

PREDMET OCHRANY NÁRODNÉHO PARKU

Predmetom ochrany národného parku sú:

Prirodzené procesy a prirodzený vývoj prírodných lesných spoločenstiev nachádzajúcich sa na území národného parku.

Biotopy európskeho významu: Kr 10 Kosodrevina (* 4070), Ls 1.3 Jaseňovo-jelšové podhorské lužné lesy (* 91E0), Ls 1.4 Horské jelšové lužné lesy (* 91E0), Ls 4 Lipovo-javorové sutinové lesy (* 9180), Pr 3 Penovcové prameniská (* 7220), Sk 6 Nespevnené karbonátové skalné sutiny v montánnom až kolínnom stupni (* 8160), Tr 8 Kvetnaté vysokohorské a horské psicové porasty na silikátovom substráte (* 6230), Al 3 Alpínske a subalpínske vápnomilné travinno-bylinné porasty (6170), Al 9 Vresoviská a spoločenstvá kríčkov v subalpínskom a alpínskom stupni (4060), Br 4 Horské vodné toky a ich drevinová vegetácia s vršou sivou (*Salix eleagnos*) (3240), Br 6 Brehové porasty deväťsilov (6430), Kr 4 Spoločenstvá subalpínskych krovin (4080), Lk 1 Nížinné a podhorské kosné lúky (6510), Lk 2 Horské kosné lúky (6520), Lk 5 Vysokobylinné spoločenstvá na vlhkých lúčach (6430), Ls 5.1 Bukové a jedľovo-bukové kvetnaté lesy (9130), Ls 5.2 Kyslomilné bukové lesy (9110), Ls 5.3 Javorovo-bukové horské lesy (9140), Ls 5.4 Vápnomilné bukové lesy (9150), Ls 6.2 Reliktné vápnomilné borovicové a smrekovcové lesy (91Q0), Ls 9.1 Smrekové lesy čučoriedkové (9410), Ls 9.2 Smrekové lesy vysokobylinné (9410), Ra 3 Prechodné rašeliniská a trasoviská (7140), Ra 6 Slatiny s vysokým obsahom báz (7230), Sk 1 Karbonátové skalné steny a svahy so štrbinovou vegetáciou (8210), Sk 4 Karbonátové sutiny v montánnom až alpínskom stupni (8120), Sk 8 Nesprístupnené jaskynné útvary (8310), Tr 1 Suchomilné travinno-bylinné a krovinové porasty na vápnom substráte (6210), Tr 5 Suché a dealpínske travinno-bylinné porasty (6190), Vo 3 Prirodzené dystrofné stojaté vody (3160), Vo 5 Oligotrofné až mezotrofné vody s bentickou vegetáciou chár (3140).

Biotopy národného významu: Kr 8 Vrbové krovininy stojatých vôd, Kr 9 Vrbové krovininy na zaplavovaných brehoch riek, Lk 3 Mezofilné pasienky a spásané lúky, Lk 6 Podmáčané lúky horských a podhorských oblastí, Lk 10 Vegetácia vysokých ostríc, Ls 8.0 Jedľové a jedľovo-smrekové lesy.

Biotopy druhov rastlín európskeho významu: kyjanôčka zelená (*Buxbaumia viridis*), grimaldia trojtyčinková (*Mannia triandra*), zvonovec ľaliolistý (*Adenophora liliifolia*), *zvonček hrubokoreňový (*Campanula serrata*), *cyklámen purpurový fatranský (*Cyclamen purpurascens* subsp. *immaculatum*, syn. *Cyclamen fatrense*), črievičník papučkový (*Cypripedium calceolus*), *klinček lesklý (*Dianthus nitidus*), *poniklec prostredný (*Pulsatilla subslavica*), *poniklec slovenský (*Pulsatilla slavica*).

