



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

Zarząd Zlewni w Nowym Sączu
W P Ł Y N Ę Ł O
dnia 2022-05-19
L.dz. RKP-2022-8448
Ilość zał.
Podpis... *Sikorski*

2PU, NW Grybów, NW Tarnów

Tarnów, 19 maja 2022 r.

ST-I.6401.20.2022.MA

DECYZJA

Na podstawie art. 56 ust. 2 pkt 1 oraz ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916), w związku z § 1 pkt 1 lit. b, § 3 i § 6 ust. 1 pkt 8 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2183 ze zm.), oraz art. 104 i 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Nowym Sączu z dnia 28.04.2022 r., dotyczącego wydania zezwolenia na rozbiórkę tam wybudowanych przez bobry w obrębie następujących potoków: Wątok w m.: Tarnów, Skrzyszów i Szyńwałd, Mrozówka w m. Tarnów, potok bez nazwy w m. Ryglice, Zalasowianka w m. Ryglice, Siemiechówka w m. Siemiechów, Paleśnianka w m. Kończyska, Zelina Czchowska w m. Czchów, Brzozowianka w m.: Wróblowice, Faściszowa i Brzozowa, Zelina Biskupska w m.: Biskupice Melsztyńskie, Jurków i Lewniowa, Zelina Jurkowska w m.: Jurków, Tworkowa i Tymowa, Charzewianka w m. Charzewice, dopływ spod Nowej Wsi Złockiej w m. Biskupice Melsztyńskie,

zezwalam

Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Nowym Sączu, ul. Naściszowska 31, 33-300 Nowy Sącz, na rozbiórkę tam wybudowanych przez bobry w następujących lokalizacjach:

- na terenie Nadzoru Wodnego Grybów, na ciekach:

- Wątok, w km ok. 0+350, na wysokości dz. nr 1, obręb 311 na terenie Miasta Tarnowa – 1 tama,
- Wątok, w km ok. 8+000, na wysokości dz. nr: 89/2 w m. Skrzyszów, gm. Skrzyszów – 1 tama,
- Mrozówka, w km ok. 0+850, na wysokości dz. nr 28/6, obręb 209 na terenie Miasta Tarnowa – 3 tamy,
- potok bez nazwy, w km 1+000 – 1+500, na wysokości dz. nr: 404, 403/2, 402/1, 397 i 186 w m. Ryglice, gm. Ryglice – 6 tam,
- Zalasowianka, w km 2+300 – 2+700, na wysokości dz. nr: 95/4, 95/5, 96, 288 i 291 w m. Ryglice, gm. Ryglice – 6 tam,
- Wątok, w km ok. 19+250, na wysokości dz. nr 1805 w m. Szyńwałd, gm. Skrzyszów – 1 tama,

- na terenie Nadzoru Wodnego Tarnów, na ciekach:

- Siemiechówka, w km 0+000 – 9+000, na wysokości dz. nr: 926, 840, 1240/1, 237 i 235 w m. Siemiechów, gm. Siemiechów – 5 tam,
- Paleśnianka, w km 1+900 – 2+400, na wysokości dz. nr: 2, 9, 11, 54 w m. Kończyska, gm. Zakliczyn – 3 tamy,
- Zelina Czchowska, w km 0+000 – 2+500, na wysokości dz. nr: 688/5, 688/6, 546, 460 i 435/3 w m. Czchów, gm. Czchów – 5 tam,
- Brzozowianka w km 0+000 – 9+800, na wysokości: dz. nr: 3 w m. Wróblowice, gm. Zakliczyn, dz. nr: 71 i 303 w m. Faściszowa, gm. Zakliczyn, dz. nr: 1 i 80/1 w m. Brzozowa, gm. Gromnik – 5 tam,
- Zelina Biskupska w km 0+000 – 4+850, na wysokości: dz. nr 518 w m. Biskupice Melsztyńskie, gm. Czchów, dz. nr: 1105/1, 1102/1 i 3 w m. Jurków, gm. Czchów, dz. nr 678 w m. Lewniowa, gm. Gnojnik – 4 tamy,
- Zelina Jurkowska w km 0+000 – 7+900, na wysokości: dz. nr: 333/1 i 333/2 w m.: Jurków, gm. Czchów, dz. nr 514 w m. Tworkowa, gm. Czchów i dz. nr 868 w m. Tymowa, gm. Czchów – 5 tam,
- Charzewianka w km 0+000 – 7+900, na wysokości dz. nr: 200/3 i 399 w m. Charzewice, gm. Zakliczyn – 3 tamy,
- dopływ spod Nowej Wsi Złockiej w km 0+000 – 1+000 na wysokości dz. nr: 9 i 10 w m. Biskupice Melsztyńskie, gm. Czchów – 3 tamy,

oraz nowobudowanych tam w ww. lokalizacjach,

w terminie od dnia wydania decyzji do dnia 15 listopada 2023 roku, pod następującymi warunkami:

