

RETŪJŲ GYVŪNŲ (IŠSKYRUS PAUKŠČIŲ) RŪŠIŲ MONITORINGO 2008 METŲ PLANAS

Eil. Nr.	Monitoringo vietos pavadinimas	Rūšis	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas
1.	Europos Bendrijos svarbos gyvūnų (išskyrus paukščių) rūšių, kurių apsaugai būtina steigti teritorijas, monitoringas Natura 2000 tinkle				
2.	Vabzdžiai				
3.	<p>Apušio ežeras ir jo apyežerės, LTKEL0010</p> <p>Gemeliškio kaimo pievos, LTVAR0018</p> <p>Kretuono ežeras ir jo apylinkės, LTSVE0033</p> <p>Labanoro regioninis parkas, LTMOL0010</p> <p>Pašilių pelkė, LTPAN0005</p> <p>Sėtikės upė ir jos slėnis, LTSVE0016</p> <p>Svirplinės pelkė, LTUKM0006</p> <p>Žaliosios pievos, LTANY0014</p> <p>Širvintos upė ir jos slėniai, LTJOA0002</p> <p>Adutiškio pelkė, LTSVE0002</p> <p>Biržų giria, LTBIR0006</p> <p>Gringalių miškas, LTPAN0004</p> <p>Kamanų pelkė, LTAKM0001</p> <p>Labūnavos miškas, LTKED0001</p> <p>Pagramančio regioninis parkas, LTTAU0008</p> <p>Skapagirio miškas, LTKUP0004</p> <p>Šimšų miškas, LTKEL0007</p> <p>Taujėnų-Užulėnio miškai, LTUKM0003</p> <p>Viliukų miškas, LTUKM0008</p> <p>Žuvinto ežeras ir Buktos miškas, LTALY0005</p> <p>Biržų giria, LTBIR0006</p> <p>Dukstynos miškas, LTUKM0001</p> <p>Gražutės regioninis parkas, LTZAR0024</p> <p>Kintų pievos ir miškai, LTKLA0004</p> <p>Labūnavos miškas, LTKED0001</p> <p>Pagramančio regioninis parkas, LTTAU0008</p> <p>Siesarties upė ir jos slėnis, LTUKM0005</p> <p>Spenglos upė ir jos slėnis, LTVAR0001</p> <p>Svirplinės pelkė, LTUKM0006</p> <p>Šimšų miškas, LTKEL0007</p> <p>Škilietų ežerų apylinkės, LTTRA0002</p> <p>Šventosios upės slėnio pievos, LTUKM0007</p> <p>Taujėnų-Užulėnio miškai, LTUKM0003</p>	<p>Auksuotoji šaškytė</p> <p>Baltamargė šaškytė</p> <p>Didysis auksinukas</p>	<p>Stebėtų skraidančių individų ir vikšrų lizdų skaičius (vnt.); buveinės savybių išsaugojimo laipsnis</p> <p>Stebėtų skraidančių individų ir vikšrų lizdų skaičius (vnt.); buveinės savybių išsaugojimo laipsnis</p> <p>Stebėtų skraidančių individų skaičius (vnt.); buveinės savybių išsaugojimo laipsnis</p>	<p>3 k. per metus</p> <p>3 k. per metus</p> <p>2 k. per metus</p>	<p>Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos</p>