Biotopy druhov rastlín národného významu: alektória rozkonárená (*Alectoria sarmentosa*), koléma černejúca (*Collema nigrescens*), napúchavec plstnatý (*Leptogium saturninum*), jamkatec pľúcny (*Lobaria pulmonaria*), nefróma pekná (*Nephroma bellum*), nefróma práškovitá (*Nephroma parile*), nefróma zavinutá (*Nephroma resupinatum*) belónia karpatská (*Belonia herculina*), fúzatec dvojfarebný (*Bryoria bicolor*), pľuzgierka islandská (*Cetraria islandica*), dutohlávka (*Cladonia botrytes*), diskovka dierkovaná (*Menegazzia terebrata*), hříbik krvavý (*Mycoblastus sanguinarius*), diskovka dubová (*Parmelina quercina*), diskovka hrivnatá (*Parmotrema crinitum*), stužkovec jaseňový (*Ramalina fraxinea*), stužkovec nitkovitý (*Ramalina thrausta*), telotréma kôrovitá (*Thelotrema lepadinum*), prútnik hviezdovitý (*Bryum pseudotriquetrum*), lesklec nebadaný (*Plagiothecium latebricola*), kapucienka zaplavovaná (*Seligeria irrigata*), cievnatka hustá (*Anoetangium aestivum*), drsnolist rozložený (*Anomodon rostratus*), drsnolist Rugelov (*Anomodon rugelii*), bankovec pestrý (*Brachythecium*

oxycladum), prútník čiaškovitý (*Bryum turbinatum*), rôznoľistok Haldaneov (*Callicladium haldanianum*), háčikovec černastý (*Catoscopium nigrum*), mriežkovec vodný (*Cinclidotus aquaticus*), zobuľka hustotrsá (*Conardia compacta*), dvojhrotka briadkatá (*Dicranella cerviculata*), fúzačik gaštanový (*Didymodon spadiceus*), šišiačik lopatkovitý (*Encalypta spathulata*), veвериčnik Flotowov (*Eurhynchium flotowianum*), naháčik severský (*Gymnostomum boreale*), merík ostňovitý (*Mnium spinulosum*), šupinka perovitá (*Neckera pennata*), šupinka drobná (*Neckera pumila*), bochník horský (*Orthotrichum alpestre*), bahnivka kostrbatá (*Paludella squarrosa*), kapucienka ostrolistá (*Seligeria acutifolia*), rašelinník pokrútený (*Sphagnum contortum*), širokolist striebristý (*Stegonia latifolia*), tisovník hustolistý (*Taxiphyllum densifolium*), zrastozub merikovitý (*Tetraplodon mnioides*), skrútenec hrotitý (*Tortula mucronifolia*), brčkavec stlačený (*Ulota coarctata*), brvinka krátkoplodá (*Weissia brachycarpa*), brvinka kostrbatá (*Weissia wimmeriana*), pochybok huňatý (*Androsace villosa*), kozinec ovisnutý (*Astragalus penduliflorus*), rebrovka rôznoľistá (*Blechnum spicant*), zemežľč pobrežná slatinná (*Centaurium littorale* subsp. *compressum*), prilbovka biela (*Cephalanthera damasonium*), prilbovka dlholistá (*Cephalanthera longifolia*), prilbovka červená (*Cephalanthera rubra*), zimolub okolikátý (*Chimaphila umbellata*), lyžičník pyrenejský (*Cochlearia pyrenaica*), škarda sibírska (*Crepis sibirica*), šachor žltkastý (*Cyperus flavescens*), vstavačovec strmolistý pravý (*Dactylorhiza incarnata* subsp. *incarnata*), vstavačovec zelený (*Dactylorhiza viridis*), lykovec voňavý (*Daphne cneorum*), rosička anglická (*Drosera anglica*), rosička okrúhloľistá (*Drosera rotundifolia*), kruštík komorický (*Epipactis komoricensis*), kruštík úzkopyskový (*Epipactis leptochila*), kruštík Leuteho (*Epipactis leutei*), kruštík drobnolistý (*Epipactis microphylla*), kruštík prehliadaný (*Epipactis neglecta*), kruštík močiarny (*Epipactis palustris*), kruštík útly (*Epipactis pseudopurpurata*), kruštík modrofialový (*Epipactis purpurata*), sklenobyľ bezlistá (*Epipogium aphyllum*), praslička pestrá (*Equisetum variegatum*), mečík strechovitý (*Gladiolus imbricatus*), smrečínovec plazivý (*Goodyera repens*), päťprstnica obyčajná (*Gymnadenia conopsea*), päťprstnica hustokvetá (*Gymnadenia densiflora*), päťprstnica voňavá (*Gymnadenia odoratissima*), jastrabník krížniansky (*Hieracium krizsnae*), plesnivec alpínsky (*Leontopodium alpinum*), ľalia cibul'konosná pravá (*Lilium bulbiferum* var. *bulbiferum*), trčniek jednolistý (*Malaxis monophyllos*), kurička vápencová (*Minuartia langii*), vstavač trojzubý (*Neotinea tridentata*), vstavač počerný letný (*Neotinea ustulata* subsp. *aestivalis*), hmyzovník muchovitý (*Ophrys insectifera*), vstavač mužský poznačený (*Orchis mascula* subsp. *signifera*), vstavač vojenský (*Orchis militaris*), vstavač bledý (*Orchis pallens*), vstavač purpurový (*Orchis purpurea*), všivec močiarny pravý (*Pedicularis palustris* subsp. *palustris*), chlpánik Guthnickov (*Pilosella guthnickiana*), tučnica obyčajná (*Pinguicula vulgaris*), vemenník zelenkastý (*Platanthera chlorantha*), prvosenka holá (*Primula auricula*), prvosenka pomúčená pravá (*Primula farinosa* subsp. *farinosa*), bieloprst belavý (*Pseudorchis albida*), machovička uzlatá (*Sagina nodosa*), šašina hrdzavá (*Schoenus ferrugineus*), ostrevka slatinná (*Sesleria uliginosa*), tis obyčajný (*Taxus baccata*), kľukva močiarna (*Vaccinium oxycoccus*), barička prímorská (*Triglochin maritima*), bublinatka menšia (*Utricularia minor*), veronika štítovitá (*Veronica scutellata*), vstavač obyčajný (*Anacamptis morio*), arábka slatinná (*Arabis nemorensis*), arábka nová (*Arabis nova*), medvedica lekárska (*Arctostaphylos uva-ursi*), marinka Neilreichova (*Asperula neilreichii*), jazyk jelení (*Asplenium scolopendrium*), kozinec alpínsky (*Astragalus alpinus*), kozinec južný (*Astragalus australis*), prerastlík dlholistý (*Bupleurum longifolium*), bodliak laločnatolistý (*Carduus lobulatus*), ostrica odchylná (*Carex appropinquata*), ostrica Davallova (*Carex davalliana*), ostrica oblastá (*Carex diandra*), ostrica Hostova (*Carex hostiana*), ostrica skalná (*Carex rupestris*), nátržnica močiarna (*Comarum palustre*), koralica lesná (*Corallorhiza trifida*), škumpa vlasatá (*Cotinus coggygria*), hloh Lindmanov (*Crataegus lindmanii*), vstavačovec Fuchsov pravý (*Dactylorhiza fuchsii* subsp. *fuchsii*), vstavačovec Fuchsov Soóov (*Dactylorhiza fuchsii* subsp. *sooana*), vstavačovec laponský (*Dactylorhiza lapponica*), vstavačovec májový pravý (*Dactylorhiza majalis* subsp. *majalis*), vstavačovec bazový (*Dactylorhiza sambucina*), šucha čierna (*Empetrum nigrum*), vřbovka ovisnutá (*Epilobium*

