



Dzīvnieki

Šlīteres nacionālā parka fauna sugu daudzveidības ziņā ir viena no bagātākajām īpaši aizsargājamo dabas teritoriju vidū Latvijā. To nosaka tās ģeogrāfiskais novietojums un biotopu lielā dažādība.



Lielais dižkoksngrauzis. V. Spuņga foto



Strauta nēģi. V. Skujas foto



Sila ķirzaka. V. Skujas foto



Gludenā čuska. V. Skujas foto



Rubeņu gailis riesta tērpā. V. Skujas foto



Lūsis. V. Skujas foto

Bezmugurkaulnieki

Nacionālā parka teritorijā ir konstatētas 111 reti sastopamas bezmugurkaulnieku sugas, galvenokārt gliemji, vaboles un tauriņi. Te sastopama vairāk nekā puse no Latvijas vaboļu un gliemju sugām, kā arī vairāk nekā viena trešdaļa no tauriņu sugām, kuras iekļautas reto un īpaši aizsargājamo sugu sarakstos.

Te mājvieta atradis skujķoku dižkoksngrauzis (*Tragosoma depsarium*), kura klātbūtne Latvijas faunā pēdējās desmitgadēs nebija droši apstiprināta. Latvijā tikai Šlīteres Zilo kalnu nogāzē ir sastopams spīdīgais praulgrauzis (*Gnorimus nobilis*). Bažu purva rezervātā degumā teritorijā ir bagātās populācijas tādām sugām kā skujķoku dižkoksngrauzis, lielais dižkoksngrauzis (*Ergates faber*) un lielā krāšņvabole (*Chalcophora mariana*), jūras piekrastes sausajos priežu mežos ainavu aizsardzības zonā lielā skaitā ir sastopams priežu sveketājkoksngrauzis (*Nothonotus punctata*), sausajās plavās un jūras piekrastes priežu mežu laucēs ir bagātīga sarkanspārnu siseņa jeb parkšķa (*Psophus stridulus*) populācija, Šlīteres Zilo kalnu nogāzē platlapju mežos un tam pieguļošajās atklāto biotopu platībās ir sastopams ošu plavraibenis (*Euphydryas maturna*), bet Šlīteres kalcifilie purvi ir viena no nedaudzajām zināmājam spožā pumpurgliemeža (*Vertigo angustior*) atradnēm Latvijā. Tas padara nacionālo parku par unikālu dabas teritoriju visas valsts mērogā. Jūras piekrastes biotopu dažādība nodrošina piemērotus dzīves apstākļus tādām retām un aizsargājamām sugām kā jūrmalas smilšvabole (*Cicindela maritima*), kāpu vilkzirneklis (*Arctosacinerea*) un slaidais kāpublaks (*Chorosoma schillingi*).

Nēģi un zivis

Parka teritorijas ūdenus apdzīvo divas nēģu un 19 zivju sugas, no kurām 10 ir starptautiski aizsargājamas. Strautos un mazajās upēs sastop bārdaino akmenēgrauzi (*Cobitis taenia*), strauta foreli (*Salmo trutta* morpha *fario*) un taimiņu (*Salmo trutta*).

Lielajā un Mazajā Pēterezerā mīt līdakas (*Esox lucius*), raudas (*Rutilus rutilus*), līni (*Tinca tinca*), karūsas (*Carassius carassius*) un asari (*Perca fluviatilis*).

Šlīteres nacionālā parka jūras teritorijā ir sastopama viena īpaši aizsargājamā zivju suga — jūras stagars (*Spinachia spinachia*), savukārt palede (*Alosa fallax*), lasis (*Salmo salar*) un sīga (*Coregonus lavaretus*) ir ierobežoti izmantojamās īpaši aizsargājamās zivju sugas.

