

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 22 ust. 1, ust. 2 pkt 2, ust. 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, 1726 i 2375) dla rezerwatów przyrody, które nie posiadają planu ochrony, sprawujący nadzór ustanawia w drodze zarządzenia zadania ochronne.

Celem ochrony rezerwatu, stosownie do Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 23 października 2017 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Jeziorsko” (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego poz. 4439) jest zachowanie ze względów naukowych, dydaktycznych i krajobrazowych ostoi ptaków wodno-błotnych, w tym licznie występujących ptaków rzadkich i chronionych.

W dniu 6 lipca 2020 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi wydał zarządzenie ustanawiające na obszarze rezerwatu przyrody „Jeziorsko” zadania ochronne, które:

- 1) Identyfikowały następujące zagrożenia dla obszaru:
 - a. zarastanie roślinnością zielną, szuwarami trzcinowymi, zaroślami i zadrzewieniami wierzbowymi siedlisk ptaków wodno-błotnych,
 - b. zanikanie siedlisk i pierwotnych miejsc gniazdowania, degradacja platform rybitwy rzecznej (*Sterna hirundo*),
 - c. drapieżnictwo ze strony norki amerykańskiej (*Neovison vison*),
 - d. zubożenie różnorodności biologicznej poprzez spadek liczebności populacji niektórych gatunków ryb,
 - e. nieprawidłowa gospodarka rybacko-wędkarska, spadek liczebności niektórych gatunków ryb,
 - f. kłusownictwo ryb, płoszenie i niepokojenie ptaków wodno-błotnych będących przedmiotami ochrony rezerwatu a także obszaru Natura 2000 Zbiornik Jeziorsko PLB100002,
 - g. antropopresja, w szczególności niekontrolowana penetracja i zaśmiecanie rezerwatu;
- 2) wskazywały następujące działania ochronne dla obszaru:
 - a. wykaszanie i wycinka roślinności zielnej, krzewiastej i szuwarów trzcinowych w miejscach gdzie w latach poprzednich usunięto zadrzewienia, możliwie najniżej przy samym gruncie,
 - b. utrzymanie istniejących platform lęgowych rybitwy rzecznej poprzez ich konserwację, naprawę lub wymianę na nowe z możliwością zwiększania liczby potencjalnych siedlisk lęgowych poprzez budowę kolejnych pływających platform,
 - c. określenie warunków amatorskiego połowu ryb w rezerwacie przyrody „Jeziorsko” poprzez ustalenie miejsc do prowadzenia amatorskiego połowu ryb w rezerwacie a także wprowadzenie ograniczeń czasowych wykonywania połowów,
 - d. prowadzenie zarybień,
 - e. prowadzenie cyklicznych kontroli osób dokonujących amatorskiego połowu ryb,
 - f. eliminacja norki amerykańskiej poprzez odłów z obszaru rezerwatu,
 - g. lustracja rezerwatu co najmniej dwa razy w ciągu roku.

W dniu 30 listopada 2022 r. Łódzka Grupa Lokalna Ogólnopolskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków wystąpiła do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z pismem w sprawie możliwości rozmieszczenia w obszarze rezerwatu przyrody „Jeziorsko” 10 skrzynek lęgowych dla gągoła *Bucephala clangula* w ramach zadań ochronnych przedmiotowego rezerwatu.

Jak wskazano w piśmie gągoł to bardzo nieliczny gatunek lęgowy w Polsce. Najwięcej jego stanowisk lęgowych występuje w północnej i zachodniej części kraju. W całym kraju spotykany jest powszechnie w okresie wędrownym. W województwie łódzkim jest gatunkiem gniazdującym bardzo rzadko, przy czym jego liczebność można szacować na 40-50 par, choć dokładna liczebność populacji lęgowej jest trudna do oceny. Pierwszy przypadek lęgu miał na Ziemi Łódzkiej miejsce dopiero w 1987 roku, w dolinie Warty, w Załączu Wielkim. W kolejnych dziesięcioleciach zaczęto notować lęgi w dolinie Widawki oraz na zbiorniku Sulejowskim i w dolinie Pilicy w jego sąsiedztwie. Dopiero w XXI wieku gągoł zasiedlił odcinek Warty poniżej zbiornika Jeziorsko, jednak z terenu samego zbiornika brak dotąd informacji o gniazdowaniu.

Rozwieszenie skrzynek lęgowych o odpowiedniej konstrukcji w rezerwacie przyrody ma na celu wzmocnienie lokalnej populacji ww. gatunku. Zbiornik Jeziorsko, jeśli chodzi o zasoby pokarmowe, dysponuje dużą pojemnością ekologiczną, nie mniejszą niż ma to miejsce w przypadku zbiornika Sulejowskiego, który jest obecnie najobfitszym lęgowiskiem gągoła na Ziemi Łódzkiej. Dowodzą tego także znaczne koncentracje tego gatunku notowane na zbiorniku Jeziorsko w okresie pozalęgowym, które liczą regularnie kilkaset i więcej osobników. W otoczeniu zbiornika brak jednak dziuplastych drzew dających możliwość gniazdowania. Dostępność miejsc do gniazdowania można zwiększyć poprzez rozwieszanie odpowiedniej konstrukcji skrzynek lęgowych.

Mając na względzie powyższe Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi uznał za zasadne przeprowadzenie ww. działań polegających na montażu 10 skrzynek lęgowych typu E o przybliżonych wymiarach 65 x 25 x 25 cm (wys. x szer. x dł.) dla gągoła w zakresie określonym w piśmie Łódzkiej Grupy Lokalnej OTOP tj. w pasie o szerokości do 50 m wzdłuż głównego koryta rzeki Warty w rezerwacie przyrody, od mostu drogowego na drodze wojewódzkiej nr 710 do miejscowości Tomisławice, gm. Warta w terminie do 31 marca 2023 r. Działanie realizowane będzie przez Łódzką Grupę Lokalną Ogólnopolskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków.

W związku z powyższym koniecznym było:

- 1) nadanie nowego brzmienia załącznika nr 1, zawierającego identyfikację i ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz sposoby eliminacji lub ograniczania tych zagrożeń i ich skutków,
- 2) nadanie nowego brzmienia załącznika nr 2, opis sposobów ochrony czynnej gatunków zwierząt, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych zadań.

Pozostałe zapisy zmienianego zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony w Łodzi z dnia 6 lipca 2020 r. w sprawie przyrody „Jeziorsko” pozostają bez zmian.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi nie stwierdził potrzeby do podjęcia w rezerwacie innych działań zmierzających do ochrony czynnej w stosunku do ekosystemów a także gatunków roślin, zwierząt lub grzybów.

**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Łodzi**


Arkadiusz Malec