# Zarządzenie nr 9 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 2 marca 2022 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Ostoja bobrów na rzece Pasłęce”

Na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody
(Dz. U. z 2021 r. poz. 1098, 1718 i z 2022 r. poz.84) zarządza się, co następuje.

§ 1. W zarządzeniu nr 52 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z 13 października 2020 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Ostoja bobrów na rzece Pasłęce”, zmienionym zarządzeniami nr 8 z dnia 18 marca 2021 r.,
nr 22 z dnia 25 czerwca 2021 r. i nr 33 z dnia 25 sierpnia 2021 r. wprowadza się następujące zmiany:

1. w załączniku nr 1 pkt 10 otrzymuje brzmienie:

| Lp. | Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych | Sposoby eliminacji lub ograniczania zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i ich skutków |
| --- | --- | --- |
| 10. | Wydzielanie się świerków i sosen w rezerwacie spowodowane wzmożonym rozwojem kambiofagów (dotyczy: kornika drukarza, kornika ostrozębnego, przypłaszczka granatka, ścigi), które w konsekwencji mogą doprowadzić do rozpadu drzewostanów z udziałem świerka i sosny | Ograniczanie rozwoju kambiofagów poprzez ścięcie i usunięcie z terenu rezerwatu:1. świerków i sosen zasiedlonych, stanowiących źródło rozprzestrzeniania się kambiofagów po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie;
2. świerków i sosen nie zasiedlonych, ale jedynie w przypadku wystąpienia wiatrołomów i śniegołomów w celu niedopuszczenia do powstania ognisk gradacyjnych, po uzgodnieniu mailowym z RDOŚ w Olsztynie.
 |

2) w załączniku nr 2 pkt 1 i 10 otrzymują brzmienie:

| Lp. | Rodzaj zadań ochronnych | Rozmiar zadań ochronnych | Lokalizacja zadań ochronnych |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Ustalenie dziennego limitu połowów przysługującego każdemu uprawnionemu wędkarzowi | Pstrąg potokowy - 1 szt.,lipień - 1 szt.Pozostałe gatunki zgodnie ze wskazaniami użytkownika rybackiego | Wody rezerwatowe rzeki Pasłęki wraz z jeziorami Isąg, Łęguty oraz zbiornikiem Pierzchalskim |
| Szczupak i sandacz – łącznie 2 szt.Pozostałe gatunki zgodnie ze wskazaniami użytkownika rybackiego | Jezioro Sarąg |
| Wprowadzenie podwyższonych wymia­rów ochronnych | Pstrąg potokowy do 40 cm i od 50 cm,lipień do 32 cm,boleń od 70 cm, jaź i kleń do 30 cmszczupak do 50 cmsandacz do 50 cm | Wody rezerwatowe rzeki Pasłęki wraz z jeziorami Isąg, Łęguty oraz zbiornikiem Pierzchalskim i jeziorem Sarąg |
| szczupak od 90 cm  | Jezioro Pierzchalskie |
| Wprowadzenie limitów zezwoleń wędkar­skich dla użytkowników rybackich  | Podmiot uprawniony do rybactwa 260 zezwoleń | Odcinki rzeki Pasłęki od jeziora Sarąg do Jeziora Łęguty oraz od mostu we wsi Szatanki do ujścia rzeki Miłakówka. Rzeka Morąg.Odcinek rzeki Pasłęki od jeziora Isąg do mostu we wsi Szatanki, oraz rzeka Giłwa od jeziora Giłwa do ujścia do rzeki Pasłęki |
| Podmiot uprawniony do rybactwa 700 zezwoleń | Odcinek rzeki Pasłęki od ujścia rzeki Miłakówka do miasta Braniewo.Odcinek rzeki Wałsza od Miasta Pieniężno do ujścia do rzeki Pasłęki.Odcinek rzeki Drwęca Warmińska od Miasta Orneta do ujścia do rzeki Pasłęka |
| Podmiot uprawniony do rybactwa 200 zezwoleń (w tym: 40 szt. całosezonowych na połów z łodzi i 20 szt. całosezonowych na połów z brzegu, 30 szt.Dwutygodniowych na połów z łodzi i 20 szt. dwutygodniowych napołów z brzegu, 70 szt. trzydniowych na połów z łodzi i 20 szt. trzydniowych na połów z brzegu oraz połów podlodowy w terminie od 1 grudnia do 30 marca bez ograniczeń) | Jezioro Sarąg |
| Podmiot uprawniony do rybactwa270 zezwoleń (w tym 60 szt. całosezonowych na połów z łodzi i 60 szt. całosezonowych na połów z brzegu, 60 szt. dwutygodniowych na połów z łodzi i 60 szt. dwutygodniowych na połów z brzegu, 30 szt. zezwoleń na amatorski połów ryb z lodu w terminie od 15 XII do 30 III) | Jezioro Isąg |
| 270 zezwoleń (w tym 60 szt. całosezonowych na połów z łodzi i 60 szt. całosezonowych na połów z brzegu, 60 szt. dwutygodniowych na połów z łodzi i 60 szt. dwutygodniowych na połów z brzegu, 30 szt. zezwoleń na amatorski połów ryb z lodu w terminie od 15 XII do 30 III) | Jezioro Łęguty |
| Wprowadzenie limitów zezwoleń wędkarskich dla użytkowników rybackich na połów ryb z łodzi | Dopuszczenie połowów wędkarskich z 7 łodzi | Jezioro Pierzchalskie |
| Wprowadzenie limitów połowów gospo­darczych | Maksymalny odłów gospodarczy do 25 kg z 1 ha na rok | Jezioro Isąg i Łęguty |
| Maksymalny odłów gospodarczy do 20 kg z 1 ha na rok | Jezioro Sarąg |
| 10. | 1. Usuwanie drzew ewidentnie zasiedlonych przez kornika drukarza, kornika ostrozębnego, przypłaszczka granatka i ścigi (z możliwością zagospodarowania drewna) po uzyskaniu mailowej akceptacji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie.

