

Monitoring skutków awarii w Elektrowni Kozienice

2014-09-01

16 lipca 2014 r. w Elektrowni Kozienice ENEA Wytwarzanie S.A. miała miejsce awaria instalacji, w wyniku której doszło do wycieku ok. 9 ton mazutu. Większość wycieku udało się zabezpieczyć przed wydostaniem się poza teren zakładu, jednak niewielka część przedostała się do środowiska i wyciekła do rzeki Wisły. Komunikat w tej sprawie znalazł się m.in. na [stronie internetowej Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska](#).



Działania podjęte od już od pierwszych chwil zaistnienia awarii stanowią przykład sprawnej współpracy wszystkich stron - spółki ENEA Wytwarzanie S.A., Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie, Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska, Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie, Fundacji WWF Polska, a także Ośrodka Rehabilitacji Ptaków Chronionych Ptasi Azyl - ZOO Warszawa oraz Ośrodka Rehabilitacji Zwierząt - Lasy Miejskie Warszawa.

Skutki awarii udało się opanować. Od 1 sierpnia 2014 r. nie zanotowano już śladów pozostałości po wycieku w rzece i na jej brzegach. Jednakże, w trosce o środowisko i przyrodę szczególnie cennego obszaru doliny Wisły, na zlecenie Elektrowni Kozienice ENEA Wytwarzanie S.A. zlecony został monitoring skutków dla środowiska przyrodniczego.

Komunikat ws. usunięcia skutków wycieku mazutu z Elektrowni Kozienice ENEA Wytwarzanie S.A. znajduje się na [stronie internetowej Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Warszawie](#).

Źródło: GDOŚ

Fot.: Autor zdjęcia: Rafał T / fotopolska.eu [CC-BY-SA-3.0 (<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0>)], undefined