

Suvestinė redakcija nuo 2022-02-10

Įsakymas paskelbtas: TAR 2014-05-28, i. k. 2014-05791

Nauja redakcija nuo 2020-12-30:

Nr. [D1-832](#), 2020-12-29, paskelbta TAR 2020-12-29, i. k. 2020-28911

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

DĖL PAUKŠČIŲ APSAUGAI SVARBIŲ TERITORIJŲ NUSTATYMO

2014 m. kovo 14 d. Nr. D1-281

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymo 24¹ straipsnio 5 dalimi, įgyvendindamas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. liepos 12 d. nutarimo Nr. 597 „Dėl įgaliojimų suteikimo įgyvendinant Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymą“ 1.8.3 papunktį ir 2009 m. lapkričio 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2009/147/EB dėl laukinių paukščių apsaugos su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2019 m. birželio 5 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2019/1010, 4 straipsnio 1 dalies nuostatas:

T v i r t i n u pridedamus:

1. Paukščių apsaugai svarbių teritorijų sąrašą.
2. Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijų sąrašą.

Aplinkos ministras

Valentinas Mazuronis

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2014 m. kovo 14 d. įsakymu Nr. D1-281
(Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2021 m. rugpjūčio 10 d. įsakymo Nr. D1-461
redakcija)

PAUKŠČIŲ APSAUGAI SVARBIŲ TERITORIJŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
-----------------	--	---------------------------------	---	--	---	--	---	---

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
1.	Adutiškio–Guntauninkų miškai	Ignalinos r., Švenčionių r.	LTSVEB008	juodieji gandrai (<i>Ciconia nigra</i>), vapsvaėdžiai (<i>Pernis apivorus</i>), tetervinai (<i>Tetrao tetrix</i>), uralinės pelėdos (<i>Strix uralensis</i>), pilkosios meletos (<i>Picus canus</i>), tripirščiai geniai (<i>Picoides tridactylus</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Adutiškio–Guntauninkų miškų biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. D1-629 „Dėl Adutiškio-Guntauninkų miškų, Gedžiūnų miško, Gubernijos miško, Padauguvos miško, Plinkšių miško, Rūdninkų girios, Šimonių girios, Taujėnų-Užulėnio miškų ir Žaliosios girios biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
2.	Apšės upės slėnis	Skuodo r.	LTSKUB001	Griezlės (<i>Crex crex</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Apšės biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 22 d. įsakymu Nr. D1-661 „Dėl Apšės, Baltosios Vokės, Birvėtos, Svylos ir Vasaknų biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“.	Pasiiekti, kad būtų reguliariai aptinkama ne mažiau kaip 30 griezlės patinų, atkuriant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę atvira kraštovaizdyje, esančiame paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A122	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A122.1 – 260 ha; A122.2 – ne mažiau kaip 90 % (230 ha); A122.3 – ne mažiau kaip 75 % (200 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
3.	Asvejos ežerynas	Molėtų r., Švenčionių r., Vilniaus r.	LTSVEB005	juodieji pesliai (<i>Milvus migrans</i>), lėliai (<i>Caprimulgus europaeus</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Asvejos regioninio parko ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. gegužės 6 d. nutarimu Nr. 375 „Dėl Asvejos regioninio parko ir jo zonų bei buferinės apsaugos zonos ribų plano patvirtinimo“, išskyrus šio parko rekreacinio ir kitos (gyvenamosios) paskirties prioriteto funkcines zonas			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
4.	Aukštojo tyro pelkė	Rietavo	LTPLUB003	dirviniai sėjikai (<i>Pluvialis apricaria</i>), tikučiai (<i>Tringa glareola</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Aukštojo tyro telmologinio draustinio ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. kovo 23 d. nutarimu Nr. 351 „Dėl valstybinių Alių, Didžiosios girios (Aukštojo tyro I), Diržamenių, Gegužinės, Geidukonių, Kazimieravos telmologinių draustinių įsteigimo, jų ribų planų, nuostatų ir valstybinio Aukštojo tyro telmologinio draustinio ribų plano ir nuostatų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
5.	Babtų-Varlupos miškai	Kauno r.	LTKAUB006	Vidutiniai geniai (<i>Leipicus medius</i>), baltnugariai geniai (<i>Dendrocopos leucotos</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Babtų-Varlupos miškų biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. lapkričio 15 d. įsakymu Nr. D1-590 „Dėl Babtų-Varlupos miškų, Balbieriškio miško, Biržų girios ir Būdos-Pravieniškių miškų biosferos poligonų įsteigimo, Biosferos poligonų nuostatų bei biosferos poligonų ribų patvirtinimo“.	Išsaugoti ne mažiau kaip 20 vidutinio genio porų, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę miško žemėje, esančioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A868	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A868.1 – ne mažiau kaip 4350 ha; A868.2 – ne mažiau kaip 20 % (870 ha); A868.3 – ne mažiau kaip 5 % (210 ha); A868.4 – ne mažiau kaip 230 ha; A868.5 – ne mažiau kaip 1050 ha.

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
6.	Balbieriš-kio miškas	Prienu r.	LTPRIB003	Vidutiniai geniai (<i>Leiopicus medius</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Balbieriškio miško biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. lapkričio 15 d. įsakymu Nr. D1-590 „Dėl Babtų-Varlupos miškų, Balbieriškio miško, Biržų girios ir Būdos-Pravieniškių miškų biosferos poligonų įsteigimo, Biosferos poligonų nuostatų bei biosferos poligonų ribų patvirtinimo“.	Išsaugoti ne mažiau kaip 21 vidutinio genio porą, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę miško žemėje, esančioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A868	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A868.1 – ne mažiau kaip 3020 ha; A868.2 – ne mažiau kaip 20 % (600 ha); A868.3 – ne mažiau kaip 5 % (150 ha); A868.4 – ne mažiau kaip 400 ha; A868.5 – ne mažiau kaip 1000 ha.

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
7.	Baltijos jūros priekrantė	—	LTPALB001	sibirinių gagų (<i>Polysticta stelleri</i>), klykuolių (<i>Bucephala clangula</i>), didžiųjų dančiasnapių (<i>Mergus merganser</i>) ir mažųjų kirų (<i>Larus minutus</i>) žiemojimo ir migracinių sankaupų vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (1 priedas)			
8.	Baltosios Vokės šlapžemės	Šalčininkų r., Trakų r., Vilniaus r.	LTSALB003	mėlyngurklės (<i>Luscinia svecica</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Baltosios Vokės biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 22 d. įsakymu Nr. D1-661 „Dėl Apšės, Baltosios Vokės, Birvėtos, Svylos ir Vasaknų biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
9.	Birvėtos šlapžemės	Ignalinos r.	LTIGNB001	gulbės giesmininkės (<i>Cygnus cygnus</i>), švygždos (<i>Porzana porzana</i>), griežlės (<i>Crex crex</i>), gaidukai (<i>Philomachus pugnax</i>); migruojančių baltakakčių žąsų (<i>Anser albifrons</i>) sankaupti vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Birvėtos biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 22 d. įsakymu Nr. D1-661 „Dėl Apšės, Baltosios Vokės, Birvėtos, Svylos ir Vasaknų biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“			
10.	Biržulio–Stervo pelkių kompleksas	Telšių r.	LTTELB001	didieji baubliai (<i>Botaurus stellaris</i>), pievinės lingės (<i>Circus pygargus</i>), švygždos (<i>Porzana porzana</i>), plovinės vištelės (<i>Porzana parva</i>), juodosios žuvėdros (<i>Chlidonias niger</i>), mėlyngurklės (<i>Luscinia svecica</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (2 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
11.	Biržų giria	Biržų r.	LTBIRB001	juodieji gandrai (<i>Ciconia nigra</i>), mažieji ereliai rėksniai (<i>Aquila pomarina</i>), jerubės (<i>Bonasa bonasia</i>), griežlės (<i>Crex crex</i>), gervės (<i>Grus grus</i>), uralinės pelėdos (<i>Strix uralensis</i>), žvirblinės pelėdos (<i>Glaucidium passerinum</i>), pilkosios meletos (<i>Picus canus</i>), tripirščiai geniai (<i>Picoides tridactylus</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Biržų girios biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. lapkričio 15 d. įsakymu Nr. D1-590 „Dėl Babtų-Varlupos miškų, Balbieriškio miško, Biržų girios ir Būdos-Pravieniškių miškų biosferos poligonų įsteigimo, Biosferos poligonų nuostatų bei biosferos poligonų ribų patvirtinimo“			
12.	Blinstrubiškio miškas	Raseinių r.	LTRASB002	jūriniai ereliai (<i>Haliaeetus albicilla</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (31 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
13.	Būdos-Pravieniškų miškai	Kaišiadorių r.	LTKAIB006	Vakariniai vapsvaėdžiai (<i>Pernis apivorus</i>), jerubės (<i>Bonasa bonasia</i>), gervės (<i>Grus grus</i>), žvirblinės pelėdos (<i>Glaucidium passerinum</i>), juodosios meletos (<i>Dryocopus martius</i>), vidutiniai geniai (<i>Leiopicus medius</i>), baltnugariai geniai (<i>Dendrocopos leucotos</i>), tripirščiai geniai (<i>Picoides tridactylus</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Būdos-Pravieniškų miškų biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. lapkričio 15 d. įsakymu Nr. D1-590 „Dėl Babtų-Varlupos miškų, Balbieriškio miško, Biržų girios ir Būdos-Pravieniškų miškų biosferos poligonų įsteigimo, Biosferos poligonų nuostatų bei biosferos poligonų ribų patvirtinimo.	Išsaugoti ne mažiau kaip 8 vakarinio vapsvaėdžio poras, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę visoje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje ir jos artimoje aplinkoje.	A072	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A072.1 – ne mažiau kaip 5173 ha.

