



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W WARSZAWIE**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Ciechanowie  
WPŁYNĘŁO/WYSŁAŁE DNIA:

ZPU + NWC  
20.02.2019

2019 -02- 20

L.dz. 1448

OU Limborska

Liczba zał. ....

Podpis

Ciechanów, dnia 19 lutego 2019 r.

WSTC.6401.8.2019.GD.2

**DECYZJA**

Na podstawie art. 56 ust. 2 pkt 1 oraz ust. 4 pkt 2 w związku z art. 52 ust. 1 pkt 8 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, z późn. zm.), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2183) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, z późn. zm.)

**po rozpatrzeniu**

wniosku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Ciechanowie z dnia 30 stycznia 2019 r., w sprawie wydania zezwolenia na niszczenie 115 szt. tam zbudowanych przez bobra europejskiego (*Castor fiber*) na ciekach melioracji wodnych, położonych na terenie powiatów ciechanowskiego, mławskiego i płońskiego:

- rzeka Sona Główna - obręb: Ciemnowieś, gm. Sońsk, pow. ciechanowski;
- rzeka Sona Zachodnia - obręb: Ciemnowieś, gm. Sońsk oraz obręb: Przedwojewo, gm. Opinogóra, pow. ciechanowski;
- rzeka Struga Sońsk - obręb: Koźniewo Łysaki, gm. Sońsk, pow. ciechanowski;
- rzeka Kolnica - obręb: Marusy, Wola Ostaszewska, Ostaszewo, gm. Sońsk, pow. ciechanowski;
- rzeka Struga Grudusk - obręb: Purzyce Pomiany, Sokołowo, Grudusk, gm. Grudusk, pow. ciechanowski;
- rzeka Czerwienica - obręb: Jarluty Małe, gm. Regimin, pow. ciechanowski;
- rzeka Obrębówka - obręb: Wola Wodzińska, Kicin, Wojtkowa Wieś, Bronisławie, gm. Ojrzeń, pow. ciechanowski;
- rzeka Pławnica - obręb: Niestum, gm. Ciechanów oraz obręb: Kalisz, Szulmierz, gm. Regimin, pow. ciechanowski;
- rzeka Rosica - obręb: Wólka Rydzewska, Rydzewo, Chotum, Nowa Wieś, Rutki Borki, gm. Ciechanów, pow. ciechanowski;
- rzeka Stawnica - obręb: Młock, gm. Ojrzeń oraz obręb: Rumoka, Ościśłowo, gm. Ciechanów, pow. ciechanowski;
- rzeka Tatarka - obręb: Cichawy, Kawęczyn, gm. Sońsk, pow. ciechanowski;
- rzeka Łydynia - obręb: Mierzanowo, Purzyce, gm. Grudusk, pow. ciechanowski; obręb: Garlino, gm. Szydłowo oraz obręb: Kitki, gm. Dzierzgowo, pow. mławski;
- rzeka Sona Wschodnia - obręb: Watkowo, Konarzewo Sławki, Nieradowo, gm. Gołymin Nowy oraz obręb: Sosnowo, Wilkowo, Wola Wierzbowska, Łaguny, Wierzbowo, gm. Opinogóra Górna, pow. ciechanowski;
- rzeka Dunajczyk - obręb: Konopki, gm. Stupsk, pow. mławski;
- rzeka Bieżanka - obręb: Budy Matusy, Bądkowo Podlesie, Bądkowo Kościelne, gm. Radzanów, pow. mławski;
- rzeka Gedniówka - obręb: Młodynin, Gednia, Szydłowo, Nowa Sławogóra, gm. Szydłowo, pow. mławski;
- rzeka Topielica - obręb: Rydzyn, Mdzewo, Ignacego, gm. Strzegowo, pow. mławski;
- rzeka Wisiołka - obręb: Kuskowo Glinki, Augustowo, Czarnocin, Łebki, gm. m. Strzegowo, pow. mławski;

- rzeka Ciek A - obręb: Łyczewo, Unieck, Sobocin, gm. Raciąż, pow. płoński;
- rzeka Kanał Goszczyce - obręb: Budy Radzymińskie, gm. Baboszewo, pow. płoński.