Eil. Nr.	Monitoringo vietos pavadinimas	Rūšis	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas				
	Verknės vidurupys, LTPRI0012								
	Viešvilės aukštupio pelkynas, LTTAU0006								
	Viliukų miškas, LTUKM0008								
	Akies ežeras ir jo apyežerės, LTTRA0017	Dvijuostė nendriadusė	Stebėtų individų skaičius (vnt.); buveinės savybių išsaugojimo laipsnis	2 k. per metus					
	Asvejos ežerynas, LTMOL0011								
	Bitiškių ežeras, LTTRA0016								
	Labanoro regioninis parkas, LTMOL0010								
	Paršežerio-Lūksto pelkių kompleksas, LTTEL0005								
	Siesarties upė ir jos slėnis, LTUKM0005								
	Širmuko ežeras, LTTRA0018								
	Labūnavos miškas, LTKED0001					Kraujalakinis melsvys	Stebėtų skraidančių individų ir vikšrų skaičius (vnt.); skruzdėlynų skaičius (vnt.); buveinės savybių išsaugojimo laipsnis	2 k. per metus	
	Meškų pievos, LTTAU0009								
	Pagramančio regioninis parkas, LTTAU0008								
	Šaltuonos upės slėnis, LTJUR0011								
	Viešvilės aukštupio pelkynas, LTTAU0006								
	Žaliosios miškas, LTSIL0005								
	Didžiagirio miškas, LTIGN0025	Niūriaspalvis auksavabalis	Stebėtų suaugusių individų ir lervų skaičius (vnt.); imago liekanų ir ekskrementų buvimas; drevėtų medžių skaičius (vnt.); buveinės savybių išsaugojimo laipsnis	2 k. per metus					
	Dūkštų ąžuolynas, LTVIN0007								
	Gringalių miškas, LTPAN0004								
	Kauno ąžuolynas, LTKAU0020								
	Kauno marios, LTKAU0007								
	Neries upės šlaitas ties Verkiais, LTVIN0012								
	Punios šilas, LTALY0004								
	Saločio ežeras, LTSVE0026								
	Vaiguvos miškas, LTKAI0004								
	Varnikų miškas, LTTRA0019								
	Vidzgirio miškas, LTALY0001								
	Dirvonų ežerėliai ir pelkės, LTUKM0009	Plačioji dusia	Stebėtų individų skaičius (vnt.); buveinės savybių išsaugojimo laipsnis	2 k. per metus					
	Ilgaišilis, LTZAR0007								
	Labanoro regioninis parkas, LTMOL0010								
	Rūžo ežeras, LTIGN0026								
	Dukstynos miškas, LTUKM0001	Pleištinė skėtė	Stebėtų suaugusių individų ir išnarų skaičius (vnt.); buveinės savybių išsaugojimo laipsnis	2 k. per metus					
	Labanoro regioninis parkas, LTMOL0010								
	Neries upė, LTVIN0009 (dalis, esanti Verkių RP)								
	Neries upė, LTVIN0009 (dalis, esanti Vilniaus m., žemiau Vekių RP ribos, Vilniaus raj., žemiau Vilniaus m. ribos, Trakų raj., Širvintų raj., Kaišiadorių raj.)								
	Riešės upės slėnis, LTVIN0010								
	Siesarties upė ir jos slėnis, LTUKM0005								
	Spenglos upė ir jos slėnis, LTVAR0001								

Eil. Nr.	Monitoringo vietos pavadinimas	Rūšis	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas
	Šešuvio upė žemiau Pašešuvio, LTTAU0007				
	Šventosios upė žemiau Andrioniškio, LTUKM0002 (dalis aukščiau Širvintos upės žiočių)				
	Šventosios upė žemiau Andrioniškio, LTUKM0002 (dalis žemiau Širvintos upės žiočių)				
	Šventosios upės slėnio pievos, LTUKM0007				
	Veiviržo ir Šalpės upės, LTKLA0010				
	Verknės vidurupys, LTPRI0012				
	Žeimenos upė, LTSVE0020 (upės dalis aukščiau Meros upės žiočių)				
	Žeimenos upė, LTSVE0020 (upės dalis žemiau Meros upės žiočių)				
	Kamšos miškas, LTKAU0003	Purpurinis plokščiaavabalis	Stebėtų suaugusių individų ir lervų skaičius (vnt.); tinkamų gyventi medžių skaičius (vnt.); buveinės savybių išsaugojimo laipsnis	2 k. per metus	
	Kaukinės miškas, LTKAI0001				
	Strėvininkų miškas, LTKAI0002				
	Jiesios upė ir jos slėniai, LTKAU0014				
	Adomiškio pelkė, LTUKM0010	Šarvuotoji skėtė	Stebėtų suaugusių individų ir išnarų skaičius (vnt.); buveinės savybių išsaugojimo laipsnis	2 k. per metus	
	Aukštaitijos nacionalinis parkas, LTIGN0018				
	Dainaviškių pelkės, LTLAZ0023				
	Dukstynos miškas, LTUKM0001				
	Ežerėlių kompleksas, LTVIN0011				
	Gemeliškio kaimo pievos, LTVAR0018				
	Kretuono ežeras ir jo apylinkės, LTSVE0033				
	Mošios ežeras, LTTRA0021				
	Nemuno delta, LTSIU0013				
	Paąžuolynės durpynas, LTJOI0005				
	Siesarties upė ir jos slėnis, LTUKM0005				
	Škilietų ežerų apylinkės, LTTRA0002				
	Šveicarijos miškas, LTVIN0002				
	Šventosios upės slėnio pievos, LTUKM0007				
	Stojų pievos, LTVAR0025	Šiaurinis auksinukas	Stebėtų skraidančių individų skaičius (vnt.); buveinės savybių išsaugojimo laipsnis	2 k. per metus	
	Šveicarijos miškas, LTVIN0002				
	Čepkelių pelkė, LTVAR0009	Šneiderio kirmvabalis	Stebėtų suaugusių individų ir lervų skaičius (vnt.); tinkamų gyventi medžių skaičius (vnt.); buveinės savybių išsaugojimo laipsnis	2 k. per metus	
	Dainavos giria, LTVAR0017				
	Labanoro regioninis parkas, LTMOL0010				
	Viešvilės aukštupio pelkynas, LTTAU0006				
4.	Moliuskai				
5.	1. Adučiškio pelkė (Švenčionių r.)	Mažoji suktenė	Rūšių individų gausumo parametrai priklausomai nuo rūšies (ind./m ²) ir gyvenamos teritorijos plotas; Buveinės savybių, svarbių nagrinėjamai rūšiai, išsaugojimo laipsnis ir	Ne rečiau, kaip 1 kartą/kas 3 metus	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos
	2. Labanoro regioninis parkas	Ovalioji geldutė			
	3. Metelių regioninis parkas (Lazdijų ir Alytaus r.): Metelių ir Obelijos ežerų apylinkės	Pūstoji suktenė, mažoji suktenė			
	4. Riešės upė ir jos slėnis, Balsio ir Gulbinų ež. apylinkės	Ovalioji geldutė, mažoji suktenė			