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
						Išsaugoti ne mažiau kaip 100 jerubės porų, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę miško žemėje, esančioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A104	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A104.1 – ne mažiau kaip 5034 ha; A104.2 – ne mažiau kaip 20 % (1000 ha).
						Išsaugoti ne mažiau kaip 30 gervės porų, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę visoje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A127	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A127.1 – ne mažiau kaip 5173 ha.

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
						Išsaugoti ne mažiau kaip 10 žvirblinės pelėdos porų, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę miško žemėje, esančioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A217	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A217.1 – ne mažiau kaip 5034 ha; A217.2 – ne mažiau kaip 20 % (1000 ha); A217.3 – ne mažiau kaip 5% (250 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
						Išsaugoti ne mažiau kaip 40 juodosios meletos porų, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę miško žemėje, esančioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A236	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A236.1 – ne mažiau kaip 5034 ha; A236.2 – ne mažiau kaip 20 % (1000 ha); A236.3 – ne mažiau kaip 5% (250 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
						Išsaugoti ne mažiau kaip 25 vidutinio genio poras, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę miško žemėje, esančioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A868	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A868.1 – ne mažiau kaip 5034 ha; A868.2 – ne mažiau kaip 20 % (1000 ha); A868.3 – ne mažiau kaip 5% (250 ha); A868.4 – ne mažiau kaip 108 ha; A868.5 – ne mažiau kaip 400 ha.

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
						Išsaugoti ne mažiau kaip 14 baltnugario genio porų, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę miško žemėje, esančioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A239	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A239.1 – ne mažiau kaip 5034 ha; A239.2 – ne mažiau kaip 20 % (1000 ha); A239.3 – ne mažiau kaip 5% (250 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
						Išsaugoti ne mažiau kaip 5 tripirščio genio poras, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę miško žemėje, esančioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A241	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A241.1 – ne mažiau kaip 5034 ha; A241.2 – ne mažiau kaip 20 % (1000 ha); A241. 3 – ne mažiau kaip 5 % (250 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
14.	Čedaso ežeras ir jo apyežerės	Rokiškio r.	LTROKB001	plovinės vištelės (<i>Porzana parva</i>), juodosios žuvėdros (<i>Chlidonias niger</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Čedaso ornitologinio draustinio ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. kovo 30 d. nutarimu Nr. 336 „Dėl valstybinių Čedaso, Kazimieravo, Niedaus, Senosios Rusnės ornitologinių draustinių ir Svencelės pievų botaninio-zoologinio draustinių įsteigimo ir jų ribų planų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
15.	Čepkelių pelkė	Varėnos r.	LTVARB002	tetervinai (<i>Tetrao tetrix</i>), kurtiniai (<i>Tetrao urogallus</i>), gervės (<i>Grus grus</i>), dirviniai sėjikai (<i>Pluvialis apricaria</i>), tikučiai (<i>Tringa glareola</i>), lututės (<i>Aegolius funereus</i>), pilkosios meletos (<i>Picus canus</i>), tripirščiai geniai (<i>Picoides tridactylus</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Čepkelių valstybinio rezervato ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. liepos 24 d. nutarimu Nr. 774 „Dėl Čepkelių valstybinio gamtinio rezervato planavimo schemos (ribų ir tvarkymo planų) patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
16.	Dainavos giria	Alytaus r., Druskininkų, Lazdijų r., Varėnos r.	LTVARB005	tetervinai (<i>Tetrao tetrix</i>), kurtiniai (<i>Tetrao urogallus</i>), lututės (<i>Aegolius funereus</i>), lėliai (<i>Caprimulgus europaeus</i>), žalvarniai (<i>Coracias garrulus</i>), ligutės (<i>Lullula arborea</i>), tulžiai (<i>Alcedo atthis</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Dzūkijos nacionalinio parko ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2016 m. liepos 11 d. nutarimu Nr. 740 „Dėl Dzūkijos nacionalinio parko planavimo schemos (ribų ir tvarkymo planų) patvirtinimo“ išskyrus šio parko Merkinės geomorfologinį ir Merkinės urbanistinį draustinius, rekreacinio, žemės ūkio ir kitos (gyvenamosios) paskirties prioriteto funkcines zonas			
17.	Dysnų ir Dysnykščio apyežerių šlapžemių kompleksas	Ignalinos r.	LTIGNB004	didieji baubliai (<i>Botaurus stellaris</i>), griežlės (<i>Crex crex</i>),	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (3 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
18.	Dotnuvos–Josvainių miškai	Kėdainių r.	LTKEDB003	juodieji gandrai (<i>Ciconia nigra</i>), vidutiniai margieji geniai (<i>Dendrocopos medius</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Dotnuvos–Josvainių miškų biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. lapkričio 8 d. įsakymu Nr. D1-531 „Dėl Blinstrubiškio miško, Dotnuvos-Josvainių miškų, Labūnavos miško ir Lančiūnavos miško biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų planų patvirtinimo“			
19.	Drūkšių ežeras	Ignalinos r., Zarasų r.	LTZARB003	didieji baubliai (<i>Botaurus stellaris</i>), didieji baltieji garniai (<i>Egretta alba</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (4 priedas)			
20.	Dubysos upės slėnis	Jurbarko r., Kauno r., Raseinių r.	LTRASB001	griežlės (<i>Crex crex</i>), tulžiai (<i>Alcedo atthis</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (5 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
21.	Erlos ir Salanto upių senslėniai	Kretin- gos r., Skuodo r.	LTSKUB002	Griežlės (<i>Crex crex</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (6 priedas).	Išsaugoti ne mažiau kaip 40 reguliariai aptinkamų griežlės patinų, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę atvirame kraštovaizdyje, esančiame paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A122	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A122.1 – 1250 ha; A122.2 – ne mažiau kaip 50 % (620 ha); A122.3 – ne mažiau kaip 25 % (310 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
22.	Gedžiūnų miškas	Joniškio r., Pakruojo r.	LTPAKB002	mažieji ereliai rėksniai (<i>Aquila pomarina</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Gedžiūnų miško biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. D1-629 „Dėl Adutiškio-Guntauninkų miškų, Gedžiūnų miško, Gubernijos miško, Padauguvos miško, Plinkšių miško, Rūdninkų girios, Šimonių girios, Taujėnų-Užulėnio miškų ir Žaliosios girios biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
23.	Gelednės miškas	Švenčionių r.	LTSVEB004	kurtiniai (<i>Tetrao urogallus</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Gelednės miško biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. kovo 25 d. įsakymu Nr. D1-169 „Dėl Gelednės miško biosferos poligono įsteigimo, jo nuostatų ir ribų plano patvirtinimo“			
24.	Grybaulios žuvininkystės tvenkiniai	Varėnos r.	LTVARB007	Pievinės lingės (<i>Circus pygargus</i>), griežlės (<i>Crex crex</i>), plovinės vištelės (<i>Zapornia parva</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (7 priedas)	Pasiiekti, kad būtų aptinkamos ne mažiau kaip 3 pievinės lingės poros, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę atvirame kraštovaizdyje, esančiame paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A084	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A084.1 – apie 600 ha; A084.2 – ne mažiau kaip 2 %.

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
						Pasiiekti, kad būtų reguliariai aptinkama ne mažiau kaip 30 griežlės patinų, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę atvirose buveinėse, esančiose paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A122	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų taikant šias specifikacijas: A122.1 – ne mažiau kaip 600 ha; A122.2 – ne mažiau kaip 65 % (apie 400 ha); A122.3 – ne mažiau kaip 50 % (apie 300 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
						Pasiiekti, kad būtų reguliariai aptinkamos ne mažiau kaip 3 plovinės vištelės poros, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A892	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A892.1 – ne mažiau kaip 30 ha.

