

ZARZĄDZENIE  
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY

z dnia ... ..r.

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Osiny”

Na podstawie art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 ze zm.<sup>1</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Osiny” zwanego dalej „rezerwatem”.

§ 2. 1. Celem ochrony w rezerwacie jest zachowanie śródleśnego torfowiska pojeziernego z charakterystycznym zespołem roślinności torfowiskowo-bagienniej oraz procesem sukcesji torfowiska i jego roślinności.

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

1) położenie rezerwatu na gruntach należących do Skarbu Państwa, zarządzanych przez Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Osie, oraz na działce przypisanej Marszałkowi Województwa Kujawsko-Pomorskiego;

2) położenie rezerwatu w obrębie zwartej kompleksu leśnego oraz w sąsiedztwie i w związku hydrologicznym z jeziorem Łąkosz, przy zasilaniu torfowiska głównie wodami podziemnymi i spływem powierzchniowym;

3) położenie rezerwatu w granicach obszaru Natura 2000 Krzewiny PLH040022 i znaczące występowanie w rezerwacie siedliska przyrodniczego torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzerio-Caricetea*) 7140, będącego przedmiotem ochrony w tym obszarze Natura 2000;

3) pojezierny charakter torfowiska i zachodzący proces sukcesji, wyrażający się rozwojem warstwy torfów na gytii pojezierniej oraz ewolucją roślinności w kierunku luźnych lasów bagiennych z fragmentami otwartych zbiorowisk torfowiskowych;

4) trudna dostępność terenu torfowiska.

---

<sup>1</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2016 r. poz. 2249 i 2260 oraz z 2017 r. poz. 132 i 1074

§ 3. Identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji i ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków na obszarze rezerwatu przedstawia tabela stanowiąca załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 4. Ochronie ścisłej podlega cały obszar rezerwatu.

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

Załącznik Nr 1 do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Bydgoszczy  
z dnia ...

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

Lp.	Identyfikacja zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków
Zagrożenia zewnętrzne		
1.	Potencjalne Zmiany zasilania torfowiska w wodę, potencjalnie możliwe w przypadku zmiany poziomu wody jeziora Łąkosz oraz w przypadku zmian pokrycia terenu w sąsiedztwie torfowiska (np. zrębów zupełnych); mogące skutkować przyspieszeniem zarastania torfowiska drzewami i krzewami.	Prowadzenie w otulinie rezerwatu gospodarki leśnej w drzewostanach przylegających do krawędzi torfowiska bez stosowania cięć zupełnych. Pozostawienie w stanie naturalnym strefy brzegowej jeziora Łąkosz na odcinku przyległym do granicy rezerwatu. Uwzględnienie potrzeby zachowania poziomu wody jeziora Łąkosz w gospodarowania wodami w zlewni, w szczególności przy planowaniu ewentualnych prac utrzymaniowych na odpływie z jeziora.

## Uzasadnienie

Plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Osiny” jest dokumentem określającym sposoby ochrony śródleśnego torfowiska pojeziernego z charakterystycznym zespołem roślinności torfowiskowo-bagiennej oraz procesem sukcesji torfowiska i jego roślinności. Rezerwat przyrody „Osiny” został ustanowiony zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 26 stycznia 1962 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M. P. Nr 30, poz. 132). Aktualnie obowiązuje zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy z dnia 17 października 2016 r. sprawie rezerwatu przyrody „Osiny” (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. z 2016 r. poz. 3570). Dla właściwego funkcjonowania rezerwatu i jego ochrony plan ochrony zgodnie z art. 20 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 ze zm.) sporządza się na okres 20 lat. Zgodnie z art. 19 ust. 6 ustawy o ochronie przyrody regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia w drodze zarządzenia plan ochrony dla rezerwatu przyrody, sporządzony na podstawie w art. 20 ww. ustawy. Projekt planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Osiny” został zaopiniowany przez: Nadleśnictwo Osie K-PZMiUW we Włocławku pismem z dnia ..., znak ..., przez Radę Gminy Warlubie uchwałą nr ... z dnia ..., przez Regionalną Radę Ochrony Przyrody w Bydgoszczy uchwałą nr ..., z dnia ... Projekt zarządzenia w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Osiny” został uzgodniony przez Wojewodę Kujawsko-Pomorskiego pismem znak ..., z dnia ...

Obwieszczeniem z dnia ..., znak ..., Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy zawiadomił o możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu poprzez zapoznanie się z projektem planu ochrony i możliwość składania uwag i wniosków. Informacja została podana do publicznej wiadomości zgodnie z art. 19 ust. 1a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, ze zm.), art. 3 ust. 1 pkt. 11, art. 39 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353, ze zm.) i Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 maja 2005r. w sprawie sporządzenia projektu planu ochrony dla parku narodowego, rezerwatu przyrody i parku krajobrazowego, dokonania zmian w tym planie oraz ochrony zasobów, tworów i składników przyrody (Dz.U. Nr 94, poz. 794) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257).

Cały obszar rezerwatu zaplanowano do ochrony ścisłej, tzn. nie przewiduje się wykonywania działań ochronnych i umożliwia się zachodzenie naturalnych procesów sukcesji na torfowisku. Uznano, że wartością przyrodniczą tego rezerwatu jest zachodzący proces

sukcesji pierwotnej na młodym torfowisku pojeziernym i ochrona tego procesu powinna przeważać nad zachowaniem aktualnego stanu roślinności rezerwatu, co wymagałoby intensywnych zabiegów ochrony czynnej o wątpliwej skuteczności.

Ze względu na uwarunkowania przyrodnicze rezerwatu (trudno dostępny teren bagienny) i brak takich potrzeb, nie wskazano miejsc, w których może być prowadzona działalność wytwórcza, handlowa i rolnicza, jak również nie wskazano obszarów udostępnianych dla celów naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, sportowych, amatorskiego połowu ryb i rybactwa. Udostępnianie rezerwatu w celu badań naukowych należy rozpatrywać na podstawie art. 15 ust. 1 pkt. 24 ustawy o ochronie przyrody. Uzyskanie indywidualnej zgody na prowadzenie ww. czynności gwarantuje nadzór nad ich rodzajem i metodyką, mając na uwadze dbałość o zachowanie celu ochrony rezerwatu przyrody we właściwym stanie.

Nie wprowadzono dodatkowych ustaleń do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Warlubie, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, planów zagospodarowania przestrzennego województwa kujawsko-pomorskiego dotyczących eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych, ze względu na brak zidentyfikowanych zagrożeń ze strony zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 20 ust. 6 ustawy o ochronie przyrody, niniejszy plan ochrony dla rezerwatu nie zawiera zakresu planu zadań ochronnych obszaru Natura 2000 Krzewiny PLH040022, ponieważ dla tego obszaru Natura 2000 ustanowiono plan zadań ochronnych zarządzeniem Regionalnych Dyrektorów Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i w Gdańsku z 10 stycznia 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Kuj-Pom. poz. 182), obejmujący także obszar rezerwatu przyrody „Osiny”.