

POTVARKIS
DĖL YPATINGOS VERTĖS MIŠKŲ IDENTIFIKAVIMO IR REGISTRAVIMO TVARKOS
IR DIDELĖS GAMTINĖS VERTĖS SKLYPŲ, KURIUOSE VĮ VMU UKMERGĖS RP
ĮSIPAREIGOJA NEVYKDYTI ŪKINIŲ PRIEMONIŲ, SĄRAŠO PATIKSLINIMO

2019 m. spalio 14 d. Nr. RP-74-59
Ukmergė

Siekiant užtikrinti NEPCon laikinojo standarto miškų tvarkymo vertinimui Lietuvoje principų ir kriterijų vykdymą valstybinės reikšmės miškuose:

1. T v i r t i n u Ypatingos vertės miškų identifikavimo ir registravimo tvarką (1 priedas),
2. T v i r t i n u Didelės gamtinės vertės sklypų, kuriuose VĮ VMU Ukmergės RP įsipareigoja nevykdyti ūkinių priemonių, sąrašą (2 priedas).
3. P a v e d u vyriausiajam miškininkui Viliui Palioniui įsakymo vykdymo kontrolę.

Padalinio vadovas



Virginijus Šalčiūnas

Parengė

R.Jančiulevičius 2019-10-14

YPATINGOS VERTĖS MIŠKŲ IDENTIFIKAVIMO IR REGISTRAVIMO TVARKA

1. Tvarka parengta siekiant užtikrinti NEPCon laikinojo standarto miškų tvarkymo vertinimui Lietuvoje principų ir kriterijų reikalavimų vykdymą.

2. Pagrindinės Tvarkos sąvokos – Ypatingos vertės miškų kategorijos:

YV1 (HCV1) Miške yra regioninės ar nacionalinės reikšmės biologinės įvairovės vertybių koncentracijos.

YV2 (HCV2) Miške yra pasaulinės, regioninės ar nacionalinės reikšmės dideli miškų masyvai, kurie priklauso arba juose yra tvarkymo vienetas, ir kur yra daugelio, jei ne visų natūraliai egzistuojančių rūšių, esančių natūralaus paplitimo ribose, gyvybingos populiacijos.

YV3 (HCV3) Miškai, kurie yra arba juose yra nykstančios ekosistemos

YV4 (HCV4) Miškai, kurie atlieka svarbias funkcijas kritinėse gamtinėse situacijose (pvz., vandenskyros apsauga, erozijos kontrolė).

YV5 (HCV5) Miškai, kurie svarbūs vietinėms žmonių bendruomenėms (pvz., rekreacijai, sveikatai) ir/ar svarbūs vietinių bendrijų tradicinės kultūros identiškumui (kultūrinės, ekologinės, ekonominės ar religinės reikšmės teritorijos, nustatytos bendradarbiaujant su tomis bendruomenėmis)

YV6 (HCV6) Miškai, kurie svarbūs vietinių žmonių bendruomenių tradiciniam kultūriniam identitetui (bendradarbiaujant su šiomis bendruomenėmis nustatyti plotai, turintys ypatingą kultūrinę, ekologinę, ekonominę ar religinę reikšmę).

VĮ VMU Ukmergės RP teritorijoje identifikuoti ypatingos vertės miškai:

Kodas	Padėtis MTV	Plotas, ha
YV1 (HV1)	Saugomų rūšių informacinės sistemos taškai (245)	393,6
YV2 (HCV2)	Saugomos teritorijos	
	NATURA 2000 teritorijos:	17681,7
	Taujėnų-Užulėnio miškų biosferos poligonas,	777,22
	Viliukų miško biosferos poligonas,	
	Buveinių apsaugai svarbios teritorijos	
	Alionių pelkė	1747,96
	Astruvkos miškas	426,72
	Dukstynos miškas	45,95
	Gerviraisčio pelkė	197,67
	Kazimieravos pelkė	73,42
	Siesarties upė	195,85
	Šešuolėlių miškas	509,09
	Šventosios upė žemiau Andrioniškio	677,71
	Šventosios upės slėnio pievos	4,87
	Svirplinės pelkė	23,83
	Viliukų miškas	908,95
	Adomiškio pelkė	51,88
	Petrašiūnų miškas	57,33
	Širvintos upė ir jos slėniai	673,63
	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos	

