



# GENERALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

*Piotr Otawski*

Warszawa, 29 maja 2024 r.

DZP-WG.6401.136.2024.WW

## DECYZJA

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572) – dalej „kpa”, oraz art. 56 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 4 pkt 3, w związku z art. 52 ust. 1 pkt 1, 2, 4 i 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 1336, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Głównego Inspektoratu Weterynarii (ul. Wspólna 30, 00-930 Warszawa) z dnia 8 maja 2024 r., przekazanego pismem z dnia 10 maja 2024 r., znak: WChZZ.432.98.2024.AP, uzupełnionego pismem z dnia WChZZ.432.98.2024.AP.2, w sprawie wydania zezwolenia na odstępstwo od czynności zakazanych wobec gatunków objętych ochroną gatunkową,

## zezwalam

Głównemu Inspektoratowi Weterynaryjnemu (ul. Wspólna 30, 00-930 Warszawa) na realizowanie wymienionych poniżej czynności w stosunku do gatunków ptaków objętych ochroną ścisłą i częściową, wymienionych w załączniku nr 1 do niniejszego zezwolenia, w łącznej liczbie do 1100 okazów, na terenie całego kraju z wyłączeniem obszarów parków narodowych:

1. zbieranie, posiadanie i przetrzymywanie martwych osobników lub ich części;
2. umyślne chwytanie i transport chorych lub rannych osobników, wykazujących objawy kliniczne wskazujące na podejrzenie zakażenia ptasiej grypy (HPAI);
3. umyślne zabijanie osobników, o których mowa w pkt 2 zezwolenia, zakażonych wirusem ptasiej grypy, poprzez podanie środka farmakologicznego przez lekarza weterynarii.

### pod następującymi warunkami:

- 1) wszystkie działania określone niniejszym zezwoleniem będą wykonywane wyłącznie w celu realizacji zapisów Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 5 kwietnia 2024 r. w sprawie wprowadzenia „Krajowego programu mającego na celu wykrycie zakażeń wirusami wywołującymi grypę ptaków (Avian influenza) u drobiu i dzikich ptaków” na 2024 r.;
- 2) chwytanie i transport żywych ptaków mogą zostać zrealizowane wyłącznie w przypadku osobników chorych lub rannych, wykazujących objawy kliniczne wskazujące na podejrzenie zakażenia ptasiej grypy (HPAI);
- 3) osobami uprawnionymi do chwytania i transportu chorych i rannych osobników oraz zbierania martwych okazów są pracownicy parków narodowych, pracownicy Służby Leśnej, podmioty realizujące Monitoring Ptaków Polski w ramach działań zleconych

przez GIOŚ, myśliwi oraz przedstawiciele instytucji zaangażowanych we współpracę z Inspekcją Weterynaryjną;

- 4) podmioty o których mowa powyżej powinny współdziałać z w zakresie chwytania i transportu osobników oraz zbierania martwych okazów z Inspekcją Weterynaryjną na podstawie zawartych wcześniej umów lub pisemnych porozumień;
- 5) schwytane osobniki i zebrane okazy zostaną niezwłocznie przetransportowane do właściwego terytorialnie powiatowego inspektoratu weterynarii;
- 6) przed wejściem do czynnych kolonii lęgowych lub gniazd ptaków w celu zbioru martwych okazów lub schwytania chorych osobników konieczna jest konsultacja z właściwą terytorialnie regionalną dyrekcji ochrony środowiska w celu określenia terminów wejść do kolonii lub gniazd oraz ewentualne uzyskanie niezbędnych zezwoleń z zakresu ochrony przyrody;
- 7) na bieżąco prowadzony będzie rejestr przyjętych ptaków, w którym znajdą się następujące informacje:
  - a. nazwa jednostki przyjmującej okazy,
  - b. imię i nazwisko osoby, która dostarczyła okazy do jednostki, oraz reprezentowany przez nią podmiot,
  - c. data, okoliczności i miejsce (województwo, gmina, miejscowość) zbioru lub schwytania okazów,
  - d. gatunek, płeć i wiek ptaków, jeżeli jest to możliwe do określenia, oraz ich liczba,
  - e. w przypadku żywych osobników poddanych uśmierceni – imię i nazwisko lekarza weterynarii dokonującego eutanazji osobników;
- 8) w przypadku wykrycia wirusa ptasiej grypy u okazów dostarczonych do PIW, właściwy terytorialnie powiatowy lekarz weterynarii niezwłocznie powiadomi o tym fakcie właściwego terytorialnie regionalnego dyrektora ochrony środowiska oraz Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, wskazując dokładne miejsce odnalezienia okazu;
- 9) uśmiercenia żywych osobników zakażonych wirusem ptasiej grypy zostanie wykonane przez lekarza weterynarii wyznaczonego przez właściwego terytorialnie powiatowego lekarza weterynarii;
- 10) po wykonaniu niezbędnych badań okazy ptaków zostaną poddane unieszkodliwieniu.

