

APEL - NIE PIJ WODY Z KRANU

Data publikacji: 19.01.2012 10:20

Dzieci i osoby starsze niech nie piją w najbliższym czasie wody kranowej - alarmuje cieszyński Sanepid. Od wczoraj znacznie pogorszyły się walory smakowe wody z ujęcia w Wiśle Czarnym. Od kilkudziesięciu godzin Wodociągi próbują ustalić skąd ten zapach pochodzi.

Ze względu na pogorszenie się jakości wody w sieci wodociągowej na terenie miast Wisły, Ustronia i Skoczowa zalecamy ograniczenie bezpośredniego spożycia wody do czasu zamieszczenia ponownego komunikatu przez Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej w Ustroniu. - to komunikat ze strony Wodociągów.

Komunikat ten dotyczy gmin Wisła, Ustroń oraz Skoczów.

Od wczorajszego popołudnia trwa dodawanie większej ilości chloru do wody z ujęcia w Wiśle Czarnym. **Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej zgłosiły, że na ujęciu w Czarnym pojawiła się sytuacja awaryjna, w związku z czym zwiększona została dawka chloru dodawanego do wody, aby przepłukać wodociąg. W związku z czym ten zapach wody może być nieakceptowalny** - mówi szefowa cieszyńskiego SANEPIDu - Teresa Wałga.

Z wyników badań, które dzisiaj dostarczyły Wodociągi wynika, że w wodzie nie ma bakterii. **W tej kwestii nie możemy nic zakwestionować. Ale dzisiaj od rana otrzymałam już wiele telefonów zaniepokojonych mieszkańców, którzy mówią o smaku i zapachu tej wody**- dodaje Wałga.

[POSŁUCHAJ](#)

Z moich informacji wynika, że zanieczyszczeniu uległ potok Malinka. Oczywiście to źródło zostało zaraz odcięte - słyszymy od Teresy Wałgi.

Cieszyński Sanepid prosi, aby dzieci, osoby starsze lub osłabione piły jednak w najbliższych godzinach wodę butelkowaną. Choć woda z kranu nie powinna stwarzać żadnego zagrożenia, to jednak zaleca się, aby do czasu ustania zapachu chloru, nie używać jej do konsumpcji.

Badamy, co się stało - mówi nam Janusz Stec prezes spółki Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej. **Woda jest badana bakteriologicznie i na całej sieci nie ma bakterii w wodzie. To jest dla nas informacja pierwszorzędna** - uspokaja Stec. **Wodociągi natomiast szukają teraz przyczyny złego zapachu wody. Czuć charakterystyczny zapach chloru. Nie jest to kwestia samego przechlorowania wody - my dodajemy teraz go więcej, ale w granicach normy**- dodaje Stec.

[POSŁUCHAJ](#)

Jednak w dalszym ciągu nie wiadomo, dlaczego woda ma taki intensywny zapach. **Być może to reakcja związków, które używane są do posypywania dróg**- mówi Janusz Stec. I również, podobnie jak Sanepid, apeluje - aby dzieci i osoby starsze piły w najbliższym czasie wodę butelkowaną. Ta informacja trafiła już do żłobków i przedszkoli. **Postaramy się we własnym zakresie dostarczyć wodę, jak i będziemy refakturować zakupioną w sklepach wodę butelkowaną dla tych instytucji**- zapewnia Stec.

Jak długo potrwa ta sytuacja? Jak słyszymy w Wodociągach - w Wiśle intensywny zapach chloru już ustaje, jednak sytuacja dotyczy całej sieci aż po Skoczów. Do tej gminy woda z ujęcia w Czarnym płynie około półtorej doby. Jak zapewnia Stec, **do dzisiejszego wieczora sytuacja w gminie Skoczów powinna wrócić do normy.**

Przypomnijmy, apel dotyczy magistrali Wisła, Ustroń, Skoczów. Na stronie Wodociągów Ziemi Cieszyńskiej www.wzc.com.pl oraz cieszyńskiego sanepidu pssecieszyn.pis.gov.pl znajdziecie aktualne informacje w tej sprawie.

Jan Bacza