



DZIENNIK URZĘDOWY

MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA

Warszawa, dnia 15 grudnia 2021 r.

Poz. 97

ZARZĄDZENIE

MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA ¹⁾

z dnia 14 grudnia 2021 r.

w sprawie zadań ochronnych dla Bieszczadzkiego Parku Narodowego na lata 2022–2024

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 1 i ust. 3 oraz art. 12 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2021 poz. 1098 i 1718) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się zadania ochronne dla Bieszczadzkiego Parku Narodowego na lata 2022–2024.

§ 2. Zadania ochronne, o których mowa w § 1, obejmują:

- 1) identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków, stanowiące załącznik nr 1 do zarządzenia;
- 2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, stanowiący załącznik nr 2 do zarządzenia;
- 3) opis sposobów czynnej ochrony gatunków roślin i zwierząt, stanowiący załącznik nr 3 do zarządzenia;
- 4) wskazanie obszarów objętych ochroną ścisłą, czynną i krajobrazową, stanowiące załącznik nr 4 do zarządzenia;

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 października 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 1949).

- 5) ustalenie miejsc udostępnianych w celach naukowych i turystycznych, z podaniem maksymalnej liczby osób mogących przebywać jednocześnie w tych miejscach, stanowiące załącznik nr 5 do zarządzenia.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2022 r.

MINISTER KLIMATU

I ŚRODOWISKA

Anna Moskwa

Załącznik nr 1

**IDENTYFIKACJA I OCENA ISTNIEJĄCYCH I POTENCJALNYCH ZAGROŻEŃ
WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH ORAZ SPOSOBY ELIMINACJI LUB
OGRANICZANIA TYCH ZAGROŻEŃ I ICH SKUTKÓW**

I. Zagrożenia wewnętrzne istniejące

Lp.	Identyfikacja i ocena zagrożeń ¹⁾	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń i ich skutków
1	Uszkodzenia w ekosystemach - niszczenie pokrywy roślinnej, erozja powierzchniowych warstw gleby, powodowane rozdeptywaniem powierzchni gruntu przy szlakach turystycznych, eutrofizacja i zanieczyszczenie otoczenia szlaków	<ol style="list-style-type: none"> Wykonywanie zabezpieczeń przed niepożądaną presją ze strony niekontrolowanego ruchu turystycznego w postaci barier ochronnych i siatki osłaniającej powierzchnię gruntu. Renowacja nawierzchni i otoczenia szlaków turystycznych przez wykonanie i konserwację: <ol style="list-style-type: none"> drewnianych nawierzchni; odwodnień (drenów); drewniano-kamiennych zabezpieczeń; (progów przeciwoerozyjnych), płyt kamiennych w miejscach podmokłych. Umieszczanie stałych i przenośnych toalet. Korekty przebiegu szlaków turystycznych.
2	<ol style="list-style-type: none"> Niszczenie stanowisk roślin wschodniokarpackich i wysokogórskich przez wydeptywanie otoczenia szlaków turystycznych. Niekontrolowane poszerzanie szlaków turystycznych. Biwakowanie w miejscach niedozwolonych. 	<ol style="list-style-type: none"> Systematyczne kontrole stanowisk roślin w otoczeniu szlaków turystycznych. Zbiór nasion roślin zagrożonych i wysiewanie ich w ramach upraw eksperymentalnych. Zasilanie populacji gatunków lokalnych przez wprowadzanie wyhodowanych siewek.
3	Presja turystyczna na stanowiskach rzadkich gatunków bezkręgowców	<ol style="list-style-type: none"> Systematyczny nadzór i monitoring stanowisk. Wykonanie zabezpieczeń przed niepożądaną presją ze strony niekontrolowanego ruchu turystycznego w postaci barier ochronnych.
4	Zmniejszanie się różnorodności gatunkowej i biocenotycznej zbiorowisk nieleśnych wskutek sukcesji wtórnej	Regularne koszenie łąk i prowadzenie ekstensywnego wypasu
5	Zanikanie mozaiki zróżnicowanych stadiów sukcesyjnych zbiorowisk nieleśnych w wyniku procesu wtórnej sukcesji	Kształtowanie mozaikowej struktury ekosystemów przez ograniczanie procesu sukcesji - koszenie, usuwanie młodych drzew i krzewów, regulowany wypas zwierząt

6	Zanik stanowisk rzadkich i cennych gatunków roślin na skutek sukcesji wtórnej i zmian warunków siedliskowych wywoływanych czynnikami naturalnymi i zjawiskami losowymi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Eliminacja zagrożenia przez usuwanie drzew i krzewów, wykaszanie albo wypas zwierząt. 2. Odbudowa stosunków wodnych na stanowiskach gatunków wilgociolubnych. 3. Zbiór nasion roślin zagrożonych i wysiewanie ich w ramach upraw eksperymentalnych. 4. Zasilanie populacji lokalnych przez wprowadzanie wyhodowanych siewek.
7	Przyspieszony odpływ wód gruntowych w zmeliorowanych obszarach torfowisk	Ograniczanie odpływu wód przez utrzymywanie zastawek na rowach melioracyjnych
8	Degradacja torfowisk w wyniku przesuszenia i sukcesji wtórnej zbiorowisk roślinnych ziołorośli i młak	<ol style="list-style-type: none"> 1. Usuwanie młodych drzew i krzewów. 2. Podnoszenie poziomu wód gruntowych przez stosowanie zastawek, progów i ekranów foliowych oraz wykorzystanie działalności bobra (<i>Castor fiber</i>).
9	Zanieczyszczenie wód płynących na obszarze Parku ²⁾ z powodu wadliwie funkcjonujących oczyszczalni ścieków	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wdrażanie programu monitoringu hydrologicznego, hydrochemicznego i hydrobiologicznego. 2. Współpraca z gminą Lutowiska w zakresie poprawy sprawności oczyszczania ścieków komunalnych. 3. Propagowanie działań na rzecz budowy nowych oczyszczalni ścieków.
10	Synantropizacja populacji niedźwiedzia brunatnego (<i>Ursus arctos</i>) i innych gatunków zwierząt	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prawidłowe gospodarowanie odpadami na obszarze Parku - terminowy wywóz odpadów, zabezpieczanie śmietników i kompostowników przed zwierzętami, segregacja odpadów. 2. Edukacja turystów i społeczności lokalnych nastawiona na promowanie właściwych zachowań w relacji człowiek - zwierzę, w tym w odniesieniu do postępowania z odpadami. 3. Eliminacja nęcenia niedźwiedzi w otulinie Parku poprzez edukację i współpracę z samorządami i nadleśnictwami.
11	Niekorzystne zmiany o charakterze degeneracyjnym zbiorowisk roślinnych i właściwości fizyko-chemicznych gleb wynikające z niedostosowania składu gatunkowego drzewostanów do siedliska, głównie w drzewostanach świerkowych sztucznego pochodzenia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przebudowa drzewostanów przez wprowadzanie gatunków zgodnych z siedliskiem. 2. Rozluźnianie górnej warstwy drzew dla poprawy warunków wzrostu i rozwoju młodych drzew.
12	Negatywne oddziaływanie czynników atmosferycznych (wiatr, śnieg i okiść) na przegęszczone sztuczne drzewostany świerkowe przeznaczone do przebudowy składu gatunkowego	Regulacja zagęszczenia drzew w drzewostanach młodszych klas wieku
13	Przyspieszone zamieranie drzewostanów świerkowych sztucznego pochodzenia powodowane przez czynniki biotyczne	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wykładanie pułapek feromonowych i klasycznych na owady. 2. Korowanie ściętych drzew opanowanych

	(owady i grzyby pasożytnicze) w drzewostanach przeznaczonych do przebudowy składu gatunkowego, uniemożliwiające działania w zakresie opóźniania procesu rozpadu drzewostanów	przez owady.
14	1. Uszkodzenia upraw leśnych i młodników w przebudowywanych drzewostanach przez jelenie (<i>Cervus elaphus</i>) i sarny (<i>Capreolus capreolus</i>). 2. Zgryzanie pędów i pączków w uprawach leśnych. 3. Zdzieranie kory z pni drzew w młodnikach.	1. Grodzenie i naprawy ogrodzeń upraw leśnych i młodników. 2. Zabezpieczanie drzew środkami zapachowymi (repelentami).
15	Zgryzanie i wydeptywanie roślin w obrębie płatów wrażliwych zespołów roślinnych w ekosystemach nieleśnych (szuwarów, ziołorośli, torfowisk) położonych w obszarach regulowanego wypasu	Grodzenie cennych płatów roślinności
16	Wypieranie półnaturalnych zbiorowisk roślinnych przez gatunki ekspansywne	Likwidacja lub ograniczanie liczebności populacji ekspansywnych gatunków przez ich punktowe usuwanie ze zbiorowisk roślinnych
17	Wypadki i kolizje z udziałem dzikich zwierząt skutkujące ich zranieniem lub śmiercią na ruchliwych drogach publicznych	1. Działanie na rzecz wystawienia znaków ostrzegawczych przy drogach publicznych. 2. Działanie na rzecz wprowadzania ograniczeń prędkości na wybranych odcinkach dróg. 3. Działania na rzecz prawidłowego utrzymania pasa drogowego.
18	Zabijanie płazów przez pojazdy na niektórych odcinkach dróg publicznych	1. Wykonywanie zabezpieczeń ograniczających wychodzenie płazów na drogi. 2. Działanie na rzecz budowy przejść pod drogami. 3. Działanie na rzecz wystawienia znaków ostrzegawczych przy drogach publicznych.
19	Zwiększona śmiertelność ptaków wskutek kolizji z napowietrznymi liniami energetycznymi	Działania na rzecz sukcesywnej likwidacji napowietrznych linii energetycznych i zastępowania ich kablem podziemnym
20	Zanik lub ograniczona dostępność miejsc rozrodu płazów	Wykonywanie oczek wodnych oraz pogłębienie i oczyszczanie niektórych z nich w celu utrzymania odpowiednich warunków dla rozrodu płazów, w tym rewitalizacja stałych stanowisk monitoringu płazów realizowanego w ramach sieci monitoringowej GIOŚ
21	Kłusownictwo w potokach górskich	Nadzorowanie potoków w miejscach szczególnie narażonych na kłusownictwo – na tarliskach i w granicznej części Sanu
22	Kłusownictwo w strefie przygranicznej, w szczególności dotyczące jelenia (<i>Cervus elaphus</i>), żubra (<i>Bison bonasus</i>) i wilka (<i>Canis lupus</i>)	1. Nadzorowanie strefy przygranicznej. 2. Współpraca ze Strażą Graniczną.
23	Choroby żubra (<i>Bison bonasus</i>), w szczególności gruźlica, a także zarażenie pasożytami i chów wsobny	Monitoring stanu zdrowotnego populacji żubra (<i>Bison bonasus</i>) prowadzony wspólnie z sąsiednimi nadleśnictwami

24	Choroby dzika (<i>Sus scrofa</i>), w szczególności gruźlica i afrykański pomór świń	1. Monitoring stanu zdrowotnego populacji dzika (<i>Sus scrofa</i>) prowadzony wspólnie z sąsiednimi nadleśnictwami. 2. Realizacja odstrzałów sanitarnych zleconych przez służby weterynaryjne.
25	Zanikanie siedlisk ciepłolubnej fauny bezkręgowców na skutek sukcesji wtórnej	Koszenie roślinności zielnej i wycinanie krzewów zapobiegające zarastaniu i zanikaniu siedlisk bezkręgowców ciepłolubnych
26	1. Zanikanie dawnych sadów i grup drzew owocowych. 2. Zamieranie starych rodzimych odmian drzew owocowych odpornych na ostre warunki klimatyczne.	Nasadzenia drzew owocowych starych odmian oraz pozyskiwanie zrzesów do wegetatywnego ich rozmnażania w strefie dawnych zabudowań i sadów, przeprowadzane według założeń historycznych, na podstawie map katastralnych
27	Zamieranie cennych, starych okazów drzew na terenie dawnych osad ludzkich	Konserwacja starych drzew przez formowanie koron i usuwanie suchych gałęzi
28	Zanikanie śladów po dawnych terenach osadniczych (cmentarze, krzyże, piwniczki, cerkwiska) wskutek zachodzących procesów naturalnych	1. Odślanianie pozostałości elementów dawnej zabudowy historycznej przez usuwanie niepożądanego roślności. 2. Prace porządkowe.
29	Zanikanie drzew i krzewów o znaczeniu biocenotycznym, wzbogacających bazę pokarmową dla ptaków, ssaków i niektórych bezkręgowców	W wybranych obszarach ochrony czynnej Parku wzbogacanie naturalnej bazy pokarmowej ptaków, ssaków oraz tworzenie siedlisk dla bezkręgowców przez nasadzenia drzew i krzewów gatunków rodzimego pochodzenia (drzewa owocowe, jarzębina (<i>Sorbus aucuparia</i>), głóg (<i>Crataegus sp.</i>) i róża dzika (<i>Rosa canina</i>))
30	Zagrożenia spowodowane przez narastający ruch samochodowy i brak odpowiedniej liczby miejsc parkingowych oraz presję czynników związanych z zabudową kubaturową przestrzeni przyrodniczej na obszarze Parku, w tym zmniejszenie drożności korytarzy ekologicznych	1. Waloryzacja liniowych i punktowych barier antropogenicznych (ciągów komunikacyjnych, zabudowy przestrzeni przyrodniczej i ogrodzeń) na obszarze Parku wraz z oceną ich wpływu na drożność korytarzy ekologicznych dla zwierząt. 2. Propagowanie właściwych rozwiązań planistycznych w gospodarowaniu przestrzenią oraz informowanie o potencjalnych konfliktach i zagrożeniach. 3. Działania edukacyjne.
31	Presja nielegalnego ruchu motorowego (motocykle, quady i skutery śnieżne) na środowisko przyrodnicze Parku	1. Wzmocniona kontrola służb Parku przy współpracy ze Strażą Graniczną służąca wyeliminowaniu nielegalnego ruchu pojazdów na obszarze Parku. 2. Instalowanie barier (szlabanów) na wjazdach na newralgiczne odcinki szlaków i dróg leśnych.
32	Obecność elementów dysharmonizujących krajobraz przyrodniczy i kulturowy	1. Współpraca z jednostkami samorządowymi w zakresie potrzeby zmiany form infrastruktury turystycznej na nawiązującą do stosowanych wzorów architektonicznych. 2. Współpraca z jednostkami samorządowymi na rzecz uporządkowania ładu przestrzennego poprzez przysłonięcie większych elementów dysharmonizujących