Eil. Nr.	Monitoringo vietos pavadinimas	Rūšis	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas
	5. Sėtikės upė ir jos slėnis	Ovalioji geldutė	išsaugojimo laipsnis ir atkūrimo galimybės		
	6. Šešuvio upė žemiau Pašešuvio	Ovalioji geldutė			
	7. Veiviržo ir Šalpės upės	Ovalioji geldutė			
	8. Zalvės upės slėnis	Ovalioji geldutė			
	9. Žeimenos upė	Ovalioji geldutė			
6.	Žuvis				
7.	Nemuno upė aukščiau Merkinės	Salatis, kartuolė	Gausumo parametrai priklausomai nuo rūšies, ilgio ir svorio parametrai; Buveinės savybių, svarbių nagrinėjamai rūšiai, išsaugojimo laipsnis ir atkūrimo galimybės	Ne rečiau, kaip 1 kartą/kas 3 metus	Aplinkos apsaugos agentūra
	Nemuno upė žemiau Merkinės				
	Merkio upė ties Mardasavu	Kartuolė			
	Merkio upė Ties Puvočiais				
	Merkio upės žemupys				
	Versekos upė žemiau Krūminių tvenkinio	Kartuolė			
	Merkio upė ties Ūlos žiotimis	Mažoji nėgė			
	Merkio upė ties Grūdės žiotimis				
	Merkio upė ties Nedzingės žiotimis				
	Merkio upė ties Skroblaus žiotimis				
	Versekos upė žemiau Krūminių tvenkinio				
	Skroblaus upė žemiau Dubininkų				
	Pasgrindos upės žemupys				
	Beržupio upės žemupys				
	Grūdės upės žemupys				
	Ūlos upė žemiau Žiūrų				
	Uosupio upė				
Duobupio upės žemupys					
8.	Derežnos upės žemupys, vidurupis	Mažoji nėgė			
9.	Dubysos upė žemiau Lyduvėnų, 3 stotys	Baltijos lašiša, kartuolė			
10.	Jūros upė žemiau Tauragės užtvankos ir ties Ežeruona, 2 stotys	Paprastasis kūjagalvis			
11.	Kauno marios, 2 stotys	Salatis			
12.	Kuršių marių akvatorija nuo Šturmu gyvenvietės iki Ventės rago ir nuo Ventės rago iki Atmatos žiočių ir iki valstybinės sienos, 2 stotys	Perpelė			
13.	Labanoro regioninis parkas	Mažoji nėgė			
	Peršokšnos upės vidurupis, žemupis				
	Lakajos upė aukščiau Aldikio ežero ir žemupyje, 2 stotys				
14.	Merkio upė žemiau Tabariškių	Paprastasis kūjagalvis, mažoji nėgė			
	Merkio upė žemiau Turgelių				
	Merkio upė žemiau Jašiunų				
	Merkio upė žemiau Valkininkų				
	Merkio upė žemiau Perlojos				
15.	Meros upė ties Ziboliške	Mažoji nėgė			
	Meros upė žemiau Gužių				
16.	Minijos upė	Baltijos lašiša			
	Minijos upė žemiau Žarėnų	Kartuolė, kirtiklis,			
	Minijos upė žemiau Stalgėnų	paprastasis kūjagalvis			