Tamy bobrowe rozbierane będą:

1. w Krośnicko-Kosmowskim Obszarze Chronionego Krajobrazu w korytach cieków:
  - Czerwienica w km 0+000 – 1+300 - 1 szt.;
  - Łydynia w km 41+640,49 – 990 - 2 szt.;
  - Pławница w km 0+310 – 9+750 - 8 szt.;
  - Sona Zachodnia w km 16+745 – 22+805 - 3 szt.;
  - Sona Wschodnia w km 29+585 – 36+720 - 4 szt.;
  - Dunajczyk w km 0+000 – 1+693 - 1 szt.;
2. w Nadwrzańskiego Obszarze Chronionego Krajobrazu w korytach cieków:
  - Rosica w km 5+170 – 19+480 - 7 szt.;
  - Stawnica w km 0+000 – 10+900 - 8 szt.;
  - Obrębówka w km 0+000 – 3+415 - 1 szt.;
  - Dunajczyk w km 1+693 – 4+045 - 1 szt.;
  - Bieżanka w km 0+750 – 1+850 i 2+700 – 5+200 - 7 szt.;
  - Topielica w km 0+000 – 13+120 - 8 szt.;
  - Wisiołka w km 0+000 – 15+040 - 9 szt.;
  - Ciek A w km 0+000 – 7+127 i 8+820 – 16+260 - 4 szt.;
  - Kanał Goszczyce 0+000 – 4+455 - 3 szt.;
3. w Zieluńsko-Rzęnowskim Obszarze Chronionego Krajobrazu w korytach cieków:
  - Gedniówka w km 11+650 – 11+750 - 1 szt.;
  - Łydynia w km 51+198 – 56+654 - 4 szt.;
4. w obszarze nie objętym formami ochrony przyrody:
  - Sona Główna w km 35+480 – 36+115 - 2 szt.;
  - Sona Zachodnia w km 1+000 – 6+000 i 16+745 – 22+805 - 4 szt.;
  - Struga Sońsk w km 0+200 – 4+700 - 3 szt.;
  - Kolnica w km 4+200 – 7+000 i 11+500 – 13+500 - 5 szt.;
  - Struga Grudusk w km 1+000 – 6+000 - 3 szt.;
  - Czerwienica w km 2+200 – 2+800 - 2 szt.;
  - Łydynia w km 56+654 – 75+780 - 7 szt.;
  - Obrębówka w km 4+100 – 9+500 - 4 szt.;
  - Tatarka w km 0+500 – 7+160 - 5 szt.;
  - Sona Wschodnia w km 5+000 – 6+000 i 10+000 – 13+000 - 4 szt.;
  - Gedniówka w km 12+500 – 17+000 - 4 szt.

**zezwałam**

Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Ciechanowie na sukcesywne niszczenie 115 szt. tam zbudowanych przez bobra europejskiego (*Castor fiber*) na ww. ciekach melioracji wodnych, pod warunkami:

1. zgoda na niszczenie tam, obowiązuje od 15 czerwca do 31 października, w kolejnych trzech latach w przypadku gdy tama tworzy rozlewisko bobrowe, w którym znajduje się żeremia, zasiedlona nora lub noro żeremia;
2. zgoda na niszczenie tam obowiązuje do 31 grudnia 2021 r. w przypadku gdy tama tworzy rozlewisko bobrowe, w którym nie znajduje się magazyn żerowy lub żeremia, zasiedlona nora, lub noro żeremia;
3. systematycznego niszczenia tam;
4. niszczenie tam należy wykonać ręcznie, przy użyciu prostych narzędzi, tj. bosaka, siekiery, szpadli i grabi.

**Zezwolenie na niszczenie tam bobra europejskiego jest ważne do 31 grudnia 2021 r.**

Zobowiązuje się Wnioskodawcę do złożenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Warszawie, do dnia 15 stycznia każdego roku obowiązywania zezwolenia oraz do 15 stycznia 2022 r., sprawozdania z zakresu wykorzystania niniejszego zezwolenia, wraz z dokumentacją fotograficzną.