		<p>za pomocą wysokiej zieleni.</p> <p>3. Współpraca z jednostkami samorządowymi na rzecz usuwania elementów dysharmonizujących krajobraz, w szczególności tablic i banerów reklamowych.</p>
33	Zanikanie śladów kultury materialnej i niematerialnej	<p>1. Ekspozowanie lub odtwarzanie śladów dawnych kultur, w szczególności konserwacja, rekonstrukcja, rekompozycja, restytucja i reintegracja obiektów.</p> <p>2. Odtwarzanie i utrwalanie śladów kultury materialnej po historycznych miejscowościach.</p> <p>3. Działalność edukacyjna w zakresie zachowania i promocji dziedzictwa kulturowego.</p> <p>4. Popieranie inicjatyw związanych z poznawaniem dawnych tradycji o znaczeniu kulturowym.</p>
34	Pożary połonin	<p>1. Nadzór służb Parku nad przestrzeganiem regulaminu udostępnienia obszaru Parku w zakresie przestrzegania przepisów przeciwpożarowych.</p> <p>2. Dopuszczenie służb Parku w sprzęt do gaszenia pożarów w górach i umiejscowienie sprzętu w pobliżu miejsc o największym zagrożeniu.</p>
35	Obniżanie walorów krajobrazowych punktów widokowych	Utrzymywanie walorów widokowych poprzez selektywne usuwanie młodych drzew i krzewów

II. Zagrożenia wewnętrzne potencjalne

Lp.	Identyfikacja i ocena zagrożeń ¹⁾	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń i ich skutków
1	Zagrożenia wynikające z istniejącej struktury własności gruntów skutkujące zwiększeniem presji antropogenicznej na środowisko przyrodnicze Parku	W uzasadnionych przypadkach wykup i zamiana niektórych terenów niebędących w użytkowaniu wieczystym Parku
2	Projektowanie rozwiązań technicznych mogących przyczynić się do przerwania ciągłości ekologicznej powierzchniowych wód płynących (budowa obiektów hydrotechnicznych przegradzających rzeki i potoki)	<p>1. Działania na rzecz zaniechania budowy obiektów przegradzających rzeki i potoki w Parku.</p> <p>2. Propagowanie właściwych rozwiązań projektowych zapewniających swobodną migrację zwierząt żyjących w rzekach.</p>
3	Niska liczebność rzadkich linii rodowych w populacji regionalnej rasy konia huculskiego	<p>1. Zachowawcza hodowla konia huculskiego.</p> <p>2. Utrzymanie cennych linii rodowych w stadninie Parku.</p>
4	Loty statków powietrznych bez napędu oraz bezałogowych statków powietrznych powodujące płoszenie zwierząt, w szczególności ptaków	<p>1. Działania na rzecz utrzymania zakazu latania statkami powietrznymi bez napędu oraz bezałogowymi statkami powietrznymi nad obszarem Parku.</p> <p>2. Współpraca ze Strażą Graniczną.</p>

III. Zagrożenia zewnętrzne istniejące

Lp.	Identyfikacja i ocena zagrożeń ¹⁾	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń i ich skutków
1	<p>Negatywne oddziaływanie barier antropogenicznych i niewystarczający zasób danych naukowych w zakresie rozpoznania funkcji przestrzeni przyrodniczej na obszarach przyległych do granic Parku skutkujące zaburzeniami dla swobodnej migracji zwierząt oraz trudnościami w wyznaczaniu funkcjonalnych korytarzy ekologicznych opartym na podstawach naukowych</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Waloryzacja przestrzeni przyrodniczej na terenach przyległych do Parku pod kątem identyfikacji i skali oddziaływania barier antropogenicznych. 2. Prowadzenie badań naukowych i monitoringu przyrodniczego w zakresie wykorzystania przestrzeni przyrodniczej w otoczeniu Parku - waloryzacja cech fizycznych krajobrazu, siedlisk i ostoj zajmowanych przez populacje zwierząt kopytnych i dużych drapieżników, w szczególności zwierząt kopytnych oraz dużych drapieżników, w celu wyznaczania funkcjonalnych korytarzy ekologicznych o znaczeniu lokalnym, ponadlokalnym i transgranicznym. 3. Działanie na rzecz wprowadzenia do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin i miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gmin zapisów gwarantujących zachowanie ciągłości przestrzeni przyrodniczej, w tym w obrębie wyznaczanych korytarzy ekologicznych, w rejonach kluczowych dla ochrony populacji zwierząt, szczególnie o dużych areałach osobniczych. 4. Edukacja społeczeństwa dotycząca zagadnień negatywnego wpływu barier antropogenicznych na zachowanie ciągłości areałów występowania zwierząt oraz w zakresie potrzeby wyznaczania korytarzy ekologicznych w krajobrazie przyrodniczym.
2	<p>Synantropizacja zwierząt, w szczególności populacji niedźwiedzia brunatnego (<i>Ursus arctos</i>)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Propagowanie prawidłowego gospodarowania odpadami na obszarze otuliny Parku - terminowy wywóz odpadów, zabezpieczanie śmietników i kompostowników przed zwierzętami, segregacja odpadów, współpraca z gminami. 2. Edukacja turystów i społeczności lokalnych nastawiona na promowanie właściwych zachowań w relacji człowiek – zwierzę, w tym w odniesieniu do postępowania z odpadami. 3. Działania na rzecz eliminacji dokarmiania zwierząt kopytnych na obszarze otuliny Parku bądź dostosowania organizacji dokarmiania zwierząt kopytnych na obszarze otuliny Parku w sposób istotnie

		<p>ograniczający synantropizację niedźwiedzi brunatnych (<i>Ursus arctos</i>).</p> <p>4. Współpraca z gminami i nadleśnictwami w zakresie eliminacji miejsc dokarmiania i wabienia zwierząt dla celów fotograficznych w otulinie Parku.</p>
3	Zagrożenia spowodowane przez narastający ruch samochodowy i brak odpowiedniej liczby miejsc parkingowych oraz presję czynników związanych z zabudową kubaturą przestrzeni przyrodniczej w otoczeniu Parku	<p>1. Waloryzacja liniowych i punktowych barier antropogenicznych - ciągów komunikacyjnych, zabudowy przestrzeni przyrodniczej i ogrodzeń - na obszarze otuliny Parku wraz z oceną ich wpływu na drożność korytarzy ekologicznych dla zwierząt.</p> <p>2. Propagowanie właściwych rozwiązań planistycznych w gospodarowaniu przestrzenią oraz informowanie o potencjalnych konfliktach i zagrożeniach.</p> <p>3. Działania edukacyjne.</p>

IV. Zagrożenia zewnętrzne potencjalne

Lp.	Identyfikacja i ocena zagrożeń ¹⁾	Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń i ich skutków
1	Utworzenie przejścia granicznego na Przełęczy Beskid, którego potencjalna realizacja wytworzyłaby silne oddziaływanie na przyrodę Parku, w szczególności barierę przestrzenną dla swobodnej migracji wielu gatunków zwierząt i przecięcie dotychczasowego systemu korytarzy ekologicznych łączących duże kompleksy leśne, a także spowodowałaby naruszenie obecnego systemu udostępniania Parku	<p>1. Wspieranie działań na rzecz alternatywnego rozwiązania - utworzenia przejścia granicznego Michniowiec-Łopuszanka, bardziej dogodnego dla rozwoju regionu Bieszczadów i zarazem oddziałującego w dużo mniejszym stopniu na migrację zwierząt.</p> <p>2. Działanie na rzecz przekształcenia końcowego odcinka drogi wojewódzkiej nr 897 w Wołosatem w drogę wewnętrzną.</p>
2	Zaburzenia w naturalnej dynamice liczebności populacji zwierząt kopytnych	<p>1. Śledzenie trendów i zmian w liczebności populacji kopytnych na podstawie cyklicznych inwentaryzacji w oparciu o metody pozwalające na określenie zagęszczenia i miejsc koncentracji zwierząt z uwzględnieniem dynamiki sezonowej.</p> <p>2. Wnioskowanie o uwzględnianie w planach łowieckich na obszarze otuliny Parku relacji drapieżnik-ofiara i określanie wielkości populacji ofiar niezbędnych do funkcjonowania populacji drapieżników.</p>

¹⁾ Ocena zagrożeń wyraża się w uszeregowaniu zagrożeń od najistotniejszego

²⁾ Parku – Bieszczadzkiego Parku Narodowego.

Załącznik nr 2

OPIS SPOSOBÓW OCHRONY CZYNNEJ EKOSYSTEMÓW, Z PODANIEM RODZAJU,
ROZMIARU I LOKALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH ZADAŃ

I. Sposoby ochrony czynnej ekosystemów na obszarach ochrony czynnej

A. W ekosystemach leśnych

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
1	Regulacja składu gatunkowego i zagęszczenia drzew w drzewostanie (cięcia przebudowy składu gatunkowego oraz przemiany budowy i struktury wiekowej)	Okolo 1550 ha w ciągu trzech lat	1/24a, 1/24c, 1/25a, 1/25b, 1/25g, 1/36a, 1/36b, 1/36d, 1/36h, 1/36i, 1/37b, 1/38a, 1/48a, 1/48d, 1/49a, 1/49c, 1/50d, 1/51a, 1/54b, 1/56b, 1/58b, 1/58c, 1/58d, 1/58f, 1/59a, 1/59c, 1/61c, 1/61h, 1/69f, 1/74b, 1/74c, 1/74h, 1/75d, 1/76d, 1/78a, 1/79b, 1/79c, 1/79d, 1/80a, 1/80c, 1/81a, 1/81c, 1/83c, 1/84a, 1/85b, 1/85f, 1/87b, 1/87f, 1/87g, 1/89a, 1/90a, 1/90b, 1/133h, 1/182t, 1/274l, 1/274jx, 2/2b, 2/57a, 2/57b, 2/167c, 2/167f, 2/168c, 2/169b, 2/169c, 2/170a, 2/170c, 2/170d, 2/181a, 2/181b, 2/182c, 2/185a, 2/191a, 2/193a, 2/200d, 2/203a, 2/206b, 2/207c, 2/207d, 2/208c, 2/208d, 2/209b, 2/209c
2	Przygotowanie powierzchni do odnowień sztucznych oraz odnowienie sztuczne tych powierzchni pożądanymi gatunkami drzew	Okolo 13,5 ha w ciągu trzech lat	1/25g, 1/36b, 1/51a, 1/58c, 1/58f, 1/59c, 1/69f, 1/80c, 1/83c, 1/84a, 1/85f, 1/36d, 1/37b, 1/48a, 1/49a, 1/50d, 1/59a, 1/78a, 1/79c, 1/79d, 1/81b, 1/81c, 1/87f, 1/89a, 1/61c, 1/75d, 2/170d, 2/168c, 2/169b, 2/203a, 2/185b, 2/188j, 2/2b
3	Dosadzenia pożądaných gatunków drzew na uprawach leśnych (poprawki i uzupełnienia) na sztucznie odnowionych powierzchniach, na których stopień pokrycia powierzchni jest niezadowalający	Okolo 1 ha w ciągu trzech lat	Obszar Parku ²⁾
4	Usuwanie konkurencyjnej roślinności zielnej i drzewiastej na uprawach sztucznych w przebudowywanych drzewostanach	Okolo 200 ha w ciągu trzech lat	Obszar Parku
5	Pozyskanie nasion buka (<i>Fagus sylvatica</i>) i jodły (<i>Abies alba</i>), w celu wyhodowania sadzonek rodzimego pochodzenia do przebudowy drzewostanów	Okolo 40 kg	Obwody ochronne: Górny San i Suche Rzeki (lokalizacja będzie uzależniona od stopnia obradzenia nasion)
6	Zabezpieczenie upraw leśnych przed zwierzętami kopytnymi przez nałożenie repelentu	Okolo 100 ha w ciągu trzech lat	1/24c, 1/25a, 1/25g, 1/36a, 1/36b, 1/36d, 1/37b, 1/38a, 1/48a, 1/48d, 1/49a, 1/51a, 1/58b, 1/58c, 1/58f, 1/59a, 1/59c, 1/69f, 1/80c, 1/83c, 1/84a, 1/85f, 1/25f, 1/36d, 1/37b,

			1/38a, 1/48a, 1/48d, 1/49a, 1/50d, 1/59a, 1/74h, 1/78a, 1/79d, 1/80c, 1/81c, 1/83c, 1/84a, 1/85f, 1/87f, 1/89a, 1/89a, 1/24c, 1/36a, 1/58b, 1/58c, 1/58f, 1/59c, 1/61c, 1/61h, 1/74h, 1/75d, 1/81b, 2/170d, 2/168c, 2/169b, 2/170a, 1/256ix, 2/2b, 2/203a
7	Zabezpieczenie upraw leśnych przed zwierzętami kopytnymi za pomocą siatki wraz z jej naprawą i konserwacją	Około 1,5 km w ciągu trzech lat (według potrzeb na dany rok)	Obwody ochronne: Górny San, Osada i Tarnawa
8	Usuwanie zbędnych zabezpieczeń wykonanych z siatki	Około 6 km w ciągu trzech lat (według potrzeb na dany rok)	Obwody ochronne: Górny San, Caryńskie, Osada, Suche Rzeki, Tarnawa, Wołosate
9	Wykładanie pułapek feromonowych w celu monitorowania liczebności kornika drukarza (<i>Ips typographus</i>) i drwalnika paskowanego (<i>Trypodendron lineatum</i>) w drzewostanach świerkowych sztucznego pochodzenia	Około 240 pułapek w ciągu trzech lat (według potrzeb na dany rok)	Obwód ochronny Górny San
10	Wykładanie drzew pułapkowych oraz ich korowanie (pułapki klasyczne) w celu spowalniania procesu rozpadu drzewostanów świerkowych sztucznego pochodzenia i monitorowania liczebności kornika drukarza (<i>Ips typographus</i>)	Około 40 pułapek w ciągu trzech lat (według potrzeb na dany rok)	Obwód ochronny Górny San
11	Naprawa szlaków zrywkowych, remonty dróg leśnych	Według potrzeb	Obwody ochronne: Osada, Caryńskie, Suche Rzeki i Górny San
12	Wykonanie nowych szlaków zrywkowych	Według potrzeb	Obwody ochronne: Górny San, Osada, Caryńskie
12	Wykonanie dyłowanek i mostków na szczególnie podmokłych odcinkach szlaków zrywkowych	Według potrzeb	Obwody ochronne: Górny San, Caryńskie i Osada
14	Usuwanie drzew, krzewów oraz wykaszanie poboczy dróg	Według potrzeb	Obszar Parku
15	Oczyszczenie rowów dróg leśnych z namulów	Według potrzeb	Obszar Parku
16	Utwardzenie powierzchni składnic drewna	Według potrzeb	Obwody ochronne: Caryńskie, Osada, Górny San
17	Budowa składnic drewna pozyskiwanego przy przebudowie drzewostanów	Według potrzeb	Obwody ochronne: Górny San, Caryńskie i Osada
18	Wykonanie tablic informujących o zabiegach ochronnych prowadzonych w ekosystemach leśnych wraz z ustawieniem w terenie	Według potrzeb	Obwody ochronne: Górny San, Caryńskie i Osada
19	Wykonanie ekspertyz mostów i przepustów pod względem bezpieczeństwa przejazdu	2 obiekty	Obwód ochronny Górny San