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
25.	Gubernijos miškas	Joniškio r., Šiaulių r.	LTSIAB001	mažieji ereliai rėksniai (<i>Aquila pomarina</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Gubernijos miško biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. D1-629 „Dėl Adučiškio-Guntauninkų miškų, Gedžiūnų miško, Gubernijos miško, Padauguvos miško, Plinkšių miško, Rūdninkų girios, Šimonių girios, Taujėnų-Užulėnio miškų ir Žaliosios girios biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
26.	Kalvarijos apylinkės	Kalvarijos	LTKALB001	griežlės (<i>Crex crex</i>), nendrinės lingės (<i>Circus aeruginosus</i>), pievinės lingės (<i>Circus pygargus</i>), švygždos (<i>Porzana porzana</i>), dirvoniniai kalviukai (<i>Anthus campestris</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Kalvarijos biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. D1-407 „Dėl Kalvarijos biosferos poligono įsteigimo, jo nuostatų ir ribų plano patvirtinimo“			
27.	Kalvių karjeras	Klaipėdos r.	LTKLAB003	upinės žuvėdros (<i>Sterna hirundo</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Kalvių atkuriamojo sklypo ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. rugsėjo 15 d. įsakymu Nr. D1-486 „Dėl Kalvių, Pabradės ir Sulinkių atkuriamųjų sklypų įsteigimo bei jų ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
28.	Kamanų pelkė	Akmenės r., Mažeikių r.	LTAKMB001	pievinės lingės (<i>Circus pygargus</i>), teterviniai (<i>Tetrao tetrix</i>), dirviniai sėjikai (<i>Pluvialis apricaria</i>), tikučiai (<i>Tringa glareola</i>); žvirblinės pelėdos (<i>Glaucidium passerinum</i>), migruojančių baltakakčių žąsų (<i>Anser albifrons</i>) ir želmeninių žąsų (<i>Anser fabalis</i>) sankauptų vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Kamanų valstybinio rezervato ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. lapkričio 27 d. nutarimu Nr. 1200 „Dėl Kamanų valstybinio gamtinio rezervato planavimo schemos (ribų ir tvarkymo planų) patvirtinimo“			
29.	Karaviškių miškas	Varėnos r.	LTVARB004	kurtiniai (<i>Tetrao urogallus</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (8 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
30.	Kauno marios	Kaišiadorių r., Kauno m., Kauno r.	LTKAUB008	juodieji pesliai (<i>Milvus migrans</i>), plovinės vištelės (<i>Porzana parva</i>), tulžiai (<i>Alcedo atthis</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Kauno marių regioninio parko ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. spalio 12 d. nutarimu Nr. 1083 „Dėl Kauno marių regioninio parko ir jo zonų bei buferinės apsaugos zonos ribų plano patvirtinimo“, išskyrus šio parko rekreacinio, žemės ūkio ir kitos (gyvenamosios) paskirties prioriteto funkcines zonas			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
31.	Kazimieravo šlapžemės	Vilniaus r.	LTVLNB001	juodosios žuvėdros (<i>Chlidonias niger</i>), mėlyngurklės (<i>Luscinia svecica</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Kazimieravo ornitologinio draustinio ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. kovo 30 d. nutarimu Nr. 336 „Dėl valstybinių Čedaso, Kazimieravo, Niedaus, Senosios Rusnės ornitologinių draustinių ir Svencelės pievų botaninio-zoologinio draustinių įsteigimo ir jų ribų planų patvirtinimo“			
32.	Kretuono ežeras	Švenčionių r.	LTSVEB003	gaidukai (<i>Philomachus pugnax</i>), mažieji kirai (<i>Larus minutus</i>), upinės žuvėdros (<i>Sterna hirundo</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (9 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
33.	Kuršių marios	Klaipėdos r., Šilutės r.	LTKLAB010	migruojančių mažųjų gulbių (<i>Cygnus columbianus</i>), smailiauodegių ančių (<i>Anas acuta</i>), didžiųjų dančiasnapių (<i>Mergus merganser</i>), mažųjų dančiasnapių (<i>Mergus albellus</i>), mažųjų kirų (<i>Larus minutus</i>), jūrinių erelių (<i>Haliaeetus albicilla</i>) sankaupti vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (10 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
34.	Kuršių nerijos nacionalinis parkas	Klaipėdos m., Klaipėdos r., Neringos, Šilutės r.	LTKLAB001	jūriniai ereliai (<i>Haliaeetus albicilla</i>), ligutės (<i>Lullula arborea</i>), dirvoniniai kalviukai (<i>Anthus campestris</i>); migruojančių mažųjų kirų (<i>Larus minutus</i>) ir upinių žuvėdrų (<i>Sterna hirundo</i>) sankaujų vietos Kuršių mariose ir Baltijos jūroje, ir žiemojančių nuodėgulių (<i>Melanitta fusca</i>) ir alkų (<i>Alca torda</i>) sankaujų vietos Baltijos jūroje, taip pat paukščių migracinių srautų susilieimo vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (11 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
35.	Kuršių nerijos pajūris	–	LTNERB001	migruojančių mažųjų kirų (<i>Larus minutus</i>) ir žiemojančių nuodėgulių (<i>Melanitta fusca</i>) ir alkų (<i>Alca torda</i>) sankauptų vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su patvirtintomis Baltijos jūros biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. gegužės 16 d. įsakymu Nr. D1-350 „Dėl Baltijos jūros biosferos poligono įsteigimo, jo nuostatų ir ribų plano patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
36.	Labanoro giria	Ignalinos r., Molėtų r., Švenčionių r., Utenos r.	LTSVEB002	juodakakliai narai (<i>Gavia arctica</i>), vapsvaėdžiai (<i>Pernis apivorus</i>), juodieji pesliai (<i>Milvus migrans</i>), žuvininkai (<i>Pandion haliaetus</i>), kurtiniai (<i>Tetrao urogallus</i>), jerubės (<i>Bonasa bonasia</i>), gervės (<i>Grus grus</i>), tikučiai (<i>Tringa glareola</i>), lututės (<i>Aegolius funereus</i>), žvirblinės pelėdos (<i>Glaucidium passerinum</i>), lėliai (<i>Caprimulgus europaeus</i>), žalvarniai (<i>Coracias garrulus</i>), juodosios meletos (<i>Dryocopus martius</i>), tripirščiai geniai (<i>Picoides tridactylus</i>), ligutės (<i>Lullula arborea</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Labanoro regioninio parko ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. spalio 1 d. nutarimu Nr. 1530 „Dėl Labanoro regioninio parko ir jo zonų ribų plano patvirtinimo“, išskyrus šio parko Labanoro urbanistinį draustinį, rekreacinio ir žemės ūkio paskirties prioriteto funkcines zonas			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
37.	Labūnavos miškas	Jonavos r., Kauno r., Kėdainių r.	LTKEDB001	mažieji ereliai rėksniai (<i>Aquila pomarina</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Labūnavos miško biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. lapkričio 8 d. įsakymu Nr. D1-531 „Dėl Blinstrubiškio miško, Dotnavos-Josvainių miškų, Labūnavos miško ir Lančiūnavos miško biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų planų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
38.	Lančiūnavos miškas	Kėdainių r.	LTKEDB002	mažieji ereliai rėksniai (<i>Aquila pomarina</i>), pilkosios meletos (<i>Picus canus</i>), vidutiniai margieji geniai (<i>Dendrocopos medius</i>), baltnugariai geniai (<i>Dendrocopos leucotos</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Lančiūnavos miško biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. lapkričio 8 d. įsakymu Nr. D1-531 „Dėl Blinstrubiškio miško, Dotnavos-Josvainių miškų, Labūnavos miško ir Lančiūnavos miško biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų planų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
39.	Metelių, Dusios ir Obelijos ežerai	Alytaus r., Lazdijų r.	LTALYB001	didieji baubliai (<i>Botaurus stellaris</i>), rudės (<i>Aythya nyroca</i>), nendrinės lingės (<i>Circus aeruginosus</i>), švygždos (<i>Porzana porzana</i>), plovinės vištelės (<i>Porzana parva</i>), mėlyngurklės (<i>Luscinia svecica</i>); migruojančių vandens paukščių sankaupti vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (12 priedas)			
40.	Minijos upės slėnis	Klaipėdos r., Kretingos r., Plungės r., Šilutės r.	LTKLAB005	griežlės (<i>Crex crex</i>), tulžiai (<i>Alcedo atthis</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (13 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
41.	Mūšos tyrelio pelkė	Joniškio r.	LTJONB001	dirviniai sėjikai (<i>Pluvialis apricaria</i>), tikučiai (<i>Tringa glareola</i>); migruojančių baltakakčių žąsų (<i>Anser albifrons</i>) ir želmeninių žąsų (<i>Anser fabalis</i>) sankaupti vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Žagarės regioninio parko Mūšos tyrelio telmologinio draustinio ir jo buferinės apsaugos zonos ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. lapkričio 19 d. nutarimu Nr. 1232 „Dėl Žagarės regioninio parko ir jo zonų bei buferinės apsaugos zonos ribų plano patvirtinimo“			
42.	Nemirsetos smiltpievės	Klaipėdos r.	LTKREB001	dirvoniniai kalviukai (<i>Anthus campestris</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (14 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
43.	Nemunėlio upės slėnis	Biržų r., Rokiškio r.	LTBIRB002	Griežlės (<i>Crex crex</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (15 priedas).	Pasiiekti, kad būtų reguliariai aptinkama ne mažiau kaip 40 griežlės patinų, atkuriant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę atvira kraštovaizdyje, esančiame paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A122	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A122.1 – 1190 ha; A122.2 – ne mažiau kaip 50 % (590 ha); A122.3 – ne mažiau kaip 25 % (290 ha).
44.	Nemuno delta	Šilutės r.	LTSLUB001	didieji baubliai (<i>Botaurus stellaris</i>), nendrinės lingės (<i>Circus aeruginosus</i>), pievinės lingės (<i>Circus pygargus</i>), jūriniai ereliai (<i>Haliaeetus albicilla</i>), švygždos (<i>Porzana porzana</i>), plovinės vištelės (<i>Porzana parva</i>), griežlės (<i>Crex crex</i>),	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Nemuno deltos regioninio parko ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. sausio 29 d. nutarimu Nr. 85 „Dėl Nemuno deltos regioninio parko ir jo zonų ribų plano patvirtinimo“, išskyrus šio parko Sausgalvių botaninį-zoologinį draustinį,			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
				<p>avocetės (<i>Recurvirostra avosetta</i>), juodkrūčiai bėgikai (<i>Calidris alpina</i>), gaidukai (<i>Philomachus pugnax</i>), stulgiai (<i>Gallinago media</i>), mažieji kirai (<i>Larus minutus</i>), upinės žuvėdros (<i>Sterna hirundo</i>), mažosios žuvėdros (<i>Sterna albifrons</i>), juodosios žuvėdros (<i>Chlidonias niger</i>), baltaskruostės žuvėdros (<i>Chlidonias hybridus</i>), didieji apuokai (<i>Bubo bubo</i>), balinės pelėdos (<i>Asio flammeus</i>), meldinės nendrinukės (<i>Acrocephalus paludicola</i>), paprastosios medšarkės (<i>Lanius collurio</i>), sodinės</p>	<p>rekreacinio, žemės ūkio ir kitos (gyvenamosios) paskirties funkcinio prioriteto zonas</p>			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
				startos (<i>Emberiza hortulana</i>); paukščių migracinių srautų susilieimo vieta, taip pat migruojančių gulbių giesmininkių (<i>Cygnus cygnus</i>) ir mažųjų gulbių (<i>Cygnus columbianus</i>), baltakakčių (<i>Anser albifrons</i>) ir pilkųjų (<i>Anser anser</i>) žąsų, baltaskruosčių berniklių (<i>Branta leucopsis</i>), ausuotųjų kragų (<i>Podiceps cristatus</i>), cyplių (<i>Anas penelope</i>), smailiauodegių (<i>Anas acuta</i>), pilkųjų (<i>Anas strepera</i>), šaukštasnapių (<i>Anas clypeata</i>) ir kuoduotųjų (<i>Aythya</i>				