## UZASADNIENIE

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Ciechanowie wnioskiem z dnia 30 stycznia 2019 r., wystąpiło do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie o wydanie zezwolenia na niszczenie tam zbudowanych przez bobra europejskiego (*Castor fiber*) na ciekach melioracji wodnych położonych na terenie powiatów ciechanowskiego, mławskiego i płońskiego:

- rzeka Sona Główna - obręb: Ciemnowko, gm. Sońsk, pow. ciechanowski;
- rzeka Sona Zachodnia - obręb: Ciemnowko, gm. Sońsk oraz obręb: Przedwojewo, gm. Opinogóra, pow. ciechanowski;
- rzeka Struga Sońsk - obręb: Koźniewo Łysaki, gm. Sońsk, pow. ciechanowski;
- rzeka Kolnica - obręb: Marusy, Wola Ostaszewska, Ostaszewo, gm. Sońsk, pow. ciechanowski;
- rzeka Struga Grudusk - obręb: Purzyce Pomiany, Sokołowo, Grudusk, gm. Grudusk, pow. ciechanowski;
- rzeka Czerwienica - obręb: Jarluty Małe, gm. Regimin, pow. ciechanowski;
- rzeka Obrębówka - obręb: Wola Wodzińska, Kicin, Wojtkowa Wieś, Bronisławie, gm. Ojrzeń, pow. ciechanowski;
- rzeka Pławnica - obręb: Niestum, gm. Ciechanów oraz obręb: Kalisz, Szulmierz, gm. Regimin, pow. ciechanowski;
- rzeka Rosica - obręb: Wólka Rydzewska, Rydzewo, Chotum, Nowa Wieś, Rutki Borki, gm. Ciechanów, pow. ciechanowski;
- rzeka Stawnica - obręb: Młock, gm. Ojrzeń oraz obręb: Rumoka, Ościsłowo, gm. Ciechanów, pow. ciechanowski;
- rzeka Tatarka - obręb: Cichawy, Kawęczyn, gm. Sońsk, pow. ciechanowski;
- rzeka Łydynia - obręb: Mierzanowo, Purzyce, gm. Grudusk, pow. ciechanowski; obręb: Garlino, gm. Szydłowo oraz obręb: Kitki, gm. Dzierzgowo, pow. mławski;
- rzeka Sona Wschodnia - obręb: Watkowo, Konarzewo Sławki, Nieradowo, gm. Gołymin Nowy oraz obręb: Sosnowo, Wilkowo, Wola Wierzbowska, Łaguny, Wierzbowo, gm. Opinogóra Górna, pow. ciechanowski;
- rzeka Dunajczyk - obręb: Konopki, gm. Stupsk, pow. mławski;
- rzeka Bieżanka - obręb: Budy Matusy, Bądkowo Podlesie, Bądkowo Kościelne, gm. Radzanów, pow. mławski;
- rzeka Gedniówka - obręb: Młodynin, Gednia, Szydłowo, Nowa Sławogóra, gm. Szydłowo, pow. mławski;
- rzeka Topielica - obręb: Rydzyn, Mdzewo, Ignacego, gm. Strzegowo, pow. mławski;
- rzeka Wisiołka - obręb: Kuskowo Glinki, Augustowo, Czarnocin, Łebki, gm. m. Strzegowo, pow. mławski;
- rzeka Ciek A - obręb: Łyczewo, Unieck, Sobocin, gm. Raciąż, pow. płoński;
- rzeka Kanał Goszczyce - obręb: Budy Radzywińskie, gm. Baboszewo, pow. płoński.

Tamy bobrowe rozbierane będą:

1. w Kraśnicko-Kosmowskim Obszarze Chronionego Krajobrazu w korytach rzek:
  - Czerwienica w km 0+000 – 1+300 - 1 szt.;
  - Łydynia w km 41+640,49 – 990 - 2 szt.;
  - Pławnica w km 0+310 – 9+750 - 8 szt.,
  - Sona Zachodnia w km 16+745 – 22+805 - 3 szt.;
  - Sona Wschodnia w km 29+585 – 36+720 - 4 szt.;
  - Dunajczyk w km 0+000 – 1+693 - 1 szt.;
2. w Obszarze Nadwrzańskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu w korytach rzek:
  - Rosica w km 5+170 – 19+480 - 7 szt.;
  - Stawnica w km 0+000 – 10+900 - 8 szt.;
  - Obrębówka w km 0+000 – 3+415 - 1 szt.;
  - Dunajczyk w km 1+693 – 4+045 - 1 szt.,
  - Bieżanka w km 0+750 – 1+850 i 2+700 – 5+200 - 7 szt.;
  - Topielica w km 0+000 – 13+120 - 8 szt.;
  - Wisiołka w km 0+000 – 15+040 - 9 szt.;
  - Ciek A w km 0+000 – 7+127 i 8+820 – 16+260 - 4 szt.;

