



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Gdańsk, dnia 09.10.2024 r.

Poz. 4228

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU

z dnia 8 października 2024 r.

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Buczyna nad Słupią”

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1478), zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustanawia się plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Buczyna nad Słupią”, zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. 1. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie ekosystemów leśnych - w szczególności żyznej buczyny niżowej *Galio odorati – Fagetum* z gatunkami charakterystycznymi oraz starodrzewem bukowym.

2. Przyrodniczymi i społecznymi uwarunkowaniami realizacji celu, o którym mowa w ust. 1, są:

- 1) występowanie biocenoz właściwych dla chronionych ekosystemów, a także siedlisk przyrodniczych chronionych w ramach sieci Natura 2000: 9130 Żyzne buczyny (*Dentario glandulosae Fagenion*, *Galio odorati-Fagenion*), 9110 Kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagetum*), 9160 Grąd subatlantycki (*Stellario Carpinetum*), 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incane*), olsy źródliskowe;
- 2) występowanie żyznej buczyny niżowej *Galio odorati - Fagetum* oraz chronionych i zagrożonych gatunków roślin;
- 3) występowanie inwazyjnych gatunków obcych – niecierpka gruczołowatego *Impatiens glandulifera* oraz niecierpka drobnokwiatowego *Impatiens parviflora*;
- 4) występowanie rzadkich gatunków mszaków, grzybów, porostów i bezkręgowców;
- 5) położenie rezerwatu między linią kolejową a brzegiem rzeki Słupia;
- 6) jednolita, państwowa własność całości obszaru rezerwatu;
- 7) położenie rezerwatu na krawędzi doliny rzeki Słupia;
- 8) położenie rezerwatu w obszarze Natura 2000 Dolina Słupi PLH220052.

§ 3. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

§ 4. Identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 5. Działania ochronne na obszarze ochrony czynnej, z podaniem rodzaju, zakresu oraz lokalizacji tych działań określa załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 6. Wskazuje się wymagania ochrony przyrody konieczne do uwzględnienia w ustaleniach planu ogólnego gminy Miasto Ustka oraz gminy Ustka¹⁾ i miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz planie zagospodarowania przestrzennego województwa pomorskiego dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych:

- 1) uwzględnić aktualny przebieg granicy rezerwatu oraz obecność jego otuliny²⁾;
- 2) w otulinie rezerwatu:
 - a) zachować dotychczasową formę użytkowania gruntów, tj. użytki oznaczone jako R, Ł, Ps, N, Lz, Ls z możliwością zamiany gruntów ornych R na użytki zielone lub ich zalesienia, bez możliwości zabudowy na działkach przyległych do odcinka rzeki Słupia w km4+500-km 8+750,
 - b) zachować w stanie naturalnym odcinek rzeki Słupia km 4+500-km 8+750, w tym nie lokalizować w korycie i na brzegach rzeki obiektów budowlanych i urządzeń wodnych.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku

Anna Tchórzewska

¹⁾Do czasu uchwalenia planu ogólnego gminy Miasto Ustka oraz gminy Ustka, wskazania zawarte w § 6 pozostają jednocześnie wskazaniem do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego tej gminy.

²⁾Granice te zostały wyznaczone w zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 21 lutego 2024 w sprawie rezerwatu przyrody „Buczyna nad Słupią” (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2024 r., poz. 1310).

Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku
z dnia 8 października 2024 r.

Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków.

Lp.	Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
Zagrożenia istniejące wewnętrzne		
1.	Występowanie ekspansywnych gatunków inwazyjnych w szczególności niecierpka gruczołowatego <i>Impatiens glandulifera</i> oraz niecierpka drobnokwiatowego <i>Impatiens parviflora</i> .	Monitoring ekspansywnych gatunków inwazyjnych występujących w rezerwacie oraz w miarę możliwości usuwanie - zgodnie z przyjętym dla nich sposobem zwalczania.
Zagrożenia istniejące zewnętrzne		
2.	Występowanie ekspansywnych gatunków inwazyjnych w szczególności niecierpka gruczołowatego <i>Impatiens glandulifera</i> oraz niecierpka drobnokwiatowego <i>Impatiens parviflora</i> w sąsiedztwie rezerwatu.	Monitoring ekspansywnych gatunków inwazyjnych przy granicach rezerwatu oraz w miarę możliwości usuwanie ich z terenów sąsiadujących z rezerwatem - zgodnie z przyjętym dla nich sposobem zwalczania.
3.	Antropopresja i przybliżanie zabudowy do granicy rezerwatu powodujący penetrowanie terenu rezerwatu przez ludzi i zwierzęta domowe poza wyznaczonymi szlakami, niszczenie roślin i grzybów, hałas, płoszenie zwierząt, zaśmiecanie.	<p>W rezerwacie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) sprzątanie odpadów; 2) uzupełnienie i utrzymanie tablic informujących o formie ochrony i obowiązujących zakazach; 3) oznakowanie szlaków udostępnionych dla ruchu pieszego i rowerowego; 4) ocena stanu zachowania roślinności i wybranych gatunków flory i fauny; <p>w otulinie rezerwatu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 5) zachować dotychczasową formę użytkowania gruntów, tj. użytki oznaczone jako R, Ł, Ps, N, Lz, Ls z możliwością zamiany gruntów ornych R na użytki zielone lub ich zalesienia, bez możliwości zabudowy na działkach przyległych do odcinka rzeki Słupia w km 4+500-km 8+750; 6) zachować w stanie naturalnym odcinek rzeki Słupia km 4+500-km 8+750, w tym nie lokalizować w korycie i na brzegach rzeki obiektów budowlanych i urządzeń wodnych.
4.	Wykonywanie prac utrzymaniowych na rzece Słupi, w szczególności odmulanie, koszenie lub usuwanie roślinności wodnej, koszenie roślinności na brzegu rzeki, usuwanie	W otulinie rezerwatu: zachowanie odcinka rzeki Słupia w sąsiedztwie rezerwatu (km 4+500 – km 8+750) bez wykonywania prac utrzymaniowych z wyjątkiem udrażniania śródlądowych wód powierzchniowych przez usuwanie zatorów utrudniających swobodny przepływ