nutans), kruštík rožkatý (*Epipactis muelleri*), horčičník Wahlenbergov (*Erysimum wahlenbergii*), kostrava alpínska (*Festuca alpina* subsp. *alpina*), krivec najmenší (*Gagea minima*), snežienka jarná (*Galanthus nivalis*), horec Clusiov (*Gentiana clusii*), horec jarný (*Gentiana verna*), hakélia zohnutá (*Hackelia deflexa*), plavúň pučivý (*Lycopodium annotinum*), plavúň obyčajný (*Lycopodium clavatum*), vachta trojlístá (*Menyanthes trifoliata*), hadivka obyčajná (*Ophioglossum vulgatum*), záraza alsaská (*Orobanche alsatica*), záraza horčíková (*Orobanche picridis*), mak pochybný (*Papaver dubium*), mak tatranský veľkofatranský (*Papaver tatricum* subsp. *fatraemagnae*), tučnica alpínska (*Pinguicula alpina*), lipnica slieňomilná (*Poa margilicola*), hruštička zelená (*Pyrola chlorantha*), rozchodnica ružová (*Rhodiola rosea*), vřba rozmarínolistá (*Salix rosmarinifolia*), lomikameň sivý (*Saxifraga caesia*), sklerant trváci pravý (*Scleranthus perennis* subsp. *perennis*), soldanelka karpatská (*Soldanella carpatica*), jarabina čiernokamenská (*Sorbus atrimontis*), jarabina mišpul'ka (*Sorbus chamaemespilus*), jarabina pestrokvetá (*Sorbus diversicolor*), jarabina haľamovská (*Sorbus haljamovae*), jarabina skalnohôľna (*Sorbus montisalpae*), jarabina pekárovská (*Sorbus pekarovae*), jarabina Zuzkina (*Sorbus zuzanae*), hviezdica močiarna (*Stellaria palustris*), kavyl' Ivanov (*Stipa pennata*), pavstavač hlavatý (*Traunsteinera globosa*), žltohlav najvyšší (*Trollius altissimus*), fialka alpínska (*Viola alpina*).