Eil. Nr.	Monitoringo vietos pavadinimas	Rūšis	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas
	Minijos upė žemiau Babrungo įtekėjimo				
	Minijos upė ties Salantais				
	Minijos upė žemiau Kartenos				
	Minijos upė ties Gargždais				
	Minijos upė ties Priekule				
17.	Nemuno kilpos ties Punia	Salatis, kartuolė			
	Nemuno kilpos ties Padagle				
	Nemuno kilpos ties Balbieriškiu				
18.	Neries upė, 9 stotys	Baltijos lašiša, kirtiklis, paprastas kūjagalvis			
19.	Sarios upės vidurpis, žemupis	Mažoji nėgė			
20.	Šešuvio upė žemiau Pašešuvio, ties Stūrbaičiais	Paprastas kūjagalvis			
	Šešuvio upė žemiau Pašešuvio, ties Baltrušaičiais				
21.	Šventosios upė žemiau Andrioniškio, 4 stotys	Baltijos lašiša			
	Šventosios upė žemiau Andrioniškio, aukščiau Anykščių	Kartuolė, Kirtiklis			
	Šventosios upė ties Kurkliais				
	Šventosios upė ties Radiškiais				
	Šventosios upė ties Vėpriais				
	Šventosios upė ties Upnikais				
	Šventosios upė ties Žirgo rėva				
22.	Ūlos upė žemiau Rudnios ties Kašėtomis	Mažoji nėgė			
	Ūlos upė ties Zervynomis				
	Ūlos upė ties Žiūrais				
23.	Veiviržas aukščiau Vilkyčių	Paprastas kūjagalvis			
	Veiviržas ties Veiviržėnais				
	Veiviržas ties Žemguliais				
	Šalpė ties Petraičiais				
	Šalpė ties Mataičiais				
24.	Ventos upė ties Kalniškiais	Kirtiklis, kartuolė			
	Ventos upė žemiau Rudikių HE				
	Ventos upė žemiau Vieksnių HE				
	Ventos upė žemiau Kuodžių HE				
25.	Versekos upė Žemiau Krūminių tvenk.	Mažoji nėgė			
26.	Žeimenos upė žemiau Lakajos žiočių	Kirtiklis, paprastas kūjagalvis, mažoji nėgė			
	Žeimenos upė ties Žeimenos stotele				
	Žeimenos upė aukščiau Pabradės miesto				
	Žeimenos upė žemiau Pabradės miesto				
	Žeimenos upė ties Družiliais				
	Žeimenos upė, 5 stotys	Baltijos lašiša			
27.		Ropliai			
28.	1. Kučiuliškės kaimo apylinkės, LTLAZ0001	Balinis vėžlys	Maksimalus suaugusių individų skaičius (vnt.) telkinyje; maksimalus nesubrendusių individų	2 kartus per metus	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie

Eil. Nr.	Monitoringo vietos pavadinimas	Rūšis	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas
	2. Petroškų miškas, LTLAZ0020		skaičius (vnt.) telkinyje; Buveinės savybių, svarbių nagrinėjamai rūšiai, išsaugojimo laipsnis ir atkūrimo galimybės		Aplinkos ministerijos
	3. Zervyno ežeras ir jo apyežerės, LTLAZ0002				
	4. Metelių regioninis parkas, LTLAZ0010				
29.	Žinduoliai				
30.	Asvejos ežerynas, LTMOL0011	Ūdra	Gyvybinės veiklos požymių - ekskrementų, pėdsakų, gleivių buvimas/nebuvimas, skaičius, buveinės savybių išsaugojimo laipsnis	1 kartas per metus	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos
	Aukštaitijos nacionalinis parkas, LTIGN0018				
	Čepkelių pelkė, LTVAR0009				
	Dainavos giria, LTVAR0017				
	Derežnos upė, LTVAR0015				
	Drūkšių ežeras, LTZAR0029				
	Dubysos upė žemiau Lyduvėnų, LTRAS0002				
	Jūros upė žemiau Tauragės, LTSIU0010				
	Labanoro regioninis parkas, LTMOL0010				
	Merkio upė, LTVAR0011				
	Meros upė ir jos slėnis, LTSVE0008				
	Minijos upė, LTKLA0007 (dalis, esanti regioninio parko ribose)				
	Minijos upė, LTKLA0007 (dalis, esanti Šilutės raj. (aukščiau Nemuno deltos RP ribos) ir Klaipėdos raj.)				
	Minijos upė, LTKLA0007 (dalis, esanti Plungės raj. Ir Kretingos raj.)				
	Nemunėlio ir Apaščios upių slėniai, LTBIR0003				
	Pagramančio regioninis parkas, LTTAU0008				
	Smalvelės upė ir šlapžemės, LTZAR0026				
	Šešuvio upė žemiau Pašešuvio, LTTAU0007				
	Ūlos upė žemiau Rudnios, LTVAR0012				
	Šventosios upė žemiau Andrioniškio, LTUKM0002 (dalis žemiau Širvintos upės žiočių)				
	Šventosios upė žemiau Andrioniškio, LTUKM0002 (dalis aukščiau Širvintos upės žiočių)				
	Veiviržo ir Šalpės upės, LTKLA0010				
	Ventos upė, LTAKM0002				
	Versekos upė, LTVAR0016				
	Žeimenos upė, LTSVE0020 (upės dalis žemiau Meros upės žiočių)				
	Žeimenos upė, LTSVE0020 (upės dalis aukščiau Meros upės žiočių)				
	Žuvinto ežeras ir Buktos miškas, LTALY0005				
	Nemuno upė Rambyno regioniniame parke, LTSIU0015				
	Nemuno upė Panemunių regioniniame parke, LTSAK0002				