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
				<i>fuligula</i>) ančių, didžiųjų (<i>Mergus merganser</i>) ir mažųjų (<i>Mergus albellus</i>) dančiasnapių, tilvikinių paukščių, jūrinių erelių (<i>Haliaeetus albicilla</i>)				
45.	Nemunas tarp Pelėšiškių ir Balbieriškio	Alytaus r., Birštono	LTPRIB006	mažosios žuvėdros (<i>Sterna albifrons</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (16 priedas)			
46.	Nemunas tarp Prienų ir Lengveniškių	Birštono, Prienų r.	LTPRIB005	upinės žuvėdros (<i>Sterna hirundo</i>), mažosios žuvėdros (<i>Sterna albifrons</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (17 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
47.	Nemuno slėnio pievos tarp Raudonės ir Gelgaudiškio	Jurbarko r., Šakių r.	LTJURB002	Griežlės (<i>Crex crex</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (18 priedas).	Išsaugoti ne mažiau kaip 30 reguliariai aptinkamų griežlės patinų, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę atvirame kraštovaizdyje, esančiame paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A122	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A122.1 – 580 ha; A122.2 – ne mažiau kaip 70 % (400 ha); A122.3 – ne mažiau kaip 35 % (200 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
48.	Nemuno slėnio pievos ties Viešvile	Jurbarko r.	LTTAUB004	Griežlės (<i>Crex crex</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (19 priedas).	Išsaugoti ne mažiau kaip 30 reguliariai aptinkamų griežlės patinų, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę atvirame kraštovaizdyje, esančiame paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A122	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A122.1 – 540 ha; A122.2 – ne mažiau kaip 70 % (380 ha). A122.3 – ne mažiau kaip 40 % (210 ha).
49.	Nemuno upės pakrantės ir salos tarp Kulautuvos ir Smalininkų	Jurbarko r., Kauno r., Šakių r.	LTKAUB001	mažosios žuvėdros (<i>Sterna albifrons</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (20 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
50.	Nevėžio upės slėnis	Kauno r.	LTKAUB004	Griezlės (<i>Crex crex</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (21 priedas).	Pasiiekti, kad būtų reguliariai aptinkama ne mažiau kaip 30 griezlės patinų, atkuriant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę atvirame kraštovaizdyje, esančiame paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A122	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A122.1 – 680 ha; A122.2 – ne mažiau kaip 50 % (340 ha); A122.3 – ne mažiau kaip 30 % (200 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
51.	Niedaus ir Veisiejų ežerai	Lazdijų r.	LTLAZB001	upinės žuvėdros (<i>Sterna hirundo</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Niedaus ornitologinio draustinio ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. kovo 30 d. nutarimu Nr. 336 „Dėl valstybinių Čedaso, Kazimieravo, Niedaus, Senosios Rusnės ornitologinių draustinių ir Svencelės pievų botaninio-zoologinio draustinių įsteigimo ir jų ribų planų patvirtinimo“			
52.	Novaraistis	Kauno r., Kazlų Rūdos, Šakių r.	LTSAKB001	upinės žuvėdros (<i>Sterna hirundo</i>); migruojančių gervių (<i>Grus grus</i>) sankauptų vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Novaraisčio ornitologinio draustinio ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1997 m. gruodžio 29 d. nutarimu Nr. 1486 „Dėl naujų draustinių įsteigimo ir draustinių sąrašų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
53.	Pabradės smiltpievės	Švenčionių r.	LTSVEB009	dirvoniniai kalviukai (<i>Anthus campestris</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Pabradės atkuriamojo sklypo ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. rugsėjo 15 d. įsakymu Nr. D1-486 „Dėl Kalvių, Pabradės ir Sulinkių atkuriamųjų sklypų įsteigimo bei jų ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
54.	Padaugu-vos miškas	Kauno r.	LTKAUB005	Baltnugariai geniai (<i>Dendrocopos leucotos</i>), tripirščiai geniai (<i>Picoides tridactylus</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Padauguvos miško biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. D1-629 „Dėl Adutiškio-Guntauninkų miškų, Gedžiūnų miško, Gubernijos miško, Padauguvos miško, Plinkšių miško, Rūdninkų girios, Šimonių girios, Taujėnų-Užulėnio miškų ir Žaliosios girios biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“.	Išsaugoti ne mažiau kaip 15 baltnugario genio porų, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę miško žemėje, esančioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A239	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A239.1 – ne mažiau kaip 5610 ha; A239.2 – ne mažiau kaip 20 % (1120 ha); A239.3 – ne mažiau kaip 5% (280 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
						Išsaugoti ne mažiau kaip 6 tripirščio genio poras, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę miško žemėje, esančioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A241	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A241.1 – ne mažiau kaip 5610 ha; A241.2 – ne mažiau kaip 20 % (1120 ha); A241.3 – ne mažiau kaip 5% (280 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
55.	Pertako miškas	Lazdijų r.	LTLAZB003	kurtiniai (<i>Tetrao urogallus</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Pertako miško biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. vasario 28 d. įsakymu Nr. D1-111 „Dėl Pertako miško biosferos poligono įsteigimo, jo nuostatų ir ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
56.	Plinkšių miškas	Mažeikių r., Telšių r.	LTMAZB001	vapsvaėdžiai (<i>Pernis apivorus</i>), pilkosios meletos (<i>Picus canus</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Plinkšių miško biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. D1-629 „Dėl Adutiškio-Guntauninkų miškų, Gedžiūnų miško, Gubernijos miško, Padauguvos miško, Plinkšių miško, Rūdninkų girios, Šimonių girios, Taujėnų-Užulėnio miškų ir Žaliosios girios biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
57.	Praviršulio tyrelis	Radviliškio r., Raseinių r.	LTRADB003	tetervinai (<i>Tetrao tetrix</i>), dirviniai sėjikai (<i>Pluvialis apricaria</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Praviršulio tyrelio valstybinio botaninio-zoologinio draustinio ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1997 m. gruodžio 29 d. nutarimu Nr. 1486 „Dėl naujų draustinių įsteigimo ir draustinių sąrašų patvirtinimo“			
58.	Pušnies, Ružo ir Apvardų šlapžemių kompleksas	Ignalinos r.	LTIGNB005	švygždos (<i>Porzana porzana</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (22 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
59.	Reiskių tyro pelkė	Klaipėdos r., Kretingos r., Plungės r.	LTPLUB002	dirviniai sėjikai (<i>Pluvialis apricaria</i>), tikučiai (<i>Tringa glareola</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Reiskių tyro telmologinio draustinio ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1997 m. gruodžio 29 d. nutarimu Nr. 1486 „Dėl naujų draustinių įsteigimo ir draustinių sąrašų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
60.	Rūdninkų giria	Šalčininkų r., Varėnos r.	LTSALB002	vapsvaėdžiai (<i>Pernis apivorus</i>), tetervinai (<i>Tetrao tetrix</i>), kurtiniai (<i>Tetrao urogallus</i>), lututės (<i>Aegolius funereus</i>), lėliai (<i>Caprimulgus europaeus</i>), juodosios meletos (<i>Dryocopus martius</i>), tripirščiai geniai (<i>Picoides tridactylus</i>), ligutės (<i>Lullula arborea</i>), dirvoniniai kalviukai (<i>Anthus campestris</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Rūdninkų girios biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. D1-629 „Dėl Adutiškio-Guntauninkų miškų, Gedžiūnų miško, Gubernijos miško, Padauguvos miško, Plinkšių miško, Rūdninkų girios, Šimonių girios, Taujėnų-Užulėnio miškų ir Žaliosios girios biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
61.	Sartų regioninis parkas	Rokiškio r., Zarasų r.	LTZARB005	Vakariniai vapsvaėdžiai (<i>Pernis apivorus</i>), plovinės vištelės (<i>Zapornia parva</i>), žvirblinės pelėdos (<i>Glaucidium passerinum</i>), tripirščiai geniai (<i>Picoides tridactylus</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (33 priedas).	Išsaugoti ne mažiau kaip 6 vakarinio vapsvaėdžio poras, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę visoje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje ir jos artimoje aplinkoje.	A072	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A072.1 – ne mažiau kaip 11210 ha.
						Išsaugoti ne mažiau kaip 4 plovinės vištelės poras, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A892	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A892.1 – ne mažiau kaip 200 ha.

