

**ZARZĄDZENIE
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU**

z dnia r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura
2000 Wejherowo PLH220084**

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2021 r., poz. 1098, 1718) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 22 czerwca 2020 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Wejherowo PLH220084 (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2020 r. poz. 3124) załącznik nr 4 otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego zarządzenia.

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

Załącznik do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku
z dnia r.

Cele działań ochronnych

Lp.	Przedmiot ochrony	Cel ochrony ¹
1.	1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	<ol style="list-style-type: none">1) Zwiększenie liczebności populacji rozrodczej do minimum 33 osobników (liczebność populacji rozrodczej obecnie - 5 osobników);2) utrzymanie wskaźnika „struktura wiekowa” na obecnym, właściwym poziomie (FV), tj. liczebność młodych pokrytych futrem, ale przed uzyskaniem zdolności lotu, większa niż 75% dorosłych osobników z dnia liczenia młodych (stwierdzono 4 osobniki młode, stanowiące 80% całej populacji rozrodczej tj. 5 osobników);3) poprawa oceny wskaźnika „powierzchnia dostępna (dogodna) dla nietoperzy” do oceny właściwej (FV) tj. powierzchnia schronienia nie uległa zmniejszeniu;4) utrzymanie wskaźnika „zabezpieczenie przed niepokojeniem” we właściwym (FV) stanie, tj. obiekt jest zabezpieczony i nietoperze nie są niepokozone przez ludzi w okresie przebywania;5) poprawa oceny wskaźnika „dostępność wylotów dla nietoperzy” ze stanu złego (U2) tj. większość wylotów wykorzystywanych przez nietoperze jest w okresie przebywania nietoperzy oświetlona nocą, do stanu właściwego (FV) tj. wyloty stale dostępne, brak czynników utrudniających korzystanie.

¹ Cel ochrony uwzględnia najnowsze z dostępnych oceny stanu zachowania dla poszczególnych wskaźników, które posłużyły do określenia stanu przedmiotów ochrony.

Uzasadnienie

Regionalny dyrektor ochrony środowiska zgodnie z delegacją ustawową zawartą w treści art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098) ustanawia w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000. W tej sytuacji posiada również kompetencje do zmiany przedmiotowego aktu prawnego.

Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Wejherowo PLH220084 został ustanowiony zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 22 czerwca 2020 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Wejherowo PLH220084 (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2020 r. poz. 3124).

Zmiana zarządzenia w sprawie planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Wejherowo PLH220084 polega na doprecyzowaniu załącznika nr 4 Cele działań ochronnych. Potrzeba wprowadzenia tej zmiany wynika z zarzutów formalnych Komisji Europejskiej z dnia 9 czerwca 2021 r., zn. INFR(2021)2025 C(2021)2179, w sprawie obowiązku ustalenia precyzyjnych celów ochrony dla każdego obszaru Natura 2000.

Zgodnie z ww. stanowiskiem Komisji Europejskiej funkcja celów ochrony polega na określeniu, jaki stan gatunków i typów siedlisk na danym obszarze należy osiągnąć, tak aby obszar ten mógł przyczynić się do osiągnięcia ogólnego celu, jakim jest właściwy stan ochrony tych gatunków i typów siedlisk (art. 2 ust. 2 dyrektywy siedliskowej) na poziomie krajowym, biogeograficznym lub europejskim. Zgodnie z wykładnią przedstawioną przez Komisję Europejską aby spełnić tę funkcję, cele ochrony muszą być:

1. indywidualnie określone dla danego obszaru, tj. ustalone na poziomie obszaru;
2. kompleksowe, tj. obejmujące wszystkie gatunki i typy siedlisk będące przedmiotem zainteresowania Wspólnoty na mocy dyrektywy siedliskowej, które występują w obszarze Natura 2000;
3. indywidualnie określone dla przedmiotu ochrony, tj. jasno wskazywać konkretny typ siedliska lub gatunek na danym obszarze;
4. indywidualnie określone pod kątem pożądanego stanu ochrony, tj. wyraźnie określające stan, jaki typ siedliska i gatunek na danym obszarze mają osiągnąć; pożądaný stan musi być:
 - a) ilościowy i mierzalny (cele ilościowe, które mogą być uzupełnione celami jakościowymi, takimi jak opis właściwego stanu siedliska lub struktury populacji), jak również raportowalny (umożliwiający monitorowanie);
 - b) realistyczny (uwzględniający rozsądne ramy czasowe i nakłady), spójny (umożliwiający zastosowanie takich samych atrybutów i wskaźników dla przedmiotów ochrony w różnych obszarach);
 - c) kompleksowy (atrybuty i cele powinny obejmować specyfikę danego przedmiotu ochrony i umożliwiać opisanie jego stanu ochrony jako właściwy lub niewłaściwy);
 - d) precyzyjne w odniesieniu do „utrzymania” lub „odtworzenia” stanu ochrony przedmiotu ochrony (odpowiedni poziom ambicji określający niezbędne środki ochrony);
 - e) odpowiadać ekologicznym wymaganiom dotyczącym typów siedlisk przyrodniczych wymienionych w załączniku I i gatunków wymienionych w załączniku II występujących na tych obszarach;

- f) odzwierciedlać znaczenie obszaru dla zachowania lub odtworzenia, we właściwym stanie ochrony, typów siedlisk i gatunków.