Biotopy druhov živočíchov európskeho významu: pimprlík mokrad'ový (*Vertigo angustior*), pimprlík močiarny (*Vertigo geyeri*), šidielko ozdobné (*Coenagrion ornatum*), *fuzáč alpský (*Rosalia alpina*), *fuzáč karpatský (*Pseudogaurotina excellens*), bystruška potočná (*Carabus variolosus*), kováčik fialový (*Limoniscus violaceus*), plocháč červený (*Cucujus cinnaberinus*), drevník ryhovaný (*Rhysodes sulcatus*), roháč obyčajný (*Lucanus cervus*), mlynárik východný (*Leptidea morsei*), ohniváčik veľký (*Lycaena dispar*), priadkovec trnkový (*Eriogaster catax*), modráčik čiernoškvrnný (*Maculinea arion*), modráčik bahniskový (*Maculinea nausithous*), *spriadač kostihojový (*Euplagia quadripunctaria*), hrúz fúzatý (*Romanogobio/Gobio uranoscopus*), kunka žltobruchá (*Bombina variegata*), mlok karpatský (*Triturus montandoni*), podkovár malý (*Rhinolophus hipposideros*), podkovár veľký (*Rhinolophus ferrumequinum*), uchaňa čierna (*Barbastella barbastellus*), netopier brvitý (*Myotis emarginatus*), netopier ostrouchý (*Myotis blythi*), netopier veľký (*Myotis myotis*), netopier veľkouchý (*Myotis bechsteini*), hraboš tatranský (*Microtus tatricus*),* medveď hnedý (*Ursus arctos*),* vlk dravý (*Canis lupus*), rys ostrovid (*Lynx lynx*) a vydra riečna (*Lutra lutra*)

Druhy vtákov: bocian čierny (*Ciconia nigra*), ďateľ bielochrbtý (*Dendrocopos leucotos*), tesár čierny (*Dryocopus martius*), d'ubník trojprstý (*Picoides tridactylus*), jariabok hôrny (*Tetrastes bonasia*), kuvičok vrabčí (*Glaucidium passerinum*), kuvik kapcavý (*Aegolius funereus*), lelek lesný (*Caprimulgus europaeus*), muchárik bieločrký (*Ficedula albicollis*), muchárik malý (*Ficedula parva*), orol skalný (*Aquila chrysaetos*), sokol s'ahovavý (*Falco peregrinus*), sova dlhochvostá (*Strix uralensis*), hlucháň hôrny (*Tetrao urogallus*), tetrov hôľniak (*Lyrurus (Tetrao) tetrrix*), včelár lesný (*Pernis apivorus*), výr skalný (*Bubo bubo*), žlna sivá (*Picus canus*), žltochvost hôrny (*Phoenicurus phoenicurus*), muchár sivý (*Muscicapa striata*).