20	Monitoring drzewostanów i odnowienie oznaczeń powierzchni monitoringu drzewostanów	1200 powierzchni	Obszar Parku
----	--	------------------	--------------

B. W nieleśnych ekosystemach lądowych

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
1	Mechaniczne koszenie łąk z uprzągnięciem biomasy, wypas lub wypas z koszeniem, obejmujące siedliska: łąk świeżych i górskich łąk konietlicowych użytkowanych ekstensywnie, muraw bliźniczkowych (<i>Nardion</i>), górskich torfowisk zasadowych o charakterze młak, stanowiska dzwonka piłkowanego (<i>Campanula serrata</i>) i derkacza (<i>Crex crex</i>) oraz żerowiska: trzmielojada, orlik krzykliwego, orła przedniego i gąsiora	Około 1300 ha rocznie	1/132a, 1/132c, 1/132n, 1/133a, 1/133b, 1/133l, 1/134f, 1/134h, 1/180a, 1/180d, 1/180f, 1/181f, 1/181l, 1/181o, 1/182l, 1/182n, 1/182o, 1/182p, 1/182r, 1/183g, 1/183m, 1/184h, 1/185bx, 1/185cx, 1/185f, 1/185m, 1/185r, 1/187f, 1/187h, 1/188k, 1/188m, 1/213h, 1/217g, 1/217h, 1/217p, 1/242d, 1/242g, 1/245c, 1/245i, 1/246b, 1/246d, 1/246f, 1/247f, 1/247g, 1/247h, 1/247j, 1/247k, 1/248g, 1/248j, 1/248l, 1/248m, 1/248n, 1/248o, 1/248t, 1/248z, 1/249b, 1/249i, 1/249j, 1/249l, 1/249m, 1/250ax, 1/250c, 1/250g, 1/250gx, 1/250ix, 1/250j, 1/250n, 1/251a, 1/251d, 1/251f, 1/251h, 1/252d, 1/253g, 1/253i, 1/253j, 1/253k, 1/253o, 1/254x, 1/255h, 1/255l, 1/255r, 1/256n, 1/256x, 1/257l, 1/258b, 1/258d, 1/258i, 1/258j, 1/259a, 1/259b, 1/261a, 1/261b, 1/261k, 1/263j, 1/263m, 1/264g, 1/264h, 1/264j, 1/264m, 1/265b, 1/265c, 1/265g, 1/265j, 1/266d, 1/266f, 1/266j, 1/266k, 1/266p, 1/266s, 1/266y, 1/267d, 1/267ix, 1/268b, 1/268gx, 1/268j, 1/268n, 1/268s, 1/268t, 1/268w, 1/269o, 1/269p, 1/270a, 1/270b, 1/279h, 1/271d, 1/271f, 1/271g, 1/271l, 1/271s, 1/272h, 1/272i, 1/273b, 1/273g, 1/273i, 1/273l, 1/273ax, 1/274d, 1/274h, 1/274m, 1/274n, 1/274o, 1/274p, 1/274s, 1/274ix, 1/275g, 1/275h, 1/276h, 1/276j, 1/277b, 1/277g, 1/278f, 1/279a, 1/279c, 1/279g, 1/279i, 1/279j, 1/279k, 1/280c, 1/281b, 1/282g, 1/282k, 2/1cx, 2/1i, 2/1g, 2/1l, 2/1o, 2/1p, 2/1x, 2/24k, 2/66k, 2/66l, 2/66n, 2/66o, 2/66r, 2/67o, 2/67p, 2/70f, 2/70g, 2/70j, 2/70m, 2/84b, 2/84c, 2/84i,

			2/84k, 2/85b, 2/85f, 2/85j, 2/85l, 2/85m, 2/85n, 2/85o, 2/85p, 2/86b, 2/86p, 2/87a, 2/87c, 2/87f, 2/87i, 2/87j, 2/87k, 2/87m, 2/87p, 2/88b, 2/88d, 2/88f, 2/89a, 2/89b, 2/89c, 2/89d, 2/89h, 2/89i, 2/90b, 2/90d, 2/90g, 2/90i, 2/90m, 2/171a, 2/172b, 2/172f, 2/173d, 2/201i, 2/202c, 2/280a, 2/280ax, 2/280b, 2/280cx, 2/280f, 2/280gx, 2/280h, 2/280i, 2/280j, 2/280k, 2/280n, 2/280hx, 2/280t, 2/280w, 2/280z, 2/281g, 2/281m, 2/282a, 2/285c, 2/285f, 2/287c, 2/288b, 2/288i, 2/290gx, 2/290i, 2/290jx, 2/290h, 2/290j, 2/290k, 2/290n, 2/290r, 2/290hx, 2/291d, 2/291f, 2/291m, 2/291o
2	Ręczne koszenie łąk i ziołorośli z częściowym uprzątnięciem biomasy obejmujące siedliska łąk świeżych i górskich łąk konietlicowych użytkowanych ekstensywnie, muraw bliźniczkowych (<i>Nardion</i>), ziołorośli nadrzecznych, górskich torfowisk zasadowych o charakterze młak i torfowisk przejściowych oraz stanowiska dzwonka piłkowanego (<i>Campanula serrata</i>) i derkacza (<i>Crex crex</i>)	Okolo 31 ha rocznie	1/132d, 1/132n, 1/133l, 1/135k, 1/181c, 1/181r, 1/182b, 1/182f, 1/183g, 1/185cx, 1/185p, 1/187m, 1/188d, 1/248h, 1/248i, 1/250h, 1/250i, 1/250j, 1/250l, 1/250m, 1/250n, 1/250p, 1/250r, 1/250t, 1/250w, 1/252b, 1/252c, 1/252f, 1/252h, 1/252i, 1/252n, 1/254i, 1/254j, 1/254k, 1/268b, 1/268h, 1/268i, 1/268j, 1/268k, 1/268s, 1/269c, 1/269d, 1/269f, 2/86p
3	Czynna ochrona siedlisk nieleśnych w szczytowej partii Połoniny Wetlińskiej przez wypas i koszenie wybranych płatów zbiorowisk połoninowych obejmujących siedliska ziołorośli górskich (<i>Adenostylion alliariae</i>)	Okolo 30 ha rocznie	2/82a, 2/83b, 2/166a, 2/166b, 2/166c, 2/105b
4	Koszenie oraz odkrzaczanie roślinności zarastającej historyczne obiekty kultury materialnej w celu ich wyeksponowania	Okolo 15 ha rocznie	1/36b, 1/61f, 1/74d, 1/74j, 1/75b, 1/87c, 1/181f, 1/181ax, 1/181cx, 1/184k, 1/250cx, 1/250s, 1/258d, 1/263d, 1/265b, 1/266d, 1/266p, 1/267d, 1/268dx, 1/268ix, 1/268b, 1/274l, 1/274jx, 1/275g, 1/275h, 1/277g, 1/281i, 1/281j, 1/281s, 1/281t, 2/67f, 2/286b, 2/286s
5	Usuwanie niepożądanych gatunków drzew i krzewów z obrębu kopuł i okrajków torfowisk wysokich (siedliska torfowisk wysokich i przejściowych)	Okolo 20 ha rocznie	Obwody ochronne: Tarnawa i Wołosate
6	Usunięcie drzew i krzewów zapobiegające sukcesji wtórnej łąk i pastwisk	Według potrzeb	Na powierzchniach użytkowanych kośnie, kośno-pastwiskowo oraz pastwiskowo

7	Konserwacja i zabezpieczenie drzew będących pozostałościami historycznych obiektów kultury materialnej	Okolo 100 sztuk	Obszar Parku
8	Ekstensywne nawożenie łąk obornikiem pochodzącym z hodowli konia huculskiego w Wołosatem i Tarnawie – naprzemiennie, na łąkach świeżych, w oddziałach użytkowanych kośnie i kośno-pastwiskowo	Rocznie 20-40 ha (maksymalna dawka na 1 ha - 8 ton)	Obwody ochronne: Ustrzyki Górne, Wołosate i Tarnawa
9	Zwalczanie barszczu Sosnowskiego (<i>Heracleum sosnowskyi</i>) przez wykopywanie roślin, usuwanie korzeni i koszenie	Okolo 3 ha rocznie	Obszar Parku
10	Systematyczne usuwanie gatunków obcych, w szczególności rdestowca sachalińskiego, (<i>Reynoutria sachalinensis</i>), niecierpka gruczołowatego (<i>Impatiens glandulifera</i>) i nawłoci kanadyjskiej (<i>Solidago canadensis</i>), rudbekii nagiej (<i>Rudbeckia laciniata</i>), pojawiających się jako pierwotne ogniska inwazyjne na obszarze całego Parku	Według potrzeb	Obszar Parku, w szczególności oddział 2/172h i pozostałe tereny przy drogach położonych na obrzeżach Parku i wokół zabudowy mieszkalnej (Bereżki, Ustrzyki Górne i Osada)
11	Usunięcie pozostałości wyciągu narciarskiego wraz z rekultywacją terenu	1 wyciąg	Obwód ochronny Ustrzyki Górne
12	Naprawa dojazdu do łąk kośnych - remont nawierzchni, udroźnienie i remont przepustów	10 odcinków	Obwody ochronne: Tarnawa, Ustrzyki Górne i Wołosate
13	Odnawianie ogrodzeń drewnianych powierzchni monitoringowych	Według potrzeb	Obszar Parku

C. W ekosystemach wodnych

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
1	1. Kontrola funkcjonowania i bieżące naprawy systemu zastawek na dawnych rowach melioracyjnych oraz na potokach w dolinie Wołosatego i w dolinie górnego Sanu. 2. Monitoring rozlewisk tworzonych przez bobry (<i>Castor fiber</i>).	300 sztuk	Obwody ochronne: Tarnawa i Wołosate
2	Zabezpieczenie przejazdu przez potok Roztoki - wykonanie brodu w sposób zapewniający drożność koryta	1 bród	1/262b, 1/262c
3	Utrzymanie, remonty i modernizacje drewnianych kładek dla pieszych nad ciekami wodnymi	Według potrzeb	Obszar Parku

D. Ochrona przyrody nieożywionej i gleb

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
-----	-------------------------	---------	---------------------------

1	<p>Zabezpieczenie otoczenia przyrodniczego szlaków turystycznych pieszych, w tym siedlisk: wysokogórskich borówczysk bażynowych, subalpejskich zarośli wierzbowych, wysokogórskich muraw acidofilnych, ziołorośli górskich, górskich świeżych i konietlicowych łąk użytkowanych ekstensywnie, piargów i gołoborzy krzemianowych, kwaśnych i żyznych buczyn, jaworzyn zboczowych i górskich, łągów, i ich naturalnego podłoża przed wydeptywaniem i erozją turystyczną przez:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ustawienie barier taśmowych; 2) montaż progów przeciwoerozyjnych; 3) wykonanie wysokich barier ochronnych drewnianych (poręczy); 4) budowę drewnianych nawierzchni (kładek i dyłowanek); 5) montaż schodków kamiennych; 6) stabilizację ruchomych kamieni na szlaku; 7) wyłożenie płyt kamiennych w rejonach ulegających podmakaniu na szlakach; 8) wyłożenie mat wykonanych z włókna jutowego lub kokosowego; 9) budowę wodospustów odprowadzających wodę ze szlaków; 10) montaż tablic informacyjnych informujących o zabiegach ochronnych; 11) wypełnienie stopnic progów przeciwoerozyjnych; 12) poprawę nawierzchni poprzez utwardzenie kamieniem podmokłych odcinków szlaków turystycznych. 	140 km szlaków (według potrzeb na dany rok)	Szlaki turystyczne piesze
2	<p>Konserwacja, remont, modernizacja lub demontaż istniejących urządzeń i zabezpieczeń ochronnych:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) barier ochronnych (drewnianych i taśmowych); 2) progów przeciwoerozyjnych; 3) poręczy; 4) dyłowanek i kładek; 5) metalowych siatek ochronnych; 6) wodospustów odwadniających szlaki; 7) utwardzenia podłoża kamieniem; 8) pozostałej infrastruktury. 	140 km szlaków (według potrzeb na dany rok)	Szlaki turystyczne piesze
3	<p>Regeneracja wysokogórskich muraw alpejskich przez wysadzanie sadzonek kostrzewy niskiej (<i>Festuca airoides</i>) i innych gatunków alpejskich wraz z odpowiednio przygotowanym podłożem glebowym</p>	Według potrzeb	Strefy grzbietowe połonin przy szlakach turystycznych pieszych
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rekultywacja bruzd erozyjnych i dzikich ścieżek przez ich zasypanie materiałem kamiennie-ziemnym, przegrodzenie materiałem drewnianym lub wyłożenie mat jutowych. 2. Monitoring procesu samoczynnej regeneracji darni 	140 km szlaków (według potrzeb na dany rok)	Szlaki turystyczne piesze

5	Systematyczne oczyszczanie wodospustów odprowadzających wodę ze szlaków	140 km szlaków, około 4000 szt. drenów (według potrzeb na dany rok)	Szlaki turystyczne pisze i ścieżki przyrodnicze
6	Usunięcie drzew i krzewów zapobiegające sukcesji wtórnej w obrębie dawnego kamieniołomu w Nasicznem	Okolo 40 arów	Obwód ochronny Caryńskie

E. Inne według specyfiki Parku

Lp.	Rodzaj zadań ochronnych	Rozmiar	Lokalizacja ¹⁾
1	Ochrona ptaków – kępowe nasadzenia drzew o znaczeniu biocenotycznym w celu wzbogacenia bazy pokarmowej	Według potrzeb	Obszar ochrony czynnej w obwodach ochronnych: Tarnawa i Górny San
2	Ochrona płazów przez: 1) ograniczenie śmiertelności płazów na drogach przez montaż płotków wzdłuż dróg oraz nadzór w okresach wiosennych wędrówek; 2) ocena stanu populacji.	Według potrzeb	Obwody ochronne: Ustrzyki Górne i Wołosate
3	Ochrona płazów i bezkręgowców wodnych przez: 1) pogłębianie i oczyszczanie oczek wodnych z osadów; 2) usuwanie nadmiaru roślinności.	Według potrzeb	Obszar ochrony czynnej w obwodach ochronnych: Brzegi Górne, Caryńskie, Górny San, Osada, Suche Rzeki, Tarnawa, Ustrzyki Górne i Wołosate
4	Ochrona płazów i bezkręgowców wodnych – zabezpieczenie oczek wodnych znajdujących się w strefie wypasu przez grodzenie pastuchem elektrycznym	6 oczek rocznie	Obwody ochronne: Brzegi Górne, 2/86b, Wołosate, 1/181k,m,p
5	Ograniczanie nielegalnego połowu ryb w rzekach: 1) nadzór szczególnie w okresie niskiego stanu wód od czerwca do października; 2) nadzór nad tarliskami od września do grudnia.	112 km	System rzeczny na obszarze Parku – Rzeczyca, Górna Solinka, Nasiczniański, Wołosaty, Wołosatka, Halicz, San
6	Zwiększenie dostępności siedlisk rozrodczych dla nadobnicy alpejskiej (<i>Rosalia alpina</i>) przez wyłożenie w miejscach nasłonecznionych kłód i konarów bukowych w korze i pozostawienie do naturalnego rozkładu	Okolo 30 m ³	Obszar ochrony czynnej
7	Koszenia zapobiegające zarastaniu stanowisk rzadkich bezkręgowców (<i>Hymenoptera</i> , <i>Coleoptera</i> , <i>Lepidoptera</i>)	Do 0,5 ha rocznie	Obwody ochronne: Brzegi Górne i Wołosate
8	Montaż tablic informacyjnych oraz tablic z panoramami krajobrazowymi	Według potrzeb	Obszar Parku
9	Budowa małych elementów infrastruktury na terenach historycznej zabudowy Parku	Według potrzeb	Obwody ochronne: Górny San, Caryńskie, Wołosate i Brzegi Górne

