

**UCHWAŁA NR XLIII/302/2018
RADY GMINY KWILCZ**

z dnia 27 lutego 2018 r.

**w sprawie zaopiniowania projektu zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Poznaniu w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Bukowy Ostrów”.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. *o samorządzie gminnym* (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1875 z późn. zm.) w związku z art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 142 z późn. zm.) **Rada Gminy Kwilcz uchwala, co następuje:**

§ 1. Rada Gminy Kwilcz opiniuje pozytywnie projekt zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „*Bukowy Ostrów*”, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kwilcz

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Rady
Gminy**

Grzegorz Korpik



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu

ZARZĄDZENIE
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W POZNANIU

z dnia

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Bukowy Ostrów”

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

§ 1. Ustanawia się plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Bukowy Ostrów”, zwanego dalej rezerwatem.

§ 2.1. Celem ochrony przyrody w rezerwacie jest zachowanie unikatowego kompleksu roślinności wodnej, bagiennej i leśnej w krajobrazie pagórków kemowych i zbiorników wodnych, ochrona rzadkich gatunków flory i fauny, a także zachodzących na tym obszarze procesów dynamiki roślinności, szczególnie fluktuacji i sukcesji.

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

1) położenie rezerwatu w obrębie obszaru Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 i występowania w rezerwacie gatunków ptaków będących przedmiotami ochrony tego obszaru: bielika *Haliaeetus albicilla*, dzięcioła czarnego *Dryocopus martius*, dzięcioła średniego *Dendrocopos medius*, kani rudej *Milvus milvus*, muchołówki białoszyjej *Ficedula albicollis*, muchołówki małej *Ficedula parva*, puchacza *Bubo bubo*, siniaka *Columba oenas*, zimorodka *Alcedo atthis* oraz żurawia *Grus grus*;

2) występowanie w rezerwacie 7 typów siedlisk przyrodniczych, w tym dwóch o znaczeniu priorytetowym — 7120 Torfowiska nakredowe (*Cladietum marisci*, *Caricetum buxbaumii*, *Schoenetum nigricantis*) oraz 91D0 Bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi-Pinetum*, *Pino mugo-Sphagnetum*, *Sphagno girgensohnii-Piceetum*) i brzożowo-sosnowe bagienne lasy borealne;

3) położenie rezerwatu w całości na gruntach stanowiących własność Skarbu Państwa administrowanych przez Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Sieraków.

¹⁾zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2016 r. poz. 2249 i 2260 oraz z 2017 r. poz. 60, 132, 1074, 1566 i 1595

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

§ 4. Obszar rezerwatu podlega ochronie ścisłej.

§ 5. Działania ochronne na obszarach ochrony ścisłej z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji określa załącznik nr 2.

§ 6. Wprowadza się następujące ustalenia do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kwilcz, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz planu zagospodarowania przestrzennego województwa wielkopolskiego dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych — w odniesieniu do gruntów leśnych w bezpośrednim sąsiedztwie rezerwatu zachować obecną kategorię użytkowania gruntów (dotyczy gruntów leśnych).

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

Załączniki do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony
Środowiska w Poznaniu
z dnia

Załącznik nr 1

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

		Zagrożenia	Sposoby eliminacji lub ograniczania
Wewnętrzne	Istniejące	Wypływanie i lądowanie zbiorników wodnych	Brak
		Występowanie i rozprzestrzenianie się gatunków obcych	Brak
	Potencjalne	Brak	-
Zewnętrzne	Istniejące	Kłusownictwo wędkarskie	Zwiększenie częstotliwości kontroli Straży Leśnej
	Potencjalne	Zmiana stosunków wodnych	Nielokalizowanie w otoczeniu rezerwatu inwestycji, które mogłyby prowadzić do zmiany stosunków wodnych w rezerwacie, w szczególności budowy nowych urządzeń wodnych, z wyjątkiem obiektów i urządzeń służących celowi ochrony przyrody rezerwatu
		Eutrofizacja jezior rezerwatu w wyniku spływu nawozów	Zachowanie obecnej kategorii użytkowania gruntów leśnych w bezpośredni sąsiedztwie rezerwatu

Działania ochronne na obszarach ochrony ścisłej z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji

Lp.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych
1.	Monitoring	<p>Kontrole terenowe w celu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – identyfikacji głównych typów roślinności leśnej, wodnej i bagiennej, – określenia liczebności i stanu zachowania populacji rzadkich i zagrożonych gatunków roślin (m.in. aldrowandy pęcherzykowej <i>Aldrovanda vesiculosa</i>, kłoci wiechowatej <i>Cladium mariscus</i>, pływacza drobnego <i>Utricularia minor</i> i pływacza żółtobiałego <i>Utricularia ochroleuca</i>, rdestnicy trawiastej <i>Potamogeton gramineus</i>, ramienic <i>Chara sp.</i>), zwierząt (m.in. bielika <i>Haliaeetus albicilla</i>, dzięcioła czarnego <i>Dryocopus martius</i>, dzięcioła średniego <i>Dendrocopos medius</i>, kani rudej <i>Milvus milvus</i>, muchołówki białoszyjej <i>Ficedula albicollis</i>, muchołówki małej <i>Ficedula parva</i>, puchacza <i>Bubo bubo</i>, siniaka <i>Columba oenas</i>, zimorodka <i>Alcedo atthis</i> oraz żurawia <i>Grus grus</i>;) i grzybów, – identyfikacji zagrożeń dla celu ochrony przyrody w rezerwacie. <p>Kontrole przeprowadzić w 5., 10., 15. i 20. roku obowiązywania planu ochrony</p>	Cały obszar rezerwatu