- całkowita rozbiórka tam może być przeprowadzona w terminie od dnia 1 września do 15 listopada oraz od dnia 1 marca do 31 marca. Po całkowitej rozbiórce tam należy nie dopuścić do ich odbudowania przez bobry. Dopuszcza się zamontowanie w miejscu wybudowania tam rur przelewowych w celu uniemożliwienia bobrom piętrzenia wody,
- rozbiórkę nowobudowanych tam należy prowadzić systematycznie i w taki sposób aby uniemożliwić bobrom piętrzenie wody na przedmiotowych odcinkach cieków,
- w przypadku dopuszczenia do piętrzenia wody umożliwiającego wyprowadzenie młodych w norach znajdujących się na przedmiotowych odcinkach cieków, w okresie rozrodczym lub zgromadzenie przez bobry magazynu żerowego w okresie zimowym, może zostać przeprowadzona częściowa rozbiórka tam, polegająca na obniżeniu ich wysokości w taki sposób aby nie odsłonić wlotów do nor bobrowych. Dopuszcza się zamontowanie w tamach rur przelewowych w celu utrzymania obniżonego poziomu piętrzenia wody,
- przed planowaną rozbiórką tam należy uzyskać zgodę właścicieli działek na wejście w teren. Materiał z rozbiórki tam należy złożyć na terenie działki będącej w zarządzie Wnioskodawcy lub na innych działkach, po uzyskaniu zgody ich właścicieli. Rozbiórkę tam należy wykonać ręcznie lub mechanicznie.

Zobowiązuję Wnioskodawcę do złożenia do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie w terminie do dnia 15 stycznia 2023 r., informacji z zakresu wykorzystania zezwolenia w 2022 r. oraz do dnia 31 grudnia 2023 r., informacji z zakresu wykorzystania zezwolenia w 2023 r.

UZASADNIENIE

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Nowym Sączu, pismem z dnia 28.04.2022 r., zwróciło się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z prośbą o wydanie zezwolenia na rozbiórkę tam wybudowanych przez bobry w obrębie następujących potoków: Wątok w m.: Tarnów, Skrzyszów i Szynwałd, Mrozówka w m. Tarnów, potok bez nazwy w m. Ryglice, Zalasowianka w m. Ryglice, Siemiechówka w m. Siemiechów, Paleśnianka w m. Kończyska, Zelina Czchowska w m. Czchów, Brzozowianka w m.: Wróblowice, Faściszowa i Brzozowa, Zelina Biskupska w m.: Biskupice Melsztyńskie, Jurków i Lewniowa, Zelina Jurkowska w m.: Jurków, Tworkowa i Tymowa, Charzewianka w m. Charzewice, dopływ spod Nowej Wsi Złockiej w m. Biskupice Melsztyńskie.

Wnioskodawca stwierdził, że wykonanie określonych we wniosku czynności ma na celu udrożnienie koryt cieków i zapewnienie swobodnego przepływu wód w potokach, a co za tym idzie – likwidację zagrożenia zalewania przyległych do cieków terenów oraz zagrożenia dla stabilności skarp potoków i korpusów pobliskich dróg.

