



Załącznik nr 2 do Protokołu z posiedzenia Zespołu Zarządzania Kryzysowego  
Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 19 marca 2024 r.

Warszawa, 20 marca 2024 r.

## REKOMENDACJE

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

Po analizie bieżącej sytuacji, ZZK MKiŚ dokonał aktualizacji rekomendacji w ramach poniższej treści:

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

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.

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

2. Zainstalowanie siatek na wlocie do starorzecza w Januszkowicach w województwie opolskim oraz do zbiornika Czernica w województwie dolnośląskim. Siatki powinny zostać zainstalowane przed migracją tarłową ryb do omawianych zbiorników w celu uniknięcia zjawiska śnięcia ryb.
3. Przeciwdziałanie stagnacji wody w Kanale Gliwickim poprzez zapewnienie przepływu wód w kanale. W celu ograniczenia możliwości rozwoju „złotej algi” przepływ wody realizować również z wykorzystaniem komór śluz.
4. 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 rzutów oraz wykorzystanie możliwości gospodarki wodnej.
5. Kontynuowanie opróżniania istniejących systemów retencyjno-dozujących zgodnie z zaleceniami Grupy roboczej ds. rekomendowania ograniczenia zrzutów, a także podejmowanie wszelkich działań zwiększających pojemności tych systemów.



# Ministerstwo Klimatu i Środowiska

---

6. Zwiększenie/utrzymanie na wysokim poziomie rzędnych wód zbiorników w zlewni Odry (w szczególności zbiornik Nyski, Topola, Turawa, Mietkowski) w celu umożliwienia zwiększonej alimentacji przepływu Odry w okresach ewentualnych niżówek. Przy realizacji rekomendacji należy uwzględnić funkcje ww. zbiorników, w tym funkcję przeciwpowodziową.
7. Przeprowadzenie przez PGW Wody Polskie analizy harmonogramów i przebiegu prac remontowych w obrębie Zbiornika Otmuchów celem rozpoznania możliwości jak najmniejszego obniżenia lustra wody w zbiorniku przed okresem letnim, co zwiększyłoby możliwości alimentacji Odry w okresach ewentualnych niżówek i wzrostu zagrożenia zakwitem *Prymnesium parvum*.
8. Realizacja przez IRŚ-PIB działań zmierzających do wzmocnienia automatycznego monitoringu wód w 2024 r., mającego na celu zapewnienie ciągłych i wiarygodnych pomiarów wód rzeki Odry oraz Kanału Gliwickiego. Priorytetami jest zapewnienie dostępu do danych z już zainstalowanych sond, a także jak najszybsza instalacja kolejnych sond w województwach dolnośląskim, lubuskim oraz zachodniopomorskim.
9. Zabezpieczenie przez służby wojewodów sprzętu technicznego oraz innego koniecznego dla sprawnego przeprowadzenia działań związanych z ochroną rybostanu, tj.: pompy do natlenienia lub natleniacz oraz sprzęt do pozyskania osobników ryb do dalszych badań. Zabezpieczenie sprzętu powinno być dostosowane do skali potrzeb, uwzględniając liczbę i rozmiar potencjalnie zagrożonych zbiorników, starorzeczy lub kanałów w poszczególnych województwach.
10. Zwiększenie częstotliwości publikacji raportów sytuacyjnych opracowywanych przez PGW Wody Polskie do dwóch razy w tygodniu. Zaleca się, aby raport zawierał także informacje dotyczące planowanego w kilku kolejnych dniach rozdziału wód między rzeką Kłodnicą a Kanałem Gliwickim, a także planowanej pracy zbiorników retencyjnych znajdujących się w regionach wodnych Górnej Wisły oraz Środkowej Odry.
11. Przekazywanie przez podmioty odpowiedzialne za realizację rekomendacji i zaleceń Zespołu Zarządzania Kryzysowego MKiŚ informacji do RCB oraz do CZK MKiŚ na temat stopnia realizacji dotychczasowych wskazań Zespołu.

## Otrzymują:

1. RCB
2. CZK MSWiA
3. CZK MAP
4. CZK MP
5. CZK MP
6. CZK MI
7. CZK MRiRW
8. GDOŚ
9. GIOŚ
10. IOŚ-PIB
11. IRŚ - PIB
12. PGW Wody Polskie
13. WCZK Wojewody Lubuskiego
14. WCZK Wojewody Dolnośląskiego
15. WCZK Wojewody Opolskiego



# Ministerstwo Klimatu i Środowiska

---

16. WCZK Wojewody Śląskiego

17. WCZK Wojewody Zachodniopomorskiego