	Kazimieravo šlapžemės	145,09
	Budelių valstybinis kraštovaizdžio draustinis	216,39
	Siesarties valstybinis kraštovaizdžio draustinis	745,66
	Širvintos valstybinis kraštovaizdžio draustinis	673,28
	Žuvintės valstybinis kraštovaizdžio draustinis	233,74
	Alionių valstybinis telmologinis draustinis	1747,96
	Glitiki valstybinis telmologinis draustinis	24,44
	Bartkuškio valstybinis telmologinis draustinis	197,67
	Laukėnų valstybinis telmologinis draustinis	213,09
	Lygiaraisčio valstybinis telmologinis draustinis	426,72
	Šešuolėlių valstybinis telmologinis draustinis	509,09
	Šventosios valstybinis ichtiologinis draustinis	685,60
	Dukstynos valstybinis entomologinis draustinis	45,95
	Kazimieravo valstybinis ornitologinis draustinis	73,42
	Deltuvos botaninis draustinis	35,32
	Vaisgėlišio botaninis draustinis	6,40
	Adomiškio botaninis-zoologinis draustinis	51,88
	Gemeliškio botaninis-zoologinis draustinis	7,24
	Smiltynės botaninis-zoologinis draustinis	4,87
	Svirplinės botaninis-zoologinis draustinis	23,83
	Antakalnio kraštovaizdžio draustinis	3,74
	Dubakalnio kraštovaizdžio draustinis	101,36
	Kopūstėlių kraštovaizdžio draustinis	320,07
	Lyduokių kraštovaizdžio draustinis	1,83
	Rizgonių kraštovaizdžio draustinis	18,08
	Kryto ornitologinis draustinis	44,39
	Armonos valstybinis geologinis draustinis	146,1
	Plaštakos valstybinis hidrografinis draustinis	365,02
YV3 (HCV3)	Kertinės miško buveinės	784,4
YV4 (HCV4)	Priešeroziniai miškai (IIA gr.)	3114,7
YV5 (HCV5)	IIB grupės miškai ir kiti svarbūs bendruomenėms miškai	1133,3
YV6 (HCV6)	Miškai su kultūrinėmis vertybėmis Gamtos paveldo objektai Geologiniai gamtos paveldo objektai Dūdų akmuo Akmenys Moka ir Moko sūnus Juozapavos akmuo Šaltupės akmuo Kopūstėlių akmuo Hidrogeologiniai gamtos paveldo objektai Lentvorų šaltinis Glitiškių šaltinis Siesarties šaltinis Sugedos šaltinis ir Žuvintės versmė Geomorfologiniai gamtos paveldo objektai Ozas Barzdos kalnas Čiobiškio urvas	

	Botaniniai gamtos paveldo objektai Atkočių tuopa Felinkos ąžuolas Lentvorų ąžuolas Glitiškių ąžuolas	
--	--	--

3. Bendras saugomų teritorijų plotas nesumuojamas, nes kai kurioms saugomoms teritorijoms (rezervatams, draustiniams, atkuriamiesiems sklypams, nacionaliniams ir regioniniams parkams, biosferos poligonams, biosferos rezervatams) arba jų dalims yra suteiktas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ statusas (paukščių ir/ar buveinių apsaugai svarbios teritorijos) ir šios teritorijos persidengia. Be to, kartais persidengia ir draustiniai su biosferos poligonais, EB miškų buveinėmis ir kt.

4 Pastebėjus/ identifikavus miškus kurie atitinka YV1-YV6 apibrėžimus, tarnybiniu pranešimu pranešama vyriausiajam miškininkui, jis atlieka vertinimą su regioninio padalinio specialistais arba kreipiasi pagalbos į VĮ VMU Gamtos apsaugos, gamtotvarkos, rekreacijos ir medžioklės skyrių. Patvirtinus, kad miškų plotas atitinka YV apibrėžimą, vyriausias miškininkas arba RP specialistas jo pavedimu užsiima registravimu bei šiuo įsakymu patvirtinto sąrašo tikslinimu. Informaciją gali teikti regioninio padalinio darbuotojai ir tretieji asmenys. Ypatingas dėmesys skiriamas konsultacijoms su suinteresuotomis institucijomis, o konsultacijų procesas detaliam dokumentuojamas.

5. Ypatingos vertės miškai (YVM) yra pastovai stebimi, kad nebūtų vykdoma veikla, galinti padaryti žalą juose esančioms vertybėms. Atsakingi asmenys: vyriausiasis miškininkas, girininkai. Atlikus miškų tvarkymo darbus YVM teritorijoje turi būti kreipiamas dėmesys į atributų, dėl kurių išskirtas YVM, būklę, pastebėjus neigiamą poveikį analizuojamos jo atsiradimo priežastys bei numatomos tolimesnės priemonės, tolimesniam neigiamo poveikio sumažinimui.

**Didelės gamtinės vertės sklypų, kuriuose VĮ VMU Ukmergės RP
 įsipareigoja nevykdyti ūkinių priemonių,
 SĄRAŠAS**

Eilės Nr.	Girininkija	Kv. Nr.	Skl. Nr.	Plotas ha.	Pastabos
1	2	3	4	5	6
1	Balelių	19	3	0,40	KMB
		26	3,4	3,50	KMB
		36	8	0,30	KMB
		37	1	1,80	KMB
		87	6	1,30	IV gr.miškai
		88	7	1,00	IV gr.miškai
		90	8	1,20	IV gr.miškai
		133	4	5,10	KMB
		134	1,5	6,30	KMB
		141	7	7,00	IV gr.miškai
		167	5	5,30	KMB
		161	6,12,16,17,18,19,20	7,40	Barnėnų telmologinis draustinis
		162	7,8,9,10	5,60	Barnėnų telmologinis draustinis
		172	2,3,4,10,15,16	10,10	Barnėnų telmologinis draustinis
		172	8,9	1,10	KMB
		173	6	2,10	KMB
		194	2	3,00	KMB
		194	11	1,60	KMB
		195	15	1,40	KMB dalis
		205	1,2,6	9,10	KMB
			Viso:	74,60	
2	Čiobiškio	2	2,3,6,7	15,00	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		3	6,8,10	13,30	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		4	21,22,23,24,29,31,32,33	21,20	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		5	12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	21,70	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		6	9,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20	21,20	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		8	2	5,50	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		9	1,2,11,12	6,30	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		10	7,8,9	21,50	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		11	7	5,30	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		14	1,2,3,6,7,17,18	15,10	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		15	5,6,7,8,9,10,11	22,50	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		16	5,6,7	20,60	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		17	1,4,5	20,00	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		18	3,7,11	6,10	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		19	2,3,4	25,90	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		20	1,2	5,00	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		28	1	8,80	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		29	1,2,3	17,40	Lygiaraisčio telmologinis draustinis
		33	15	1,30	KMB
		49	3	2,00	KMB
		49	11	1,30	KMB
		152	17	0,70	KMB
		153	17	0,60	IV gr.mškai
		153	20	1,20	KMB

		155	8	0,70	KMB
		1002	4,5	2,70	KMB
		1009	13	0,40	IV gr.miškai
		1011	14	2,60	KMB
		1146	10	1,10	KMB
		1159	1	1,60	III gr.miškai, vandens apsaug.zona
		1162	2,3,4,5	13,10	KMB
			Viso:	301,70	
3	Deltuvos	61	10,11,13,17,18	7,10	KMB
		89	41,42	1,60	KMB
		99	3	1,00	II gr.miškai, miško parkas
		99	8	0,30	II gr.miškai, miško parkas
		99	9	1,70	II gr.miškai, miško parkas
		137	8,11,13	8,20	II gr.miškai, miško parkas
		218	10,17,18,22	8,50	KMB
		219	4,7	8,80	KMB
		222	3,4	2,80	KMB
		239	6	8,60	IV gr.miškai
		244	1	14,60	IV gr.miškai
			Viso:	63,20	
4	Giedraičių	29	11	4,80	IV gr.miškai
		29	21,22	3,20	IV gr.miškai
		33	41	13,90	IV gr.miškai
		43	5,6,7,8,9	25,90	KMB
		47	7	3,40	KMB
		47	12	0,50	KMB
		47	14	0,60	KMB
		47	17	0,40	KMB
		51	24	3,10	KMB
		53	2	1,80	KMB
		53	22	2,60	KMB
		53	24	2,30	KMB
		63	22	1,40	IIIgr.vandens apsauginiai miškai
		65	1,2,4	3,40	IIIgr.vandens apsauginiai miškai
		66	1,2,8	4,40	IIIgr.vandens apsauginiai miškai
		67	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13	23,90	IV gr.miškai
		68	4,9,10	6,70	IV gr.miškai
		69	26,42,43	9,80	KMB
		71	6,11	5,00	IV gr.miškai
		121	14,15,16	2,90	KMB
		137	1	1,60	KMB
		137	2,3,4,5,6,7,8,9,10	35,60	Alionių telmologinis draustinis
		138	1,2,3,6,7,9-18	105,10	Alionių telmologinis draustinis
		138	4	1,20	PKMB
		138	5	8,80	PKMB
		138	8	5,90	KMB
		139	1-16	77,50	Alionių telmologinis draustinis
		140	10,18,19,20,21,22,24,25,26,27	28,50	Alionių telmologinis draustinis
		140	9	9,40	KMB
		140	11	1,60	KMB
		140	12,13	17,90	KMB
		145	1,3	10,30	Alionių telmologinis draustinis
		146	14,15,21	29,00	Alionių telmologinis draustinis
		146	18	10,40	KMB

