



Minister Infrastruktury

Znak pisma: DGWiŻŚ-8.054.6.2024
Warszawa, 07 lipca 2024

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację nr 2812 z dnia 10 czerwca 2024 r. Posłów na Sejm RP: Pani Darii Gosek-Popiołek oraz Pana Macieja Koniecznego w sprawie stanu rzek Brynica, Przemsza i Wisła po pożarze wysypiska śmieci w Siemianowicach Śląskich, poniżej przedstawiam stosowne informacje w zakresie właściwości Ministerstwa Infrastruktury.

1. Czy w związku z zanieczyszczeniem rzek Brynica, Przemsza i Wisła planowane jest przeprowadzenie odłowów kontrolnych ryb? Jeśli takie odłowy zostały przeprowadzone – prosimy o przedstawienie wyników i wniosków.

Rzeki Brynica i Przemsza wchodzą w skład obwodów rybackich położonych na obszarze działania Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarstwa Wodnego w Gliwicach i zostały oddane do użytkowania dla Okręgu Polskiego Związku Wędkarskiego w Katowicach. Przeprowadzenie odłowów badawczych może nastąpić dopiero po uzyskaniu zgody użytkownika obwodów rybackich. Zgodnie z art. 4 ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym do chowu, hodowli lub połowu ryb w obwodzie rybackim jest uprawniony podmiot wykonujący uprawnienia właściciela wód w zakresie rybactwa śródlądowego albo osoba władająca obwodem rybackim na podstawie zawartej umowy.

Z informacji przekazanych przez użytkownika rybackiego wynika, że po pożarze wysypiska w Siemianowicach Śląskich na rzekach Brynica i Przemsza ze względu na brak śniecia ryb nie przeprowadzano odłowów kontrolnych i nie planuje się ich przeprowadzenia.

Należy zaznaczyć, że odłowy kontrolne na rzekach Brynica i Przemsza były prowadzone przez użytkownika rybackiego przed wystąpieniem przedmiotowego zdarzenia celem monitorowania stanu i różnorodności rybostanu, który został określony jako dobry.

2. Czy zostały pobrane próby makrozoobentosu w celu określenia stanu ekosystemów tych rzek? Jeśli tak – prosimy o przedstawienie wyników i wniosków.

PGW Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach w trakcie prowadzenia akcji gaśniczej prowadził patrole terenowe, weryfikując faktyczne zdarzenia na rzekach Brynica i Czarna Przemsza, ale z uwagi na zakres kompetencji nie wykonano poboru prób makrozoobentosu w celu określenia stanu ekosystemów rzeki Brynicy oraz Przemszy. Monitoring interwencyjny rzek Brynicy oraz Przemszy w związku z pożarem

odpadów w Siemianowicach Śląskich prowadził Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach.

3. Czy zostały już przeprowadzone badania osadów dennych? Jeśli tak – prosimy o przedstawienie wyników.

Ministerstwo Infrastruktury oraz PGW Wody Polskie nie zlecało przeprowadzenia badania osadów dennych.

4. Czy została przeprowadzona inwentaryzacja nielegalnych wylotów i źródeł zanieczyszczeń? Jeśli tak – to prosimy o przedstawienie wyników lub informację o planowanych inwentaryzacjach.

Z informacji przekazanych przez PGW Wody Polskie wynika, że na obszarze działania PGW Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach, którego dotyczy interpelacja, jest prowadzona weryfikacja wylotów służących do odprowadzania ścieków oraz wód opadowych i roztopowych do cieków. W zlewni rzeki Małej Wisły zinwentaryzowano 634 urządzenia wodne (wyloty), z czego 35 na rzekach Brynicy i Przemszy. W 10 przypadkach wyloty posiadają aktualne pozwolenia wodnoprawne, natomiast w pozostałych przypadkach trwają działania mające na celu ustalenie właścicieli lub użytkowników. Należy zaznaczyć, że PGW Wody Polskie prowadzi stałe działania w zakresie weryfikacji formalno-prawnej czynnych i nieczynnych urządzeń wodnych, służących do odprowadzania do rzek ścieków lub wód opadowych i roztopowych (wylotów).

Od stycznia 2022 r. PGW Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach przeprowadził 151 kontroli, w tym 25 kontroli dotyczących wylotów zlokalizowanych w zlewni rzeki Małej Wisły, które dotyczyły 30 wylotów (4 kontrole gospodarowania wodami dotyczyły wylotów do rzek Brynicy i Przemszy).

5. Jakie działania dotyczące poprawy stanu ekologicznego tych rzek są planowane i będą podejmowane?

Pożar wysypiska śmieci w Siemianowicach Śląskich wystąpił na obszarze zlewni jednolitej części wód powierzchniowych Brynica od zbiornika Kozłowa Góra do ujścia o kodzie RW20000621269. W porządku hydrograficznym kolejną jednolitą część wód powierzchniowych stanowi Przemsza od zb. Przeczyca do Białej Przemszy o kodzie RW20000321279. Zaplanowane działania służące poprawie stanu ekologicznego rzek Brynicy oraz Przemszy zostały zawarte kompleksowo w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły wraz ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich realizację.

Do przedmiotowych działań należą:

- 1) realizacja Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych;
- 2) porządkowanie i poprawa infrastruktury związanej z gospodarką ściekową na obszarze gminy poza aglomeracjami;
- 3) kontrola gospodarowania wodami oraz przeglądy pozwoleń wodnoprawnych;
- 4) aktualizacje programów ochrony środowiska pod względem poprawy efektywności dotyczącej ograniczania dopływu zanieczyszczeń do JCWP;

5) działania renaturyzacyjne;

6) analizy techniczno-ekonomiczne gospodarowania ściekami w obszarze gminy poza aglomeracjami.

Łączę wyrazy szacunku,

Dokument podpisany elektronicznie przez:
z upoważnienia Ministra Infrastruktury
Piotr Malepszak
Podsekretarz Stanu

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska.