

**EUROPOS BENDRIJOS SVARBOS PAUKŠČIŲ RŪŠIŲ, KURIŲ APSAUGAI BŪTINA STEIGTI TERITORIJAS,
MONITORINGO 2011 METŲ PLANAS**

Eil. Nr.	Paukščių rūšys	Monitoringo vietos pavadinimas	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas
1	2	3	4	5	6
Perintys paukščiai					
1	Baltaskruostė žuvėdra	Senrusnės ir Sennemunės ežerai, LTSLUB002 Nemuno delta, LTSLUB001	Lizdų, paukščių skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per metus	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos
2	Didysis baltasis garnys	Drūkšių ežeras, LTZARB003	Stebėtų individų skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis		
3	Dirvinis sėjikas	Čepkelių pelkė, LTVARB002	Stebėtų individų skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per metus	
		Kamanų pelkė, LTAKMB001			
		Praviršulio tyrelis, LTRADB003			
		Mūšos tyrelio pelkė, LTJONB001			
		Reiskių tyro pelkė, LTPLUB002			
		Aukštojo tyro pelkė, LTPLUB003			
4	Griežlė	Dysnų ir Dysnykščio apyežerių šlapžemių kompleksas, LTIGNB004	Giedančių patinų skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2-3 kartus per metus	
		Vakarinė Aukštaitijos nacionalinio parko dalis, LTIGNB003			
		Nemunėlio upės slėnis, LTBIRB002			
		Biržų giria, LTBIRB001			
		Dubysos upės slėnis, LTRASB001			
		Nevėžio upės slėnis, LTKAUB004			
		Nemuno delta, LTSLUB001			
		Senrusnės ir Sennemunės ežerai, LTSLUB002			
		Minijos upės slėnis, LTKLAB005 (dalis, esanti Šilutės raj. (aukščiau Nemuno deltos RP ribos) ir Klaipėdos r.)			
		Nemuno slėnio pievos tarp Raudonės ir Gelgaudiškio, LTJURB002			
		Šešuvies ir Jūros upių slėniai, LTTAUB001			
		Minijos upės slėnis, LTKLAB005 (dalis, esanti Plungės ir Kretingos r.)			
		Apšės upės slėnis, LTSKUB001			
		Erlos ir Salanto upių slėniai, LTSKUB002			
4	Griežlė	Šaltojos ir Vyžuonos upių slėniai, LTROKB004	Giedančių patinų skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2-3 kartus per metus	
		Birvėtos šlapžemės, LTIGNB001			
		Svylos upės slėnis, LTSVEB001			
		Ventos upės slėnis, LTAKMB002			
		Nemuno slėnio pievos ties Viešvile, Kalvarijos apylinkės, LTKALB001			
		Širvintos upės slėnis, LTVLKB001			
		Žemaitijos nacionalinis parkas, LTPLUB001			
		Žuvinto, Žaltyčio ir Amalvo pelkės,			
5	Gulbė giesmininkė	Visbarų žuvininkystės tvenkiniai, LTTAUB003	Užimtų lizdinių teritorijų skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per metus	
		Birvėtos šlapžemės, LTIGNB001			
		Žemaitijos nacionalinis parkas, LTPLUB001			
6	Juodakaklis naras	Šiaurės rytinė Gražutės regioninio parko dalis, LTZARB004	Užimtų lizdinių teritorijų skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	3 kartus per metus	
		Labanoro giria, LTSVEB002			
7	Juodoji žuvėdra	Smalvos šlapžemių kompleksas, LTZARB002	Lizdų, paukščių skaičius (vnt.),	2 kartus per	
		Senrusnės ir Sennemunės ežerai, LTSLUB002			