		152	10	15,50	Alionių telmologinis draustinis
		153	9,10,32	5,80	KMB
		154	22	1,10	IV gr.miškai
		155	12	1,30	IV gr.miškai
		155	40	2,80	KMB
			Viso:	489,30	
5	Krikštėnų	13	11,15,16,22	6,10	KMB
		14	14	0,60	KMB
		22	6,9,18	8,20	KMB
		23	17	4,00	KMB
		50	11,13	10,50	IV gr.miškai
		51	16	14,90	IV gr.miškai
		58	4,5,7,8	7,00	IV gr.miškai
		59	3,6,7,8,9	11,80	IV gr.miškai
		72	9	2,00	IV gr.miškai
		79	1,5	27,30	IV gr.miškai
		80	1,2,3	30,60	IV gr.miškai
		88	1,2,3	29,60	IV gr.miškai
		87	5	18,10	KMB
			Viso:	170,70	
6	Pašilės	7	28	0,30	KMB
		35	20	0,90	KMB
		40	6	1,20	KMB
		68	2,3	6,50	II gr.priešeroziniai miškai
		69	1,2	6,90	II gr.priešeroziniai miškai
		70	16,18	2,10	II gr.priešeroziniai miškai
		89	28	0,70	IV gr.miškai
		94	35	0,20	KMB
		124	2	3,70	KMB
		125	2	1,30	PKMB
		172	1,2,3	3,00	Dukstynos entomologinis draust.
			Viso:	26,80	
7	Siesikų	6	13	1,10	IV gr.miškai
		9	6	2,00	IV gr.miškai
		10	5	2,60	KMB
		28	19,20,21	4,70	IV gr.miškai
		29	15	0,40	IV gr.miškai
		30	12,13	4,10	IV gr.miškai
		31	7	0,50	IV gr.miškai
		32	2,3,28	3,90	IV gr.miškai
		55	3	0,90	IV gr.miškai
		68	11,12	3,00	KMB
		102	9,10	15,30	IV gr.miškai
		103	4,5,6	25,30	IV gr.miškai
		167	16,19	6,10	KMB
			Viso:	69,90	
8	Šešuolėlių	4	23	1,20	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		4	25	2,90	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		5	20	2,30	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		6	35,36,38,39	3,40	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		8	10	0,70	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		8	13	0,90	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		9	3,4,5,6,8,9,10,11	36,20	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		10	1,4,7,9,10,11,13-16,19,20,22	39,30	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		10	21	0,10	KMB