W celu uzyskania stanowiska tutejszego organu należy wysłać na adres: sekretariat.olsztyn@rdos.gov.pl wiadomość mailową, w której zawrzeć należy następujące informacje:1. czy podjęte zostały czynności prognozujące występowanie ww. gatunków owadów w pobliżu rezerwatu, zgodnie z zasadami ochrony lasu, np. poprzez wywieszanie pułapek feromonowych, które wykazały wzmożony rozwój wymienionych gatunków owadów,
2. liczby drzew przeznaczonych do usunięcia i ich szacunkowe masy,
3. lokalizację drzew przeznaczonych do usunięcia (oddział, pododdział, lokalizacja GPS – w przypadku grupy drzew (więcej niż 3 szt.) jedna lokalizacja GPS ze wskazaniem liczby sztuk zasiedlonych wokół drzewa z podaną lokalizacją, a w przypadku drzew występujących pojedynczo oddzielne lokalizacja GPS dla każdego drzewa)
4. Usuwanie niezasiedlonych złomów i wywrotów świerkowych i sosnowych powstałych na skutek działania niesprzyjających czynników atmosferycznych (wiatrołomy, śniegołomy) z możliwością zagospodarowania drewna, po uzyskaniu mailowej akceptacji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie. W emailu podać należy liczbę drzew przeznaczonych do usunięcia (w przypadku, kiedy będzie to możliwe do określenia lub szacunek kiedy będzie to trudne do oszacowania) w poszczególnych oddziałach/ pododdziałach leśnych ze wskazaniem szacunkowej masy drzew przeznaczonej do usunięcia.
 | Wg potrzeb i prowadzonego monitoringu | Obszar rezerwatu |

1. w załączniku 1 dodaje się pkt 11 w brzmieniu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.p. | Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych | Sposoby eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych i ich skutków |
| 11. | Zagrożenie stabilności i odporności drzewostanów z powodu szkód od wiatrów i okiści, zagrożenie przez czynniki biotyczne | Regulacja składu gatunkowego oraz kształtowanie różnorodności gatunkowej właściwej dla siedlisk lasowych |

1. w załączniku nr 2 dodaje się pkt 11 w brzmieniu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 11. | Cięcia pielęgnacyjne w drzewostanie starszej klasy wieku z pozyskaniem masy | 5,99 ha (Św 215 m3, So 30 m3, Md 15m3, Brz 8 m3, Db 2 m3) | 347a |
| 6,46 ha (Św 292 m3, Brz 8m3, Md 7m3, So 5 m3) | 352a |
| 1,62 ha (Św55m3, Brz 9m3, Md 2 m3) | 352b |
| 4,42 ha (Św 181m3, Brz 25m3, So 6m3, Db 3 m3) | 352d |
| 3,57 ha (Św 15 m3, Brz 40 m3, Db 4m3) | 363b |
| 3,30 ha (Św 97 m3, Md 15m3, So 8m3, Brz 5 m3 | 363h |
| 4,13 ha (Brz 73 m3, Db 34 m3, Ol 5m3) | 463m |
| 2,58 ha (Św 29 m3, Db 5m3) | 463n |

§ 2. Pozostałe zapisy zarządzenia, o których mowa w § 1, pozostają bez zmian.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

REGIONALNY DYREKTOR

OCHRONY ŚRODOWISKA

w Olsztynie

Agata Moździerz

## Uzasadnienie

Na podstawie delegacji ustawowej zawartej w art. 22 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r., poz. 1098, ze zm.) dalej Uop, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie zarządzeniem Nr 52 z dnia 13 października 2020 r. ustanowił zadania ochronne dla rezerwatu przyrody „Ostoja bobrów na rzece Pasłęce”.
Niniejszy akt prawny został zmieniony zarządzeniami nr 8 z dnia 18 marca 2021 r., nr 22 z dnia 25 czerwca 2021 r. i nr 33 z dnia 25 sierpnia 2021 r.

