

**EUROPOS BENDRIJOS SVARBOS GYVŪNŲ RŪŠIŲ, KURIŲ APSAUGAI BŪTINA STEIGTI  
TERITORIJAS (IŠSKYRUS PAUKŠČIŲ), MONITORINGO 2010 METŲ PLANAS**

Eil. Nr.	Rūšis	Monitoringo vietos pavadinimas	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas
1.		Europos Bendrijos svarbos gyvūnų rūšių, kurių apsaugai būtina steigti teritorijas (išskyrus paukščių), monitoringas Natura 2000 tinkle			
2.	Lūšis	1. Biržų giria 2. Karšuvos giria 3. Rietavo miškai 4. Šimonių giria 5. Taujėnų-Užulėnio miškai 6. Žalioji giria 7. Žemaitijos nacionalinis parkas 8. Viešvilės aukštupio pelkynas	Individų skaičius (vnt.), vadų buvimas, tankumas (ind./1000 ha), santykinis gausumas (pėdsakų skaičius/1 km maršruto), buveinių savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per žiemą/kas 3 metus	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
3.	Europinis plačiaausis, kūdrinis pelėausis	1. Antakalnio bunkeriai ( <i>Europinis plačiaausis</i> ) 2. Aukštųjų Panerių geležinkelio tunelis ( <i>kūdrinis pelėausis</i> ) 3. Julijanavos fortas ( <i>Europinis plačiaausis</i> ) 4. Milikonijų fortas ( <i>Europinis plačiaausis</i> ) 5. Naujosios Fredos fortas ( <i>Europinis plačiaausis</i> ) 6. Rokų fortas ( <i>Europinis plačiaausis, kūdrinis pelėausis</i> ) 7. Žagariškių fortas ( <i>Europinis plačiaausis</i> )	Rūšinė sudėtis (registruojamos visos žiemojančios rūšys), individų skaičius (vnt.), buveinių savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per žiemą	
4.	Kūdrinis pelėausis	1. Aukštaitijos nacionalinis parkas 2. Kauno marios 3. Metelių regioninis parkas 4. Nemuno delta 5. Rėkyvos pelkė ir Dzidų miškas 6. Rubikių ežeras ir jo apyežerės 7. Žeimenos upė 8. Asvejos ežerynas 9. Dainavos giria	Rūšies individų praskridimų skaičius (vnt.), buveinių savybių išsaugojimo laipsnis	2 kartus per vasarą	
5.	Europinis plačiaausis	10. Dūkštų ažuolynas ir Dūkštos upės slėnis 11. Neries upės šlaitas ties Verkiais			
6.	Raudonpilvė kūmutė	1. Čepkelių pelkė 2. Kaukinės miškas 3. Papio ežeras 4. Punios šilas 5. Suktiškių miško dalis 6. Vidzgirio miškas 7. Žuvinto ežeras ir Buktos miškas	Individų (suaugėlių, šiųmetukų) skaičius (vnt.), buveinių savybių išsaugojimo laipsnis	3 kartus per metus	

Eil. Nr.	Rūšis	Monitoringo vietos pavadinimas	Stebimi parametrai ir matavimo vienetai	Stebėjimų dažnumas	Atsakingas vykdytojas
7.	Skiauterėtasis tritonas	1. Ežerėlių kompleksas	Individų (suaugėlių, šiųmetukų) skaičius (vnt.), lervų skaičius (vnt.), buveinių savybių išsaugojimo laipsnis	3 kartus per vasarą	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
		2. Kamanų pelkė			
		3. Papio ežeras			
		4. Punios šilas			
		5. Suktiškių miško dalis			
		6. Vidzgirio miškas			