

[psl\_nr]

[lentele]

Medžių I ir II ardo\*\* tūris, tūrio prieaugis ir jų įvertinimo tikslumas

[atranka\_laikotarpis]

[miskai]

Medynai*	Barelių skaičius	Plotas		Medžių tūris				Tūrio prieaugis per 10 metų			
		ha	Įvertinimo tikslumas, %	Vidutinis m <sup>3</sup> /ha	Įvertinimo tikslumas, %	Iš viso, m <sup>3</sup>	Įvertinimo tikslumas, %	Vidutinis m <sup>3</sup> /ha	Įvertinimo tikslumas, %	Iš viso, m <sup>3</sup>	Įvertinimo tikslumas, %
[medynas]	[f1]	[f2]	[f3]	[f4]	[f5]	[f6]	[f10]	[f7]	[f8]	[f9]	[f11]
...	...			...	...	...	...	...	...	...	...
Iš viso	[f1]	[f2]	[f3]	[f4]	[f5]	[f10]	[f10]	[f7]	[f8]	[f9]	[f11]

\* - medyno filtras, kur **Zemes\_naud\_grupes.zng\_kod** < 3; vertinami žali medžiai, kur **Medz\_buk\_gr.buk\_gr\_kod** = z

\*\* - I ir II ardus sudaro **Ardai.ard\_kod** = 1 arba 3 arba 5 arba 9 arba 2 arba 6

lentelė 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 lentelė; Buvusi 4 lentelė
4.	[atranka_laikotarpis]	Atrankos pavadinimas ir laikotarpis metais 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.	[medynas]	Medynų grupės – prie <b>Medziu_krumu_rusys</b> turi būti grupuojanti lentelė (pvz.: Pušynai, Eglynai ir t.t), normatyvuose tik medžių rūšys (pvz.: eglė	

lentelė 2. Ataskaitos formulių lentelė

Nr.	Lauko pavadinimas	Formulė
1.	[f1]	Barelių skaičius pagal atitinkamus kriterijus $\sum(\text{Sekt\_plotai.pl500/500})$
2.	[f2]	Plotas pagal atitinkamus šios ataskaitos kriterijus <a href="#">2 formulė</a>
3.	[f3]	Ploto įvertinimo tikslumas pagal atitinkamus šios ataskaitos kriterijus <a href="#">8 formulė</a>
4.	[f4], [f7]	Pagal atitinkamus šios ataskaitos kriterijus <a href="#">4 formulė</a>
5.	[f5], [f8]	Pagal atitinkamus šios ataskaitos kriterijus <a href="#">10 formulė</a>

6.	[f6], [f9]	Medyno tūrių suma pagal atitinkamus šios ataskaitos kriterijus <a href="#">3 formulė</a>
7.	[f10], [f11]	Pagal atitinkamus šios ataskaitos kriterijus <a href="#">9 formulė</a>

lentelė 3. Ataskaitos stulpelių laukų apvalinimo tikslumo lentelė

Nr.	Stulpelio pavadinimas	Atvaizdavimo apvalinimo tikslumas
1.	Barelių	Iki sveikųjų skaičių
2.	Plotas, ha	Iki sveikųjų skaičių
3.	Medžių tūris	Iki dešimtųjų po kablelio
4.	Įvertinimo tikslumas, %	Iki dešimtųjų po kablelio

**PAVYZDYS:**

**Medžių I ir II ardo tūris, tūrio prieaugis ir jų įvertinimo tikslumas  
NMI 2007 - 2011 m.**

18 lentelė

Visi miškai

Medynai	Barelių skaičius	Plotas		Medžių tūris				Tūrio prieaugis per 10 metų			
		ha	įvertinimo tikslumas, %	Vidutinis, m3/ha	įvertinimo tikslumas, %	Iš viso, m3	įvertinimo tikslumas, %	Vidutinis, m3/ha	įvertinimo tikslumas, %	Iš viso, m3	įvertinimo tikslumas, %
Pušynai	1 972	696 049	2.1	302.7	1.2	210 674 078	2.4	88.3	1.1	61 469 122	2.4
Eglynai	1 046	369 181	3.0	217.9	2.4	80 458 818	3.8	83.0	2.0	30 630 502	3.6
Beržynai	1 204	424 923	2.8	199.5	2.0	84 773 935	3.4	71.4	1.7	30 346 289	3.3
Drebulynai	396	139 602	5.0	250.6	3.5	34 984 268	6.1	93.9	3.0	13 112 916	5.8
Juodalksnynai	576	203 203	4.1	223.9	2.7	45 502 780	4.9	88.3	2.4	17 952 106	4.8
Baltalksnynai	390	137 548	5.0	157.0	3.1	21 594 774	5.9	76.5	2.9	10 518 174	5.8
Ažuolynai	132	46 747	8.7	231.5	5.3	10 821 146	10.2	69.4	4.5	3 241 955	9.8
Uosynai	83	29 240	11.0	195.2	6.9	5 707 968	13.0	56.3	5.8	1 646 120	12.4
Kiti	111	39 279	9.5	173.5	8.3	6 814 735	12.6	70.4	6.3	2 766 573	11.4
Iš viso	5 910	2 085 771	1.1	240.4	0.9	501 332 502	1.4	82.3	0.8	171 683 757	1.4