

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/350,MAZOWIECKI-WOJEWODZKI-INSPEKTOR-OC-HRONY-SRODOWISKA-OSTRZEGA.html>
03.05.2024, 10:57

Strona znajduje się w archiwum.

11.06.2010

MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA OSTRZEGA

W związku z utrzymującymi się bardzo wysokimi temperaturami powietrza oraz temperaturami wód powierzchniowych, przekraczającymi w niektórych ciekach 24°C , istnieje niebezpieczeństwo gwałtownego spadku zawartości tlenu rozpuszczonego w wodzie.

Jak wynika z ostatnich pomiarów, wykonanych przez pracowników Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie, w niektórych rzekach w zlewni Narwi i Bugu poziom tlenu rozpuszczonego osiągnął niepokojącą wartość poniżej 4 mg/dm^3 .

Także z treści komunikatu, nadesłanego z Państwowego Komitetu Ukrainy ds. Gospodarki Wodnej z Łucka wynika, że w zlewni Bugu Zachodniego już w dniu 8 czerwca br. poziom tlenu rozpuszczonego osiągnął wartość $3,22\text{ mg/dm}^3$.

Taka sytuacja stwarza realne niebezpieczeństwo pojawienia się zjawiska masowego śnięcia ryb w zlewni Narwi i Bugu. Zjawiska masowego śnięcia ryb mogą wystąpić w powiatach: Łosice, Siedlce, Sokołów Podlaski, Ostrów Mazowiecka, Węgrów, Wyszaków, Wołomin, Legionowo, Nowy Dwór Mazowiecki, Płońsk, Sochaczew.

W związku z tym Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Warszawie zarządził wykonywanie codziennych pomiarów tlenu rozpuszczonego w ciekach wodnych, zagrożonych przyduchą. Wyniki pomiarów tlenu rozpuszczonego będą na bieżąco prezentowane w komunikatach na naszej stronie internetowej.