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 19 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą o ochronie przyrody, regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia dla rezerwatu przyrody plan ochrony sporządzony zgodnie z przepisami artykułów 18, 19 i 20 tej ustawy. Plan ochrony sporządza się na okres 20 lat. Projekt planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Bukowy Ostrów”, zwany dalej projektem planu ochrony, uwzględnia treść rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 maja 2005 r. w sprawie sporządzania projektu planu ochrony dla parku narodowego, rezerwatu przyrody i parku krajobrazowego, dokonywania zmian w tym planie oraz ochrony zasobów, tworów i składników przyrody (Dz. U. Nr 94, poz. 794).

Rezerwat położony jest na terenie obszaru Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015, dla którego Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu i Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim ustanowili plan zadań ochronnych opublikowany w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego z 18 marca 2014 r. poz. 1793. W związku z tym, zgodnie z art. 20 ust. 6 ustawy o ochronie przyrody plan ochrony nie uwzględnia zakresu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000.

Rezerwat utworzono zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 11 grudnia 2017 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Bukowy Ostrów” (Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 138) określającym jego powierzchnię, położenie, cel ochrony przyrody, typ i podtyp oraz sprawującego nadzór nad rezerwatem.

Projekt planu ochrony sporządzono na podstawie:

- Dokumentacji *Plan ochrony rezerwatu „Bukowy Ostrów” na okres 01.01.2010 — 31.12.2029 r.* (Gawroński A., Gawrońska A. 2009. Poznań. Mscr.);
- zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 3 marca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 (Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 1793),
- wizji terenowej pracowników RDOŚ w Poznaniu, przedstawicieli Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Poznaniu oraz Nadleśnictwa Sieraków z 9 sierpnia 2017 r.

W projekcie planu ochrony cel ochrony przyrody sformułowano jak w zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia ... 2017 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Bukowy Ostrów” jako zachowanie unikatowego kompleksu roślinności wodnej, bagiennej i leśnej w krajobrazie pagórków kemowych i zbiorników wodnych, ochrona rzadkich gatunków flory i fauny, a także zachodzących na tym obszarze procesów dynamiki roślinności, szczególnie fluktuacji i sukcesji.

Zidentyfikowano istniejące i potencjalne zagrożenia wewnętrzne i zewnętrzne dla rezerwatu i określono sposoby ich eliminacji lub ograniczania. Z uwagi na cel ochrony przyrody w rezerwacie oraz brak istotnych zagrożeń dla jego realizacji teren rezerwatu uznano za obszar ochrony ścisłej, planując jedynie działania z zakresu monitoringu. Określono ustalenia do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kwilcz, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz planu zagospodarowania przestrzennego województwa wielkopolskiego mające zabezpieczyć stabilność stosunków wodnych oraz zagwarantować niezmienną sposobu użytkowania gruntów leśnych w bezpośrednim sąsiedztwie rezerwatu na taki, który mógłby zaszkodzić celowi ochrony przyrody.

Projekt planu ochrony nie wskazuje w rezerwacie obszarów i miejsc udostępnianych dla celów naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, sportowych, amatorskiego połowu ryb i rybactwa, uznano bowiem, że ułatwi to skuteczne sprawowanie nadzoru nad rezerwatem.

Projekt planu nie wskazuje także miejsc udostępnionych do prowadzenia działalności wytwórczej, handlowej i rolniczej, bowiem uznano, że cel ochrony przyrody oraz charakter rezerwatu wykluczają możliwość takiego wykorzystania.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zgodnie z art. 39 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r. poz. 1405) oraz § 3 i § 6 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 maja 2005 r. w sprawie sporządzania projektu planu ochrony dla parku narodowego, rezerwatu przyrody i parku krajobrazowego, dokonywania zmian w tym planie oraz ochrony zasobów, tworów i składników przyrody:

- udostępnił projekt zarządzenia na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu 27 października 2017 r.,
- ogłosił na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu w terminie od 26 października do 16 listopada 2017 r. informację o przystąpieniu do sporządzania planu ochrony;
- ogłosił w prasie o zasięgu wojewódzkim 24 października 2017 r. informację o przystąpieniu do sporządzania planu ochrony.

W wyniku procedury z udziałem społeczeństwa nie wniesiono uwag i wniosków.