- Kanał Goszczyce 0+000 – 4+455 - 3 szt.;
- 3. w Zieluńsko-Rzęgnowskim Obszarze Chronionego Krajobrazu w korytach rzek:
  - Gedniówka w km 11+650 – 11+750 - 1 szt.;
  - Łydynia w km 51+198 – 56+654 - 4 szt.;
- 4. w obszarze nie objętym formami ochrony przyrody:
  - Sona Główna w km 35+480 – 36+115 - 2 szt.;
  - Sona Zachodnia w km 1+000 – 6+000 i 16+745 – 22+805 - 4 szt.;
  - Struga Sońsk w km 0+200 – 4+700 - 3 szt.;
  - Kolnica w km 4+200 – 7+000 i 11+500 – 13+500 - 5 szt.;
  - Struga Grudusk w km 1+000 – 6+000 - 3 szt.;
  - Czerwienica w km 2+200 – 2+800 - 2 szt.;
  - Łydynia w km 56+654 – 75+780 - 7 szt.;
  - Obrębówka w km 4+100 – 9+500 - 4 szt.;
  - Tatarka w km 0+500 – 7+160 - 5 szt.;
  - Sona Wschodnia w km 5+000 – 6+000 i 10+000 – 13+000 - 4 szt.;
  - Gedniówka w km 12+500 – 17+000 - 4 szt.

Na podstawie § 1 pkt 1 lit. b, w związku z § 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2183) bóbr europejski (*Castor fiber*) objęty jest częściową ochroną gatunkową.

Zgodnie z art. 52 ust. 1 pkt 8 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, z późn. zm.), może być wprowadzony zakaz niszczenia tam dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową. Niniejszy zakaz został wprowadzony ww. rozporządzeniem - § 6 ust. 1 pkt 8.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska na podstawie art. 56 ust. 2 pkt 1 oraz ust. 4 w związku z art. 52 ust. 1 pkt 8 ustawy o ochronie przyrody, może zezwolić na obszarze swojego działania - na terenie województwa mazowieckiego - w stosunku do bobra europejskiego na niszczenie tam, w przypadku braku rozwiązań alternatywnych, jeżeli nie są szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji chronionych zwierząt oraz w przypadku zaistnienia jednej z przesłanek wskazanych w art. 56 ust. 4 pkt 1-7.

W czasie postępowania prowadzonego w niniejszej sprawie wykazano istnienie przesłanek uzasadniających wydanie zezwolenia. Celem wykonywania czynności podlegających zakazom, jest obniżenie wysokiego poziomu wody w korytach cieków: Sona Główna, Sona Zachodnia, Struga Sońsk, Kolnica, Struga Grudusk, Czerwienica, Obrębówka, Pławnica, Rosica, Stawnica, Tatarka, Łydynia, Sona Wschodnia, Dunajczyk, Bieżanka, Gedniówka, Topielica, Wisiołka, Ciek A, Kanał Goszczyce oraz umożliwienie spływu wód, co pozwoli na wykonanie robót utrzymaniowych w ich korytach jak również zabezpieczy zlokalizowane na nich budowle. Utworzone przez bobry europejskie zatory, tj. tamy powodują spiętrzanie wód ograniczając jej swobodny przepływ, zatrzymywanie zanieczyszczeń, lokalne podtopienia przyległych do rzek gruntów co utrudnia, a okresowo nawet uniemożliwia rolnikom wykonywanie prac polowych. Nie usunięcie tam bobrowych może doprowadzić, po intensywnych opadach deszczu, do powstania rozległych podtopień. Ponadto, zamierzone czynności zapobiegają także osiadaniu i deformacji rozmiękczonych skarp w wyniku ich długotrwałych zatopień.

Zatem zachowany zostaje warunek określony w art. 56 ust. 4 pkt 2 i 3 ustawy, wynikający z konieczności ograniczenia poważnych szkód w odniesieniu do upraw oraz innych rodzajów mienia, a także leżą w interesie zdrowia lub bezpieczeństwa powszechnego.

