

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/247,Komunikat-z-dnia-13-lipca-2009-roku.html>
24.11.2024, 03:23

Strona znajduje się w archiwum.

13.07.2009

Komunikat z dnia 13 lipca 2009 roku.

Komunikat z dnia 13 lipca 2009 roku

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie nadal prowadzi intensywny monitoring zawartości tlenu rozpuszczonego w wodach Bugu, Liwca, Rządzy, Zalewu Zegrzyńskiego tj. w rzekach, w których występuje zjawisko deficytu tlenowego tzw. „przyducha”. Monitorowana jest także zawartość tlenu rozpuszczonego w wodach Wisły, Wkry oraz Skrwy.

Prognozujemy dalsze utrzymanie się deficytu tlenowego na Bugu i ww. dopływach przez kilka najbliższych dni.

Nie widzimy zagrożenia dla bytowania ryb w wodach Wisły z uwagi na dobre natlenienie wód Wisły w Warszawie (powyżej ujścia Narwi), dobre natlenienie Wkry przy ujściu do Narwi oraz Skrwy przy ujściu do Wisły. Poprawiła się zdecydowanie zawartość tlenu w Utracie.

Zanotowana dzisiaj o godzinie 11 obniżona zawartość tlenu w wodzie Wisły w Wyszogrodzie do 3,22 mgO₂/l świadczy o przemieszczaniu się wód z występującym deficytem tlenowym w dół Wisły z Zalewu Zegrzyńskiego.

Wartości tlenu rozpuszczonego zestawiono w załączonej tabeli.

W załączeniu przekazuję także ocenę wyników badań wykonanych wieczorem w dniu 12.07.2009 r. przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie Delegatura w Ciechanowie oraz ocenę napowietrzania wód Zalewu Zegrzyńskiego przy pomocy zestawu 5 dyfuzorów.

Kolejny komunikat zostanie przekazany w dniu 14 lipca 2009 roku.

[Następny Strona](#)