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
						Išsaugoti ne mažiau kaip 7 žvirblinės pelėdos poras, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę miško žemėje, esančioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A217	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A217.1 – ne mažiau kaip 4190 ha; A217.2 – ne mažiau kaip 20 % (830 ha); A217.3 – ne mažiau kaip 5 % (200 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
						Išsaugoti ne mažiau kaip 6 tripirščio genio poras, užtikrinant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę miško žemėje, esančioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A241	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A241.1 – ne mažiau kaip 4190 ha; A241.2 – ne mažiau kaip 20 % (830 ha); A241.3 – ne mažiau kaip 5 % (200 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
62.	Sausgalvių pievos	Šilutės r.	LTSLUB003	stulgiai (<i>Gallinago media</i>), meldinės nendrinukės (<i>Acrocephalus paludicola</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Nemuno deltos regioninio parko Sausgalvių botaninio-zoologinio draustinio ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. sausio 29 d. nutarimu Nr. 85 „Dėl Nemuno deltos regioninio parko ir jo zonų ribų plano patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
63.	Senrusnės ir Sennemunės ežerai	Pagėgių	LTSLUB002	griežlės (<i>Crex crex</i>), juodosios žuvėdros (<i>Chlidonias niger</i>), baltaskruostės žuvėdros (<i>Chlidonias hybridus</i>); migruojančių baltakakčių žąsų (<i>Anser albifrons</i>) sankauptų vieta, taip pat baltųjų gandrų (<i>Ciconia ciconia</i>) ir plėšriųjų paukščių migracinių srautų susiliejiimo vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Senosios Rusnės ornitologinio draustinio ir jo buferinės apsaugos zonos ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. kovo 30 d. nutarimu Nr. 336 „Dėl valstybinių Čedaso, Kazimieravo, Niedaus, Senosios Rusnės ornitologinių draustinių ir Svencelės pievų botaninio-zoologinio draustinių įsteigimo ir jų ribų planų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
64.	Smalvos šlapžemių kompleksas	Zarasų r.	LTZARB002	juodosios žuvėdros (<i>Chlidonias niger</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Smalvos hidrografinio draustinio ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1997 m. gruodžio 29 d. nutarimu Nr. 1486 „Dėl naujų draustinių įsteigimo ir draustinių sąrašų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
65.	Sulinkių durpynas	Radviliškio r.	LTRADB004	migruojančių gervių (<i>Grus grus</i>) sankauptų vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Sulinkių ornitologinio draustinio ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1997 m. gruodžio 29 d. nutarimu Nr. 1486 „Dėl naujų draustinių įsteigimo ir draustinių sąrašų patvirtinimo“ ir Sulinkių atkuriamojo sklypo ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. rugsėjo 15 d. įsakymu Nr. D1-486 „Dėl Kalvių, Pabradės ir Sulinkių atkuriamųjų sklypų įsteigimo bei jų ribų patvirtinimo“			
66.	Svencelės pievos	Klaipėdos r., Šilutės r.	LTKLAB009	meldinės nendrinukės (<i>Acrocephalus paludicola</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (23 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
67.	Svylos upės slėnis	Ignalinos r.	LTSVEB001	griežlės (<i>Crex crex</i>), stulgiai (<i>Gallinago media</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Svylos biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 22 d. įsakymu Nr. D1-661 „Dėl Apšės, Baltosios Vokės, Birvėtos, Svylos ir Vasaknų biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
68.	Šaltojos ir Vyžuonos upių slėniai	Rokiškio r.	LTROKB004	Griežlės (<i>Crex crex</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (24 priedas).	Pasiekti ne mažiau kaip 40 reguliariai aptinkamų griežlės patinų, atkuriant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę atvirame kraštovaizdyje, esančiame paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A122	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A122.1 – 1260 ha; A122.2 – ne mažiau kaip 50 % (630 ha); A122.3 – ne mažiau kaip 25 % (310 ha).
69.	Šešuvies ir Jūros upių slėniai	Pagėgių, Tauragės r.	LTTAUB001	griežlės (<i>Crex crex</i>), tulžiai (<i>Alcedo atthis</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (25 priedas)			
70.	šiaurės rytinė Gražutės regioninio parko dalis	Ignalinos r., Zarasų r.	LTZARB004	juodakakliai narai (<i>Gavia arctica</i>), žvirblinės pelėdos (<i>Glaucidium passerinum</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (26 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
71.	Šimonių giria	Anykščių r., Kupiškio r.	LTANYB001	juodieji gandrai (<i>Ciconia nigra</i>), mažieji ereliai rėksniai (<i>Aquila pomarina</i>), lėliai (<i>Caprimulgus europaeus</i>), žalvarniai (<i>Coracias garrulus</i>), juodosios meletos (<i>Dryocopus martius</i>), ligutės (<i>Lullula arborea</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Šimonių girios biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. D1-629 „Dėl Adutiškio-Guntauninkų miškų, Gedžiūnų miško, Gubernijos miško, Padauguvos miško, Plinkšių miško, Rūdninkų girios, Šimonių girios, Taujėnų-Užulėnio miškų ir Žaliosios girios biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
72.	Širvintos upės slėnis	Vilkaviškio r.	LTVLKB001	Griežlės (<i>Crex crex</i>)	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (27 priedas).	Pasiiekti ne mažiau kaip 30 reguliariai aptinkamų griežlės patinų, atkuriant gerą rūšies individų veisimosi ir maitinimosi buveinių apsaugos būklę atvirame kraštovaizdyje, esančiame paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.	A122	Taikomos visos geros apsaugos būklės kriterijų tikslinės vertės, kai kuriems jų – šios specifikacijos: A122.1 – 420 ha; A122.2 – ne mažiau kaip 75 % (310 ha); A122.3 – ne mažiau kaip 50 % (210 ha).

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
73.	Taujėnų–Užulėnio miškai	Panevėžio r., Ukmergės r.	LTUKMB001	juodieji gandrai (<i>Ciconia nigra</i>), mažieji ereliai rėksniai (<i>Aquila pomarina</i>), gervės (<i>Grus grus</i>), pilkosios meletos (<i>Picus canus</i>), vidutiniai margieji geniai (<i>Dendrocopos medius</i>), baltnugariai geniai (<i>Dendrocopos leucotos</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Taujėnų–Užulėnio miškų biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. D1-629 „Dėl Adutiškio-Guntauninkų miškų, Gedžiūnų miško, Gubernijos miško, Padauguvos miško, Plinkšių miško, Rūdninkų girios, Šimonių girios, Taujėnų-Užulėnio miškų ir Žaliosios girios biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
74.	Tyrulių pelkė	Radviliškio r., Šiaulių r.	LTRADB005	didieji baubliai (<i>Botaurus stellaris</i>), švygždos (<i>Porzana porzana</i>); migruojančių gervių (<i>Grus grus</i>) sankauptų vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Tyrulių botaninio-zoologinio draustinio ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1997 m. gruodžio 29 d. nutarimu Nr. 1486 „Dėl naujų draustinių įsteigimo ir draustinių sąrašų patvirtinimo“			
75.	Tyrų pelkė	Klaipėdos r.	LTKLAB002	juodkrūčiai bėgikai (<i>Calidris alpina</i>), meldinės nendrinukės (<i>Acrocephalus paludicola</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (28 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
76.	Vainuto miškai	Šilalės r., Šilutės r.	LTSLUB004	juodieji gandrai (<i>Ciconia nigra</i>), vapsvaėdžiai (<i>Pernis apivorus</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Vainuto miškų biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. D1-724 „Dėl Vainuto miškų biosferos poligono įsteigimo, jo nuostatų ir ribų patvirtinimo“			
77.	Vakarinė Aukštaitijos nacionalinio parko dalis	Ignalinos r., Švenčionių r., Utenos r.	LTIGNB003	juodieji pesliai (<i>Milvus migrans</i>), žuvininkai (<i>Pandion haliaetus</i>), griežlės (<i>Crex crex</i>), žvirblinės pelėdos (<i>Glaucidium passerinum</i>), lututės (<i>Aegolius funereus</i>), žalvarniai (<i>Coracias garrulus</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (29 priedas). Nurodytoje Aukštaitijos nacionalinio parko dalyje paukščių apsaugai svarbiomis teritorijomis nelaikomos šio parko rekreacinio ir kitos (gyvenamosios) paskirties prioriteto funkcinės zonos			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
78.	Vasaknų tvenkiniai	Zarasų r.	LTZARB001	mažieji kirai (<i>Larus minutus</i>), upinės žuvėdros (<i>Sterna hirundo</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Vasaknų biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 22 d. įsakymu Nr. D1-661 „Dėl Apšės, Baltosios Vokės, Birvėtos, Svylos ir Vasaknų biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“			
79.	Ventos upės slėnis	Akmenės r., Mažeikių r., Šiaulių r.	LTAKMB002	griežlės (<i>Crex crex</i>), tulžiai (<i>Alcedo atthis</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (30 priedas)			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
80.	Visbarų žuvininkystės tvenkiniai	Tauragės r.	LTTAUB003	gulbės giesmininkės (<i>Cygnus cygnus</i>), mažosios žuvėdros (<i>Sterna albifrons</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Visbarų biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. kovo 25 d. įsakymu Nr. D1-170 „Dėl Visbarų biosferos poligono įsteigimo, jo nuostatų ir ribų plano patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
81.	Žalioji giria	Kupiškio r., Panevėžio r.	LTPANB001	juodieji gandrai (<i>Ciconia nigra</i>), vapsvaėdžiai (<i>Pernis apivorus</i>), žvirblinės pelėdos (<i>Glaucidium passerinum</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Žaliosios girios biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. D1-629 „Dėl Adutiškio-Guntauninkų miškų, Gedžiūnų miško, Gubernijos miško, Padauguvos miško, Plinkšių miško, Rūdninkų girios, Šimonių girios, Taujėnų-Užulėnio miškų ir Žaliosios girios biosferos poligonų įsteigimo, jų nuostatų ir ribų patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
82.	Žemaitijos nacionalinis parkas	Plungės r., Skuodo r.	LTPLUB001	gulbės giesmininkės (<i>Cygnus cygnus</i>), jerubės (<i>Bonasa bonasia</i>), griežlės (<i>Crex crex</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Žemaitijos nacionalinio parko ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. spalio 22 d. nutarimu Nr. 1148 „Dėl Žemaitijos nacionalinio parko planavimo schemas (ribų ir tvarkymo planų) patvirtinimo“ išskyrus šio parko urbanistinius draustinius ir rekreacinio prioriteto funkcinę zoną			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
83.	Žuvinto, Žaltyčio ir Amalvo pelkės	Alytaus r., Lazdijų r., Marijampolės	LTALYB003	didieji baubliai (<i>Botaurus stellaris</i>), nendrinės lingės (<i>Circus aeruginosus</i>), pievinės lingės (<i>Circus pygargus</i>), griežlės (<i>Crex crex</i>), teterviniai (<i>Tetrao tetrix</i>), švygždos (<i>Porzana porzana</i>), plovinės vištelės (<i>Porzana parva</i>), gervės (<i>Grus grus</i>), tikučiai (<i>Tringa glareola</i>), juodosios žuvėdros (<i>Chlidonias niger</i>), (vidutiniai margieji geniai (<i>Dendrocopos medius</i>), baltnugariai geniai (<i>Dendrocopos leucotos</i>), mėlyngurklės (<i>Luscinia svecica</i>), meldinės nendrinukės (<i>Acrocephalus paludicola</i>); migruojančių gervių (<i>Grus grus</i>), baltakakčių žąsų (<i>Anser albifrons</i>) ir želmaninių žąsų (<i>Anser fabalis</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Žuvinto biosferos rezervato ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. rugsėjo 25 d. nutarimu Nr. 977 „Dėl Žuvinto biosferos rezervato planavimo schemos (ribų ir tvarkymo planų) patvirtinimo“			

