

# Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/594,KOMUNIKAT-MAZOWIECKIEGO-WOJEWODZKIEGO-INSPEKTORA-OCHRONY-SRODOWISKA-z-dnia-71020.html>  
02.05.2024, 01:12

Strona znajduje się w archiwum.

07.10.2011

## KOMUNIKAT MAZOWIECKIEGO WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA z dnia 7.10.2011 r. Ćwiczenia „Wypadek 2011” w Warce

Ćwiczenia „Wypadek 2011”, jakie zorganizowano w dniach 5-6 października w Warce, miały między innym na celu doskonalenie postępowania inspektorów WIOŚ w przypadku awarii instalacji przemysłowej zawierającej amoniak. Akcją ratowniczą prowadziły służby Państwowej Straży Pożarnej, które zastosowały kurtyny wodne oraz blokadę zakładowej kanalizacji przemysłowej i wód opadowych.

W trakcie ćwiczeń inspektorzy Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska Delegatura w Radomiu dokonali rozpoznania miejsca zdarzenia. Ustalili, że zagrożona zanieczyszczeniem może być miejska oczyszczalnia ścieków komunalnych w Warce, do której odprowadzane są ścieki przemysłowe zakładu oraz gleba rowu, do którego zakład wprowadza ścieki opadowe. W celu stwierdzenia ewentualnego zanieczyszczenia wód amoniakiem, pobrano kontrolne próbki ścieków z kanalizacji przemysłowej i wód opadowych. Inspektorzy poinformowali prowadzącego akcją ratowniczą i kierownictwo zakładu, że woda amoniakalna, powstała podczas zaistniałej poważnej awarii, zgromadzona w zablokowanej instalacji kanalizacyjnej stanowi odpad niebezpieczny o kodzie 16 82 01 i jego unieszkodliwienie musi być uzgodnione ze Starostą Grójeckim.

Po zakończeniu akcji ratowniczej, w ramach ćwiczeń, przekazano wstępne zgłoszenie poważnej awarii do Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego Mazowieckiego Urzędu Wojewódzkiego w Warszawie, Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie oraz do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie. Podczas akcji zaobserwowano, że zastosowane w postaci mat zabezpieczenia kanalizacji wód opadowych przed przedostaniem się zanieczyszczonej wody amoniakalnej są nieskuteczne.

W związku z tym Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Warszawie skierował do kierownictwa zakładu wystąpienie z wnioskiem o podjęcie działań, niezbędnych do wyeliminowania zagrożenia zanieczyszczenia kanalizacji wodą amoniakalną.

Ćwiczenia okazały się bardzo przydatne – zarówno w zakresie sprawdzenia i kontroli sprawności służb ratowniczych, jak i oceny skuteczności współpracy między poszczególnymi służbami, w tym Inspekcji Ochrony Środowiska.



[Następny Strona](#)