Na podstawie przedstawionych we wniosku informacji uznano co następuje:

- na terenie Nadzoru Wodnego Grybów, na ciekach:

- Wątok, w km ok. 0+350, na wysokości dz. nr 1, obręb 311 na terenie Miasta Tarnowa stwierdzono 1 tamę bobrową,
- Wątok, w km ok. 8+000, na wysokości dz. nr: 89/2 w m. Skrzyszów, gm. Skrzyszów stwierdzono 1 tamę bobrową,
- Mrozówka, w km ok. 0+850, na wysokości dz. nr 28/6, obręb 209 na terenie Miasta Tarnowa stwierdzono 3 tamy bobrowe,
- potok bez nazwy, w km 1+000-1+500, na wysokości dz. nr: 404, 403/2, 402/1, 397 i 186 w m. Ryglice, gm. Ryglice stwierdzono 6 tam bobrowych,
- Zalasowianka, w km 2+300-2+700, na wysokości dz. nr: 95/4, 95/5, 96, 288 i 291 w m. Ryglice, gm. Ryglice stwierdzono 6 tam bobrowych,
- Wątok, w km ok. 19+250, na wysokości dz. nr 1805 w m. Szynwałd, gm. Skrzyszów – stwierdzono 1 tamę bobrową,

- na terenie Nadzoru Wodnego Tarnów, na ciekach:

- Siemiechówka, w km 0+000 – 9+000, na wysokości dz. nr: 926, 840, 1240/1, 237 i 235 w m. Siemiechów, gm. Siemiechów stwierdzono 5 tam bobrowych,
- Paleśnianka, w km 1+900 – 2+400, na wysokości dz. nr: 2, 9, 11, 54 w m. Kończyska, gm. Zakliczyn stwierdzono 3 tamy bobrowe,
- Zelina Czchowska, w km 0+000 – 2+500, na wysokości dz. nr: 688/5, 688/6, 546, 460 i 435/3 w m. Czchów, gm. Czchów stwierdzono 5 tam bobrowych,
- Brzozowianka w km 0+000 – 9+800, na wysokości: dz. nr: 3 w m. Wróblowice, gm. Zakliczyn, dz. nr: 71 i 303 w m. Faściszowa, gm. Zakliczyn, dz. nr: 1 i 80/1 w m. Brzozowa, gm. Gromnik stwierdzono 5 tam bobrowych,
- Zelina Biskupska w km 0+000 – 4+850, na wysokości: dz. nr 518 w m. Biskupice Melsztyńskie, gm. Czchów, dz. nr: 1105/1, 1102/1 i 3 w m. Jurków, gm. Czchów, dz. nr 678 w m. Lewniowa, gm. Gnojnik stwierdzono 4 tamy bobrowe,

- Zelina Jurkowska w km 0+000 – 7+900, na wysokości: dz. nr: 333/1 i 333/2 w m.: Jurków, gm. Czchów, dz. nr 514 w m. Tworkowa, gm. Czchów i dz. nr 868 w m. Tymowa, gm. Czchów stwierdzono 5 tam bobrowych,
- Charzewianka w km 0+000 – 7+900, na wysokości dz. nr: 200/3 i 399 w m. Charzewice, gm. Zakliczyn stwierdzono 3 tamy bobrowe,
- dopływ spod Nowej Wsi Złockiej w km 0+000 – 1+000 na wysokości dz. nr: 9 i 10 w m. Biskupice Melsztyńskie, gm. Czchów stwierdzono 3 tamy bobrowe.

Przedmiotowe tamy powodują podniesienie poziomu wody w potokach blokując jej swobodny przepływ. Tamy przyczyniają się do podmakania przyległych do cieków terenów, co stwarza zagrożenie powodziowe dla pobliskich dróg, a także zabudowań mieszkalnych i gospodarczych oraz budynków użyteczności publicznej. Na terenie zlewni rzeki Dunajec działalność bobrów stwarza zagrożenie dla drogi wojewódzkiej i powiatowej. Ponadto, w pobliżu tam bobry regularnie ścinają lub podgryzają drzewa powodując powstawanie szkód gospodarczych. Wnioskodawca stwierdził, iż wykonanie wnioskowanych czynności konieczne są do odpowiedniego utrzymania cieków, co jest statutową działalnością Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Bóbr europejski zgodnie z § 1 pkt 1 lit. b i § 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt podlega ochronie częściowej. W stosunku do tego gatunku obowiązują zakazy, m.in. zakaz niszczenia tam określony w § 6 ust. 1 pkt 8 ww. rozporządzenia. Na niszczenie tam bobrowych niezbędne jest zezwolenie regionalnego dyrektora ochrony środowiska.

