

8. tabula Nēgi, kaulzivis, abinieki un rāpuļi

Npk.	Sugas latviskais nosaukums	Sugas zinātniskais nosaukums	MK noteikumi	Mikroiegumi	Bernes konvencija	ES Biotopu un sugu direktīva	LSG kategorija	Dzīvotne (biotops)	Skaita izmaiņas	Populāciju apdraudoši faktori	Rekomendējamie aizsardzības pasākumi
1	Upes nēģis	<i>Lampetra fluviatilis</i>	*	*		*		mazās upes	stabils	nav konstatēti	rūpnieciskās zvejas pārtraukšana Gaujas grīvā; sugas monitorings
2	Strauta nēģis	<i>Lampetra planeri</i>				*		mazās upes un strauti	stabils	nav konstatēti	
3	Palede	<i>Alosa fallax</i>	*			*		nārsto Gaujā	trūkst datu	trūkst datu	
4	Lasis	<i>Salmo salar</i>	*	*		*		upju straujtecēs	stabils, bet lokāli (Braslā) konstatēta mazuļu skaita samazināšanās	rūpnieciskā zveja Gaujas grīvā; migrāciju ierobežojoši šķēršļi uz mazajām upēm; maluzvejniecība	rūpnieciskās zvejas pārtraukšana Gaujas grīvā; pie Kārļiem izveidotā zivju ceļa rekonstrukcija zivju migrāciju atjaunošanai; jaunu zivju ceļu ierīkošana; maluzvejniecības ierobežošana; sugas monitorings
5	Taimiņš	<i>Salmo trutta</i>	*	*				upju straujtecēs	stabils	migrāciju ierobežojoši šķēršļi uz mazajām upēm; maluzvejniecība	pie Kārļiem izveidotā zivju ceļa rekonstrukcija zivju migrāciju atjaunošanai; jaunu zivju ceļu ierīkošana; sugas monitorings
6	Sīga	<i>Coregonus lavaretus</i>	*	*		*		Gauja un lielākās pietekas	trūkst datu	migrāciju ierobežojoši šķēršļi uz mazajām upēm	pie Kārļiem izveidotā zivju ceļa rekonstrukcija zivju migrāciju atjaunošanai; jaunu zivju ceļu ierīkošana
7	Alata	<i>Thymallus thymallus</i>	*	*				upju straujtecēs	ar tendenci samazināties	pārlietu intensīva sporta makšķerēšana; migrāciju ierobežojoši šķēršļi uz mazajām upēm	pie Kārļiem izveidotā zivju ceļa rekonstrukcija zivju migrāciju atjaunošanai; jaunu zivju ceļu ierīkošana
8	Salate	<i>Aspius aspius</i>	*	*		*		Gauja	trūkst datu	trūkst datu	
9	Spidiļķis	<i>Rhodeus sericeus</i>				*		Gaujas lēni tekošie posmi	stabils	nav konstatēti	
10	Platgalve	<i>Cottus gobio</i>				*		upju straujtecēs	stabils	nav konstatēti	
11	Akmeņgrauzis	<i>Cobitis taenia</i>				*		Gaujas lēni tekošie posmi un lielākie ezeri	stabils	nav konstatēti	
12	Pīkste	<i>Misgurnus fossilis</i>				*		Gaujas lēni tekošie posmi un lielākie ezeri ar izteikti dūņainu gultni	trūkst datu	trūkst datu	
13	Mazais tritons	<i>Triturus vulgaris</i>			*			stāvošas vai lēni tekošas ūdenstilpes un to apkārtnē mežos un kultūrainavā	nav zināmas	nav zināmi	

8. tabula Nēgi, kaulzivis, abinieki un rāpuļi

Npk.	Sugas latviskais nosaukums	Sugas zinātniskais nosaukums	MK noteikumi	Mikrolegumi	Bernes konvencija	ES Biotopu un sugu direktīva	LSG kategorija	Dzīvotne (biotops)	Skaita izmaiņas	Populāciju apdraudoši faktori	Rekomendējamie aizsardzības pasākumi
14	Lielais tritons	<i>Triturus cristatus</i>	*		*	*	2	stāvošas vai lēni tekošas ūdenstilpes ar bagātīgu zemūdens veģetāciju mežos un kultūrainavā	nav zināmas	nav zināmi	
15	Parastais krupis	<i>Bufo bufo</i>			*			dažāda (Ln, Dm, Vr, Gr) tipa meži un kultūrainava	nav zināmas, bet mazvarbūtējas	sabraukšana uz ceļiem	migrācijas tuneļu ierīkošana zem ceļiem ar intensīvu satiksmi
16	Zaļā varde (sugu komplekss)	<i>Rana kl. esculenta</i>			*			dažāda veida stāvošas vai lēni tekošas ūdenstilpes, slapjie meži ar lāmām	nav zināmas, bet mazvarbūtējas		
17	Purva varde	<i>Rana arvalis</i>			*	*		dažādi biotopi, visbiežāk augstie purvi, kā arī slapjie un drenētie meži (Dms, Vrs, Nd, Pv, Km) purvu apkārtnē, krūmainas ezermalas	nav zināmas	vietām sabraukšana uz ceļiem	migrācijas tuneļu ierīkošana zem ceļiem ar intensīvu satiksmi
18	Parastā varde	<i>Rana temporaria</i>			*			dažāda veida sausie un slapjie meži un kultūrainava	nav zināmas	sabraukšana uz ceļiem	migrācijas tuneļu ierīkošana zem ceļiem ar intensīvu satiksmi
19	Sila ķirzaka	<i>Lacerta agilis</i>	*		*	*	4	skrajas, smilšainas priežu jaunaudzes, sauso priežu mežu (Sl, Mr) malas	nav zināmas	nav zināmi	
20	Pļavas ķirzaka	<i>Lacerta vivipara</i>			*			mežu, visbiežāk priežu, priežu-egļu, malas un laucītes, izcirtumi; degradēti augstie purvi un purvainie meži (Km, Pv, Nd); kultūrainava	nav zināmas, bet mazvarbūtējas	nav zināmi	

8. tabula Nēgi, kaulzivis, abinieki un rāpuļi

Npk.	Sugas latviskais nosaukums	Sugas zinātniskais nosaukums	MK noteikumi	Mikroiegumi	Bernes konvencija	ES Biotopu un sugu direktīva	LSG kategorija	Dzīvotne (biotops)	Skaita izmaiņas	Populāciju apdraudoši faktori	Rekomendējamie aizsardzības pasākumi
21	Glodene	<i>Anguis fragilis</i>			*			sausie priežu, priežu-egļu meži (Mr, Ln, Dm) un to <b>ekotopi</b>	iespējams samazinās	nav zināmi	
22	Zalktis	<i>Natrix natrix</i>			*			dažāda veida mežu (Dm, Vr, Gr) <b>ekotopi</b> , kultūrainava, parasti ūdenstilpju tuvumā	iespējams samazinās	nav zināmi	
23	Odze	<i>Vipera berus</i>			*			meža <b>ekotopi</b> , neapsaimniekotas vietas kultūrainava, parasti vietās ar nelīdzenu reljefu; degradēti augstie purvi	samazinās	antropogēnā (tūrisma) slodze	sabiedrības izglītošana par odžu aizsardzību