25 141	14 670	306				45 675
	15.1 - 20	15 564	34 770	22 244	1 986	231			74 795
	Virš 20	4 619	6 441	6 018					17 079
	Iš viso	25 741	66 353	42 932	2 291	231			137 548
	Vidutinis	17.1	16.1	16.4	17.8	17.9			16.4
Ažuolynai	Iki 25	2 132	640	2 317	1 855	2 529	2 101	4 078	15 651
	25.1 - 30	2 131	1 851	3 216	6 118	2 910	1 697	3 705	21 628
	Virš 30	1 295	1 613	3 363	2 824	353			9 467
	Iš viso	5 558	4 104	8 915	10 797	5 791	3 799	7 783	46 747
	Vidutinis	27.5	29.5	28.5	27.9	25.4	24.0	25.2	27.0
Uosynai	Iki 25	266	1 105	1 479	3 417	851	224	1 120	8 463
	25.1 - 30	391	1 322	4 189	4 371	1 974	691	353	13 291
	Virš 30	220	327	2 358	4 227	353			7 486
	Iš viso	878	2 755	8 026	12 015	3 178	916	1 473	29 240
	Vidutinis	28.7	26.1	28.5	28.1	26.4	26.4	23.9	27.6
Kiti	Iki 20	6 205	6 749	4 649	341		590		18 534
	20.1 - 25	1 003	1 009	4 209	3 545	1 454	90		11 309
	25.1 - 30	1 611	1 102	1 316	1 921	353	451		6 753
	Virš 30	399	661	1 269	353				2 682
	Iš viso	9 218	9 520	11 443	6 160	1 807	1 131		39 279
	Vidutinis	19.5	18.5	20.8	24.3	23.0	22.1		20.6
Iš viso	Iki 20	37 878	115 713	109 146	37 421	20 846	9 112	5 684	335 800
	20.1 - 25	60 984	84 166	130 287	113 245	58 279	29 191	13 312	489 463
	25.1 - 30	155 440	88 086	188 826	204 242	102 488	35 605	14 097	788 785
	Virš 30	66 829	87 924	188 716	83 416	31 823	9 601	3 414	471 723
	Iš viso	321 130	375 890	616 975	438 325	213 436	83 508	36 507	2 085 771
	Vidutinis	27.0	24.4	26.2	26.2	25.8	24.8	24.6	25.8