10	Koszenie dawnych cerkwisk i cmentarzy oraz konserwacja, remont i wymiana drewnianych ogrodzeń	Według potrzeb	Obszar Parku
11	Konserwacja i odtwarzanie obiektów kulturowych - pozostałości po dawnych zabudowaniach, krzyże i kapliczki przydrożne, kaplice i nagrobki cmentarne, ślady dawnej zabudowy	Według potrzeb	Obszar Parku
12	Remont i zabezpieczenie środkami do konserwacji drewna elementów infrastruktury turystycznej i edukacyjnej wykonanych z drewna z jednoczesnym zabezpieczeniem gleb i roślinności	Według potrzeb	Szlaki turystyczne piesze, ścieżki przyrodnicze, parkingi, pola namiotowe i kempingowe oraz obiekty budynków administracji Parku
13	Poprawa oznakowania szlaków turystycznych pieszych, konnych, rowerowych, narciarskich oraz tras przeznaczonych do jazdy zaprzęgami konnymi i ścieżek przyrodniczych, poprzez konserwację istniejących bądź zastąpienie nowymi znakami i urządzeniami w postaci: 1) znaków standardowych; 2) tyczek kierunkowych; 3) tablic; 4) drogowskazów.	463 km (według potrzeb w danym roku)	Szlaki turystyczne i ścieżki przyrodnicze
14	Wykonanie lub konserwacja, remont lub wymiana zniszczonych urządzeń służących udostępnianiu edukacyjnemu i turystycznemu na szlakach turystycznych i ścieżkach przyrodniczych: 1) znaków standardowych; 2) tyczek kierunkowych; 3) słupów i tablic informacyjnych; 4) ławek i ławostołów; 5) ogrodzeń; 6) pozostałej infrastruktury.	463 km, w szczególności 14 ścieżek przyrodniczych	Szlaki turystyczne piesze i ścieżki przyrodnicze
15	Utrzymanie drożności ścieżek przyrodniczych i spacerowych przez ich koszenie oraz usuwanie odrastających drzew i krzewów	Według potrzeb	Obszar Parku
16	Usuwanie drzew niebezpiecznych z bezpośredniego otoczenia szlaków turystycznych i ścieżek przyrodniczych	140 km	Szlaki turystyczne pisze i ścieżki przyrodnicze
17	Udrożnienie szlaków konnych przez: 1) utrzymywanie ich przejezdności; 2) stałą kontrolę oznakowania; 3) usuwanie wiatrołomów, zakrzaczeń; 4) koszenie tras.	Okolo 81 km rocznie	Szlaki konne na obszarze Parku

18	Utrzymanie czystości na szlakach turystycznych przez: 1) systematyczne sprzątanie odpadów stałych pozostawianych przez turystów wzdłuż szlaków turystycznych pieszych; 2) zabezpieczenie miejsc gromadzenia odpadów stałych (schowki, kontenery); 3) utrzymanie systemu stałych i przenośnych toalet.	134 ha - wielokrotnie w ciągu roku na długości 140 km szlaków	Szlaki turystyczne pieszce i ścieżki przyrodnicze
19	Oznakowanie i wyposażenie w konieczne elementy małej infrastruktury nowych ścieżek przyrodniczych	4 ścieżki	W dolinach górnego Sanu, Tarnawy, Caryńskiego i Wołosatki – obwody ochronne: Górny San, Tarnawa, Caryńskie i Wołosate
20	Przywrócenie funkcji użytkowych pomostom drewnianym istniejącym i budowa nowych na szlakach turystycznych i ścieżkach przyrodniczych	Według potrzeb	Obszar Parku
21	Wykonanie zabezpieczeń wokół dawnych studni, zamknięcie wlotów studni	Około 60 sztuk	Obszar Parku
22	Koszenie, odkrzaczanie, porządkowanie otoczenia wokół obiektów turystycznych i edukacyjnych – parkingów, wiat, terenowych stacji edukacji ekologicznej, terenów zielonych w osiedlach w obszarze Parku, remonty nawierzchni parkingów	Około 40 ha rocznie	Obszar Parku
23	Utrzymanie systemu automatycznej rejestracji ruchu turystycznego (pieszego i samochodowego)	13 punktów	Szlaki turystyczne pieszce i drogi publiczne
24	Remonty, modernizacje i powiększenia parkingów	8 obiektów	Obwody ochronne: Wołosate (1/182s; 1/182ax, 1/182bx); Osada (172h); Caryńskie (66i, 66p, 67h, 68g, 18c, 1c); Tarnawa (253g, 253i, 280g); Moczarne (70n, 70p); Ustrzyki Górne (wydzielenia: 242a, 217f, 129k)
25	1. Przebudowa obiektu schroniska turystycznego „Chatka Puchatka”. 2. Uporządkowanie i rekultywacja otoczenia schroniska. 3. Budowa punktu widokowego ograniczającego wydeptywanie skałek grzbietowych. 4. Korekta przebiegu szlaków turystycznych na okres prac budowlanych. 5. Rekultywacja szlaku turystycznego na odcinku przełęcz Wyżna – Połonina Wetlińska. 6. Poprowadzenie podziemnego przyłącza elektrycznego z przełęczy Wyżnej.	1 miejsce	Obwód ochronny: Osada, 2/166a, 2/166b, 2/166c, 2/168a, 2/168b, 2/169a, 2/169b, 2/85b, 2/85f, 2/85h

26	Przebudowa i zagospodarowanie terenu wokół obiektów Zachowawczej Hodowli Konia Huculskiego w Wołosatem i w Tarnawie Niżnej	2 obiekty	Obwody Ochronne: Wołosate i Tarnawa
27	Prowadzenie dydaktycznej ekspozycji roślin typowych dla bieszczadzkich ekosystemów przy Terenowej Stacji Edukacji Ekologicznej w Wołosatem	1 miejsce	Wołosate, 1/182w
28	Utrzymywanie i systematyczne odnawianie oznakowania granic Parku	202 km (według potrzeb na dany rok)	Granica Parku
29	Zapewnienie bezpieczeństwa ludzi, użytkownika nieruchomości, linii energetycznych, oświetlenia i wodociągów – usuwanie drzew i krzewów powodujących zagrożenie	Według potrzeb	Obszar Parku
30	Bieżące utrzymanie i remonty dróg wewnętrznych oraz towarzyszących im urządzeń (bariery, przepusty, oznakowanie)	Według potrzeb	Obszar Parku
31	Działanie na rzecz reorganizacji ruchu w Wołosatem – ograniczenie wjazdu powyżej parkingu w Wołosatem	1 miejsce	Obwód ochronny Wołosate, 1/182w
32	Ogławianie żywokołów wierzbowych oraz usunięcie części zadrzewień w celu utrzymania walorów widokowych trasy samochodowej relacji Tarnawa Niżna-Bukowiec	Według potrzeb	1/252d, 1/253g, 1/255g, 1/255i, 1/259a, 1/256m, 1/256x, 1/261k, 1/279a, 1/281a
33	Likwidacja pozostałości infrastruktury energetycznej i telekomunikacyjnej	Okolo 50 słupów	Obwód Ochronny Tarnawa
34	Podjęmowanie działań odnośnie do potrzeby zastąpienia istniejących napowietrznych linii energetycznych i telekomunikacyjnych kablem podziemnym oraz likwidacji niewykorzystywanej obecnie starej infrastruktury energetycznej	Okolo 15 km	Obszar Parku
35	Sprzątanie skarp i terenu przy potokach w obrębie miejscowości	Według potrzeb	Obszar Parku
36	Minimalizacja synantropizacji niedźwiedzia poprzez prawidłową gospodarkę odpadami, likwidację dokarmiania, działania edukacyjne	Według potrzeb	Obszar Parku i otuliny
37	Instalowanie barier (szlabanów) zabezpieczających przed presją ze strony niekontrolowanego ruchu pojazdów	Według potrzeb	Obszar Parku
38	Budowa nowych wiat (deszczochronów, wiaty ogniskowej i wiaty brogowej) w leśnictwach Osada i Ustrzyki Górne	4 obiekty	2/168a, 2/172h, 1/129k, 1/280g
39	Poprawa nawierzchni drogi (wyasfaltowanie) do Campingu „Górna Wetlinka”	500 mb	2/172g, 2/172h,
40	Wykonanie ujęcia wody dla węzła sanitarnego na przełęczy Wyżniańskiej	1 obiekt	2/86b, 2/70n
41	Montaż oczyszczalni ścieków przy parkingu na Przełęczy Wyżniańskiej	1 obiekt	1/242a
42	Remont budynków związanych z funkcjonowaniem leśnictw, w tym „Domu Strażnika”, obiektów nad Negryłowem	3 obiekty	2/211h, 1/ 61f
43	Utwardzenie dojazdu do punktu obserwacji gwiazdowego nieba	400 mb	1/259b, 1/259h

44	Budowa magazynów na drewno przy wiatrach ogniskowych	2 obiekty	1/133k, 1/217f
45	Rozbiórka dawnego tymczasowego obiektu mieszkalnego i zabudowy towarzyszącej na Bukowcu	3 obiekty	1/36d
46	Rozbudowa pola namiotowego w Bereżkach i poprawa jego technicznego wyposażenia oraz niwelacja nierówności terenu w miejscach przeznaczonych do rozbijania namiotów wraz z uporządkowaniem	1,8 ha	Obwód ochronny Caryńskie (2/1c, 2/1d, 2/1g, 2/1i)
47	Usprawnienie funkcjonowania pola biwakowego w Tarnawie Niżnej poprzez: 1) budowę węzła sanitarnego; 2) wykonanie miejsca zrzutu odpadów z samochodów kempingowych; 3) wykonanie oświetlenia części pola przeznaczonej dla samochodów kempingowych.	1 obiekt	1/262k
48	Wyznaczenie nowego łącznika szlaku z miejscowości Nasiczne do ścieżki historyczno-przyrodniczej „Przysłup Caryński – Krywe nad Sanem” poprzez: 1) wyznaczenie miejsc postojowych dla samochodów; 2) wyznakowanie szlaku w terenie; 3) przeniesienie punktu informacyjno-kasowego.	1 obiekt	Obwód Ochronny Caryńskie
49	Przeniesienie punktów informacyjno-kasowych z Wołosatego do Tarnawy Wyżnej, z Brzegów Górnych do doliny Caryńskiego oraz w obrębie miejscowości Kalnica	3 obiekty	Obwody ochronne: Osada, Caryńskie, Tarnawa
50	Działania na rzecz poprawy łączności komórkowej na obszarze Parku z wyłączeniem budowy nowych masztów		Obszar Parku
51	Zakup kontenerów na cele administracyjno-gospodarcze	2 obiekty	Obwody ochronne: Górny San, Tarnawa
52	Usunięcie drzew i krzewów w celu utrzymania walorów krajobrazowych punktów widokowych	Według potrzeb	Obszar Parku

¹⁾ Oznaczenia obrębów ochronnych, oddziałów i wydzielen podano zgodnie z mapą ewidencyjną Bieszczadzkiego Parku Narodowego, skala 1:10 000 według stanu na dzień 1 stycznia 2010 r. Mapa znajduje się w siedzibie Dyrekcji Bieszczadzkiego Parku Narodowego w miejscowości Ustrzyki Górne.

²⁾ Park – Bieszczadzki Park Narodowy

OPIS SPOSOBÓW CZYNNEJ OCHRONY GATUNKÓW ROŚLIN I ZWIERZĄT

3. Sposoby czynnej ochrony gatunków roślin

Lp.	Nazwa gatunku	Rodzaj zadań ochronnych	Opis sposobów ochrony
1	1. Arnika górską (<i>Arnica montana</i>). 2. Chaber Kotschyego (<i>Centaurea kotschyana</i>). 3. Ciemiernik purpurowy (<i>Helleborus purpurascens</i>). 4. Czeremcha skalna (<i>Prunus padus</i> subsp. <i>Borealis</i>). 5. Driakiew lśniaca (<i>Scabiosa lucida</i>). 6. Dzwonek szerokolistny (<i>Campanula latifolia</i>). 7. Gorczyka wczesna (<i>Gentianella lutescens</i>). 8. Gorczyka wąskolistna (<i>Gentiana pneumonanthe</i>). 9. Goździk kartuzek skalny (<i>Dianthus carthusianorum</i> ssp. <i>Saxigenus</i>). 10. Groszek wschodniokarpacki (<i>Lathyrus laevigatus</i>). 11. Lepnica karpacka (<i>Silene dubia</i>). 12. Ostrożeń wschodniokarpacki (<i>Cirsium waldsteinii</i>). 13. Ostróżka wyniosła (<i>Delphinium elatum</i>). 14. Pełnik alpejski (<i>Trollius altissimus</i>). 15. Powojnik alpejski (<i>Clematis alpina</i>). 16. Rdest żyworodny (<i>Polygonum viviparum</i>). 17. Różeniec górski (<i>Rhodiola rosea</i>). 18. Sesleria Bielza (<i>Sesleria bielzii</i>). 19. Tojad niski (bukowiński) (<i>Aconitum bucovinense</i>). 20. Tojad wschodniokarpacki (<i>Aconitum lasiocarpum</i>). 21. Zawilec narcyzowy (<i>Anemone narcissifolia</i>). 22. Zerwa kulista (<i>Phyteuma orbiculare</i>).	Utrzymywanie i zasilanie populacji naturalnych oraz ochrona <i>ex situ</i> rzadkich i zagrożonych gatunków roślin	Prowadzenie uprawy eksperymentalnej w Suchych Rzekach i ekspozycji dydaktycznej przy Terenowej Stacji Edukacji Ekologicznej w Wołosatem