**Zezwolenie jest ważne do 31 grudnia 2024 r.**

**Zobowiązuję** Główny Inspektorat Weterynarii do przedłożenia Generalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska sprawozdania z zakresu wykorzystania zezwolenia, zawierającego następujące elementy:

- kopię rejestru, o którym mowa w pkt 7 niniejszego zezwolenia w wersji elektronicznej,
- informację o wszystkich stwierdzonych ogniskach ptasiej grypy u ptaków dziko występujących w 2024 roku.

Sprawozdanie zawierające ww. informacje należy przedłożyć **do dnia 31 stycznia 2025 r.**

### **Uzasadnienie**

Wnioskiem z dnia 8 maja 2024 r., przekazanym pismem z dnia 10 maja 2024 r., znak: WChZZ.432.98.2024.AP, uzupełnionym pismem z dnia 22 maja 2024 r., znak: WChZZ.432.98.2024.AP.2, Główny Inspektorat Weterynarii zwrócił się do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z prośbą o wydanie zezwolenia na zbieranie, przetrzymywanie

i posiadanie, umyślne chwytanie, transport i umyślne zabijanie okazów wybranych gatunków ptaków objętych ścisłą ochroną gatunkową, w celu realizacji „Krajowego programu mającego na celu wykrycie zakażeń wirusami wywołującymi grypę ptaków (*Avian influenza*) u drobiu i dzikich ptaków” w 2024 r.

Wszystkie gatunki wymienione we wniosku objęte zostały ochroną ścisłą lub częściową na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2022 r., poz. 2380).

Zgodnie z art. 52 ust. 1 pkt 1, 2, 4 i 6 ustawy o ochronie przyrody, w odniesieniu do dziko występujących okazów gatunków objętych ochroną, może być wprowadzony zakaz umyślnego zabijania, umyślnego chwytania, transportu, zbierania, przetrzymywania i posiadania okazów ich gatunków. Zakazy te zostały wprowadzone ww. rozporządzeniem (§ 6 pkt 1, 2, 4 i 6 rozporządzenia).

Organem właściwym do wydania zezwolenia na umyślne zabijanie zwierząt gatunków objętych ścisłą ochroną jest Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska (art. 56 ust. 1 pkt 1 ustawy o ochronie przyrody).

Zgodnie z art. 56 ust. 2 pkt. 2 ustawy o ochronie przyrody organem właściwym do wydania zezwolenia na odstępstwo od zakazu umyślnego chwytania, transportu, zbierania, przetrzymywania i posiadania okazów gatunków objętych ścisłą i częściową ochroną, a także umyślnego zabijania zwierząt objętych ochroną częściową jest właściwy pod względem obszaru działania regionalny dyrektor ochrony środowiska. Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska może zezwolić na odstępstwo od ww. zakazów w stosunku do zwierząt należących do gatunków objętych ochroną ścisłą i częściową jedynie w przypadku, gdy zezwolenie dotyczy obszaru wykraczającego poza granice dwóch województw lub jeżeli ma to związek z działaniami podejmowanymi przez ministra właściwego do spraw środowiska, w tym dotyczącymi realizacji programu ochrony i zrównoważonego użytkowania różnorodności biologicznej, programów ochrony gatunków zagrożonych wyginięciem lub umów międzynarodowych. Niniejsze zezwolenie obejmuje zasięgiem cały kraj (z wyłączeniem obszarów parków narodowych), dlatego Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska jest organem uprawnionym do wydania rozstrzygnięcia w tej sprawie.