Abiotické javy: Formy svahovej modelácie, erózie, zvetrávania, štruktúrne a tektonické formy reliéfu [skalná brána (napr. Tlstá), skalné okno (napr. Blatnická dolina, Ostrá, Skalné Brdo), skalná ihla (napr. Kopa, Kanský dol, Gaderská dolina, Veľká Skalná), skalná veža (napr. Veľká Skalná, Veľké Studienky, Štrochy, Strapatá skala), skalný most (napr. Hubná, Vápenná), skalné defilé (napr. Tlstá, Jelenec, Harmanec), skalné mesto (napr. Ostrá, Haľamova kopa, Strapatá skala), bralo (napr. Kundračka, Tlstá, Blatnická dolina, Necpalská dolina, Harmanec a i.), skalný previs (napr. Gaderská dolina), abri (napr. Tlstá), skalná stena (napr. Tlstá, Čierny kameň, Krpcovo), krajinársky významný hrebeň (napr. Krížna – Suchý vrch, Lysec), kvesta (napr. Čierny kameň, Katova skala), suťový prúd (napr. Matejkovský kamenný prúd), mrazový zrub, osypy (napr. Kozia skala), rozsadlina (napr. Štrochy, Biela skala), zosuvy (napr. Krížna –

Rovne, Turecká), blokovisko (napr. Suchý vrch)]; Fluviálny reliéf [riečny prielom (napr. Prielom Teplého potoka, dolina Váhu), meander (napr. Revúca, Lubochnianka, Váh), pereje (napr. Gaderský potok), riečna terasa (napr. Revúcke podolie, Lubochnianska dolina), riečna niva (napr. Lubochnianska dolina)]; Niválny reliéf [lavínové ryhy (napr. Frčkov, Ostredok, Krížna), nivačný kotol (napr. Ploská, Frčkov)]; Stratigrafické a paleontologické lokality [výskyt fosílny fauny a flóry (napr. Rovne), typová lokalita nového druhu fosílie (napr. Doggerské skaly); stratigraficky významná lokalita (napr. Belianska dolina – Došná)]; Štruktúrno-tektonické javy [prejav násunových plôch tektonických jednotiek (napr. Suchý vrch, Čierny kameň, Kráľova studňa), prejav vrásových a prešmykových štruktúr (napr. Tlstá, Korský dol), prejav zlomových štruktúr (napr. facety na svahoch Veľkej Fatry na rozhraní s Turčianskou kotlinou)]; Hydrologické formy reliéfu [pramene, prameniská, vyvieračky (napr. Drobkov, Jazierce), ponory (napr. Jazierce, Bukovinka), trvalé a občasné vodopády, zosuvné jazero (Blatné); travertínové jazero (Rojkov), mŕtve rameno (napr. Lubochnianka)]; Biogénne formy [reliéfu rašelinisko (napr. Rojkovské, Rakšianske)]; Antropogénne formy reliéfu [zrúcaniny hradu (Blatnický hrad), kameňolomy (napr. Belianska dolina, Rakša)].

Poznámky:

Podľa § 2 ods. 2 písm. t) zákona prioritný biotop je biotop európskeho významu, ktorého ochrana má zvláštny význam vzhľadom na podiel jeho prirodzeného výskytu v Európe.

Podľa § 2 ods. 2 písm. y) zákona prioritný druh je druh európskeho významu, ktorého ochrana je nevyhnutná vzhľadom na jeho malý prirodzený areál v Európe.

Prioritný biotop a prioritný druh sú označené symbolom *.

Biotopy európskeho významu sú označené v súlade s prílohou č. 1 časť A k vyhláske Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 170/2021 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláska č. 170/2021 Z. z.“). Biotopy národného významu sú označené v súlade s prílohou č. 1 časť B k vyhláske č. 170/2021 Z. z. Druhy rastlín európskeho významu a druhy rastlín národného významu sú označené v súlade s prílohou č. 4 k vyhláske č. 170/2021 Z. z. Druhy živočíchov európskeho významu a druhy živočíchov národného významu sú označené v súlade s prílohou č. 5 k vyhláske č. 170/2021 Z. z.

Druhy vtákov sú označené v súlade s prílohou č. 5 časť A k vyhláske č. 170/2021 Z. z. Na všetky druhy vtákov, ktoré sa prirodzene vyskytujú vo voľnej prírode na európskom území členských štátov EÚ sa vzťahuje všeobecný režim ochrany ustanovený v článku 1 smernice 2009/147/ES o ochrane voľne žijúceho vtáctva.

Abiotické javy sú určené podľa Typizácie abiotických javov podľa Návrhu na prehodnotenie chránených území Slovenskej republiky (Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Banská Bystrica, 2007).