

ZARZĄDZENIE NR 1 /17
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE
z dnia 18 stycznia 2017 r.

w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Polanki”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 i ust. 3 pkt. 1, 2 i 4 oraz ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.), **zarządza się, co następuje:**

§ 1. Ustanawia się na 5 lat zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Polanki”, zwanego dalej „rezerwatem”, położonego w miejscowości Bykowce w gminie Sanok, na terenie Nadleśnictwa Brzozów, obręb Sanok.

§ 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, które określa załącznik nr 1 do zarządzenia;
- 2) opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań, które określa załącznik nr 2 do zarządzenia;
- 3) wskazanie obszarów objętych ochroną czynną i ścisłą, które określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 3. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną i ścisłą.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.


Wojciech Wdowik

Identyfikacja oraz ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń oraz ich skutków

L.p.	Przedmiot zagrożenia	Identyfikacja i ocena istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
1	2	3	4
1.	Naturalne zbiorowiska leśne buczyny karpackiej.	Zagrożenia naturalne i zagrożenia antropogeniczne (poruszanie się poza wyznaczonymi ścieżkami i szlakiem ruchu pieszego, niszczenie gleby, niszczenie stanowisk rzadkich gatunków roślin, zaśmiecanie) mogące mieć wpływ na przebieg procesów naturalnych.	Obserwacja procesów naturalnych.
2.	Szlak ruchu pieszego i bezpieczeństwo ludzi przebywających na wyznaczonym szlaku ruchu pieszego.	Zaśmiecanie szlaku ruchu pieszego przez osoby odwiedzające rezerwat	Usuwanie pozostawionych śmieci.
		Stan sanitarny drzew, pojawiające się złomy i wywroty.	Usuwanie posuszu, złomów i wywrotów bezpośrednio zagrażających bezpieczeństwu osób korzystających ze szlaku.
		Ograniczenie widoczności na dolinę Sanu z punktu widokowego zlokalizowanego przy ścieżce przyrodniczo-dydaktycznej.	Odsłonięcie widoku z punktu widokowego.
		Zawilgocenie infrastruktury turystycznej poprzez nadmierne zacienienie, powodujące jej niszczenie	Usunięcie zakrzaczeń powodujących nadmierne ocienienie infrastruktury turystycznej.

P.O. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE

Wojciech Wdowik

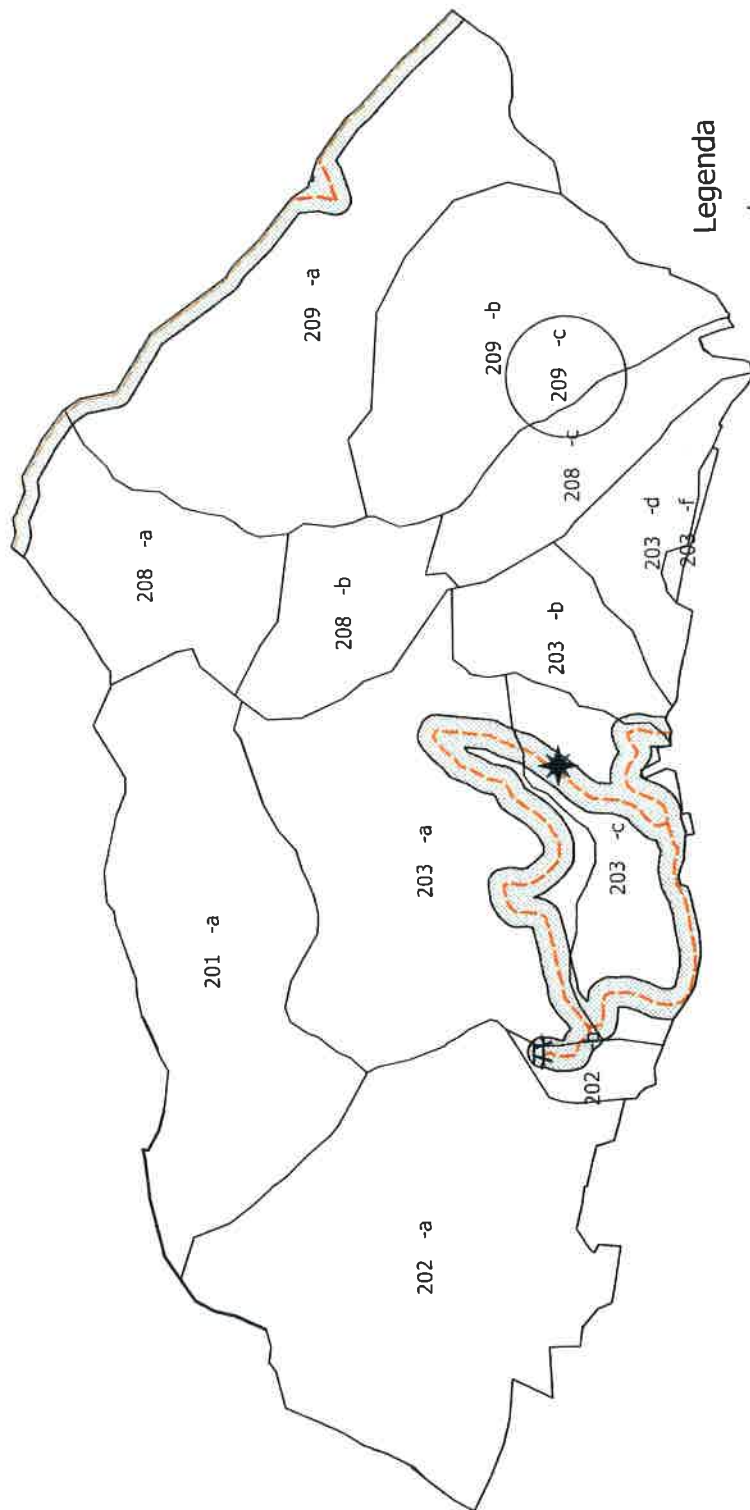
Załącznik Nr 2
do zarządzenia Nr 1/17
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Rzeszowie

**Opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów,
z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań**








Lp.	Czynności	Sposób wykonania i zakres	Rozmiar i lokalizacja zadań ochronnych
1	2	3	4
1.	Obserwacja procesów naturalnych.	Lustracja terenowa raz w roku w celu wykrycia ewentualnych zagrożeń dla substancji przyrodniczej rezerwatu.	Cały rezerwat.
2.	Zapewnienie bezpieczeństwa ludziom korzystającym z wyznaczonego szlaku ruchu pieszego w rezerwacie przyrody.	1. Kontrola wyznaczonego szlaku ruchu pieszego. 2. Usunięcie obumarłych i zamierających konarów, zwisających nad szlakiem ruchu pieszego, drzew zagrażających bezpieczeństwu.	Pas szerokości do 25 metrów wzdłuż wyznaczonego szlaku ruchu pieszego.
3.	Utrzymywanie szlaku ruchu pieszego w czystości.	1. Kontrola szlaku ruchu pieszego w okresie wzmożonego ruchu turystycznego. 2. Usuwanie pozostawionych śmieci.	Cały wyznaczony szlak ruchu pieszego i jego sąsiedztwo.
4.	Odstąpienie widoku z punktu widokowego.	Usunięcie części podrostu oraz ewentualnie kilku drzew.	Usunięty zostanie podrost z powierzchni 0,05 ha oraz w razie konieczności do 6 szt. drzew.
5.	Odstąpienie nadmiernej zacementowanej infrastruktury turystycznej.	Usunięcie zakrzaczeń bukowego nadmierne ocieniających techniczną.	Prace prowadzone będą wzdłuż szlaku, przy potoku oraz źródłach wód mineralnych (przy istniejącej infrastrukturze turystycznej).

p.o. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE


Wojciech Wdowik



Legenda

-  punkt widokowy
-  miejsce wypoczynku
-  wydzielenia
-  szlak ruchu pieszego
-  ochrona czynna
-  granica rezerwatu przyrody Polanki
-  ochrona ścisła

SKALA:

1:12 000

P.O. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE


Wojciech Wdowik

UZASADNIENIE

do zarządzenia Nr 1.../17

Regionalnego Dyrektora

Ochrony Środowiska w Rzeszowie

Rezerwat przyrody „Polanki” został powołany Zarządzeniem Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa 14 czerwca 1996 r. (Monitor Polski z 1996 r., Nr 42, poz. 410). Jego powierzchnia wynosi 191,94 ha. Celem utworzenia rezerwatu jest zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych naturalnych zbiorowisk leśnych buczyny karpackiej.

Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 marca 2005 roku (Dz. U. Nr 60) w sprawie rodzajów, typów i podtypów rezerwatów przyrody, rezerwat zalicza się ze względu na główny przedmiot ochrony do typu rezerwatów fitocenotycznych oraz podtypu zbiorowisk leśnych. Ze względu natomiast na główny typ ekosystemu rezerwat zalicza się do typu rezerwatów leśnych i borowych oraz podtypu lasów górskich i podgórskich.