	żywych i martwych drzew korzeniących się na brzegu rzeki.	wód.
Zagrożenia potencjalne wewnętrzne		
5.	Nie zidentyfikowano.	Nie określono.
Zagrożenia potencjalne zewnętrzne		
6.	Wzrost antropopresji i przybliżanie zabudowy do granicy rezerwatu powodujący penetrowanie terenu rezerwatu przez ludzi i zwierzęta domowe poza wyznaczonymi szlakami, niszczenie roślin i grzybów, hałas, płoszenie zwierząt, zaśmiecanie.	<p>W rezerwacie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) sprzątanie odpadów; 2) uzupełnienie i utrzymanie tablic informujących o formie ochrony i obowiązujących zakazach; 3) oznakowanie szlaków udostępnionych dla ruchu pieszego i rowerowego; 4) ocena stanu zachowania roślinności i wybranych gatunków flory i fauny; <p>w otulinie rezerwatu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 5) zachować dotychczasową formę użytkowania gruntów, tj. użytki oznaczone jako R, Ł, Ps, N, Lz, Ls z możliwością zamiany gruntów ornych R na użytki zielone lub ich zalesienia, bez możliwości zabudowy na działkach przyległych do odcinka rzeki Słupia w km 4+500-km 8+750; 6) zachować w stanie naturalnym odcinek rzeki Słupia km 4+500-km 8+750, w tym nie lokalizować w korycie i na brzegach rzeki obiektów budowlanych i urządzeń wodnych.
7.	Planowanie prac utrzymaniowych na rzece Słupi, w szczególności odmulanie, koszenie lub usuwanie roślinności wodnej, koszenie roślinności na brzegu rzeki, usuwanie żywych i martwych drzew korzeniących się na brzegu rzeki.	W otulinie rezerwatu: zachowanie odcinka rzeki Słupia w sąsiedztwie rezerwatu (km 4+500 – km 8+750) bez wykonywania prac utrzymaniowych.
8.	Wykonywanie remontu, przebudowy, rozbudowy linii kolejowej Słupsk-Ustka na odcinku znajdującym się w otulinie rezerwatu prowadzony w sposób powodujący negatywne oddziaływanie na rezerwat.	W otulinie rezerwatu prowadzenie remontu, przebudowy lub rozbudowy linii kolejowej Słupsk - Ustka w sposób nie powodujący znacząco negatywnego oddziaływania na rezerwat.

Załącznik nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku
z dnia 8 października 2024 r.

Działania ochronne na obszarze ochrony czynnej, z podaniem rodzaju, zakresu oraz lokalizacji tych działań.

Lp.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych ³⁾
1.	Monitoring ekspansywnych gatunków inwazyjnych i obcych, oraz w miarę możliwości ich usuwanie.	Prowadzenie monitoringu pod kątem występowania i rozprzestrzeniania: niecierpka gruczołowatego <i>Impatiens glandulifera</i> oraz niecierpka drobnokwiatowego <i>Impatiens parviflora</i> lub innych gatunków inwazyjnych oraz w miarę możliwości ich usuwanie - zgodnie z przyjętym dla nich sposobem zwalczania.	Obszar rezerwatu.
2.	Usuwanie odpadów.	Według stwierdzonych potrzeb.	Obszar rezerwatu.
3.	Oznakowanie szlaków udostępnionych dla ruchu pieszego i rowerowego.	Według stwierdzonych potrzeb.	Oddział 285, wzdłuż udostępnionych szlaków ⁴⁾ .
4.	Utrzymanie i wykonanie oznakowania rezerwatu (tablic urzędowych, informacyjnych, edukacyjnych, zielonych opasek na drzewach).	1) Oznakowanie granicy rezerwatu zieloną opaską na drzewach rosnących na granicy rezerwatu (obejmującą połowę obwodu pnia od zewnętrznej strony); 2) remont, montaż tablic na obrzeżach i terenie rezerwatu. Według stwierdzonych potrzeb.	Obszar rezerwatu.
5.	Ocena stanu zachowania roślinności i wybranych gatunków flory i fauny.	W odniesieniu do danych zawartych w dokumentacji do planu ochrony ⁵⁾ w razie potrzeby wykonać: 1) ocenę zmian w składzie i rozmieszczeniu fitocenozy; 2) ocenę stanu zachowania populacji wybranych gatunków roślin i zwierząt (rzadkich, zagrożonych).	Obszar rezerwatu.

³⁾ Nadleśnictwo Ustka, leśnictwo Modlinek, wg Planu Urządzenia Lasu na lata 2018-2027.

⁴⁾ Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 19 maja 2014 r. w sprawie wyznaczenia szlaków udostępnionych dla ruchu pieszego i rowerowego w rezerwacie przyrody „Buczyna nad Słupią”.

⁵⁾ Projekt planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Buczyna nad Słupią”. Klub Przyrodników, 2022.