Projekt zarządzenia został pozytywnie zaopiniowany uchwałą Nr 16/2017 Regionalnej Rady Ochrony Przyrody w Poznaniu z dnia 26 września 2017 r., Radę Gminy Kwilcz uchwałą nr ... z dnia ... r., a także uzgodniony z Wojewodą Wielkopolskim pismem nr ... z ... r.

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 142 z późn. zm.) projekt planu ochrony rezerwatu przyrody podlega zaopiniowaniu przez właściwą miejscowo radę gminy.

Pismem znak WPN-III.6202.8.2017.WR.2 z dnia 15 stycznia 2018 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, będąc organem właściwym do przygotowania i ustanowienia planu ochrony rezerwatu, przekazał Radzie Gminy Kwilcz projekt zarządzenia *w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody "Bukowy Ostrów"*.

Rezerwat przyrody „Bukowy Ostrów” został powołany Rozporządzeniem Nr 167/06 Wojewody Wielkopolskiego z dnia 31 lipca 2006 r. *w sprawie uznania za rezerwat przyrody* (Dz. Urz. z 2006 r., Nr 132, poz. 3217). Zajmuje in powierzchnię 77,92 ha i utworzony został w celu zachowania unikatowego kompleksu roślinności wodnej, bagiennej i leśnej w krajobrazie pagórków kemowych i zbiorników wodnych, ochrona rzadkich gatunków flory i fauny, a także zachodzących na tym obszarze procesów dynamiki, szczególnie fluktuacji i sukcesji.

Podstawą merytoryczną działań ochronnych w rezerwacie jest projekt planu ochrony opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Środowiska *w sprawie sporządzania projektu planu ochrony dla parku narodowego, rezerwatu przyrody i parku krajobrazowego, dokonywania zmian w tym planie oraz ochrony zasobów, tworów i składników przyrody* (Dz.U. z 2005 r., Nr 94, poz. 794).

Zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* plan ochrony dla rezerwatu przyrody oraz parku krajobrazowego sporządza się na okres 20 lat, z uwzględnieniem: charakterystyki i oceny stanu przyrody, identyfikacji i oceny istniejących oraz potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych, charakterystyki i oceny uwarunkowań społecznych i gospodarczych, analizy skuteczności dotychczasowych sposobów ochrony, charakterystyki i oceny stanu zagospodarowania przestrzennego oraz wyników audytu krajobrazowego, o którym mowa w art. 38a ustawy z dnia 27 marca 2003 r. *o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym* (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1073 z późn. zm.)

Zgodnie z art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* plan ochrony rezerwatu przyrody zawiera: cele ochrony przyrody oraz wskazanie przyrodniczych i społecznych uwarunkowań ich realizacji, identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczania istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków, wskazanie obszarów ochrony ścisłej, czynnej i krajobrazowej, określenie działań ochronnych na obszarach ochrony ścisłej, czynnej i krajobrazowej, z podaniem rodzaju, zakresu i lokalizacji tych działań, wskazanie obszarów i miejsc udostępnianych dla celów naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, sportowych, amatorskiego połowu ryb i rybactwa oraz określenie sposobów ich udostępniania, wskazanie miejsc, w których może być prowadzona działalność wytwórcza, handlowa i rolnicza oraz ustalenia do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, planów zagospodarowania przestrzennego województw oraz planów zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych, morza terytorialnego i wyłącznej strefy ekonomicznej dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych.

W projekcie zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu *w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Bukowy Ostrów”* zidentyfikowano istniejące i potencjalne zagrożenia wewnętrzne i zewnętrzne dla rezerwatu i określono sposoby ich eliminacji lub ograniczania. Z uwagi na cel ochrony przyrody w rezerwacie oraz brak istotnych zagrożeń dla jego realizacji teren rezerwatu uznano za obszar ochrony ścisłej, planując jedynie działania z zakresu monitoringu. Określono ustalenia do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Kwilcz, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz planu zagospodarowania przestrzennego województwa wielkopolskiego mające zabezpieczyć stabilność stosunków wodnych oraz zagwarantować niezmienną sposobu użytkowania gruntów leśnych w bezpośrednim sąsiedztwie rezerwatu na taki, który mógłby zaszkodzić celowi ochrony przyrody.

Projekt planu ochrony nie wskazuje w rezerwacie obszarów i miejsc udostępnianych dla celów naukowych, edukacyjnych, turystycznych, rekreacyjnych, sportowych, amatorskiego połowu ryb i rybactwa, uznano

bowiem, że ułatwi to skuteczne sprawowanie nadzoru nad rezerwatem. Projekt planu nie wskazuje także miejsc udostępnionych do prowadzenia działalności wytwórczej, handlowej i rolniczej, bowiem uznano, że cel ochrony przyrody oraz charakter rezerwatu wykluczają możliwość takiego wykorzystania

Projekt planu ochrony uwzględnia zarówno cele ochrony przyrody, jak też społeczne funkcje rezerwatu wynikające z jego położenia. W związku z powyższym uważa się za stosowne pozytywne zaopiniowanie projektu zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu *w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Bukowy Ostrów”*.

Wójt Gminy

Stanisław Mannek