W rezerwacie ochroną objęto buczynę karpacką występującą tu w kilku formach. Ponad połowę drzewostanu stanowi buk. Obok wielkich ponad stuletnich buków spotykamy także pomnikowe jodły. W rezerwacie występuje wiele interesujących, a często rzadkich gatunków runa leśnego m.in. jęczyznik zwyczajny, podrzeń żebrowiec, parzydło leśne, lilia złotogłów, gnieźnik leśny, storczyk plamisty, skrzyp olbrzymi i bluszcz pospolity w formie kwitnącej. Możemy także zobaczyć wawrzynka wilczelyko, sałatnicę leśną, przytulię okrągłolistną i przetacznika górskiego. Do osobliwości należy zaliczyć także miodownika melisowatego – roślinę rzadko rosnącą w górach. Tuż przy ścieżce przyrodniczej znajduje się duże zbocze prawie w całości pokryte mchami i porostami.

W rezerwacie występuje wiele osobliwości świata owadów. Na łąkach i polankach możemy zobaczyć motyle, w tym tak rzadkie jak niepylak mnemozyna, krasopani hera, ogończyk śliwowiec i czerwńczyk nieparek.

Na osuwiskach i wiatrolomach pojawiają się rzadko spotykane chrząszcze drapieżne, m.in. trzyszcz piaskowy i trzyszcz polny. Można tu też spotkać chrząszcze z rodziny kózkowatych, takie jak: rębacz pstry, zmorsznik czerwony i zielarka baldaszkowa.

W północnej i północno-wschodniej części rezerwatu uwagę zwracają wielkie wychodnie skalne „Duży Kamień” w kształcie baszty i „Mały Kamień” w kształcie muru. Przy wejściu do rezerwatu znajdziemy pozostałości po dawnej kopalni ropy naftowej – miejsce to nazwano „Ripne” czyli bogate w ropę.

Rezerwat „Polanki” znajduje się na terenie miejscowości Bykowce, w gminie Sanok, w powiecie sanockim w południowo-wschodniej części województwa podkarpackiego. Położony jest on na terenie Nadleśnictwa Brzozów, obręb Sanok.

Na terenie rezerwatu wyodrębniono dwa obszary, w których stosowana będzie ochrona czynna i ścisła.

Ochrona czynna obejmuje strefę o szerokości do 25 metrów wzdłuż wyznaczonego szlaku ruchu pieszego, ustanowionego zarządzeniem Nr 31/16 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 23 listopada 2016 roku. Ponadto zaplanowano również odstonięcie punktu widokowego znajdującego się przy ścieżce edukacyjno-dydaktycznej poprzez usunięcie podrostu z powierzchni do 0,05 ha oraz w razie konieczności wycięcie do 6 szt. drzew. Z uwagi na znajdującą się przy ww. ścieżce infrastrukturę turystyczną przewidziano również możliwość usunięcia zakrzaczeń leszczyny powodujących jej nadmierne zacienienie.

Działania te nie będą miały istotnego wpływu na wartość przyrodniczą rezerwatu, przyczynią się natomiast do poprawy funkcji turystycznej, dla której powołano szlak ruchu pieszego zwłaszcza w części zaprojektowanej ścieżki przyrodniczo dydaktycznej.

Ochroną ścisłą została objęta pozostała część rezerwatu przyrody. Zgodnie z definicją § 22 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 maja 2005 r. w sprawie sporządzania projektu planu ochrony dla parku narodowego, rezerwatu przyrody i parku krajobrazowego, dokonywania zmiany w tym planie oraz ochrony zasobów, tworów i składników przyrody (Dz. U. Nr 94, poz. 794), polega ona na rozpoznawaniu, monitorowaniu i eliminowaniu lub ograniczaniu zagrożeń antropogenicznych oraz na umożliwieniu przebiegu naturalnych procesów przyrodniczych.

Mając na uwadze dobry stan zachowania głównego przedmiotu ochrony, ograniczono się tylko do obserwacji procesów naturalnych, która polegać będzie na cyklicznej lustracji obszaru rezerwatu w celu wykrycia ewentualnych zagrożeń dla substancji przyrodniczej rezerwatu.

Rezerwat znajduje się na terenie wyznaczonego obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Góry Słonne” (PLB180003) oraz obszaru Natura 2000 mającego znaczenie dla Wspólnoty „Góry Słonne” (PLH180013). Zadania ochronne nie wpłyną w sposób istotnie negatywny na stan siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla których zostały wyznaczone lub są projektowane obszary sieci Natura 2000.

Projekt zarządzenia był konsultowany z Nadleśnictwem Brzozów.

Wejście w życie zarządzenia nie spowoduje dodatkowych skutków finansowych dla budżetu Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie.

Zastępca Naczelnika Wydziału Ochrony
Przyrody i Obszarów Natura 2000

Antoni Pomykała