



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

Warszawa, dnia 3 stycznia 2019 r.

Poz. 66

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W WARSZAWIE

z dnia 27 grudnia 2018 r.

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody Brzeźniczka

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się, na okres 20 lat, plan ochrony dla rezerwatu przyrody Brzeźniczka, zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. 1. Celem ochrony przyrody w rezerwacie jest zachowanie kompleksu wielogatunkowych zespołów leśnych o cechach naturalnych charakterystycznych dla Puszczy Kozienickiej.

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

- 1) zachowanie występujących w rezerwacie siedlisk przyrodniczych;
- 2) zachowanie występujących w rezerwacie chronionych gatunków roślin, zwierząt i ich siedlisk;
- 3) zachowanie naturalnej dynamiki poszczególnych typów zbiorowisk leśnych;
- 4) zachowanie naturalnego charakteru rzeki Zagożdżonki.

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

§ 4. Obszar rezerwatu objęty jest ochroną czynną.

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

2. Mapę lokalizacji działań, o których mowa w ust. 1, określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 6. Wprowadza się następujące ustalenia do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Pionki, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gminy Pionki, planu zagospodarowania przestrzennego województwa mazowieckiego, dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych:

- 1) na terenie rezerwatu:
 - a) należy utrzymać dotychczasowy sposób przeznaczenia i użytkowania gruntów,
 - b) należy utrzymać cały obszar jako wyłączony z możliwości lokalizacji wszelkiej nowej infrastruktury technicznej niezwiązanej z udostępnieniem i funkcjonowaniem rezerwatu,
 - c) należy utrzymać cały obszar jako wyłączony z możliwości prowadzenia działań mogących przyczynić się do zmiany stosunków wodnych w sposób mogący negatywnie wpływać na rezerwat;
- 2) nie należy odprowadzać nieoczyszczonych ścieków do rzeki Zagożdżonki;

3) na obszarze działek ewidencyjnych numer 209, 210, 211, 212, 213, 214, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 259, 260, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 287, 288, 289, 290, 295, 296, 297, 298, 301, 215/1, 215/2, 246/1, 246/2, 257/1, 257/2, 258/1, 258/2, 261/1, 261/2, 262/1, 262/2, 291/1, 291/2, 292/1, 292/2, 293/1, 293/2, 294/1, 294/2 z obrębu Krasna Dąbrowa oraz działki ewidencyjnej numer 260 z obrębu Augustów:

- a) należy utrzymać dotychczasowy sposób przeznaczenia i użytkowania gruntów,
- b) w zakresie kształtowania bilansu wodnego nie należy podejmować działań mogących przyczynić się do zmiany stosunków wodnych w sposób mogący negatywnie wpływać na rezerwat.

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

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie:
Arkadiusz Siembida

Załącznik Nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie
z dnia 27 grudnia 2018 r.