Eil. Nr.	Paukščių apsaugai svarbi teritorija	Savivaldybės pavadinimas	Kodas Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ duomenų bazėje	Apsaugos prioritetai – aptinkamos europinės svarbos saugomos paukščių rūšys; teritorijos svarba migruojantiems paukščiams	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos	Paukščių apsaugai svarbios teritorijos apsaugos tikslai	Paukščių rūšių geros apsaugos būklės kriterijaus kodas	Specifinės kriterijų vertės teritorijoje
84.	Klaipėdos–Ventspilio plynaukštė	–	LTPALB002	žiemojančių nuodėgulių (<i>Melanitta fusca</i>) sankauptų vieta	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Klaipėdos–Ventspilio plynaukštės biosferos poligono ribomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. balandžio 23 d. įsakymu Nr. D1-333 „Dėl Sambijos plynaukštės ir Klaipėdos–Ventspilio plynaukštės biosferos poligonų įsteigimo, jų ribų planų ir nuostatų patvirtinimo“			
85.	Nemuno salos ties Lipliūnais	Druskininkų	LTDRUB001	mažosios žuvėdros (<i>Sterna albifrons</i>)	paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos nustatomos pagal planą (32 priedas)			

Priedo pakeitimai:

Nr. [D1-39](#), 2022-02-09, paskelbta TAR 2022-02-09, i. k. 2022-02287

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2014 m. kovo 14 d. įsakymu Nr. D1-281
(Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2021 m. rugpjūčio 10 d. įsakymo Nr. D1-461
redakcija)

PAUKŠČIŲ RŪŠIŲ GEROS APSAUGOS BŪKLĖS KRITERIJŲ SĄRAŠAS

Nr.	Rūšis	Kodas	Kriterijus	Matavimo vnt.	Tikslinė vertė	Papildoma informacija
1.	Vakarinis vapsvaėdis (<i>Pernis apivorus</i>)	A072				
1.1		A072.1	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotas	Ha	Nemažėjantis plotas	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotu laikomas visas paukščių apsaugai svarbios teritorijos kraštovaizdis, nes rūšis peri miško buveinėse, maitinasi įvairiose atvirose ir neatvirose buveinėse, esančiose kelių km atstumu nuo lizdų.
1.2		A072.2	Veisimosi vietų apsauga	Saugomų lizdaviečių skaičius	Pagal aktualius duomenis	Aplink žinomus vapsvaėdžio lizdus, kurie yra aktualūs Saugomų rūšių informacinėje sistemoje, 100 m spinduliu nevykdomi pagrindiniai kirtimai.
1.3		A072.3	Pesticidų naudojimas	Ekspertinis vertinimas	Pesticidų naudojimas nefiksuojamas	Teritorijoje nenaudojami pesticidai (išskyrus masinių kenkėjų išplitimo rizikos atvejus).
1.4		A072.4	Ramybės laikotarpis	Periodas	Gegužės 1–rugpjūčio 31 d.	Aplink vapsvaėdžio lizdavietes 300 m atstumu nevykdomi miško kirtimo ir medienos ruošos darbai (išskyrus sanitarinius ¹) visu ramybės periodu (gegužės 1–rugpjūčio 31 d.). Likusioje paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje (toliau – PAST) nuo liepos 15 d. galimi kirtimai, jei prieš 2 savaites iki darbų pradžios saugomų teritorijų specialistas įvertina ir nustato, kad 300 m atstumu nėra vapsvaėdžio lizdavietės.

Nr.	Rūšis	Kodas	Kriterijus	Matavimo vnt.	Tikslinė vertė	Papildoma informacija
1.5		A072.5	Papildoma apsauga „Natura 2000“ teritorijos artimoje aplinkoje	Atstumas nuo miško ribos	2 km	Besiveisiantys vakariniai vapsvaėdžiai naudoja dideles, iki kelių kilometrų aplink lizdavietes esančias buveines. „Natura 2000“ teritorijos artima aplinka laikomas plotas, esantis 2 km atstumu nuo miško ribos. Šiame plote siekiama išvengti maitinimosi buveinių praradimo ir/ar blogėjimo, grėsmės individų mirtingumui.
2.	Jerubė (<i>Bonasa bonasia</i>)	A104				
2.1		A104.1	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotas	Ha	Nemažėjantis plotas	Jerubė veisiasi ir maitinasi miško buveinėse; rūšies apsaugai svarbus visas miško žemės plotas, esantis paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.
2.2		A104.2	Buveinių struktūra	%	Ne mažiau kaip 20	Mišrūs medynai, kurių sudėtyje yra beržas ir eglė (ne mažiau kaip po 2 dalis), sudaro ne mažiau kaip 20 % paukščių apsaugai svarbios teritorijos miško žemės ploto.
2.3		A104.3	Pesticidų naudojimas	Ekspertinis vertinimas	Pesticidų naudojimas nefiksuojamas	Teritorijoje nenaudojami pesticidai (išskyrus masinių kenkėjų išplitimo rizikos atvejus).
2.4		A104.4	Ramybės laikotarpis	Periodas	Kovo 1–birželio 30 d.	Nevykdomi miško kirtimo ir medienos ruošos darbai, išskyrus jaunuolynų ugdymą ir sanitarinius kirtimus ¹ .
3.	Gervė (<i>Grus grus</i>)	A127				
3.1		A127.1	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotas	Ha	Nemažėjantis plotas	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotu laikomas visas paukščių apsaugai svarbios teritorijos kraštovaizdis.
3.2		A127.2	Hidrologinis režimas	Ekspertinis vertinimas	Nefiksuojamas neigiamas poveikis	Teritorijoje nekeičiamas hidrologinis režimas, jeigu dėl to sumažėtų veistis tinkamų buveinių ar pablogėtų jų kokybė, saugomos perspektyvios bebravietės.
3.3		A127.3	Ramybės laikotarpis	Periodas	Kovo 1–birželio 30 d.	Nevykdomi miško kirtimo ir medienos ruošos darbai, išskyrus jaunuolynų ugdymą ir sanitarinius kirtimus ¹ .
4.	Žvirblinė pelėda (<i>Glaucidium passerinum</i>)	A217				
4.1		A217.1	Veisimosi ir	Ha	Nemažėjantis plotas	Žvirblinės pelėdos veisiasi ir maitinasi dažniausiai