Przedmiotowy akt prawny ze względu na wytyczne Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz złożony przez Nadleśnictwo Zaporowo podlegał analizie pod kątem dokonania kolejnych zmian w akcie prawnym w sprawie ustanowienia zadań ochronnych.

Wskazać należy, że zgodnie z art. 15 ust. 1 pkt. 14 Uop na obszarze rezerwatów przyrody zabrania się połowu ryb innych organizmów wodnych, z wyjątkiem miejsc wyznaczonych w planie ochrony lub zadaniach ochronnych. Tut. dyrekcja w § 4. Zarządzenia nr 52 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 13 października 2020 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Ostoja bobrów na rzece Pasłęce” wyznaczyła akweny jezior oraz odcinki rzek do połowu ryb w ramach prowadzonej gospodarki rybackiej przez uprawnione do rybactwa podmioty. Ponadto wyznaczone odcinki wraz z dokładnymi podmiotami uprawnionym do rybactwa, limitem połowów, wymiarami ochronnymi zostały wskazane także w załączniku nr 2 do ww. zarządzenia.

Jednak zgodnie z art. 4 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym (Dz. U. z 2019 r. poz. 2168), „Do chowu, hodowli lub połowu ryb: w obwodzie
rybackim uprawniony jest podmiot wykonujący uprawnienia właściciela wód w zakresie
rybactwa śródlądowego albo osoba władająca obwodem rybackim na podstawie umowy (…). Regionalny Dyrektor nie ma zatem kompetencji do decydowania o tym, jakiemu podmiotowi przysługiwać powinny uprawnienia do połowu ryb w danym obwodzie rybackim.

W związku powyższym wprowadzone zostały zmiany w załączniku nr 2 do zarządzenia tj. załączniku zawierającym opis sposobów ochrony czynnej ekosystemów, z podaniem rodzaju, rozmiaru i lokalizacji poszczególnych ochronnych. Tut. dyrekcja nie wskazuje konkretnych podmiotów uprawnionych do rybactwa.

Kolejna dokonana przez tutejszy organ zmiana podyktowana była względami sanitarnymi. Nadleśnictwo Zaporowo poinformowało, że w związku z silnym wiatrami na terenie rezerwatu powstały złomy i wywroty iglaste. Niezagospodarowanie wiatrołomów może skutkować w okresie wiosennym wzmożonym rozwojem kambiofagów ze względu, iż drzewa osłabione w pierwszej kolejności będą zasiedlane przez korniki, przypłaszczka granatka i ścigi.

W celu niedopuszczania do powstania ognisk gradacyjnych tutejszy organ dopuścił usunięcie z terenu rezerwatu złomów i wywrotów iglastych i ich zagospodarowanie.

Niniejszym zarządzeniem Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie dopuścił również wykonanie cieć pielęgnacyjnych o charakterze trzebieży późnej uznając uzasadnienie Nadleśnictwa opracowane dla poszczególnych oddziałów i pododdziałów jako przemawiające za ich dopuszczeniem w zgłoszonych przez Nadleśnictwo oddziałach leśnych.

Tutejszy organ dopuszczając wykonanie tych cieć kierował się:

* dopuszczeniem większej ilości światła dla drugiego piętra w skład, którego wchodzą gatunki liściaste charakterystyczne dla siedlisk lasowych,
* niezgodnością siedlisk ze składem gatunkowym (na siedliskach grądowych zbyt duże udziały gatunków iglastych),
* pochodzeniem drzewostanów objętych zabiegami (drzewostany na granatach porolnych),
* brakiem negatywnego wpływu tych prac na przedmiot ochrony rezerwatu przyrody „Ostoja bobrów na rzece Pasłęce”, tj. ochronę bobra europejskiego.

Przedmiotowy akt prawny zmienia zarządzenie Nr 52 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 13 października 2020 r. w sprawie ustanowienia zadań ochronnych dla rezerwatu przyrody „Ostoja bobrów na rzece Pasłęce”, które ustanowione zostały na 2 lata, wobec powyższego obowiązują do 12 października 2022 r.

REGIONALNY DYREKTOR

OCHRONY ŚRODOWISKA

w Olsztynie

Agata Moździerz