Analizując opracowanie wykonane na zlecenie Wojewody Mazowieckiego pt.: „Ocena stanu populacji bobra, jako gatunku chronionego i wyrządzającego szkody w rolnictwie, leśnictwie i innych działach gospodarki. Propozycje działań” stwierdza się, iż populacja bobra europejskiego na terenie województwa mazowieckiego jest stabilna. Gatunek ten nie jest zagrożony wyginięciem. Dynamika rozwoju populacji wyraźnie wskazuje na tendencje wzrostową. Nastąpiło przegęszczenie populacji, co objawia się zajmowaniem suboptymalnych siedlisk; dotychczas uważanych za nieodpowiednie dla egzystencji gatunku. Osobniki, zasiedlają płytkie rowy melioracyjne, małe oczka wodne wykopane w ogrodach przydomowych, kanały przebiegające wzdłuż ruchliwych szlaków komunikacyjnych. Brak naturalnych wrogów dodatkowo przyczynił się do wzrostu populacji. Zwierzęta powodują

obecnie duże straty gospodarcze. Bobry osiedlające się w rowach melioracyjnych powodują zablokowanie wody poprzez budowę tam, co w konsekwencji powoduje podtopienia i zalania terenów rolniczych. Duże szkody w urządzeniach melioracyjnych, powoduje także kopanie nor, zasypywanie światła cieków wodnych, co w konsekwencji doprowadza do podtopień okolicznego terenu.

W niniejszej sprawie brak jest rozwiązań alternatywnych w odniesieniu do niszczenia tam. Rozwiązania alternatywne, takie jak montowanie rur przepustowych na rowie, gdzie tamy zbudowane są kaskadowo, jest czynnością mało skuteczną lub niemożliwą do wykonania.

Zgodnie z art. 56 ust. 7 pkt 9 ustawy o ochronie przyrody, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie mając na uwadze biologię gatunku, oraz potrzebę ochrony gatunku określił warunki realizacji decyzji.

Ciąża u bobrów trwa średnio 107 dni i kończy się w kwietniu. Dopiero po około miesiącu do 2 miesięcy młode przestają ssać mleko matki i zaczynają samodzielnie pobierać pokarm wyłącznie roślinny, stając się samodzielne. Niszczenie tam w okresie od 15 czerwca do 31 października nie spowoduje zagrożenia dla młodych, które w tym czasie są już mobilne i zdolne do pobierania pokarmu roślinnego. Ponadto, systematyczne niszczenie tam skłoni osobniki do migracji i opuszczenia zajmowanego terenu. Warunek niszczenia tam do 31 października wynika z biologii gatunku. Wczesną jesienią bobry zaczynają ścinać drzewa i krzewy, magazynując pędy pod wodą, w tzw. zimowych magazynach żerowych. Wykonanie wnioskowanej czynności, w terminie po 31 października mogłoby spowodować zniszczenie magazynu żerowego, co zagroziłoby przetrwaniu okresu zimowego osobnikom zasiedlającym rozpatrywany teren. Czynność całorocznego niszczenia tam, w przypadku gdy w rozlewisku nie znajduje się magazyn żerowy lub żeremia, zasiedlona nora, lub norożeremia nie będzie miała wpływu na zwierzęta.

Roboty związane z sukcesywną rozbiórką tam bobrowych wykonane będą ręcznie przy zastosowaniu narzędzi typu kosa, widły, krapy, szpadle, itp. przez pracowników zespołu wsparcia technicznego Zarządu Zlewni w Ciechanowie oraz firmę wybraną w trybie określonym w przepisach o zamówieniach publicznych, pod nadzorem pracownika Nadzoru Wodnego w Ciechanowie odpowiedzialnego technicznie za wykonanie robót utrzymaniowych w korytach ww. rzek.

Na podstawie art. 56 ust. 7a i 7j ww. ustawy o ochronie przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, w celu zapewnienia prawidłowego wykorzystania zezwolenia, może dokonywać kontroli spełniania przez wnioskodawcę warunków w nim określonych, a także cofnąć zezwolenie, jeżeli warunki te nie są spełniane.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Wydział Spraw Terenowych w Ciechanowie, ul. 17-go Stycznia 7, 06-140 Ciechanów, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

**W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.**

**W przypadku zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania od decyzji I instancyjnej, strona nie może złożyć w tej sprawie również skargi do sądu administracyjnego.**

Z up. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Warszawie

*Emilia Nawrocka*  
*Emilia Nawrocka*

Naczelnik Wydziału  
Spraw Terenowych w Ciechanowie

Otrzymują:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ciechanowie
2. a/a - RDOŚ w Warszawie, WST Ciechanów