Nr.	Rūšis	Kodas	Kriterijus	Matavimo vnt.	Tikslinė vertė	Papildoma informacija
			maitinimosi buveinių plotas			miško buveinėse; rūšies apsaugai svarbus visas miško žemės plotas, esantis paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.
4.2		A217.2	Brandžių medynų dalis	%	Ne mažiau kaip 20	Brandūs medynai (vertinant pagal IV gr. kirtimo amžių) sudaro ne mažiau kaip 20 % paukščių apsaugai svarbios teritorijos miško žemės ploto.
4.3		A217.3	Brandžių eglynų ir/ar medynų su egle dalis	%	Ne mažiau kaip 5	Brandūs (vertinant pagal IV gr. kirtimo amžių) eglynai ir/ar mišrūs medynai su egle (ne mažiau 2 dalys) sudaro ne mažiau kaip 5 % paukščių apsaugai svarbios teritorijos miško žemės ploto.
4.4		A217.4	Paliekami biologinei įvairovei palaikyti skirti medžiai	Vnt./ha	Ne mažiau kaip 20	Kertant mišką pagrindiniais kirtimais, 1 ha plote paliekama ne mažiau kaip 20 buvusio pirmojo ardo biologinei įvairovei palaikyti skirtų gyvų medžių (rekomenduojama formuoti biogrupėmis).
4.5		A217.5	Ramybės laikotarpis	Periodas	Kovo 1–birželio 30 d.	Nevykdomi miško kirtimo ir medienos ruošos darbai, išskyrus jaunuolynų ugdymą ir sanitarinius kirtimus ¹ .
5.	Juodoji meleta (<i>Dryocopus martius</i>)	A236				
5.1		A236.1	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotas	Ha	Nemažėjantis plotas	Juodosios meletos veisiasi ir maitinasi dažniausiai miško buveinėse; rūšies apsaugai svarbus visas miško žemės plotas, esantis paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.
5.2		A236.2	Brandžių medynų dalis	%	Ne mažiau kaip 20	Brandūs medynai (vertinant pagal IV gr. kirtimo amžių) sudaro ne mažiau kaip 20 % paukščių apsaugai svarbios teritorijos miško žemės ploto.
5.3		A236.3	Brandžių medynų dalis, kur nevykdoma ūkinė veikla	%	Ne mažiau kaip 5	Brandžių (vertinant pagal IV gr. kirtimo amžių) medynų, kuriuose nevykdomi kirtimai (išskyrus sanitarinius ¹), bendras plotas – ne mažiau kaip 5 % paukščių apsaugai svarbios teritorijos miško žemės ploto.
5.4		A236.4	Paliekami biologinei įvairovei palaikyti	Vnt./ha	Ne mažiau kaip 20	Kertant mišką pagrindiniais kirtimais, 1 ha plote paliekama ne mažiau kaip 20 buvusio pirmojo ardo

Nr.	Rūšis	Kodas	Kriterijus	Matavimo vnt.	Tikslinė vertė	Papildoma informacija
			skirti medžiai			biologinei įvairovei palaikyti skirtų gyvų medžių (rekomenduojama formuoti biogrupėmis, pirmenybę teikiant biogrupių formavimui prie skruzdėlynų).
5.5		A236.5	Negyva mediena	m ³ /ha	Ne mažiau kaip 20	Negyva mediena nešalinama, jei stambios negyvos medienos tūris yra mažiau nei 20 m ³ /ha. Pagrindinių kirtimų metu išsaugomi visi stuobriai.
5.6		A236.6	Ramybės laikotarpis		Kovo 1–birželio 15 d.	Nevykdomi miško kirtimo ir medienos ruošos darbai, išskyrus jaunuolynų ugdymą ir sanitarinius kirtimus ¹ .
6.	Vidutinis genys (<i>Leiopicus medius</i>)	A868				
6.1		A868.1	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotas	Ha	Nemažėjantis plotas	Vidutiniai geniai veisiasi ir maitinasi miško buveinėse; rūšies apsaugai svarbus visas miško žemės plotas, esantis paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.
6.2		A868.2	Brandžių medynų dalis	%	Ne mažiau kaip 20	Brandūs medynai (vertinant pagal IV gr. kirtimo amžių) sudaro ne mažiau kaip 20 % paukščių apsaugai svarbios teritorijos miško žemės ploto.
6.3		A868.3	Brandžių medynų dalis, kur nevykdoma ūkinė veikla	%	Ne mažiau kaip 5	Brandžių (vertinant pagal IV gr. kirtimo amžių) medynų, kuriuose nevykdomi kirtimai (išskyrus sanitarinius ¹), bendras plotas – ne mažiau kaip 5 % paukščių apsaugai svarbios teritorijos miško žemės ploto.
6.4		A868.4	Ažuolo medynų plotas	ha	Apskaičiuojama remiantis miškotvarkos duomenimis	Teritorijoje išlaikomas esamas arba didinamas paprastųjų azuolų medynų (kur vyraujanti medžių rūšis – azuolas) plotas.
6.5		A868.5	Mišrūs su azuolais medynai	ha	Apskaičiuojama remiantis miškotvarkos duomenimis	Teritorijoje išlaikomas esamas arba didinamas medynų su azuolu plotas. 30% nuo visų pagrindinių kirtimų vykdomi atrankiniu būdu, formuojant įvairiamžius mišrius su azuolais medynus.
6.6		A868.6	Paliekami biologinei įvairovei palaikyti skirti medžiai	Vnt./ha	Ne mažiau kaip 20	Kertant mišką pagrindiniais kirtimais, 1 ha plote paliekama ne mažiau kaip 20 vnt. buvusio pirmojo ardo biologinei įvairovei palaikyti skirtų gyvų

Nr.	Rūšis	Kodas	Kriterijus	Matavimo vnt.	Tikslinė vertė	Papildoma informacija
						medžių. Seniausi (nežinant amžiaus – storiausi) ąžuolai turi sudaryti: - medynuose, kur vyrauja ąžuolas, – ne mažiau kaip 50 % visų paliekamų medžių; - mišriuose medynuose su ąžuolu ne mažiau kaip 35% visų paliekamų medžių. Paliekamus medžius rekomenduojama formuoti biogrupėmis su drebulėmis, juodalksniais ir kitais lapuočių medžiais.
6.7		A868.7	Negyva mediena	m ³ /ha	Ne mažiau kaip 20	Negyva mediena nešalinama, jei stambios negyvos medienos tūris yra mažiau kaip 20 m ³ /ha. Paliekami visi stambūs negyvi ąžuolai. Pagrindinių kirtimų metu išsaugomi visi stuobriai.
6.8		A868.8	Ramybės laikotarpis	Periodas	Kovo 1–birželio 15 d.	Nevykdomi miško kirtimo ir medienos ruošos darbai, išskyrus jaunuolynų ugdymą ir sanitarinius kirtimus ¹ .
7.	Baltnugaris genys (<i>Dendrocopos leucotos</i>)	A239				
7.1		A239.1	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotas	Ha	Nemažėjantis plotas	Baltnugariai geniai veisiasi ir maitinasi miško buveinėse; rūšies apsaugai svarbus visas miško žemės plotas, esantis paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.
7.2		A239.2	Brandžių medynų dalis	%	Ne mažiau kaip 20	Brandūs medynai (vertinant pagal IV gr. kirtimo amžių) sudaro ne mažiau kaip 20 % paukščių apsaugai svarbios teritorijos miško žemės ploto.
7.3		A239.3	Brandžių medynų dalis, kur nevykdoma ūkinė veikla	%	Ne mažiau kaip 5	Brandžių (vertinant pagal IV gr. kirtimo amžių) medynų, kuriuose nevykdomi kirtimai (išskyrus sanitarinius ¹), bendras plotas – ne mažiau kaip 5 % paukščių apsaugai svarbios teritorijos miško žemės ploto.
7.4		A239.4	Pagrindinių kirtimų forma	%	Ne mažiau kaip 30 % pagrindinių kirtimų	30% visų pagrindinių kirtimų vykdomi atrankiniu būdu, formuojant įvairiaamžius mišrius lapuočių medynus.

Nr.	Rūšis	Kodas	Kriterijus	Matavimo vnt.	Tikslinė vertė	Papildoma informacija
7.5		A239.5	Paliekami biologinei įvairovei palaikyti skirti medžiai	Vnt./ha	Ne mažiau kaip 20	Kertant mišką pagrindiniais kirtimais, 1 ha plote paliekama ne mažiau kaip 20 buvusio pirmojo ardo biologinei įvairovei palaikyti skirtų gyvų medžių (rekomenduojama formuoti biogrupėmis, pirmenybę teikiant lapuočiams).
7.6		A239.6	Negyva mediena	m ³ /ha	Ne mažiau kaip 20	Negyva mediena nešalinama, jei stambios negyvos medienos tūris yra mažiau kaip 20 m ³ /ha. Pagrindinių kirtimų metu išsaugomi visi stuobriai.
7.7		A239.7	Ramybės laikotarpis	Periodas	Kovo 1–birželio 15 d.	Nevykdomi miško kirtimo ir medienos ruošos darbai, išskyrus jaunuolynų ugdymą ir sanitarinius kirtimus ¹ .
8.	Tripirštis genys (<i>Picoides tridactylus</i>)	A241				
8.1		A241.1	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotas	Ha	Nemažėjantis plotas	Tripirščiai geniai veisiasi ir maitinasi miško buveinėse; rūšies apsaugai svarbus visas miško žemės plotas, esantis paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.
8.2		A241.2	Brandžių medynų dalis	%	Ne mažiau kaip 20	Brandūs medynai (vertinant pagal IV gr. kirtimo amžių) sudaro ne mažiau kaip 20 % paukščių apsaugai svarbios teritorijos miško žemės ploto.
8.3		A241.3	Brandžių medynų dalis, kur nevykdoma ūkinė veikla	%	Ne mažiau kaip 5	Brandžių (vertinant pagal IV gr. kirtimo amžių) medynų, kuriuose nevykdomi kirtimai (išskyrus sanitarinius ¹), bendras plotas – ne mažiau kaip 5 % paukščių apsaugai svarbios teritorijos miško žemės ploto.
8.4		A241.4	Paliekami biologinei įvairovei palaikyti skirti medžiai	Vnt./ha	Ne mažiau kaip 20	Kertant mišką pagrindiniais kirtimais, 1 ha plote paliekama ne mažiau kaip 20 buvusio pirmojo ardo biologinei įvairovei palaikyti skirtų gyvų medžių (rekomenduojama formuoti biogrupėmis, pirmenybę teikiant eglėms ir juodalksniams).
8.5		A241.5	Negyva mediena	m ³ /ha	Ne mažiau kaip 20	Medynuose su egle ar juodalksniu nešalinama negyva mediena jei stambios negyvos medienos tūris yra

