

W ostatnich dwóch dekadach odnotowano znaczną poprawę środowiska naturalnego w Polsce. Bardzo wyraźnie poprawiła się jakość powietrza, systematycznie wzrasta jakość wód powierzchniowych. Nowe technologie o ograniczonej emisji zanieczyszczeń, proekologiczne instalacje i zwiększone nakłady na ochronę środowiska przynoszą efekty, które widać na co dzień. Nawet na Śląsku, który z powodu wieloletniej nadmiernej eksploatacji środowiska uważany jest za jeden z najbardziej zdegradowanych regionów w Europie.

Niestety – te optymistyczne sformułowania w niewielkim tylko stopniu dotyczą rewitalizacji terenów przemysłowych, szczególnie tych zdegradowanych działalnością wydobywczą. Od 1990 roku zdołano w Polsce zrewitalizować ok. 20 tys. ha takich gruntów,

jednak nadal pilnych działań rewitalizacyjnych wymaga prawie 81 tysięcy hektarów! Około 7 proc. tego obszaru znajduje się na terenie województwa śląskiego, co oznacza, że w naszym regionie mamy ponad 5700 hektarów gruntów zupełnie zdegradowanych. Za tymi liczbami kryje się księżycowy krajobraz wielu miejsc w Bytomiu, Sosnowcu, Chorzowie, Rydułtowach i wielu innych miejscowościach. Oczywiście są znakomite przykłady rewitalizacji terenów przemysłowych: Sportowa Dolina w Bytomiu, chorzowskie centrum „Sztygarka”, trasy zjazdowe w Sosnowcu, czy akwenty rekreacyjne na ziemi bieruńsko-łędzkiej. Ale dobry pomysł nie wystarcza – potrzebne są nowe technologie rewitalizacji terenów, finanse, planowe, konsekwentne i wspólne działanie administracji terenowej i prawnych właścicieli terenów,

najczęściej związanych z dawną lub bieżącą eksploatacją wydobywczą.

O tych właśnie zagadnieniach dyskutować będą uczestnicy Konferencji Naukowej „Innowacyjne rozwiązania rewitalizacji terenów zdegradowanych działalnością wydobywczą”, organizowanej w dniach 8–10 października br. przez Centrum Badań i Dozoru Górnictwa Podziemnego w Łędzinach razem z katowickim Instytutem Ekologii Terenów Uprzemysłowionych.

Celem konferencji jest prezentacja osiągnięć i wyników prac naukowo-badawczych, praktycznych rozwiązań technicznych i organizacyjnych, wspierających zrównoważony rozwój terenów zdegradowanych działalnością wydobywczą oraz ocena aktualnego stanu środowiska naturalnego na obszarach objętych eksploatacją górnictwem. W trakcie konferencji zaprezen-

wane zostaną najnowsze uregulowania prawne w zakresie szeroko rozumianej ochrony środowiska oraz instrumenty finansowe wspierające inicjatywy ekologiczne. Ponadto przedstawione zostaną wieloletnie doświadczenia polskiego górnictwa w dziedzinie rekultywacji i zagospodarowania terenów poeksploatacyjnych.

Organizacja konferencji ma służyć wielopoziomowej integracji różnych środowisk i instytucji, dla których wspieranie zrównoważonego rozwoju obszarów przemysłowych jest działaniem priorytetowym.

W trakcie Konferencji przewidziana jest prezentacja firm wraz z wystawami i pokazami.

Honorowy patronat Konferencji objął minister środowiska prof. dr hab. Jan Szyszko.

ZAKRES TEMATYCZNY KONFERENCJI

- Rewitalizacja terenów zdegradowanych działalnością wydobywczą – prezentacja dorobku naukowego oraz nowoczesnych rozwiązań technicznych i organizacyjnych.
- Rola planowania przestrzennego w procesie przekształcania terenów przemysłowych. Źródła finansowania inicjatyw ekologicznych ze szczególnym uwzględnieniem funduszy unijnych.
- Zarządzanie odpadami w przemyśle wydobywczym – aspekty prawne, techniczne i ekonomiczne (rekultywacja starych składowisk odpadów przemysłowych).
- Zapobieganie degradacji ekosystemów – ochrona powietrza i wody na terenach górniczych.

DO UDZIAŁU W KONFERENCJI ZAPRASZAMY PRZEDSTAWICIELI:

administracji rządowej, samorządów lokalnych, gmin górniczych, ośrodków naukowo-badawczych, nadzoru górniczego, przedsiębiorstw górniczych, firm zajmujących się inżynierią i ochroną środowiska, przedsiębiorców świadczących usługi w zakresie szeroko rozumianej ochrony środowiska, w tym podmioty realizujące zadania z zakresu rekultywacji i rewitalizacji terenów zdegradowanych działalnością górnictwem.

BIURO KONFERENCJI

Kontakt: Centrum Badań i Dozoru Górnictwa Podziemnego Sp. z o. o.

43-143 Łędziny, ul. Łędzińska 8

Kierownik biura – mgr Mariusz KOSTRZEWSKI

Tel. 032-32-42-229, e-mail: m.kostrzewski@cbidgp.pl

Sekretariat: – mgr Justyna SALWIERAK

– Anna NIESZPOREK, tel. 032-32-42-262, 032-32-42-263, fax 032-32-42-263, 032-21-66-666, e-mail: okidk@cbidgp.pl