111 lentelė

**Medynų ploto pasiskirstymas pagal medynų amžių ir  
augavietės našumo indeksą Dab NMI 2007 - 2011 m.**

Visi miškai

Medynai	Dab, cm	Medynų amžius							
		Iki 20	21-40	41-60	61-80	81-100	101-120	Virš 120	Iš viso
		Plotas, ha							
Pušynai	Iki 22.0	782	5 068	9 796	11 008	7 260	4 266	2 558	40 738
	22.1 - 30.0	4 199	7 871	31 534	27 678	22 862	12 204	4 142	110 489
	30.1 - 38.0	12 107	14 776	77 440	81 040	66 592	25 043	7 643	264 640
	38.1 ir >	22 881	28 555	94 464	55 413	32 160	17 739	8 970	260 182
	Iš viso	39 970	56 270	213 234	175 139	128 874	59 252	23 311	695 049
	Vidutinis	41.2	38.4	36.9	34.6	34.4	33.8	34.8	35.9
Eglėnys	Iki 22.0		768	3 177	706	353		56	5 061
	22.1 - 30.0	6 728	12 892	14 781	11 641	11 287	5 663	1 967	64 959
	30.1 - 38.0	69 517	23 083	27 969	31 236	15 666	4 281	353	172 105
	38.1 ir >	13 943	35 370	32 929	28 064	12 269	3 429	1 053	127 057
	Iš viso	90 188	72 112	78 857	71 647	39 575	13 372	3 430	369 181
	Vidutinis	35.1	38.5	36.7	37.4	35.5	33.7	34.6	36.6
Beržynai	Iki 22.0	15 553	32 990	36 825	19 125	4 872			110 148
	22.1 - 30.0	31 995	28 769	54 984	44 536	10 166	1 259		171 706
	30.1 - 38.0	27 970	12 075	37 432	25 112	6 434	1 385		110 407
	38.1 ir >	7 049	6 713	12 216	4 434	2 247			32 659
	Iš viso	82 567	80 547	141 456	93 206	23 719	3 428		424 923
	Vidutinis	28.7	24.9	27.7	27.3	28.0	28.6		27.3
Drebulynai	Iki 22.0	1 232	4 220	1 603	706	317			8 078
	22.1 - 30.0	9 638	8 220	7 521	10 466	353			36 196
	30.1 - 38.0	18 045	6 306	14 677	15 777	423			55 229
	38.1 ir >	5 739	9 619	16 092	5 711	2 584		353	40 097
	Iš viso	34 654	28 365	39 893	32 660	3 677		353	139 602
	Vidutinis	34.6	34.1	37.5	32.7	35.9		39.8	34.9
Juodalksnynai	Iki 22.0	2 549	9 905	15 861	5 008	976	200		34 498
	22.1 - 30.0	18 833	29 062	38 900	22 942	3 238	706		113 680
	30.1 - 38.0	8 607	12 943	14 771	6 061	2 018	706	157	45 263
	38.1 ir >	2 367	3 955	2 686	400	353			9 762
	Iš viso	32 356	55 865	72 219	34 410	6 585	1 612	157	203 203
	Vidutinis	29.3	27.5	26.3	26.3	27.6	28.5	31.6	27.2
Baltalksnynai	Iki 22.0	21 511	60 404	40 216	2 291	231			124 654
	22.1 - 30.0	3 656	5 595	2 362					11 614
	30.1 - 38.0	574	353	353					1 280
	38.1 ir >								
	Iš viso	25 741	66 353	42 932	2 291	231			137 548
	Vidutinis	17.6	16.3	16.4	18.9	17.6			16.6
Ažuolynai	Iki 22.0						353		1 296
	22.1 - 30.0		287	656					9 394
	30.1 - 38.0	1 426	353	185	2 645	1 291	706	1 788	37 057
	38.1 ir >	4 132	3 464	8 074	8 151	4 500	2 740	5 995	46 747
	Iš viso	5 558	4 104	8 915	10 797	5 791	3 799	7 783	50.9
	Vidutinis	50.2	56.2	58.3	48.5	46.9	46.5	48.2	
Uosynai	Iki 22.0		353		835	145	38		1 371
	22.1 - 30.0		875	851	1 628	706	186	676	4 922
	30.1 - 38.0	702	1 395	2 339	3 507	1 974	353	445	10 714
	38.1 ir >	176	133	4 835	6 045	353	338	353	12 233
	Iš viso	878	2 755	8 026	12 015	3 178	916	1 473	29 240
	Vidutinis	35.7	29.8	42.9	38.9	36.9	33.2	32.1	38.3
Kiti	Iki 22.0	4 786	4 216	1 815	157	353			11 326
	22.1 - 30.0	2 662	2 225	2 725	2 105	1 101			10 818
	30.1 - 38.0	1 197	1 045	2 522	2 444		590		7 798
	38.1 ir >	574	2 034	4 382	1 454	353	541		9 337
	Iš viso	9 218	9 520	11 443	6 160	1 807	1 131		39 279
	Vidutinis	23.2	27.4	35.4	35.3	29.4	39.6		30.4
Iš viso	Iki 22.0	46 412	117 924	109 294	39 835	14 507	5 287	2 614	335 874
	22.1 - 30.0	77 711	95 797	154 314	120 996	49 712	20 370	6 784	525 683
	30.1 - 38.0	140 145	72 328	177 689	167 822	94 398	33 064	10 385	695 831
	38.1 ir >	56 862	89 841	175 678	109 672	54 819	24 787	16 724	528 384
	Iš viso	321 130	375 890	616 975	438 325	213 436	83 508	36 507	2 085 771
	Vidutinis	32.1	29.5	32.5	33.1	34.0	34.1	37.6	32.3