Eil. Nr.	Monitoringo vietos pavadinimas	Rūšis	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas
31.	Europos Bendrijos svarbos gyvūnų (išskyrus paukščių) rūšių, kurių apsaugai būtina steigti teritorijas, monitoringas už Natura 2000 tinklo ribų				
32.	Moliuskai				
33.	1. Rūžo paežerio pelkės (Ignalinos r.)	Pūstoji suktenė	Rūšių individų gausumo parametrai priklausomai nuo rūšies (ind./m ²) ir gyvenamos teritorijos plotas; Buveinės savybių, svarbių nagrinėjamai rūšiai, išsaugojimo laipsnis ir atkūrimo galimybės	Ne rečiau, kaip 1 kartą/kas 3 metus	Aplinkos apsaugos agentūra
	2. Juodeliai (Marijampolės r.)	Pūstoji suktenė			
	3. Siberijos pelkė (prie Platelių)	Keturdantė suktenė			
	4. Vaukštelio ež. pelkė (Švenčionių r.)	Keturdantė suktenė, mažoji suktenė			
34.	Žuvys				
35.	1. Nemuno žemupys, ties Gėge ir Vilkija, 2 stotys	Salatis	Gausumo parametrai priklausomai nuo rūšies, ilgio ir svorio parametrai; Buveinės savybių, svarbių nagrinėjamai rūšiai, išsaugojimo laipsnis ir atkūrimo galimybės	Ne rečiau, kaip 1 kartą/kas 3 metus	Aplinkos apsaugos agentūra
	2. Skaudutiškio ež.	Vijūnas			
	3. Siesarties upės vidurupis, žemupys	Baltijos lašiša			
	4. Širvintos upės žemupys	Kartuolė			
	5. Derežnos upės vidurupis	Paprastasis kūjagalvis			
	6. Šerkšnės upės žemupys				
	7. Kenos upės vidurupis				
	8. Sausdravo upės vidurupis	Mažoji nėgė			
36.	Ropliai				
37.	Bestraigiškės miškas (Lazdijų r.)	Balinis vėžlys	Individų gausumas; Buveinės savybių, svarbių nagrinėjamai rūšiai, išsaugojimo laipsnis ir atkūrimo galimybės	4 kartus per metus/kas 3 metus	Aplinkos apsaugos agentūra
38.	Plačiažnyplio vėžio populiacijos monitoringas				
39.	1. Drūkšių ež.	Plačiažnyplis vėžys	Populiacijos gausumo parametrai, populiacijų amžinė struktūra, lygis, populiacijų reprodukcinės savybės, sveikatingumo, gyvenamosios vietos parametrai	Ne rečiau, kaip 1 kartą/kas 3 metus	Aplinkos apsaugos agentūra
	2. Žeimenio ež.				
	3. Seirijo ež.				
	4. Platelių ež.				
	5. Viešinto ež.				
	6. Avirio ež.				
	7. Keležerio ež.				
	8. Vidinksto ež.				
	9. Liškiavio ež.				
	10. Verniejaus ež.				
	11. Pakaso ež.				
	12. Ūkojo ež.				
	13. Gilšės ež.				
	14. Šamuko ež.				
	15. Apaščios upė				
	16. Tatulos upė				

Eil. Nr.	Monitoringo vietos pavadinimas	Rūšis	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas
	17. Musės upė				
	18. Peršėkės upė				
	19. Svylos upė				
	20. Kamajos upė				
	21. Klovinių vandens saugykla				