Nr.	Rūšis	Kodas	Kriterijus	Matavimo vnt.	Tikslinė vertė	Papildoma informacija
						mažiau kaip 20 m ³ /ha. Pagrindinių kirtimų metu išsaugomi visi stuobriai.
8.6		A241.6	Apdegusi mediena	% gaisravietėse	Ne mažiau kaip 50% apdegusių medžių	Gaisro paveiktuose pribrešančiuose ir vyresniuose medynuose paliekama ne mažiau kaip 50% apdegusių medžių (išskyrus medžių liemenų pavojingų kenkėjų šviežiai apniktas egles).
8.7		A241.7	Ramybės laikotarpis	Periodas	Kovo 1 d. – birželio 15 d.	Nevykdomi miško kirtimo ir medienos ruošos darbai, išskyrus jaunuolynų ugdymą ir sanitarinius kirtimus ¹ .
9.	Pievinė lingė (<i>Circus pygargus</i>)	A084				
9.1.		A084.1	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotas	Ha	Plotas nemažėja arba mažėja nereikšmingai	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotu laikomas visas paukščių apsaugai svarbios teritorijos atviras kraštovaizdis, apimantis atviras pelkes, įvairaus tipo, naudojimo pievas ir laukus. Nereikšmingas mažėjimas – ne daugiau kaip 1 % per 10 metų.
9.2.		A084.2	Aukšta žolinė augmenija žemės ūkyje	%	Ne mažiau kaip 1	Teritorijoje pasiskirstę aukštos (≥1 m) žolinės augmenijos fragmentai (vieno plotas ne mažesnis kaip 5 a) atviruose žemės ūkio plotuose sudaro ne mažiau kaip 1 %.
9.3.		A084.3	Hidrologinis režimas	Ekspertinis vertinimas	Nedaromas neigiamas poveikis	Teritorijoje nekeičiamas hidrologinis režimas, jeigu dėl to sumažėtų veistis ir maitintis tinkamų buveinių ar pablogėtų jų kokybė.
9.4.		A084.4	Pesticidų naudojimas	Ekspertinis vertinimas	Nenaudojami pesticidai	Veisimosi ir maitinimosi buveinėse (atvirose pelkėse, įvairaus tipo, naudojimo pievose ir laukuose) nenaudojami pesticidai.
9.5.		A084.5	Invazinių rūšių poveikis	Ekspertinis vertinimas	Populiacija nemažėja dėl invazinių rūšių	Naikinti invazines plėšrių žinduolių rūšis.
9.6.		A084.6	Medžiojamų ir kitų žalą darančių rūšių poveikis	Ekspertinis vertinimas	Populiacija nemažėja dėl natūralių priešų	Jei blogėja rūšies būklė ir stebimas medžiojamųjų natūralių priešų (šernai, lapės) gausos didėjimas, organizuojamos biotechninės apsaugos ir (ar) reguliavimo priemonės.
10.	Plovinė vištelė (<i>Zapornia</i>)	A892				

Nr.	Rūšis	Kodas	Kriterijus	Matavimo vnt.	Tikslinė vertė	Papildoma informacija
	<i>parva)</i>					
10.1.		A892.1	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotas	Ha	Nemažėjantis plotas	Veisimosi ir maitinimosi buveinių plotas apima helofitų zonas vandens telkiniuose (ežerus, tvenkinius, upes, kanalus, bebravietes) paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje.
10.2.		A892.2	Hidrologinis režimas	Ekspertinis vertinimas	Nedaromas neigiamas poveikis	Teritorijoje nekeičiamas hidrologinis režimas, jeigu dėl to sumažėtų veistis ir maitintis tinkamų buveinių ar pablogėtų jų kokybė.
10.3.		A892.3	Invazinių rūšių poveikis	Ekspertinis vertinimas	Populiacija nemažėja dėl invazinių rūšių	Naikinti invazines plėšrių žinduolių rūšis.
11.	Griežlė (<i>Crex crex</i>)	A122				
11.1.		A122.1	Atviro kraštovaizdžio dalis teritorijoje	Ha	Plotas nemažėja arba mažėja nereikšmingai	Atviro kraštovaizdžio sausumos ir žemapelkių plotai paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje (išskyrus apgyvendintas teritorijas). Nereikšmingas mažėjimas – ne daugiau kaip 2 % per 10 metų.
11.2.		A122.2	Veistis ir maitintis tinkamų buveinių plotas	%	Ne mažiau kaip 50	Veistis ir maitintis tinkamų buveinių plotas apima paukščių apsaugai svarbios teritorijos daugiametes pievas ir ganyklas, atviras žemapelkes. Apskaičiuojama kaip dalis nuo atviro kraštovaizdžio. Jei trūksta ploto, skatinama atkurti griežlės buveines.
11.3.		A122.3	Veistis ir maitintis tinkamų buveinių tvarkymas	%	Ne mažiau kaip 25	Tvarkomų buveinių dalis skaičiuojama nuo atviro kraštovaizdžio sausumos ir žemapelkių ploto (išskyrus apgyvendintas teritorijas) paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje. Ši buveinių dalis tvarkoma: - šienaujant po birželio 20 d.; - parenkant šienavimo būdą, kuris leistų paukščiams pasitraukti (nešienaujama iš pakraščiu į centrą); - ekstensyviai ganant (ne daugiau kaip 1 sąlyginis gyvulus/ha).
11.4.		A122.4	Hidrologinis režimas	Ekspertinis vertinimas	Nedaromas neigiamas poveikis	Teritorijoje nekeičiamas hidrologinis režimas, jeigu dėl to sumažėtų veistis ir maitintis tinkamų buveinių ar pablogėtų jų kokybė.
11.5.		A122.5	Pesticidų naudojimas	Ekspertinis	Pesticidai nenaudojami	Veisimosi ir maitinimosi buveinėse nenaudojami

Nr.	Rūšis	Kodas	Kriterijus	Matavimo vnt.	Tikslinė vertė	Papildoma informacija
				vertinimas		pesticidai.
11.6.		A122.6	Invazinių rūšių poveikis	Ekspertinis vertinimas	Populiacija nemažėja dėl invazinių rūšių	Naikinti invazines plėšrių žinduolių rūšis.

1 - Žalių eglių vėjavartų, vėjalaužų, sniegalaužų ir labai pažeistų medžių sanitariniai kirtimai vykdomi, kol juose neapsigyveno medžių liemenų pavojingi kenkėjai. Sanitariniai kirtimai visų rūšių medžių, kuriuose apsigyveno medžių liemenų pavojingi kenkėjai, vykdomi pagal Miško kirtimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. sausio 27 d. įsakymu Nr. D1-79 „Dėl Miško kirtimo taisyklių patvirtinimo“, ir Miško sanitarinės apsaugos taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 11 d. įsakymu Nr. D1-204 „Dėl Miško sanitarinės apsaugos taisyklių patvirtinimo“, reikalavimus

Priedų pakeitimai:

Priedas 31 Blinstrubiskio miskas A3 Landscape

Papildyta priedu:

Nr. [D1-707](#), 2014-08-29, paskelbta TAR 2014-09-16, i. k. 2014-12373

Priedas 32 Nemuno sala ties Liplianais

Papildyta priedu:

Nr. [D1-832](#), 2020-12-29, paskelbta TAR 2020-12-29, i. k. 2020-28911

Priedas 33 Sartų reg. parkas

Papildyta priedu:

Nr. [D1-39](#), 2022-02-09, paskelbta TAR 2022-02-09, i. k. 2022-02287

Pakeitimai:

1.
Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas
Nr. [D1-707](#), 2014-08-29, paskelbta TAR 2014-09-16, i. k. 2014-12373
Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 14 d. įsakymo Nr. D1-281 „Dėl paukščių apsaugai svarbių teritorijų nustatymo“ pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-530](#), 2015-07-08, paskelbta TAR 2015-07-10, i. k. 2015-11232

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 14 d. įsakymo Nr. D1-281 „Dėl paukščių apsaugai svarbių teritorijų nustatymo“ pakeitimo

3.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-832](#), 2020-12-29, paskelbta TAR 2020-12-29, i. k. 2020-28911

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 14 d. įsakymo Nr. D1-281 „Dėl Paukščių apsaugai svarbių teritorijų nustatymo“ pakeitimo

4.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-461](#), 2021-08-10, paskelbta TAR 2021-08-10, i. k. 2021-17285

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 14 d. įsakymo Nr. D1-281 „Dėl Paukščių apsaugai svarbių teritorijų nustatymo“ pakeitimo

5.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-39](#), 2022-02-09, paskelbta TAR 2022-02-09, i. k. 2022-02287

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 14 d. įsakymo Nr. D1-281 „Dėl Paukščių apsaugai svarbių teritorijų nustatymo“ pakeitimo