Zgodnie z art. 56 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody, zezwolenie na umyślne zabijanie, umyślne chwytanie, transport, zbieranie, posiadanie i przetrzymywanie okazów gatunków objętych ochroną wydaje się w przypadku braku rozwiązań alternatywnych, jeżeli dane działania nie są szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji chronionych gatunków roślin, zwierząt lub grzybów oraz w przypadku zaistnienia jednej z przesłanek określonych w art. 56 ust. 4 pkt 1-7 ww. ustawy.

W przedmiotowym przypadku brak jest racjonalnych rozwiązań alternatywnych dla wykonania wnioskowanych czynności. Realizacja zaplanowanych działań wynika z konieczności implementacji „Krajowego programu mającego na celu wykrycie zakażeń wirusami wywołującymi grypę ptaków (*Avian influenza*) u drobiu i dzikich ptaków” przez organy Inspekcji Weterynaryjnej w celu zapobiegania występowania wirusa ptasiej grypy na terenie kraju oraz jego zwalczania. Wobec powyższego spełniona została jednak z przesłanek indywidualnych umożliwiających wydanie zezwolenia z zakresu ochrony gatunkowej, określona w art. 56 ust. 4 pkt 3 ustawy o ochronie przyrody, tj. czynności leżą w interesie zdrowia lub bezpieczeństwa powszechnego.

W celu ograniczenia ewentualnego negatywnego wpływu zaplanowanych działań na dziko występujące populacje ptaków Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska określił warunki realizacji niniejszego zezwolenia.

Biorąc powyższe pod uwagę należało orzec, jak w sentencji.

Pouczenie:

Zgodnie z art. 56 ust. 2b ustawy o ochronie przyrody, minister właściwy do spraw środowiska na obszarze parku narodowego może, po zasięgnięciu opinii dyrektora parku narodowego, zezwolić w stosunku do gatunków objętych ochroną, na czynności podlegające zakazom określonym w art. 52 ust. 1 ww. ustawy.

Prowadzenie prac na terenie rezerwatu przyrody, zgodnie z art. 15 ust. 4 i 5 ustawy o ochronie przyrody, uzależnione jest od uzyskania zgody Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska lub właściwego miejscowo regionalnego dyrektora ochrony środowiska na odstępstwa od zakazów zawartych w art. 15 ust. 1 ww. ustawy.

Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska kontroluje spełnianie przez wnioskodawcę warunków określonych w niniejszym zezwoleniu, a także cofa je, jeżeli warunki te nie są spełnione (art. 56 ust. 7a oraz ust. 7j ustawy o ochronie przyrody).

Od niniejszej decyzji nie służy odwołanie, jednakże strona niezadowolona z decyzji, zgodnie z art. 127 § 3 kpa, może zwrócić się do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszego zezwolenia.

Zgodnie z art. 52 § 3 oraz art. 53 § 1, art. 54 § 1, a także Działem V, Rozdziałem 2 i 3 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi (Dz. U. z 2023 r. poz. 1634, z późn. zm.) jeżeli strona nie chce skorzystać z prawa do zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie skargę na decyzję w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji stronie. Skargę wnosi się za pośrednictwem Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska. Wpis od skargi wynosi 200 złotych z zastrzeżeniem, że istnieje możliwość ubiegania się przez stronę o zwolnienie od kosztów sądowych, albo przyznanie prawa pomocy.

Ponadto, zgodnie z art. 127a § 1 kpa w trakcie biegu terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy strona może zrzec się prawa do wniesienia takiego wniosku. W myśl art. 127a § 2 kpa z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza brak możliwości jej zaskarżenia do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Zgodnie z art. 130 § 4 kpa, w związku z art. 127 § 3 kpa decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Piotr Otawski  
Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
/ – dokument podpisany elektronicznie – /