		11	2,3,8,12,21-25,27,28,29,33,34,36	21,60	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		16	3	5,80	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		17	1,11,13	0,70	KMB
		17	2-9,12	15,20	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		18	1-4,7,9-14,20,29	22,20	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		18	6,8	1,00	KMB
		19	2,6,10	11,30	Šešuolėlių telmologinis draustinis
		33	2	0,60	KMB
		34	13,14	1,00	KMB
		34	15,19,20	2,70	IV gr.miškai
		37	8	0,10	IIIgr.vandens apsauginiai miškai
		42	17,22	7,00	KMB
		44	19	2,10	IV gr.miškai
		48	6	0,80	KMB
		49	23,25,26	3,00	KMB
		121	14	0,60	IV gr.miškai
		123	2	2,20	IV gr.miškai
		123	14	0,70	IV gr.miškai
		234	9,10,11,13	15,90	IV gr.miškai
		241	28	10,60	IV gr.miškai
		242	2	21,90	IV gr.miškai
		273	2,3,4,5,6,7,8	35,40	IV gr.miškai
		274	2,7,9,10,11,12	32,30	IV gr.miškai
		275	1,2,6,7	44,60	IV gr.miškai
		279	8,14,16	18,60	IV gr.miškai
		279	13	1,70	KMB
		282	18	2,00	KMB
		284	1	5,10	KMB
			Viso:	373,70	
9	Šešuolių	2	1,2,3,4	15,60	IV gr.miškai
		60	4,5	11,30	KMB
		65	4,5,8	20,10	IV gr.miškai
		66	5,6,7,8,9,10	14,70	IV gr.miškai
		68	10	4,80	IV gr.miškai
		72	2,3,6,7,8,9	30,80	IV gr.miškai
		73	1,2,7,10	16,30	IV gr.miškai
		100	12	11,10	IV gr.miškai
		111	16	4,70	IIIgr.vandens apsauginiai miškai
		112	1,6	6,50	IIIgr.vandens apsauginiai miškai
		112	11	0,30	IV gr.miškai
		112	15	1,10	IV gr.miškai
			Viso:	137,30	
10	Taujėnų	243	5,6,7	3,30	KMB
		258	20	6,50	KMB
		62	5	7,10	KMB dalis
			Viso:	16,90	
11	Žaliosios	24	11,12	2,40	Bartkuškio telmologinis draustinis
		25	8,9,10,11,12,13	18,20	Bartkuškio telmologinis draustinis
		26	1,2	4,20	Bartkuškio telmologinis draustinis
		27	2,3	2,00	KMB
		33	4,5,6	5,70	Bartkuškio telmologinis draustinis
		34	6,7,8,9,10	17,40	Bartkuškio telmologinis draustinis
		35	1,2,3,4,5,6,7,9	28,20	Bartkuškio telmologinis draustinis
		35	8	0,10	KMB
		36	1,2,4,5,6	12,00	Bartkuškio telmologinis draustinis
		36	3	1,70	KMB

		42	11,12,13	3,00	PKMB
		43	1	4,90	Bartkuškio telmologinis draustinis
		44	3,4,5,6	21,20	Bartkuškio telmologinis draustinis
		45	1,3,5,8,9,10	10,90	Bartkuškio telmologinis draustinis
		45	7	2,60	PKMB
		47	9	4,90	IV gr.miškai
		54	10,11,12,13,14	10,80	IV gr.miškai
		55	1,2,3,4	10,60	Bartkuškio telmologinis draustinis
		56	1,2,6	7,10	KMB
		57	1,2,3	2,20	KMB
		63	8	2,10	KMB
		64	8	1,70	IV gr.miškai
		66	13,14	8,50	IV gr.miškai
		71	6,7	3,50	KMB
		138	15	0,20	KMB
		139	11,13	2,30	KMB
		142	11	0,80	IV gr.miškai
		150	4,5,7	2,80	KMB
		150	9	1,40	IV gr.miškai
		151	1	0,30	KMB
		153	1	0,20	IV gr.miškai
		157	8,9,10,11	2,90	IV gr.miškai
		1027	29	3,00	IV gr.miškai
		1028	10	2,60	IV gr.miškai
		1032	5	3,90	KMB
		1034	15	0,30	IV gr.miškai
		1048	6	0,50	IV gr.miškai
		1049	6,7,8,11	8,50	IV gr.miškai
		1054	2	1,10	IV gr.miškai
		1055	1	2,70	IV gr.miškai
		1058	7	8,00	KMB
			Viso:	227,40	
12	Želvos	5	7	1,90	IV gr.miškai
		6	15	1,10	IV gr.miškai
		7	6	1,20	IV gr.miškai
		32	12	2,10	IV gr.miškai
		36	13	0,50	KMB
		44	1,2,3,4,8,9,10,13,14	10,80	IV gr.miškai
		45	3,28	7,90	IV gr.miškai
		73	15	0,70	PKMB
		75	9	1,40	PKMB
		77	11	2,80	PKMB
		78	2,7	1,70	PKMB
		78	3	0,20	PKMB
		78	4,9	1,50	KMB
		78	8,10	2,50	KMB
		84	5	2,40	KMB
			Viso:	38,70	
			Iš viso:	1990,20	
	Valstybiniai miškai			36387,70	
	Procentinė dalis			5,47	