Na podstawie art. 56 ust. 2 pkt 1 oraz ust. 4 pkt 2 ustawy o ochronie przyrody, właściwy regionalny dyrektor ochrony środowiska w stosunku do gatunków dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową może wydawać zezwolenia na czynności podlegające zakazom, określone w art. 52 ust. 1 cyt. ustawy, w tym na niszczenie siedlisk, tam, żeremi i innych schronień. Zezwolenie może być wydane jedynie wobec braku rozwiązań alternatywnych i jeśli nie spowoduje to zagrożenia dla dziko występujących populacji chronionych gatunków roślin, zwierząt lub grzybów oraz gdy zachodzi jedna z przesłanek, o których mowa w art. 56 ust. 4 pkt 1-7 ustawy o ochronie przyrody, np.: wynika z konieczności ograniczenia poważnych szkód w odniesieniu do upraw rolnych i innych rodzajów mienia. Wszystkie powyższe warunki muszą być spełnione równolegle.

W trakcie rozpatrywania sprawy Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie stwierdził, iż w przedmiotowym przypadku brak jest skutecznych rozwiązań alternatywnych, a zaplanowane działania, przy zachowaniu warunków niniejszej decyzji, nie będą szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji bobrów w województwie małopolskim, której liczebność ma tendencje wzrostowe. Zgodnie z danymi GUS w 2020 r. odnotowano w Polsce ok. 142,5 tys. bobrów (od 2000 r. populacja zwiększyła się ponad 5-krotnie). Ingerencja polegająca na zniszczeniu tam nie będzie w sposób znaczący oddziaływać na populację bobrów, a może przyczynić się do skutecznego ograniczenia powstałych szkód.

Jednocześnie uznano, iż działalność bobrów w obrębie przedmiotowych potoków stwarza zagrożenie zalewania i podmakania przyległych do potoków terenów, w tym dróg publicznych, a także zabudowań mieszkalnych i gospodarczych oraz budynków użyteczności publicznej. Działalność bobrów stwarza również realne zagrożenie dla stabilności korpusów dróg. Ponadto, działalność bobrów powoduje powstawanie poważnych szkód gospodarczych w postaci podgryzionych lub ściętych drzew.

Biorąc pod uwagę konieczność umożliwienia bobrom przetrwania okresu zimowego oraz okresu rozrodu i wychowu młodych, dopuszczono możliwość rozbiórki tam w określonych w decyzji terminach i pod określonymi warunkami.

Uwzględniając powyższe, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie, przychylił się do wystąpienia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Nowym Sączu, wydając zezwolenie na rozbiórkę tam wybudowanych przez bobry na potokach: Wątok w m.: Tarnów, Skrzyszów i Szynwałd, Mrozówka w m. Tarnów, potok bez nazwy w m. Ryglice, Zalasowianka w m. Ryglice, Siemiechówka w m. Siemiechów, Paleśnianka w m. Kończyska, Zelina Czchowska w m. Czchów, Brzozowianka w m.: Wróblowice, Faściszowa i Brzozowa, Zelina Biskupska w m.: Biskupice Melsztyńskie, Jurków i Lewniowa, Zelina Jurkowska w m.: Jurków, Tworkowa i Tymowa, Charzewianka w m. Charzewice, dopływ spod Nowej Wsi Złockiej w m. Biskupice Melsztyńskie oraz na rozbiórkę nowobudowanych tam w ww. lokalizacjach, z zachowaniem zawartych w decyzji warunków.

Warunek dotyczący konieczności złożenia informacji o wykorzystaniu zezwolenia wynika z art. 56 ust. 7 pkt 8 ustawy o ochronie przyrody.

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej przysługuje odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w terminie 14 dni od daty jej otrzymania za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie, Wydziału Spraw Terenowych w Tarnowie.

Niniejsza decyzja na podstawie art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, gdy jest zgodna z żądaniem wszystkich stron.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie może dokonywać kontroli spełniania przez Wnioskodawcę warunków określonych w zezwoleniu, a także cofnąć zezwolenie, jeżeli warunki te nie są spełnione (art. 56 ust. 7a oraz ust. 7j ustawy o ochronie przyrody).

**Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie**

mgr inż. Paweł Koziol
Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych w Tarnowie
/podpis elektroniczny/

Otrzymują:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Nowym Sączu, ul. Naściszowska 31, 33-300 Nowy Sącz (wysyłka przez ePUAP)
2. ST-I aa

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 82 zł za wydanie zezwolenia, zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1923).