	<p>23. Turzyca dacka (<i>Carex dacica</i>).</p>		
--	---	--	--

2	1. Rosiczka okrągłolistna (<i>Drosera rotundifolia</i>). 2. Turzyca skąpokwiatowa (<i>Carex pauciflora</i>). 3. Kosaciec syberyjski (<i>Iris sibirica</i>). 4. Mieczyk dachówkowaty (<i>Gladiolus imbricatus</i>). 5. Pełnik europejski (<i>Trollius europaeus</i>).	Utrzymywanie i zasilanie populacji naturalnych oraz ochrona <i>ex situ</i> rzadkich i zagrożonych gatunków roślin	1. Prowadzenie uprawy eksperymentalnej w Suchych Rzekach i ekspozycji dydaktycznej przy Terenowej Stacji Edukacji Ekologicznej w Wołosatem. 2. Zasilanie populacji naturalnych przez wprowadzanie osobników z hodowli prowadzonej w formie ochrony <i>ex situ</i> .
3	Dzwonek piłkowany (<i>Campanula serrata</i>).	Utrzymywanie i zasilanie populacji naturalnych oraz ochrona <i>ex situ</i> rzadkich i zagrożonych gatunków roślin	1. Wykaszenie łąk z populacjami dzwonka piłkowanego (<i>Campanula serrata</i>). 2. Usuwanie krzewów z powierzchni o intensywnym zarastaniu samosiewem drzew.
4	Arnika górská (<i>Arnica montana</i>)	Utrzymywanie i zasilanie populacji naturalnych oraz ochrona <i>ex situ</i> rzadkich i zagrożonych gatunków roślin	Selektywne, punktowe usuwanie gatunków konkurencyjnych w celu poprawy warunków wzrostu gatunków zagrożonych

II. Sposoby czynnej ochrony gatunków zwierząt

Lp.	Nazwa gatunku	Rodzaj zadań ochronnych	Opis sposobów ochrony
1	Żubr (<i>Bison bonasus</i>)	Ochrona żubra (<i>Bison bonasus</i>)	Długoterminowy monitoring zmian liczebności populacji, jej struktury wiekowo-płciowej, rozmieszczenia, stanu zdrowotnego i przyczyn śmiertelności osobników
2	1. Jeleń (<i>Cervus elaphus</i>). 2. Sarna (<i>Capreolus capreolus</i>). 3. Dzik (<i>Sus scrofa</i>).	Ochrona jelenia (<i>Cervus elaphus</i>), sarny (<i>Capreolus capreolus</i>) i dzika (<i>Sus scrofa</i>)	1. Monitoring zwierząt kopytnych na wyznaczonych transektach w obrębie stałych powierzchni próbnych w celu uchwycenia trendów zmian liczebności populacji, także sezonowych fluktuacji liczebności i wytypowania miejsc koncentracji zwierząt. 2. Analiza danych monitoringowych oraz uwarunkowań ekologicznych (w szczególności relacje drapieżnik-ofiara, ocena dostępności korytarzy migracyjnych, identyfikacja barier przestrzennych, ocena kierunków i zasięgów migracji)

			<p>jako podstawa zarządzania populacjami jelenia (<i>Cervus elaphus</i>), sarny (<i>Capreolus capreolus</i>) i dzika (<i>Sus scrofa</i>).</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Współpraca z Państwowym Gospodarstwem Leśnym Lasy Państwowe w zakresie gospodarowania populacją jelenia (<i>Cervus elaphus</i>), sarny (<i>Capreolus capreolus</i>) i dzika (<i>Sus scrofa</i>) w otulinie Parku², zmierzająca do optymalizacji zagęszczenia zwierząt kopytnych określonej na podstawie specjalistycznych analiz eksperckich. 4. Podjęcie działań zmierzających do wzmocnienia programu monitorowania zwierząt kopytnych. 5. Analiza występowania barier antropogenicznych oraz ich wpływu na populacje ssaków roślinożernych. 6. Realizacja odstrzałów sanitarnych dzików (<i>Sus scrofa</i>) zleconych przez służby weterynaryjne.
3	Niedźwiedź brunatny (<i>Ursus arctos</i>)	Ochrona niedźwiedzia brunatnego (<i>Ursus arctos</i>)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapobieganie synantropizacji osobników przez prawidłowe gospodarowanie odpadami. 2. Określenie strefy ochrony gawr w okresie rozrodu od 1 listopada do 31 marca w promieniu 500 m. 3. Zabezpieczenie bazy pokarmowej przez zachowanie borówczysk, lasków leszczynowych i starych sadów. 4. Monitoring w zakresie lokalizacji zwierząt, miejsc gawrowania, liczebności populacji, sposobu użytkowania i wielkości zajmowanych arealów oraz kierunków, zasięgu i częstości migracji - zimowe tropienia, akcje inwentaryzacyjne, stosowanie fotopułapek oraz bezinwazyjnych metod genetycznych. 5. Analiza występowania barier antropogenicznych oraz ich

			<p>wpływu na populację niedźwiedzia (<i>Ursus arctos</i>).</p> <p>6. Edukacja turystów i społeczności lokalnych nastawiona na promowanie właściwych zachowań w relacji człowiek - zwierzę, w tym w odniesieniu do postępowania z odpadami na obszarze Parku.</p> <p>7. Współpraca z Republiką Słowacką w zakresie ochrony niedźwiedzia (<i>Ursus arctos</i>) w terenie przygranicznym.</p>
4	Wilk (<i>Canis lupus</i>)	Ochrona wilka (<i>Canis lupus</i>)	<p>1. Kontynuacja monitoringu zmian liczebności watah przebywających na terenie Parku - zimowe tropienia, akcje inwentaryzacyjne, fotoruľapki i metody genetyczne.</p> <p>2. Wyznaczenie strefy ochrony okresowej w promieniu 500 m od nor w okresie rozrodu, od 1 kwietnia do 15 lipca.</p> <p>3. Utrzymanie właściwej liczebności populacji zwierząt jeleniowatych uwzględniającej relacje ekologiczne na poziomie drapieżnik-ofiara przy opiniowaniu planów łowieckich dla otuliny Parku.</p> <p>4. Współpraca z Republiką Słowacką w zakresie ochrony wilka (<i>Canis lupus</i>) w terenie przygranicznym.</p> <p>5. Analiza występowania barier antropogenicznych oraz ich wpływu na populację wilka (<i>Canis lupus</i>).</p> <p>6. Prowadzenie działań edukacyjnych społeczności lokalnych uświadamiających potrzebę zabezpieczania stad zwierząt gospodarskich przed ewentualną presją drapieżniczą ze strony wilka (<i>Canis lupus</i>).</p>
5	Ryś (<i>Felis lynx</i>)	Ochrona rysia (<i>Felis lynx</i>)	<p>Monitoring lokalizacji zwierząt na podstawie zimowych tropień, akcji inwentaryzacyjnych, zastosowania fotoruľapek oraz zbierania wszelkich informacji o gatunku</p>
6	Żbik (<i>Felis silvestris</i>)	Ochrona żbika (<i>Felis silvestris</i>)	<p>Monitoring lokalizacji zwierząt na podstawie zimowych tropień, akcji inwentaryzacyjnych, zastosowania</p>

			fotopułapek oraz zbierania wszelkich informacji o gatunku
7	Bóbr (<i>Castor fiber</i>)	Ochrona bobra (<i>Castor fiber</i>)	Wzbogacanie naturalnej bazy żerowej oraz monitoring na stałych powierzchniach w celu określenia wpływu bobra (<i>Castor fiber</i>) na ekosystemy Parku
8	1. Orzeł przedni (<i>Aquila chrysaetos</i>). 2. Orlik krzykliwy (<i>Aquila pomarina</i>). 3. Myszołów (<i>Buteo buteo</i>). 4. Trzmielojad (<i>Pernis apivorus</i>). 5. Pustułka (<i>Falco tinnunculus</i>). 6. Bocian czarny (<i>Ciconia nigra</i>). 7. Derkacz (<i>Crex crex</i>).	Ochrona ptaków	Utrzymanie terenów otwartych przez wykaszanie i wypas zwierząt gospodarskich w celu zachowania obszarów łowieckich ptaków szponiastych i ich zabezpieczenia przed zarastaniem
9	1. Puszczyc uralski (<i>Strix uralensis</i>). 2. Puszczyc zwyczajny (<i>Strix aluco</i>). 3. Włochatka (<i>Aegolius funereus</i>). 4. Sóweczka (<i>Glaucidium passerinum</i>). 5. Dzięcioł duży (<i>Dendrocopos major</i>). 6. Dzięcioł biało grzbiety (<i>Dendrocopos leucotos</i>). 7. Dzięcioł trójpalczasty (<i>Picoides tridactylus</i>). 8. Dzięcioł czarny (<i>Dryocopus martius</i>). 9. Dzięcioł zielonosiwy (<i>Picus canus</i>). 10. Muchołówka białoszyja (<i>Ficedula albicollis</i>). 11. Krętogłów (<i>Jynx torquilla</i>). 12. Kowalik (<i>Sitta europaea</i>).	Ochrona ptaków	Kształtowanie siedlisk dla gniazdowania przez zachowanie starych drzew z dziuplami i pozostawianie drzew martwych i zamierających
10	1. Kumak górski (<i>Bombina variegata</i>). 2. Traszka karpacka (<i>Triturus montandoni</i>). 3. Traszka górská (<i>Triturus alpestris</i>). 4. Żaba trawna (<i>Rana temporaria</i>).	Ochrona płazów	1. Przeciwdziałanie zwiększonej śmiertelności płazów na drogach publicznych w okresie wiosennej i jesiennej migracji przez montaż płotków ograniczających rozprzestrzenianie się osobników. 2. Działanie na rzecz budowy przejść pod drogami w

			<p>przypadku remontów dróg na obszarze Parku.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Udrażnianie istniejących przepustów wraz z montażem płotków kierunkowych. 4. Monitoring zasiedlenia oczek wodnych.
11	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kumak górski (<i>Bombina variegata</i>). 2. Traszka karpacka (<i>Triturus montandoni</i>). 3. Traszka góraska (<i>Triturus alpestris</i>). 4. Bezkręgowce: <ol style="list-style-type: none"> 1) pływak żółto-brzeżek (<i>Dytiscus marginalis</i>); 2) ważka płaskobrzucha (<i>Libellula depressa</i>); 3) świtezianka dziewica (<i>Calopteryx virgo</i>); 4) płoszczyca szara (<i>Nepa cinerea</i>); 5) pluskolec pospolity (<i>Notonecta glauca</i>). 	Ochrona płazów i bezkręgowców wodnych	Zabezpieczenie miejsc rozrodu i bytowania płazów oraz bezkręgowców wodnych przez pogłębianie, oczyszczanie, względnie powiększanie istniejących oczek wodnych
12	Pstrąg potokowy (<i>Salmo trutta m. fario</i>)	Ochrona ryb	Przeciwdziałanie nielegalnym połowom pstrąga potokowego (<i>Salmo trutta m. fario</i>) oraz szczególny nadzór w okresie niskiego stanu wód i w okresie tarła
13	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Leptogammus carpaticus</i>¹⁾. 2. <i>Hygrobatas conspiciendus</i>¹⁾. 3. <i>Siro carpaticus</i>¹⁾. 4. <i>Lithobius tenebrosus setiger</i>¹⁾. 5. <i>Eosentomon carpaticum</i>¹⁾. 6. <i>Eosentomon polonicum</i>¹⁾. 7. <i>Rhithrogena wolosatkae</i>¹⁾. 8. <i>Miramella ebneri carpathica</i>¹⁾. 9. <i>Speudotettix montanus</i>¹⁾. 10. <i>Xantholinus azuganus trellai</i>¹⁾. 11. <i>Aulacidea trapogonis celata</i>¹⁾. 12. <i>Melampophylax polonicus</i>¹⁾. 13. <i>Trichocera carpathica</i>¹⁾. 14. <i>Trichocera kotejai</i>¹⁾. 	Ochrona bezkręgowców	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nadzór nad stanowiskami opisowymi (miejscami typowymi – <i>loci typici</i>) – 17 stanowisk. 2. Ochrona zachowawcza: <ol style="list-style-type: none"> 1) kontrola siedlisk; 2) utrzymanie siedlisk typowych dla gatunków.

	15. <i>Trichocera transversa</i> ¹⁾ . 16. <i>Hilara carpatica</i> ¹⁾ . 17. <i>Phytomyza nowakowskiana</i> ¹⁾ .		
14	Stanowiska gatunków górskich i endemitów wschodniokarpackich	Ochrona bezkręgowców	Nadzór nad skupiskami rzadkich i endemicznych gatunków bezkręgowców oraz monitoring stanowisk w wyznaczonych miejscach wzdłuż szlaków turystycznych na połoninach
15	1. <i>Phyllobius scutellaris</i> ¹⁾ . 2. <i>Donus elegans</i> ¹⁾ . 3. <i>Pholicodes pancausicus</i> ¹⁾ .	Ochrona rzadkich gatunków bezkręgowców ciepłolubnych	Koszenia zapobiegające zarastaniu fragmentów łąk o charakterze kserotermicznym
16	Rzadkie gatunki chrząszczy (<i>Coleoptera</i>) w szczególności: 1) nadobnica alpejska (<i>Rosalia alpina</i>); 2) zgniotek cynobrowy (<i>Cucujus cinnaberinus</i>); 3) ponurek Sznajdera (<i>Boros schneideri</i>); 4) zagłębek bruzdkowany (<i>Rhysodes sulcatus</i>); 5) wynurt (<i>Ceruchus chrysomelinus</i>); 6) biegacz urozmaicony (<i>Carabus variolosus</i>); 7) biegacz Zawadzkiego (<i>Carabus zawadzki</i>).	Ochrona bezkręgowców	Monitoring występowania gatunków
17	Motyle (<i>Lepidoptera</i>)	Ochrona bezkręgowców	Rozpoznanie występowania rzadkich gatunków
18	Ważki (<i>Odonata</i>)	Ochrona bezkręgowców	Monitoring w pobliżu oczek wodnych w celu aktualizacji listy gatunków występujących w Parku
19	Koń huculski	Zachowawcza hodowla konia huculskiego - ochrona rzadkiej regionalnej rasy	Zakup paszy treściwej, pozyskanie siana i podściółki (słoma) oraz zakup usług w ramach opieki weterynaryjnej

¹⁾ Brak nazw w języku polskim.

