

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/992,KOMUNIKAT-Mazowieckiego-Wojewodzkiego-Inspektora-Ochrony-Srodowiska-z-dnia-70820.html>
03.05.2024, 09:17

Strona znajduje się w archiwum.

07.08.2014

KOMUNIKAT Mazowieckiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska z dnia 7.08.2014 r. w sprawie niskiego poziomu tlenu w wodach

W związku z niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi (wysokie temperatury powietrza, gwałtowne opady deszczu) WIOŚ w Warszawie informuję o możliwości wystąpienia deficytu tlenowego w wodach.

Podczas rutynowych prac związanych z prowadzeniem monitoringu wód w dniach 4-6 sierpnia br. zostały wykonane przez pracowników WIOŚ badania wód. Dotyczyły one między innymi podstawowych parametrów, takich jak: temperatura, zawartość tlenu i przewodność elektrolityczna. Prowadzone prace wykazały istniejące już zagrożenie dla niewielkich cieków. W kilku rzekach stwierdzono zawartość tlenu na bardzo niskim poziomie. Przyjęta graniczna wartość tego wskaźnika, poniżej której zaczynają występować niekorzystne zjawiska w wodach, to 4 mg O₂/l. Cieki o najniższej zawartości tlenu, to:

- Dopływ spod Rzeszotar, ppk Babiec- 1,7 mg O₂/l,
- Łasica, ppk Aleksandrów - 2,5 mg O₂/l,
- Kanał Olszowiecki, ppk Formułki Grochowskie - 2,7 mg O₂/l,
- Utrata, ppk Józefów - 2,3 mg O₂/l,
- Utrata, ppk Wawrzyszew - 3,4 mg O₂/l,
- Rokitnica, ppk Pass - 3,3 mg O₂/l,
- Rów U-2, ppk Józefów - 2,5 mg O₂/l.

Aktualnie nie obserwuje się zjawiska śnięcia ryb, jednak w przypadku długiego okresu utrzymywania się niskiego stężenia tlenu w wodzie nie można wykluczyć wystąpienia takiego zagrożenia.

[Następny Strona](#)