**Otrzymuje:**

Główny Inspektorat Weterynarii  
ul. Wspólna 30, 00-930 Warszawa

**Do wiadomości:**

Regionalni Dyrektorzy Ochrony Środowiska – wszyscy

**Załącznik nr 1.** do decyzji Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, znak: DZP-WG.6401.136.2024.WW.

**Tab. 1.** Gatunki ptaków objęte zezwoleniem Generalnego dyrektora Ochrony Środowiska, znak: DZP-WG.6401.136.2024.WW.

L.p.	Nazwa polska gatunku/taksonu	Nazwa naukowa
1.	ogorzałka	<i>Aythya marila</i>
2.	hełmiatka	<i>Netta rufina</i>
3.	rożeniec	<i>Anas acuta</i>
4.	świsłun	<i>Mareca penelope</i>
5.	cyranka	<i>Anas querquedula</i>
6.	plaskonos	<i>Spatula clypeata</i>
7.	krakwa	<i>Mareca strepera</i>
8.	nurogęs	<i>Mergus merganser</i>
9.	szlachar	<i>Mergus serrator</i>
10.	gągoł	<i>Bucephala clangula</i>
11.	bielaczek	<i>Mergellus albellus</i>
12.	edredon	<i>Somateria mollissima</i>
13.	uhła	<i>Melanitta fusca</i>
14.	markaczka	<i>Melanitta nigra</i>
15.	łodówka	<i>Clangula hyemalis</i>
16.	ohar	<i>Tadorna tadorna</i>
17.	gęs mała	<i>Anser erythropus</i>
18.	gęs krótkodzioba	<i>Anser brachyrhynchus</i>
19.	bernikła białolica	<i>Branta leucopsis</i>
20.	bernikła obroźna	<i>Branta bernicla</i>
21.	łabędź czarnodzioby	<i>Cygnus columbianus</i>
22.	łabędź krzykliwy	<i>Cygnus cygnus</i>
23.	łabędź niemy	<i>Cygnus olor</i>
24.	perkozek	<i>Tachybaptus ruficollis</i>
25.	perkoz rdzawoszyi	<i>Podiceps grisegena</i>
26.	perkoz dwuczuby	<i>Podiceps cristatus</i>
27.	zausznik	<i>Podiceps nigricollis</i>
28.	bocian biały	<i>Ciconia ciconia</i>
29.	bąk	<i>Botaurus stellaris</i>
30.	czapla nadobna	<i>Egretta garzetta</i>
31.	czapla biała	<i>Ardea alba</i>
32.	czapla siwa	<i>Ardea cinerea</i>
33.	kormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>
34.	bielik	<i>Haliaeetus albicilla</i>
35.	rybołów	<i>Pandion haliaeetus</i>
36.	blotniak stawowy	<i>Circus aeruginosus</i>
37.	myszolów włochaty	<i>Buteo lagopus</i>
38.	myszolów	<i>Buteo buteo</i>

39.	pustułka	<i>Falco tinnunculus</i>
40.	sokół wędrowny	<i>Falco peregrinus</i>
41.	jastrząb	<i>Accipiter gentilis</i>
42.	krogulec	<i>Accipiter nisus</i>
43.	uszatka	<i>Asio otus</i>
44.	puszczyk	<i>Strix aluco</i>
45.	puchacz	<i>Bubo bubo</i>
46.	wodnik	<i>Rallus aquaticus</i>
47.	kokoszka	<i>Gallinula chloropus</i>
48.	samotnik	<i>Tringa ochropus</i>
49.	ostrzygojad	<i>Haematopus ostralegus</i>
50.	sieweczka obroźna	<i>Charadrius hiaticula</i>
51.	sieweczka rzeczna	<i>Charadrius dubius</i>
52.	mewa siodłata	<i>Larus marinus</i>
53.	mewa srebrzysta	<i>Larus argentatus</i>
54.	mewa białogłowa	<i>Larus cachinnans</i>
55.	mewa czarnogłowa	<i>Ichthyætus melancocephalus</i>
56.	mewa siwa	<i>Larus canus</i>
56.	śmieszka	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>
57.	rybitwa rzeczna	<i>Sterna hirundo</i>
58.	rybitwa białoczarna	<i>Sternula albifrons</i>
59.	rybitwa czubata	<i>Thlasseus sandvicensis</i>
60.	sroka	<i>Pica pica</i>
61.	kawka	<i>Corvus monedula</i>
62.	gawron	<i>Corvus frugilegus</i>
63.	wrona siwa	<i>Corvus cornix</i>
64.	kruk	<i>Corvus corax</i>
65.	kwiczoł	<i>Turdus pilaris</i>
66.	kos	<i>Turdus merula</i>
67.	śpiewak	<i>Turdus philomelos</i>
68.	sierpówka	<i>Streptopelia decaocto</i>
69.	żuraw	<i>Grus grus</i>