²⁾ Park – Bieszczadzki Park Narodowy

WSKAZANIE OBSZARÓW OBJĘTYCH OCHRONĄ ŚCISŁĄ, CZYNNĄ
I KRAJOBRAZOWĄ

Lp.	Rodzaj ochrony	Lokalizacja ¹⁾	Powierzchnia ogółem w ha
1	Ochrona ścisła	1. Obręb ochronny 1, oddziały - 1~a, 1a, 1b, 1c, 1d, 2a, 2b, 2c, 2d, 3a, 3b, 4a, 4b, 4c, 4d, 4f, 5~a, 5a, 5b, 5c, 5d, 5f, 6~a, 6a, 6b, 7~a, 7a, 7b, 8a, 8b, 8c, 9a, 9c, 9d, 9f, 9g, 9h, 10a, 10b, 11a, 11b, 12a, 12c, 13~a, 13a, 13b, 14~a, 14a, 15a, 15b, 16a, 16b, 16d, 17a, 17b, 18a, 18b, 18c, 19a, 19b, 19c, 19d, 20a, 20b, 20c, 20d, 20f, 20g, 21a, 21b, 21c, 22a, 22b, 22c, 22d, 23a, 23b, 23c, 23d, 26~a, 26a, 26b, 26c, 26d, 26f, 27~a, 27a, 27b, 27c, 27d, 27f, 27g, 28a, 28b, 28c, 29~a, 29a, 29b, 29c, 29d, 29f, 29g, 29h, 30a, 30b, 30c, 30d, 30f, 30g, 30h, 30i, 30j, 31~a, 31a, 31b, 31c, 32~a, 32a, 32b, 33a, 34a, 35a, 39~a, 39a, 39b, 39c, 40~a, 40a, 40b, 40c, 40d, 41~a, 41a, 41b, 41c, 42a, 42b, 42c, 42d, 43~a, 43a, 43b, 43c, 43d, 43f, 43g, 44~a, 44a, 44b, 45~a, 45a, 45b, 46~a, 46a, 47a, 52a, 52b, 52c, 53a, 53b, 53c, 55~a, 55a, 55b, 55c, 57a, 57b, 57c, 57d, 60a, 60b, 60c, 60d, 60f, 60g, 63a, 63b, 64a, 64b, 65a, 65b, 65c, 66~a, 66a, 66b, 66c, 67~a, 67a, 67b, 67c, 68a, 71~a, 71~b, 71a, 71b, 71c, 72~a, 72a, 72b, 82~a, 82~b, 82a, 82b, 82c, 82d, 91~a, 91~b, 91a, 92~a, 92~b, 92a, 92b, 93~a, 93~b, 93a, 93b, 93c, 93d, 93f, 93g, 94~a, 94~b, 94a, 94b, 94c, 100c, 100d, 101a, 101c, 101d, 101f, 102a, 102b, 102c, 103~a, 103a, 104~a, 104a, 104b, 104c, 105b, 105c, 105d, 106a, 106b, 106c, 107b, 107c, 107d, 108a, 108b, 108c, 108d, 109a, 109b, 109c, 110a, 110b, 110c, 110d, 110f, 111a, 111b, 111c, 111d, 111f, 112a, 112b, 112c, 112d, 112f, 113a, 113b, 113c, 114a, 114b, 115~a, 115a, 115b, 115c, 115d, 116~a, 116a, 116b, 117a, 117b, 118~a, 118a, 119~a, 119a, 119b, 119c, 119d, 120~a, 120~b, 120a, 120b, 120c, 121a, 121b, 122~a, 122~b, 122a, 122b, 122c, 122d, 122f, 122h, 123~a, 123~b, 123a, 123b, 123d, 124a, 125a, 125c, 126~a, 126a, 126b, 126d, 126h, 126i, 127a, 127c, 127f, 127g, 127h, 127i, 127k, 127l, 127m, 128a, 128b, 128c, 128d, 128f, 136a, 136c, 136f, 137b, 137c, 138b, 138c, 139~a, 139a, 139b, 139c, 140~a, 140a, 140b, 140d, 140f, 140g, 140h, 140i, 140j, 141a, 141b, 141c, 141d, 141f, 142a, 142b, 142c, 142d, 142f, 143~a, 143a, 143b, 143c, 143d, 144~a, 144a, 144b, 144c, 144d, 144f, 144g, 144h, 145~a, 145a, 145b, 145c, 145d, 145f, 145g, 145h, 145i, 146~a, 146a, 146b, 146c, 146d, 146f, 146g, 146h, 146i, 146j, 146k, 147~a, 147b, 147c, 147d, 147f, 147g, 147h, 147i, 147j, 147k, 148~a, 148a, 148c, 148d, 148f, 149~a, 149a, 149b, 149c, 149d, 150a, 150c, 150d, 151~a, 151a, 151b, 151c, 151d, 152~a, 152a, 152b, 153~a, 153a, 154~a, 154a, 154b, 154c, 155a, 155b, 155c, 155d, 155f, 155g, 156a, 156b, 156c, 156d, 156f, 156h, 157~a, 157a, 157b, 157d, 158~a, 158a, 158b, 158c, 158f, 159~a, 159~b, 159a, 159b, 159c, 159d, 159f, 159g, 159h, 159i, 159j, 159k, 159l, 160~a, 160~b, 160a, 160b, 161~a, 161~b, 161a, 161b, 161c, 161d, 162b, 163b, 164b, 165~a, 165a, 165b, 165c, 165d, 165f,	20 336,2870

		<p>166a, 166b, 166c, 166d, 167a, 167b, 167d, 167f, 167g, 167h, 167i, 168~a, 168a, 168b, 168c, 168d, 168f, 168h, 168i, 168j, 169~a, 169a, 169b, 169c, 169d, 169f, 169g, 170a, 170b, 170c, 170d, 170f, 170g, 170h, 170i, 171a, 171b, 171c, 171d, 171f, 171g, 171h, 171i, 172a, 172b, 172c, 172d, 172f, 172g, 172h, 173a, 173b, 173c, 174b, 174c, 174d, 174f, 176b, 176c, 177a, 177b, 177c, 177d, 177f, 178~a, 178a, 178b, 178c, 178d, 178f, 179~a, 179a, 179b, 179c, 189~a, 189a, 190~a, 190~b, 190a, 190b, 191~a, 191a, 192~a, 192~b, 192a, 192b, 193~a, 193~b, 193a, 193b, 194~a, 194a, 195~a, 195a, 195b, 196~a, 196~b, 196a, 196b, 196c, 197~a, 197~b, 197a, 197b, 198~a, 198a, 198b, 199~a, 199~b, 199a, 199b, 199c, 200~a, 200~b, 200~c, 200a, 200b, 200c, 201~a, 201~b, 201a, 202~a, 202~b, 202a, 203~a, 203a, 204~a, 204~b, 204a, 204b, 204c, 204d, 204f, 204g, 205~a, 205~b, 205~c, 205a, 205b, 206a, 206b, 206c, 206d, 206f, 206g, 206h, 206i, 206j, 206k, 206l, 206m, 207~a, 207a, 207b, 207c, 207d, 208~a, 208~b, 208a, 208b, 209~a, 209a, 209b, 209c, 209d, 209f, 210~a, 210~b, 210a, 210b, 212~a, 212~b, 212~c, 212a, 212b, 214a, 214b, 214c, 214d, 214f, 215a, 215b, 216~a, 216~b, 216~c, 216a, 216b, 219a, 219b, 219c, 219d, 219f, 219g, 219h, 220~a, 220a, 220b, 221~a, 221~b, 221a, 221b, 221c, 222~a, 222~b, 222a, 222b, 223~a, 223a, 223c, 223d, 223f, 223g, 223h, 223i, 223j, 224~a, 224a, 224b, 225~a, 225a, 225b, 226~a, 226a, 226c, 226d, 226f, 227~a, 227a, 227d, 227f, 228~a, 228a, 229~a, 229c, 229d, 230~a, 230a, 231~a, 231a, 231c, 231d, 231f, 231g, 232~a, 232a, 232c, 232d, 232f, 233~a, 233b, 234a, 234b, 235~a, 235a, 236~a, 236a, 236b, 236d, 236f, 236g, 237a, 237c, 237d, 237g, 237h, 238~a, 238a, 239a, 239b, 239c, 239d, 239f, 240~a, 240a, 240b, 240c, 240d, 240f, 240g, 241a, 241b, 241c, 241d, 242a, 242b, 242c, 242d, 242f, 242h, 243a, 243f, 243g, 244a, 244b, 244d, 244f, 244h, 244i, 244j.</p> <p>2. Obręb ochronny 2, oddziały - 3~a, 3a, 3b, 3d, 3g, 3h, 3i, 4~a, 4a, 4b, 4d, 4g, 4h, 6a, 6b, 8~a, 8a, 8b, 9~a, 9a, 9b, 11a, 11c, 11d, 11f, 11g, 14a, 14c, 15a, 15b, 16b, 16c, 19~a, 19a, 19b, 19c, 19d, 19f, 20a, 20b, 20c, 21a, 21b, 22b, 23~a, 23a, 23b, 23c, 23d, 23f, 23g, 25a, 25b, 25c, 26b, 26c, 27a, 28a, 28b, 28c, 29a, 29b, 30a, 30b, 30c, 31a, 31b, 32a, 32b, 33~a, 33a, 33c, 33d, 33f, 33g, 34~a, 34a, 34c, 34d, 34f, 34g, 35a, 36a, 36b, 36c, 36d, 37b, 37c, 37d, 39b, 39c, 39d, 40~a, 40a, 40b, 40c, 41~a, 41a, 41b, 41c, 42~a, 42a, 42b, 42c, 42d, 43~a, 43a, 43b, 43c, 44a, 44b, 44c, 45a, 45b, 45c, 45d, 45f, 45g, 46~a, 46a, 46b, 46c, 46d, 46f, 47a, 47b, 47c, 48~a, 48a, 48b, 48c, 48d, 48f, 49~a, 49a, 49b, 49c, 51a, 51b, 52~a, 52a, 52b, 52c, 53~a, 53a, 53b, 53c, 53d, 53f, 54a, 54b, 56~a, 56a, 56b, 56c, 58a, 58b, 58c, 58d, 58f, 59~a, 59a, 59b, 59c, 59d, 59f, 60~a, 60a, 60c, 60d, 60f, 60g, 61~a, 61a, 61b, 61c, 61d, 61f, 62~a, 62a, 62b, 62c, 62d, 63~a, 63a, 63b, 63c, 63d, 63f, 63g, 63h, 64a, 65b, 65d, 68a, 68b, 69~a, 69a, 69c, 69d, 69f, 69g, 71~a, 71~b, 71a, 71b, 71c, 71d, 71f, 71g, 71h, 71i, 71j, 71k, 71l, 72~a, 72~b, 72a, 72b, 72c, 72d, 72f, 72g, 73~a, 73a, 73b, 73c, 74a, 74b, 75~a, 75a, 75b, 75c, 75d, 76~a, 76a, 76b, 76c, 76d, 76f, 76g, 76h, 76i, 77~a, 77a, 77b, 77c, 77d, 78a, 78b, 78c, 78d, 79a, 79b, 79c, 79d, 79f, 80~a, 80a, 80b, 80c, 80d, 80f, 81a, 81b, 81c, 81d, 81f,</p>	
--	--	---	--

	<p>91~a, 91a, 91b, 91d, 91f, 91g, 91h, 91i, 91j, 92~a, 92a, 92b, 92c, 92d, 92f, 92g, 92h, 93~a, 93a, 93b, 93c, 93d, 93f, 94~a, 94a, 94b, 94c, 94d, 94f, 94g, 95~a, 95a, 95b, 95c, 95d, 95f, 95g, 96a, 96b, 96c, 96d, 97~a, 97a, 97b, 97c, 97d, 98~a, 98a, 98b, 99~a, 99a, 100~a, 100a, 100b, 100c, 101a, 101b, 101c, 101d, 101f, 102~a, 102a, 102b, 102c, 102d, 102f, 103~a, 103a, 104~a, 104a, 104b, 104c, 104d, 104f, 106~a, 106a, 106b, 106c, 106d, 108~a, 108a, 108b, 108c, 108d, 109a, 110a, 110b, 110c, 110d, 111~a, 111~c, 111a, 111b, 111c, 111d, 111f, 111g, 111h, 112~a, 112a, 112b, 112c, 112d, 113~a, 113a, 113b, 113c, 113d, 113f, 114~a, 114a, 114b, 114c, 115~a, 115a, 115b, 115c, 116a, 116b, 116c, 117~a, 117~b, 117a, 117b, 117c, 117d, 118a, 118b, 118c, 118d, 119~b, 119a, 119b, 119c, 119d, 119f, 120~a, 120a, 120c, 120d, 120f, 120g, 120h, 120i, 121a, 121b, 121c, 121d, 122a, 122c, 122d, 122f, 122h, 122i, 123~a, 123a, 123b, 123c, 123d, 124~a, 124a, 124c, 124d, 124f, 124g, 124i, 128~a, 128~b, 128a, 129~a, 129~b, 129a, 129b, 130~a, 130~b, 130a, 131~a, 131a, 131b, 132a, 132c, 132f, 132g, 132h, 133a, 133b, 133c, 134a, 134b, 134c, 134d, 135a, 136~a, 136a, 136b, 136c, 137~a, 137a, 137b, 138a, 138b, 139~a, 139a, 139b, 139c, 139d, 139f, 139g, 140~a, 140a, 140b, 140c, 140d, 140f, 140g, 141~a, 141a, 141b, 141c, 141d, 142~a, 142~b, 142a, 142b, 142c, 142d, 142f, 142g, 142h, 143a, 143b, 143c, 144~a, 144a, 144b, 145~a, 145a, 145b, 145c, 145d, 145f, 145g, 145h, 145i, 146a, 146b, 146c, 146f, 147a, 147c, 148a, 149~a, 149a, 149b, 150a, 150b, 151a, 151b, 152a, 153a, 153b, 154a, 154b, 155~a, 155a, 155b, 156~a, 156a, 156b, 156d, 156f, 156g, 156h, 156i, 157~a, 157a, 157b, 157d, 157f, 157g, 158~a, 158a, 158b, 158c, 158d, 158g, 159~a, 159a, 159b, 159c, 159f, 159g, 160a, 160c, 160d, 160f, 160g, 160h, 160i, 160j, 161b, 161c, 162a, 162b, 162d, 162f, 163~a, 163a, 164a, 164b, 164c, 164d, 164g, 164h, 165~a, 165a, 165b, 165c, 165f, 175a, 175c, 175g, 176~a, 176a, 176b, 177a, 177b, 177c, 177d, 179~a, 179a, 179b, 183~a, 183a, 183b, 183c, 183d, 184~a, 184a, 184b, 186b, 186c, 186f, 186g, 186h, 187~a, 187a, 187b, 187c, 187d, 187g, 187h, 187i, 187k, 189b, 189c, 190a, 190c, 190d, 190f, 190g, 190h, 190i, 190k, 190l, 190m, 190n, 190o, 192a, 192b, 192c, 195~a, 195a, 195b, 195c, 197a, 197b, 197d, 203b, 203c, 203d, 203f, 203h, 203i, 204~a, 204a, 205~a, 205a, 205b, 205d, 205f, 211~a, 211~b, 211a, 211b, 211c, 211g, 211i, 211j, 212~a, 212a, 212c, 212d, 212f, 212g, 212h, 213~a, 213b, 213c, 213d, 213f, 213g, 214~a, 214a, 214b, 214c, 214d, 215a, 215b, 216a, 217b, 217c, 217d, 217f, 217g, 217h, 218~a, 218b, 218c, 219~a, 219a, 219b, 220~a, 220a, 220b, 221~a, 221b, 221c, 221d, 222a, 223~a, 223a, 224~a, 224a, 225~a, 225b, 225c, 225d, 226~a, 226~b, 226a, 226b, 226c, 227~a, 227b, 227c, 228~a, 228b, 228c, 228f, 229~a, 229a, 229b, 230~a, 230a, 230b, 230c, 230d, 231~a, 231~b, 231c, 231d, 231f, 231g, 231h, 232~a, 232d, 232f, 232g, 232h, 232i, 233~a, 233~b, 233f, 233g, 233h, 233i, 234~a, 234~b, 234d, 234f, 234g, 234h, 234i, 234j, 235~a, 235c, 236~a, 236a, 236b, 236c, 237~a, 237a, 237b, 237c, 237d, 238~a, 238a, 238b, 238c, 238d, 239~a, 239a, 239b, 239c, 239d, 240~a, 240a, 240b, 240c, 240d, 241~a, 241a, 241b, 242~a, 242a, 242b, 242c, 243~a, 243a, 243b, 243c, 243d, 243f, 244~a, 244a, 244b, 245~a, 245a, 245b, 246~a,</p>	
--	--	--