1	2	3	4	5	6
		Nemuno delta, LTSLUB001 Kazimieravo šlapžemės, LTVLNB001 Čedasas ežeras ir jo apyežerės, LTROKB001 Biržulio-Stervo pelkių kompleksas, LTTEL001 Žuvinto, Žaltyčio ir Amalvo pelkės,			
8	Jūrinis erelis	Blinstrubiškio miškas, LTRASB002 Kuršių nerijos nacionalinis parkas, LTKLAB001 Nemuno delta, LTSLUB001	Pavienių paukščių, porų, užimtų lizdų skaičius (vnt.), buveinės savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per metus	
9	Mažasis kiras	Kretuono ežeras, LTSVEB003 Nemuno delta, LTSLUB001 Vasaknų tvenkiniai, LTZARB001	Lizdų, paukščių skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per metus	
10	Mažoji žuvėdra	Nemuno delta, LTSLUB001 Nemunas tarp Prienų ir Lengveniškių, LTPRIB005 Nemunas tarp Pelėšiškių ir Balbieriškio, LTPRIB006 Visbarų žuvininkystės tvenkiniai, LTTAUB003 Nemuno upės pakrantės ir salos tarp Kulautuvos ir Smalininkų, LTKAUB001	Lizdų, paukščių skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2-3 kartus per metus	
11	Meldinė nendrinukė	Tyrų pelkė, LTKLAB002 Svencelės pievos, LTKLAB009 Nemuno delta, LTSLUB001 Sausgalvių pievos, LTSLUB003 Žuvinto, Žaltyčio ir Amalvo pelkės,	Giedančių patinų skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per metus	
12	Rudė	Metelių, Dusios ir Obelijos ežerai, LTALYB001	Porų, pavienių patinų, vadų skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per metus	
13	Stulgys	Sausgalvių pievos, LTSLUB003 Nemuno delta, LTSLUB001 Svylos upės slėnis, LTSVEB001	Treliuojančių patinų tuokvietėje skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per metus	
14	Švygžda	Pušnies, Ružo ir Apvardų šlapžemių kompleksas, LTIGNB005 Metelių, Dusios ir Obelijos ežerai, LTALYB001 Nemuno delta, LTSLUB001 Birvėtos šlapžemės, LTIGNB001 Tyrulių pelkė, LTRADB005 Biržulio-Stervo pelkių kompleksas, LTTEL001 Kalvarijos apylinkės, LTKALB001 Žuvinto, Žaltyčio ir Amalvo pelkės,	Giedančių patinų skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	3 kartus per metus	
15	Tikutis	Čepkelių pelkė, LTVARB002 Kamanų pelkė, LTAKMB001 Labanoro giria, LTSVEB002 Mūšos tyrelio pelkė, LTJONB001 Reiskių tyro pelkė, LTPLUB002 Aukštojo tyro pelkė, LTPLUB003 Žuvinto, Žaltyčio ir Amalvo pelkės,	Stebėtų individų skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per metus	
16	Upinė žuvėdra	Kretuono ežeras, LTSVEB003 Nemuno delta, LTSLUB001 Nemunas tarp Prienų ir Lengveniškių, LTPRIB005 Kalvių karjeras, LTKLAB003 Novaraistis, LTSAKB001 Vasaknų tvenkiniai, LTZARB001 Niedaus ir Veisiejų ežerai, LTLAZB001	Lizdų skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per metus	
17	Žalvarnis	Šimonių giria, LTANYB001 Vakarinė Aukštaitijos nacionalinio parko dalis, LTIGNB003 Dainavos giria, LTVARB005 Labanoro giria, LTSVEB002	Suaugusių pavienių paukščių, porų, vadų skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2-3 kartus per metus	

1	2	3	4	5	6
Neperintys paukščiai					
18	Jūrinis erelis (sankaupos)	Grybaulios žuvininkystės tvenkiniai, Kuršių marios, LTKLAB010 Nemuno delta, LTSLUB001	Stebėtų paukščių skaičius (vnt.), vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per metus	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos
19	Sibirinė gaga (sankaupos)	Baltijos jūros priekrantė, LTPALB001	Stebėtų paukščių skaičius (vnt.), buveinės savybių pokytis	4 kartus per metus	
20	Baltijos jūroje žiemojančių vandens paukščių sankaupos	Kuršių nerijos nacionalinis parkas, LTKLAB001 Baltijos jūros priekrantė, LTPALB001	Stebėtų paukščių skaičius (vnt.); vietos savybių išsaugojimo laipsnis	3 kartus per metus	
21	Migruojančių gervių sankaupos	Novaraistis, LTSAKB001 Tyrulių pelkė, LTRADB005 Sulinkių durpynas, LTRADB004 Žuvinto, Žaltyčio ir Amalvo pelkės,	Stebėtų individų skaičius (vnt.); vietos savybių išsaugojimo laipsnis	2 k. per metus	
22	Migruojančių vandens paukščių, išskyrus žąsis, gerves, žuvėdras ir mažuosius kirus, sankaupos	Metelių, Dusios ir Obelijos ežerai, LTALYB001 Kuršių marios, LTKLAB010 Nemuno delta, LTSLUB001	Atskirų vandens paukščių rūšių stebėtų individų skaičius (vnt.); vietos savybių išsaugojimo laipsnis	5 k. per metus	
23	Migruojančių žąsų sankaupos	Kamanų pelkė, LTAKMB001 Senrusnės ir Sennemunės ežerai, LTSLUB002 Nemuno delta, LTSLUB001 Birvėtos šlapžemės, LTIGNB001 Mūšos tyrelio pelkė, LTJONB001 Žuvinto, Žaltyčio ir Amalvo pelkės,	Atskirų žąsų rūšių stebėtų individų skaičius (vnt.); vietos savybių išsaugojimo laipsnis	5 k. per metus	