



# Ministerstwo Klimatu i Środowiska

Załącznik nr 2 do Protokołu z posiedzenia Zespołu Zarządzania Kryzysowego  
Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 5 marca 2024 r.

Warszawa, 6 marca 2024 r.

## REKOMENDACJE

### **z posiedzenia Zespołu Zarządzania Kryzysowego Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie sytuacji na rzece Odrze (ZZK MKiŚ)**

Na podstawie Zarządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 10 września 2021 r. w sprawie utworzenia Zespołu Zarządzania Kryzysowego w Ministerstwie Klimatu i Środowiska, w dniu 5 marca 2024 r. uruchomiono Zespół Zarządzania Kryzysowego w sprawie sytuacji na rzece Odrze w związku ze zbliżającym się okresem wegetacyjnym. Realizując zadania wynikające z art. 12 ust. 2c pkt. 4 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym ZZK MKiŚ wypracował poniższe rekomendacje oraz wnioski w obszarze zapobiegania powstaniu toksycznych zakwitów „złotej algi”.

### **W zakresie działań systemowych na rzecz eliminacji lub ograniczenia czynników sprzyjających powstawaniu toksycznych zakwitów rekomendowane są:**

1. Wzmocnienie przez zakłady górnicze prac analitycznych w zakresie możliwości wdrażania działań zmierzających do obniżenia lub okresowego obniżenia zasolenia wód rzeki Odry, ale również wód Kanału Gliwickiego, w tym:
  - odsalanie wód kopalnianych;
  - zwiększenie możliwości retencyjnych;
  - przekierowanie wód kopalnianych do mniej narażonych na zakwity „złotej algi” odbiorników.
2. Raportowanie do MKiŚ przez PGW Wody Polskie wyników przeglądów pozwoleń wodnoprawnych oraz przedstawienie dalszych planów w tym zakresie.

### **W zakresie działań interwencyjnych rekomendowane są:**

3. Zainstalowanie siatki na wlocie do starorzecza w Januszkowicach w województwie opolskim oraz do zbiornika Czernica w województwie dolnośląskim. Przed instalacją siatek zaleca się przeprowadzenie wizji terenowej oraz obserwacji przez ekspertów w omawianych zbiornikach wodnych w celu rozpoznania aktualnego rybostanu, kierunków migracji ryb oraz identyfikacji ewentualnych przeciwwskazań.
4. Przeciwdziałanie stagnacji wody w Kanale Gliwickim poprzez zapewnienie przepływu wód w kanale oraz dokonanie regularnego rozszczelnienia wrót śluz w celu ograniczenia możliwości rozwoju „złotej algi”.



## Ministerstwo Klimatu i Środowiska

5. Utrzymanie bieżącej współpracy pomiędzy użytkownikami wód. Koordynowanie przez PGW Wody Polskie prac Grupy roboczej ds. rekomendowania ograniczenia zrzutów, powołaną zgodnie z poleceniem wydanym na posiedzeniu Międzyresortowego Zespołu ds. Przeciwdziałania Sytuacjom Kryzysowym i Zagrożeniom Środowiskowym na Rzece Odrze, w celu ograniczenia kumulacji ładunków zanieczyszczeń wprowadzanych do wód, poprzez retencjonowanie, ograniczenie zrzutów oraz wykorzystanie możliwości gospodarki wodnej.
6. Kontynuowanie opróżnienia istniejących systemów retencyjno-dozujących zgodnie z zaleceniami Grupy roboczej ds. rekomendowania ograniczenia zrzutów, a także podejmowanie wszelkich działań zwiększających pojemności tych systemów.
7. Zwiększenie/utrzymanie na wysokim poziomie rzędnych wód zbiorników w zlewni Odry (w szczególności zbiornik Nyski, Otmuchowski, Turawa, Mietkowski) w celu umożliwienia zwiększonej alimentacji przepływu Odry w okresach ewentualnych niżówek.
8. Realizacja przez IRS-PIB działań zmierzających do wzmocnienia automatycznego monitoringu w 2024 r. dla zapewnienia ciągłych i wiarygodnych pomiarów wód rzeki Odry oraz Kanału Gliwickiego w 2024 r.
9. Kontynuowanie przez IOŚ-PIB badań w zakresie preparatów ograniczających zakwity.
10. Przekazywanie przez RCB informacji zwrotnej od podmiotów odpowiedzialnych za realizację rekomendacji i zaleceń Zespołu Zarządzania Kryzysowego MKiŚ, na temat stopnia realizacji dotychczasowych wskazań zespołu.

### Otrzymują:

1. RCB
2. CZK MSWiA
3. CZK MAP
4. CZK MI
5. CZK MRiRW
6. Instytut Rybactwa Śródlądowego - PIB
7. PGW Wody Polskie
8. IOŚ-PIB
9. WCZK Wojewody Lubuskiego
10. WCZK Wojewody Dolnośląskiego
11. WCZK Wojewody Opolskiego
12. WCZK Wojewody Śląskiego
13. WCZK Wojewody Zachodniopomorskiego