		246a, 246b, 246c, 246d, 246f, 246g, 247~a, 247a, 247b, 248~a, 248a, 248b, 249~a, 249a, 249b, 250~a, 250a, 250b, 250c, 251~a, 251~b, 251a, 251b, 251c, 251d, 251f, 251g, 251h, 251i, 251j, 251k, 252~a, 252~b, 252a, 252b, 252c, 252d, 253~a, 253~b, 253a, 254~a, 254a, 254b, 255~a, 255~b, 255a, 255b, 255c, 256~a, 256~b, 256a, 256b, 257~a, 257~b, 257a, 257b, 257c, 257d, 257f, 257g, 258~a, 258a, 258b, 259~a, 259a, 259b, 259c, 259d, 259f, 259g, 260~a, 260a, 260b, 260c, 260d, 261~a, 261~b, 261a, 262~a, 262a, 263~a, 263a, 264~a, 264a, 264b, 264c, 265~a, 265a, 265b, 266a, 266b, 266c, 266d, 266f, 267~a, 267a, 267b, 267c, 267d, 267f, 267g, 267h, 268a, 268b, 268c, 268d, 268f, 269a, 269b, 269c, 269d, 269f, 270~a, 270~b, 270a, 270b, 270c, 270d, 270f, 271~a, 271a, 271b, 272~a, 272~b, 272a, 273a, 274~a, 274a, 274b, 275~a, 275a, 276~a, 276~b, 276a, 277~a, 277a, 277b, 278~a, 278a, 278b, 278d.	
2	Ochrona czynna	1. Obręb ochronny 1, oddziały - 1f, 2f, 3c, 9b, 9i, 12b, 16c, 16f, 16g, 17c, 17d, 17f, 17g, 22f, 24~a, 24a, 24b, 24c, 24d, 25~a, 25~b, 25a, 25b, 25c, 25d, 25f, 25g, 34b, 35b, 36~a, 36a, 36b, 36c, 36d, 36f, 36g, 36h, 36i, 37a, 37b, 37c, 38a, 38b, 47b, 47c, 47d, 47f, 47g, 47h, 47i, 48~a, 48a, 48b, 48c, 48d, 48f, 48g, 48h, 48i, 49~a, 49a, 49b, 49c, 50~a, 50a, 50b, 50c, 50d, 50f, 50g, 51a, 51b, 51c, 54~a, 54a, 54b, 54c, 54d, 56a, 56b, 56c, 56d, 56f, 56g, 56h, 56i, 56j, 56k, 58a, 58b, 58c, 58d, 58f, 58g, 59a, 59b, 59c, 59d, 59f, 59g, 59h, 59i, 61a, 61b, 61c, 61d, 61f, 61g, 61h, 61i, 61j, 62a, 62b, 69~a, 69a, 69b, 69c, 69d, 69f, 69g, 69h, 69i, 70~a, 70a, 70b, 70c, 70d, 73~a, 73a, 73b, 73c, 73d, 74a, 74b, 74c, 74d, 74f, 74g, 74h, 74i, 74j, 75~a, 75~b, 75a, 75b, 75c, 75d, 75f, 76~a, 76~b, 76a, 76b, 76c, 76d, 76f, 77~a, 77~b, 77a, 77b, 78~a, 78~b, 78~c, 78a, 78b, 78c, 78d, 78f, 78g, 78h, 78i, 79a, 79b, 79c, 79d, 80a, 80b, 80c, 81a, 81b, 81c, 83~a, 83a, 83b, 83c, 83d, 83f, 83g, 83h, 84~a, 84~b, 84a, 84b, 84c, 85~a, 85~b, 85a, 85b, 85c, 85d, 85f, 85g, 86a, 86b, 87a, 87b, 87c, 87d, 87f, 87g, 88~a, 88~b, 88a, 88b, 88c, 89~a, 89a, 89b, 89c, 90~a, 90a, 90b, 90c, 93h, 95a, 95b, 95c, 96~a, 96a, 96b, 96c, 96d, 96f, 96g, 97~a, 97~b, 97a, 97b, 97c, 97d, 97f, 97g, 97h, 97i, 97j, 97k, 98a, 98b, 98c, 98d, 99~a, 99a, 99b, 99c, 99d, 100a, 100b, 101b, 103b, 105a, 106d, 107a, 122g, 123c, 124b, 125b, 126c, 126f, 126g, 127b, 127d, 127j, 129~a, 129~b, 129a, 129b, 129c, 129d, 129f, 129g, 129h, 129i, 129j, 129k, 129l, 129m, 130~a, 130~b, 130a, 130b, 130c, 131a, 131b, 131c, 131d, 132~a, 132a, 132ax, 132b, 132bx, 132c, 132cx, 132d, 132dx, 132f, 132fx, 132g, 132h, 132i, 132j, 132k, 132l, 132m, 132n, 132o, 132p, 132s, 132t, 132x, 132y, 132z, 133~a, 133~b, 133a, 133b, 133c, 133d, 133f, 133g, 133h, 133i, 133j, 133k, 133l, 133m, 133r, 133w, 134~a, 134~b, 134a, 134b, 134c, 134d, 134f, 134g, 134h, 134i, 134j, 134k, 134l, 134m, 134n, 134o, 135a, 135b, 135c, 135d, 135g, 135h, 135i, 135j, 135k, 135l, 135m, 135n, 136b, 136d, 136g, 136h, 136i, 137a, 137d, 137f, 138a, 140~b, 140c, 147~b, 147a, 148~b, 148b, 150b, 150f, 156~a, 156g, 157~b, 157c, 158~b, 158d, 162a, 163a, 163c, 164a, 167c, 167j, 168g, 174a, 175a, 175b, 175c, 176a, 176d, 180~a, 180a, 180b, 180c, 180d, 180f, 180g, 180h, 180i, 180j, 180l, 180m, 181a, 181ax, 181b, 181c, 181cx, 181d, 181f, 181g, 181h, 181i, 181j, 181k, 181l, 181m, 181n, 181o, 181p, 181r,	8 781,7686

	<p>181s, 181t, 181w, 181x, 181y, 181z, 182~a, 182~b, 182a, 182ax, 182b, 182bx, 182c, 182cx, 182d, 182dx, 182f, 182g, 182h, 182i, 182j, 182k, 182l, 182m, 182n, 182o, 182p, 182r, 182s, 182t, 182w, 182x, 182y, 183~a, 183a, 183b, 183c, 183d, 183f, 183g, 183h, 183i, 183j, 183l, 183m, 183n, 184~a, 184a, 184b, 184c, 184d, 184f, 184g, 184h, 184i, 184j, 184k, 184m, 184n, 184o, 185~a, 185a, 185ax, 185b, 185bx, 185c, 185cx, 185d, 185dx, 185f, 185fx, 185g, 185h, 185i, 185j, 185k, 185l, 185m, 185n, 185o, 185p, 185r, 185s, 185t, 185w, 185y, 185z, 186~a, 186a, 186b, 186c, 186d, 186f, 186g, 186h, 186i, 186j, 186k, 186l, 186m, 186n, 187~a, 187~b, 187a, 187b, 187c, 187d, 187f, 187g, 187h, 187i, 187j, 187k, 187l, 187m, 187n, 187o, 187p, 187r, 188~a, 188a, 188b, 188c, 188d, 188f, 188g, 188h, 188i, 188j, 188k, 188l, 188m, 188n, 188o, 188p, 188r, 188s, 188t, 211~a, 211a, 211b, 211c, 211d, 211f, 211g, 211h, 211i, 211j, 211k, 211l, 213b, 213c, 213d, 213f, 213g, 213h, 217~a, 217a, 217b, 217c, 217d, 217f, 217g, 217h, 217hx, 217i, 217ix, 217j, 217k, 217l, 217m, 217n, 217o, 217p, 217r, 217s, 217t, 217w, 218~a, 218a, 218b, 218c, 218d, 218f, 218g, 223b, 226b, 227c, 229a, 229b, 231b, 231h, 232b, 233a, 236c, 237b, 237f, 239g, 242g, 243b, 243c, 243d, 243h, 244c, 244g, 245a, 245b, 245c, 245d, 245f, 245g, 245h, 245i, 245j, 245k, 245l, 246a, 246b, 246c, 246d, 246f, 246g, 246h, 246i, 246j, 247~a, 247a, 247b, 247c, 247d, 247f, 247g, 247h, 247i, 247j, 247k, 248a, 248b, 248c, 248d, 248f, 248g, 248h, 248i, 248j, 248k, 248l, 248m, 248n, 248o, 248p, 248r, 248s, 248t, 248w, 248x, 248y, 248z, 249a, 249b, 249c, 249d, 249f, 249g, 249h, 249i, 249j, 249k, 249l, 249m, 249n, 249o, 249p, 249r, 249s, 250a, 250ax, 250b, 250bx, 250c, 250cx, 250d, 250dx, 250f, 250fx, 250g, 250gx, 250h, 250hx, 250i, 250ix, 250j, 250k, 250l, 250m, 250n, 250o, 250p, 250r, 250s, 250t, 250w, 250x, 250y, 250z, 251a, 251b, 251c, 251d, 251f, 251g, 251h, 251i, 251j, 251k, 251l, 251m, 251n, 251o, 251p, 251r, 251s, 252b, 252c, 252d, 252f, 252g, 252h, 252i, 252j, 252k, 252l, 252m, 252n, 252o, 252p, 252r, 252s, 252t, 252w, 252x, 252y, 252z, 253a, 253b, 253c, 253f, 253g, 253h, 253i, 253j, 253k, 253l, 253m, 253n, 253o, 253p, 253r, 253s, 253t, 253w, 254a, 254b, 254c, 254d, 254g, 254h, 254i, 254j, 254k, 254l, 254m, 254n, 254o, 254p, 254r, 254s, 254t, 254w, 254x, 255a, 255ax, 255b, 255c, 255d, 255f, 255h, 255i, 255j, 255k, 255l, 255m, 255n, 255o, 255p, 255r, 255s, 255t, 255w, 255x, 255y, 255z, 256a, 256ax, 256b, 256bx, 256c, 256cx, 256d, 256dx, 256f, 256fx, 256g, 256gx, 256h, 256hx, 256i, 256ix, 256j, 256jx, 256kx, 256l, 256lx, 256m, 256n, 256o, 256p, 256s, 256t, 256w, 256x, 256y, 256z, 257a, 257b, 257c, 257d, 257f, 257g, 257h, 257i, 257j, 257k, 257l, 258a, 258b, 258c, 258d, 258f, 258g, 258h, 258i, 258j, 258k, 258l, 258m, 259a, 259b, 259c, 259d, 259f, 259g, 260a, 261a, 261b, 261c, 261d, 261f, 261g, 261i, 261k, 262a, 262b, 262c, 262d, 262f, 262g, 262h, 262i, 262j, 262k, 262l, 263a, 263b, 263c, 263d, 263f, 263g, 263h, 263i, 263j, 263k, 263l, 263m, 263n, 263o, 264a, 264b, 264c, 264d, 264f, 264g, 264h, 264i, 264j, 264k, 264l, 264m, 264n, 264o, 264p, 265a, 265b, 265c, 265d, 265f, 265g, 265h, 265i, 265j, 265k, 265l, 265m, 265n, 265o, 265p, 266a, 266b, 266c, 266d, 266f, 266g, 266h, 266i,</p>	
--	--	--