Abinieki

Šlīteres nacionālā parka teritorijā sastopamas septīnas abinieku sugas. Divas no tām — lielais triton (*Triturus cristatus*) un smilškrupis (*Bufo calamita*) — ir retas un iekļautas Latvijas īpaši aizsargājamo abinieku sarakstā. Šīs un vēl trīs varžu sugas — purva varde (*Rana arvalis*), zaļā varde (*Rana esculenta*) un parastā varde (*Rana temporaria*) — aizsargā visā Eiropas Savienībā.

Rāpuļi

No sešām Šlīteres nacionālajā parkā sastopamajām rāpuļu sugām divas — sila ķirzaka (*Lacerta agilis*) un gludenā čuska (*Coronella austriaca*) — ir iekļautas Latvijā īpaši aizsargājamo dzīvnieku sugu sarakstā. Gludenā čuska ir Latvijā izzūdoša suga, un Šlīteres nacionālajā parkā ir viena no dažām tās atradnēm Latvijā. Pārmitrās vietās bieži sastop zalkti (*Natrix natrix*), bet sausienēs — odzi (*Vipera berus*).

Putni

Šlīteres nacionālā parka teritorija ir iekļauta ES nozīmes putniem starptautiski nozīmīgo vietu sarakstā. Te konstatētas 268 putnu sugas jeb divas trešdaļas no visām 357 Latvijā reģistrētajām putnu sugām. Parkā ligzdo 135 sugas, to skaitā medni (*Tetrao urogallus*, rubeni (*Tetrao tetrix*)), dzerves (*Grus grus*), vakarlēpi (*Caprimulgus europaeus*), mazie ērgli (*Aquila pomarina*), bezdelīgu piekūni (*Falco subbuteo*), vistu vanagi (*Accipiter gentilis*) u.c. Nereglāri šeit ligzdojuši arī jūras ērgli (*Haliaetus albicilla*), zivu ērgli (*Pandion haliaetus*) un klinšu ērgli (*Aquila chrysaetos*). Putnu celošanas laikā teritoriju šķērso milzīgs daudzums migrējošo putnu no Fennoskandijas, Krievijas Eiropas daļas un Sibīrijas. Aktīvās migrācijas laikā Kolkas ragu stundā pārlido pat vairāki desmiti tūkstoši putnu, tāpēc šī ir izīla putnu vērošanas vieta. Jūras piekrastes ūdeni un nozīmīga barošanās vieta caurceļošajiem un ziemošajiem ūdensputniem, tādiem kā kākaulis (*Clangula hyemalis*) un tumšā pīle (*Melanitta fusca*). Jūras piekrastē ligzdo lielās gauras (*Mergus merganser*) un dīžpīles (*Tadorna tadorna*).

Zīdītāji

Šlīteres nacionālā parka teritorijā konstatētas 44 zīdītāju sugas, un 16 no tām ir iekļautas Latvijas īpaši aizsargājamo sugu sarakstā. 29 sugas ir starptautiski aizsargājamas. īpaši aizsargājamas ir visas sikspsārnu sugas, tādās kā ūdeņu naktskspārnis (*Myotis daubentonii*), rūsganais vakarsikspārnis (*Nyctalus noctula*), Natūza sikspsārnis (*Pipistrellus nathusii*) u.c.

Meža sicista (*Sicista betulina*) un mazais susuris (*Muscardinus avellanarius*) ir Latvijā īpaši aizsargājami un reti grauzēju kārtas pārstāvji. Te ir mājvieta tādām lielo plēsēju sugām kā vilkam (*Canis lupus*) un lūsim (*Lynx lynx*). Nereglāri te ieklīst arī brūnais lācis (*Ursus arctos*). Bieži sastopams lielākais briežu dzimtas pārstāvis pasaulē — alnis (*Alces alces*). Ūdenstēču tuvumā sastopami ūdrī (*Lutra lutra*) un bebri (*Castor fiber*).

Jūrā zivis ker divas īpaši aizsargājamas roņu sugas — pelēkais ronis (*Halychoerus gryphus*) un retāk sastopamais pogainais ronis (*Phoca hispida*).