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

Identyfikacja zagrożenia	Rodzaj zagrożenia	Sposób eliminacji zagrożenia lub jego ograniczenia oraz jego skutków
Niewłaściwa struktura gatunkowa i przestrzenna oraz niekorzystne warunki świetlne dla rozwoju odnowień na gniazdach.	Wewnętrzne Istniejące	Pielęgnacja gniazd.
Wzrost antropopresji i związane z tym zaśmiecanie rezerwatu, niszczenie runa, płoszenie zwierząt.	Zewnętrzne Potencjalne	Ustawianie tablic z informacją o obowiązujących w rezerwacie zakazach, sprzątanie rezerwatu, skanalizowanie ruchu do wyznaczonych już szlaków, oznakowanie rezerwatu i szlaków.
Zaprzestanie rolniczego użytkowania gruntów przyległych do rezerwatu i związany z tym zanik terenów otwartych, stanowiących siedliska roślin i zwierząt związanych z obrzeżem lasu i śródpolnymi zadrzewieniami.	Zewnętrzne Potencjalne	Wprowadzenie stosownych ustaleń do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, utrzymanie na przyległych do rezerwatu gruntach dotychczasowego rolniczego ich sposobu użytkowania poprzez umożliwienie przejazdu drogą przebiegającą przez rezerwat maszynom rolniczym służącym prowadzeniu prac polowych upraw rolniczych.
Zaśmiecanie rezerwatu.	Zewnętrzne Istniejące	Sprzątanie rezerwatu.
Pogorszenie stanu biologicznego lub chemicznego wód rzeki Zagożdżonki w wyniku ich zanieczyszczenia.	Zewnętrzne Potencjalne	Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej przez wykluczenie odprowadzania nieoczyszczonych ścieków do rzeki Zagożdżonki. Zachowanie naturalnego charakteru tej rzeki.
Uszkodzenie gleby, drzew i naturalnego odnowienia w efekcie odciągania z miejsc nagromadzenia w głąb drzewostanów drzew usuniętych w ramach eliminacji zagrożenia dla zdrowia, życia i mienia ludzi.	Zewnętrzne Potencjalne	Wywiezienie poza rezerwat części usuniętych drzew.
Nadmierna eksploatacja powodująca negatywne oddziaływanie na rezerwat, w związku z brakiem kontroli nad ilością, sposobem realizacji i rodzajem wykonywanych badań naukowych.	Zewnętrzne Potencjalne	Ograniczenie wykonywania badań naukowych, do badań, dla realizacji których Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, po stwierdzeniu braku negatywnego oddziaływania na rezerwat, wyda zgodę.
Postępująca presja zabudowy i związana z tym budowa i rozbudowa obiektów budowlanych, w szczególności infrastruktury technicznej powiązanej z wprowadzanym sposobem zagospodarowania terenu.	Zewnętrzne Potencjalne	Na terenie rezerwatu nie należy zmieniać dotychczasowego sposobu przeznaczenia i użytkowania gruntu, w szczególności należy wykluczyć możliwość lokalizacji w rezerwacie obiektów budowlanych i infrastruktury technicznej niezwiązanych z funkcjonowaniem rezerwatu.

Załącznik Nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie
z dnia 27 grudnia 2018 r.

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

Rodzaj działania ochronnego	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych	
		Numer działki ewidencyjnej	Numer wydzielenia leśnego
Pielęgnacja gniazd	1. Na gniazdach zabiegi ochronne o charakterze czyszczeń. 2. Na powierzchniach między gniazdami zabiegi ochronne o charakterze cięć brzegowych. W dwóch nawrotach, postępując od brzegu drzewostanu w kierunku jego wnętrza, usunięcie wybranych w sposób indywidualnych drzew wszystkich warstw drzewostanu, stwarzających niekorzystne warunki świetlne dla rozwoju wprowadzonych na gniazdach odnowień. Należy pozostawić na terenie rezerwatu do naturalnego rozkładu część usuwanej masy drzewnej, w ilości pozwalającej odtworzyć zasób martwego drewna do poziomu nie niższego niż 20 - 30 m ³ /ha. Drzewa pozostawione do naturalnego rozkładu winny być równomiernie rozmieszczone na całym obszarze. Pozostałą część usuwanej masy drzewnej należy wywieźć poza rezerwat.	370	121c
		370	121d
		363	97h
		359	93g
Sprzątanie	Usuwanie z rezerwatu śmieci.	Obszar rezerwatu	
Uprzątnięcie	Wywiezienie do 80 % miąższości drzew usuniętych w ramach eliminacji zagrożenia dla zdrowia, życia i mienia ludzi.	Miejsca nagromadzenia dużej ilości usuniętych drzew.	
Utrzymanie infrastruktury turystycznej	Naprawy i remonty infrastruktury funkcjonującej w ramach wyznaczonego w rezerwacie szlaku.	Wyznaczony szlak	
Monitoring	Ocena stanu zachowania siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, wykonana zgodnie z metodyką monitoringu Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska.	Obszar rezerwatu	

Załącznik Nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie
z dnia 27 grudnia 2018 r.

Mapa lokalizacji działań ochronnych