	<p>266j, 266k, 266l, 266m, 266n, 266o, 266p, 266r, 266s, 266t, 266w, 266x, 266y, 266z, 267a, 267ax, 267b, 267bx, 267c, 267cx, 267d, 267dx, 267f, 267fx, 267g, 267gx, 267h, 267hx, 267i, 267ix, 267j, 267jx, 267k, 267kx, 267l, 267m, 267n, 267o, 267p, 267r, 267s, 267t, 267w, 267x, 267y, 267z, 268a, 268ax, 268b, 268bx, 268c, 268cx, 268d, 268dx, 268f, 268fx, 268g, 268gx, 268h, 268hx, 268i, 268ix, 268j, 268k, 268l, 268m, 268n, 268o, 268p, 268r, 268s, 268t, 268w, 268x, 268y, 268z, 269a, 269b, 269c, 269d, 269f, 269g, 269h, 269i, 269j, 269k, 269l, 269m, 269n, 269o, 269p, 269r, 270a, 270b, 270c, 270d, 270f, 270g, 270h, 270i, 270j, 271a, 271b, 271c, 271d, 271f, 271g, 271h, 271i, 271j, 271k, 271l, 271m, 271n, 271o, 271p, 271r, 271s, 271t, 272~a, 272a, 272b, 272c, 272d, 272f, 272g, 272h, 272i, 272j, 272k, 272l, 273a, 273ax, 273b, 273bx, 273c, 273d, 273f, 273g, 273h, 273i, 273j, 273k, 273l, 273m, 273n, 273o, 273p, 273r, 273s, 273t, 273w, 273x, 273y, 273z, 274a, 274ax, 274b, 274bx, 274c, 274cx, 274d, 274dx, 274f, 274fx, 274g, 274gx, 274h, 274hx, 274i, 274ix, 274j, 274jx, 274k, 274kx, 274l, 274m, 274n, 274o, 274p, 274r, 274s, 274t, 274w, 274x, 274y, 274z, 275a, 275b, 275c, 275d, 275f, 275g, 275h, 275i, 275j, 275k, 275l, 275m, 275n, 275o, 275p, 275r, 275s, 275t, 275w, 276a, 276b, 276c, 276d, 276f, 276g, 276h, 276i, 276j, 276k, 276l, 276m, 276n, 276o, 276p, 276r, 276s, 277a, 277b, 277c, 277d, 277f, 277g, 278a, 278b, 278c, 278d, 278f, 278g, 278h, 278i, 278j, 278k, 279a, 279b, 279c, 279d, 279f, 279g, 279h, 279i, 279j, 279k, 279l, 279m, 279n, 279o, 280a, 280b, 280c, 280d, 280f, 280g, 281a, 281b, 281c, 281d, 281f, 281g, 281h, 281i, 281j, 281k, 281l, 281m, 281n, 281o, 281p, 281r, 281s, 281t, 282a, 282b, 282c, 282d, 282f, 282g, 282h, 282i, 282j, 282k, 282l, 282m, 282n.</p> <p>2. Obręb ochronny 2, oddziały - 1~a, 1a, 1ax, 1b, 1bx, 1c, 1cx, 1d, 1dx, 1fx, 1g, 1h, 1i, 1j, 1k, 1l, 1m, 1n, 1o, 1p, 1r, 1s, 1t, 1w, 1x, 1y, 1z, 2a, 2b, 2c, 2d, 2f, 2g, 3c, 4c, 5~a, 5a, 5c, 5d, 5f, 5g, 5h, 5i, 5j, 7~a, 7a, 7b, 7c, 7d, 7f, 10a, 10b, 10c, 10d, 10f, 10g, 11b, 12a, 12b, 12c, 12d, 12f, 12g, 12h, 12i, 13a, 13b, 13c, 13d, 13f, 13g, 14b, 16a, 17a, 18~a, 18a, 18b, 18c, 22a, 24a, 24b, 24c, 24d, 24f, 24g, 24h, 24i, 24j, 24k, 25d, 26a, 33b, 34b, 35b, 37a, 38a, 38b, 38c, 38d, 39a, 39f, 44d, 44f, 47d, 50a, 54c, 55a, 55b, 55c, 55d, 55f, 55g, 55h, 57a, 57b, 57c, 57d, 57f, 57g, 57h, 64b, 65a, 65c, 66a, 66b, 66c, 66d, 66f, 66g, 66h, 66i, 66j, 66k, 66l, 66m, 66n, 66o, 66p, 66r, 66s, 66t, 66w, 67a, 67b, 67c, 67d, 67f, 67g, 67h, 67i, 67j, 67k, 67l, 67m, 67n, 67o, 67p, 67r, 67s, 67t, 67w, 68c, 69b, 70~a, 70a, 70b, 70c, 70d, 70f, 70g, 70h, 70i, 70j, 70k, 70l, 70m, 70n, 70p, 82a, 82b, 83a, 83b, 84a, 84b, 84c, 84d, 84f, 84g, 84h, 84i, 84j, 84k, 84l, 84m, 84n, 84o, 84p, 84r, 84s, 85a, 85b, 85c, 85d, 85f, 85g, 85h, 85i, 85j, 85k, 85l, 85m, 85n, 85o, 85p, 86~a, 86~b, 86a, 86b, 86c, 86d, 86f, 86g, 86h, 86i, 86j, 86k, 86l, 86m, 86n, 86o, 86p, 87~a, 87~b, 87a, 87b, 87c, 87d, 87f, 87g, 87h, 87i, 87j, 87k, 87l, 87m, 87n, 87o, 87p, 87r, 87s, 88~a, 88a, 88b, 88c, 88d, 88f, 88g, 88h, 88i, 89~a, 89a, 89b, 89c, 89d, 89f, 89g, 89h, 89i, 89j, 90~a, 90~b, 90a, 90b, 90c, 90d, 90f, 90g, 90h, 90i, 90j, 90k, 90l, 90m, 90t, 91c, 91k, 92i, 93g, 94h, 95h, 105a, 105b, 107a, 111~b, 116d, 118f, 118g, 119~a, 120b, 120j, 120k, 120l, 120m, 121~a, 122b, 122g, 122j,</p>	
--	---	--

		<p>124b, 124h, 125~a, 125~b, 125~c, 125a, 125b, 125c, 125d, 125f, 126~a, 126~b, 126~c, 126a, 126b, 126c, 126d, 126f, 126g, 126h, 127~a, 127a, 127b, 131c, 132b, 132d, 146d, 146g, 147b, 156c, 157c, 158f, 159d, 160b, 161a, 162c, 164f, 165d, 166a, 166b, 166c, 167~a, 167a, 167b, 167c, 167d, 167f, 167g, 168~a, 168a, 168b, 168c, 169a, 169b, 169c, 170~a, 170~b, 170a, 170b, 170c, 170d, 170f, 171~a, 171a, 171b, 171c, 171d, 171f, 171g, 171h, 171i, 171j, 172~a, 172a, 172b, 172c, 172d, 172f, 172g, 172h, 172i, 173~a, 173~b, 173a, 173b, 173c, 173d, 173f, 173g, 173h, 173i, 173j, 174~a, 174~b, 174a, 174b, 174c, 174d, 174f, 174g, 174h, 174i, 174j, 174k, 174l, 175b, 175d, 175f, 175h, 178~a, 178a, 178b, 178c, 178d, 180~a, 180a, 180b, 180c, 181a, 181b, 181c, 182~a, 182a, 182b, 182c, 185~a, 185a, 185b, 186a, 186d, 187f, 187j, 188~a, 188~b, 188a, 188b, 188c, 188d, 188f, 188g, 188h, 188i, 188j, 188k, 188l, 188m, 188n, 188o, 189a, 190b, 190j, 191~a, 191a, 191b, 191c, 191d, 191f, 191g, 191h, 191i, 191j, 192d, 193~a, 193a, 193b, 194a, 194b, 194c, 194d, 194f, 194g, 194h, 194i, 194j, 196a, 196b, 197c, 198a, 198b, 199a, 199b, 199c, 200~a, 200~b, 200a, 200b, 200c, 200d, 200f, 200g, 201~a, 201a, 201b, 201c, 201d, 201f, 201g, 201h, 201i, 202~a, 202a, 202b, 202c, 202d, 202f, 203a, 203g, 204b, 205c, 205g, 205h, 206~a, 206~b, 206~c, 206a, 206b, 206c, 206d, 207~a, 207~b, 207~c, 207a, 207b, 207c, 207d, 207f, 207g, 208~a, 208~b, 208a, 208b, 208c, 208d, 208f, 208g, 209~a, 209a, 209b, 209c, 209d, 209f, 210~a, 210~b, 210~c, 210a, 210b, 210c, 210d, 210f, 210g, 210h, 210i, 210j, 210k, 210l, 210m, 210n, 210o, 211d, 211f, 211h, 212b, 213a, 217a, 218a, 221a, 225a, 227a, 228a, 228d, 231a, 231b, 232a, 232b, 232c, 233a, 233b, 233c, 233d, 234a, 234b, 234c, 235a, 235b, 236d, 237f, 238f, 239f, 240f, 243g, 244c, 250d, 252f, 254c, 255d, 256c, 260f, 266g, 274c, 275b, 276b, 277c, 278c, 279a, 279b, 279c, 279d, 279f, 279g, 279h, 279i, 279j, 280a, 280ax, 280b, 280bx, 280c, 280cx, 280d, 280dx, 280f, 280fx, 280g, 280gx, 280h, 280hx, 280i, 280ix, 280j, 280jx, 280k, 280kx, 280l, 280lx, 280m, 280n, 280o, 280p, 280r, 280s, 280t, 280w, 280x, 280y, 280z, 281a, 281ax, 281b, 281c, 281d, 281f, 281g, 281h, 281i, 281j, 281k, 281l, 281m, 281n, 281o, 281p, 281r, 281s, 281t, 281w, 281x, 281y, 281z, 282a, 282b, 282c, 282d, 282f, 282g, 283a, 283b, 283c, 283d, 283f, 283g, 283h, 284~a, 284a, 285a, 285b, 285c, 285d, 285f, 285g, 285h, 285i, 285j, 285k, 285l, 285m, 285n, 285o, 286a, 286b, 286c, 286d, 286f, 286g, 286h, 286i, 286j, 286k, 286l, 286m, 286n, 286o, 286p, 286r, 286s, 287a, 287b, 287c, 287d, 287f, 287g, 287h, 288a, 288b, 288c, 288d, 288f, 288g, 288h, 288i, 288j, 288k, 288l, 289a, 289b, 289c, 289d, 290a, 290ax, 290b, 290bx, 290c, 290cx, 290d, 290dx, 290f, 290fx, 290g, 290gx, 290h, 290hx, 290i, 290ix, 290j, 290jx, 290k, 290l, 290m, 290n, 290o, 290p, 290r, 290s, 290t, 290w, 290x, 290y, 290z, 291a, 291b, 291c, 291d, 291f, 291g, 291h, 291i, 291j, 291k, 291l, 291m, 291n, 291o, 291p, 291r, 291s, 291t, 291w.</p>	
3	Ochrona krajobrazowa	<p>1. Obwód ochronny 1, oddziały - 132gx, 132hx, 132ix, 132jx, 132kx, 132lx, 132mx, 132nx, 132r, 132w, 133ax, 133bx, 133cx, 133n, 133o, 133p, 133s, 133t, 133x, 133y, 133z, 134p, 134r, 134s, 135f, 180k, 181bx, 182z, 183k, 184l, 185x, 213a, 217ax,</p>	84,1086

	217bx, 217cx, 217dx, 217fx, 217gx, 217x, 217y, 217z, 218h, 223k, 226g, 227b, 229f, 252a, 253d, 254f, 255g, 256k, 256r, 257m, 259h, 261h, 261j, 262m, 262n, 262o, 262p, 262r, 262s, 262t. 2. Obręb ochronny 2, oddziały -1f, 3f, 4f, 5b, 18d, 19g, 23h, 57i, 60b, 66x, 67x, 67y, 70o, 71m, 78f, 79g, 80g, 81g, 84t, 89k, 90n, 90o, 90p, 90r, 90s, 171k, 172j, 173k, 174m, 203j.	
Razem		29 202,1642

¹⁾ Obszary Bieszczadzkiego Parku Narodowego objęte ochroną ścisłą, czynną i krajobrazową podzielone są na obręby ochronne, oddziały oznaczone liczbami i pododdziały oznaczone literami i zaznaczone są na mapie ewidencyjnej Bieszczadzkiego Parku Narodowego, skala 1:10 000 według stanu na dzień 1 stycznia 2010 r. Mapa znajduje się w siedzibie Dyrekcji Bieszczadzkiego Parku Narodowego w miejscowości Ustrzyki Górne.

Załącznik nr 5

USTALENIE MIEJSC UDOSTĘPNIANYCH W CELACH NAUKOWYCH I TURYSTYCZNYCH ORAZ MAKSYMALNEJ LICZBY OSÓB MOGĄCYCH PRZEBYWAĆ JEDNOCZEŚNIE W TYCH MIEJSCACH

I. Miejsca udostępniane w celach naukowych

Obszary udostępniane	Maksymalna liczba osób mogących przebywać jednocześnie w danym miejscu
Obszary ochrony ścisłej i czynnej	100

II. Miejsca udostępniane w celach turystycznych

Lp.	Obszary udostępniane ¹⁾	Maksymalna liczba osób mogących przebywać jednocześnie w danym miejscu
1	Miejsce odpoczynku - rejon „źródłka pod Tarnicą” (1/124, 1/150)	25
2	Parking dla autobusów i samochodów osobowych w Brzegach Górnych (2/67h, 2/67g, 2/66p i 2/66i)	350
3	Parking dla autobusów i samochodów osobowych na Przełęczy Wyżniańskiej (2/70m, 2/70n)	450
4	Parking w dolinie Rzeczycy dla samochodów osobowych (2/18c)	100
5	Parking w dolinie Terebowca dla samochodów osobowych (1/129l)	300
6	Parking w Ustrzykach Górnych dla -autobusów oraz samochodów osobowych (1/217f)	500
7	Parking w Berezkach dla samochodów osobowych (2/1c)	100
8	Parking w Wołosatem dla autobusów i samochodów osobowych (1/182ax, 1/182bx)	600
9	Parking w Wołosatem dla samochodów osobowych Wołosate (1/182s)	400
10	Miejsce udostępnione dla czasowego zatrzymania pojazdów w Wołosatem dla samochodów osobowych Wołosate (1/183n)	100
11	Parking w Bukowcu dla samochodów osobowych (1/280g)	150
12	Parking na Campingu „Górna Wetlinka” dla autobusów i samochodów osobowych (2/172h)	300
13	Parking dla zwiedzających kompleks torfowisk w Tarnawie Niżnej (1/253g)	100
14	Miejsce odpoczynku przy parkingu na Przełęczy Wyżniańskiej (2/70m)	30
15	Miejsce odpoczynku w Brzegach Górnych (2/66i, 2/66p)	50
16	Parking dla samochodów osobowych Suche Rzeki, (2/126 c)	50
17	Pole namiotowe na Campingu „Górna Wetlinka” (2/172h)	250

18	Pole namiotowe w Bereżkach (2/1c, 2/1d, 2/1g, 2/1i)	100
19	Pole biwakowe przy obiekcie „Nad Roztokami” w Tarnawie Niżnej (1/262j, 1/262k)	30
20	Wiaty ogniskowe, odpoczynkowe, edukacyjne, deszczochrony, obiekty sanitarne (1/75c, 1/97f, 1/101c, 1/123a, 1/124a, 1/132c, 1/132m, 1/133b, 1/133k, 1/140a, 1/140c, 1/157b, 1/167a, 1/182k, 1/182ax, 1/182cx, 1/185fx, 1/217f, 1/231a, 1/253g, 1/268hx, 1/274p, 1/280g, 2/1c, 2/11b, 2/18c, 2/66i, 2/66k, 2/66p, 2/70p, 2/85h, 2/95h, 2/124d, 2/126f, 2/158d, 2/165d, 2/166b, 2/172c, 2/190i, 2/191c, 2/250d, 2/260b, 2/282a)	25 osób – wiaty 25 osób – deszczochron 10 osób – obiekt sanitarny
21	Schron turystyczny „Chatka Puchatka” wraz z udostępnionym otoczeniem (2/166b)	300
22	Hodowla Zachowawcza Konia Huculskiego w Wołosatem (1/183n)	45
23	Stanica Konia Huculskiego w Tarnawie Niżnej (1/261b)	45

¹⁾ Ekosystemy leśne, nieleśne, lądowe i wodne podzielone są na obręby ochronne oznaczone liczbami, oddziały oznaczone liczbami i pododdziały oznaczone literami i zaznaczone są na mapie ewidencyjnej Bieszczadzkiego Parku Narodowego, skala 1:10 000 według stanu na dzień 1 stycznia 2010 r. Mapa znajduje się w siedzibie Dyrekcji Bieszczadzkiego Parku Narodowego w miejscowości Ustrzyki Górne.