Zatem, szczegółowe cele działań ochronnych określono na poziomie wskaźników stanu ochrony odpowiadających poszczególnym parametrom stanu ochrony w ten sposób, żeby były określone docelowe, wynikające z metodyki PMŚ GIOŚ, konkretne miary wskaźników.

Cele uszczegółowiono na podstawie dokumentacji do planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Wejherowo PLH220084 w województwie pomorskim (Przybylski i in. 2019). W SDF (aktualizacja grudzień 2021) liczebność minimalną nietoperzy określono na 33 osobniki. Zgodnie z dokumentacją do PZO, podczas kontroli 22.05.2019 r. zinventaryzowano 5 osobników (tylko osobniki dorosłe), podczas kontroli 12.07.2019 r. zinventaryzowano 9 osobników (5 osobników dorosłych i 4 młode). Zaplanowano działania ochronne służące poprawie stanu siedliska nocka dużego. Poprzez poprawę warunków siedliskowych oczekuje się zwiększenia liczebności populacji.

Inwentaryzacja wykazała, że część strychu jest oświetlona (światłem dziennym, przez okna), przez co nie cała powierzchnia strychu jest dostępna dla nietoperzy, zatem wskaźnik „powierzchnia dostępna (dogodna) dla nietoperzy” został oceniony jako niezadowalający (U1). Zgodnie z przewodnikiem metodycznym do oceny stanu ochrony nocka dużego, stan niezadowalający (U1) opisuje stan, w którym powierzchnia ta zmniejszyła się (poprzez światło dzienne wpadające na strych przez okna), natomiast ocena właściwa (FV) pokazuje brak zmian w powierzchni. Można przypuszczać, że powierzchnia pozostanie taka sama i nie nastąpią kolejne, istotne i negatywne zmiany. Założono zatem, że powierzchnia pozostanie taka sama, nie zmniejszy się kolejny raz, a zatem wskaźnik osiągnie stan właściwy.

W kwestii wskaźnika „dostępność wylotów dla nietoperzy” badania terenowe wykazały, że dostępność wylotów jest bardzo ograniczona przez bezpośrednie oświetlenie wlotów przez zewnętrzną iluminację budynku. Oświetlony jest bezpośrednio wlot, który w poprzednich latach był wykorzystywany przez nietoperze w największym stopniu. Nie włączenie oświetlenia poprawi warunki potrzebne do swobodnego przemieszczania się do i na zewnątrz budynku. Wskaźnik ten, zgodnie z definicją jest wskaźnikiem opisowym i to opinia ekspercka definiuje wystarczającą liczbę wylotów dla nietoperzy.

Po opracowaniu wyżej opisanych zmian zapisów w obowiązującym PZO, zgodnie z art. 28 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody zapewniono możliwość udziału osobom zainteresowanym i działającym w obrębie siedlisk w pracach nad tworzeniem projektu zmiany PZO. Niemniej jednak mając na uwadze zdrowie i bezpieczeństwo uczestników zrezygnowano ze spotkań stacjonarnych z Zespołem Lokalnej Współpracy, na podstawie ustawy z dnia 2 marca 2020 roku o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 (...) (Dz. U. z 2020 r., poz. 1842 ze zm.). Projekt zmiany zarządzenia wysłano do Zespołu Lokalnej Współpracy elektronicznie. W ramach współpracy doprecyzowano treść zapisów projektu.

Projekt zmiany zarządzenia został zaopiniowany przez Generalną Dyрекcyję Ochrony Środowiska. Uwzględniono zgłoszone uwagi.

Projekt zmiany zarządzenia udostępniono publicznie, zgodnie z art. 28 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, na zasadach i w trybie określonym w ustawie 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 2021 r. poz. 247 ze zm.), dalej

ustawa OOS. Udział społeczny został zagwarantowany poprzez ogłoszenie informacji o możliwości zapoznania z projektem zmiany PZO oraz o możliwości składania uwag i wniosków do planu. Informacje powyższe zostały zamieszczone w formie obwieszczenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku nr RDOŚ-Gd-WOC.6320..... z dnia r. na tablicy ogłoszeń RDOŚ w Gdańsku, na stronie internetowej RDOŚ w Gdańsku, w prasie (..... z dnia

Ponadto, zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 24 lit. a 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 2021 r. poz. 247 ze zm.) projekt planu zadań ochronnych zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych ekoportal.gov.pl (pod numerem karty.....)

Projekt zarządzenia został uzgodniony, w trybie art. 59 ust.2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2019 r., poz. 1464) z Wojewodą Pomorskim, pismem nr z dnia