



Europejskie Stowarzyszenie
Przemysłu Wydobywczego,
Rud Metali i Kopalin Użytecznych



Instytut Gospodarki Surowcami
Mineralnymi i Energią
Polskiej Akademii Nauk



Związek Pracodawców Polska Miedź

DEKLARACJA

przyjęta przez uczestników konferencji organizowanej
w ramach polskiej Prezydencji Polski w Radzie UE pt.:

**“Zrównoważona produkcja i konsumpcja surowców mineralnych w Europie
– integracja aspektów społecznych i racjonalnego zużycia zasobów”**

w dniach 20-22 października 2011 r. we Wrocławiu

Deklarację poparli posłowie Parlamentu Europejskiego i posłowie na Sejm RP: Adam Gierek, Piotr Borys, Bogusław Sonik, Tadeusz Arkit, Mariusz–Orion Jędrysek.

Surowce mineralne są niezbędnym elementem zrównoważonego funkcjonowania nowoczesnego społeczeństwa, a dostęp do nich jest podstawą prawidłowego funkcjonowania gospodarki Unii Europejskiej (COM(2008) 699 final).

Uczestnicy konferencji mają świadomość, iż władze państw członkowskich UE wraz z Parlamentem Europejskim i Komisją UE zapoczątkowały tworzenie warunków mających poprawić dostęp do lokalnych europejskich zasobów surowców mineralnych przy założeniu średniookresowych celów uwzględniających zmniejszenie zależności Europy od ich importu. Przyjęty kierunek działania wymaga kontynuacji i wzmocnienia. W związku z tym popieramy wdrożenie przez UE *Inicjatywy Na Rzecz Surowców* (RMI) obowiązującej od 2008 roku, której następstwem powinno być jej dalsze wdrażanie. W związku z tym zwracamy się do Komisji Europejskiej i państw członkowskich o ogłoszenie programu *Europejskiego Partnerstwa Innowacji* dla surowców mineralnych oraz kontynuowania wsparcia w obszarze Badań i Innowacji oraz kształcenia, ze szczególnym zwróceniem uwagi na poszukiwanie, wydobywanie, przeróbkę, ponowne wykorzystanie i recykling.

Uczestnicy konferencji skupili uwagę na zagadnieniach, które powinny być brane pod uwagę w polityce Państw Członkowskich dotyczącej surowców mineralnych:

1. Eksploatacja złóż kopalni dostarcza surowców mineralnych niezbędnych w życiu codziennym, zapewniając zrównoważone i bezpieczne funkcjonowanie społeczności europejskiej. Właściwe zrozumienie znaczenia surowców mineralnych, procesów ich wydobywania i przeróbki powinno być spopularyzowane i wprowadzone do edukacji szkolnej.

2. Dla zapewnienia bezpieczeństwa surowcowego Europy konieczne jest większe zaangażowanie instytucjonalne i finansowe europejskich i lokalnych organizacji w poszukiwanie i rozpoznawanie złóż kopalin.
3. Złóża kopalin są częścią środowiska naturalnego. Aktualnie nie są odpowiednio zabezpieczone przed działaniami uniemożliwiającymi przyszłym pokoleniom ich wykorzystanie. Dlatego w planach zagospodarowania przestrzennego powinien być uwzględniony dostęp do złóż kopalin, jako ważny kierunek jego zagospodarowania terenu. Wdrożenie mechanizmów regulujących i arbitrażowych ułatwiłoby minimalizację konfliktów między zainteresowanymi stronami.
4. Rekomendujemy stosowanie przyjętej przez ONZ ECE *Międzynarodowej Ramowej Klasyfikacji Zasobów Złóż Kopalin* (UNFC) jako ujednoliconego sposobu przekazu informacji na temat stanu zasobów.
5. Ochrona środowiska przyrodniczego oraz istniejące plany zagospodarowania przestrzennego ograniczają dostęp do złóż kopalin. Istnieje wiele przykładów korzystnych dla środowiska efektów działalności górniczej; pogórnice obszary mogą stanowić nową wartość środowiska przez tworzenie atrakcyjnych form krajobrazowych i siedlisk dzikiej przyrody oraz wzbogacenie georóżnorodności.
6. Coraz większa liczba przedsiębiorstw wydobywczych w Europie wprowadza strategię Społecznej Odpowiedzialności Biznesu (CSR) w odpowiedzi na różnorodne naciski społeczne, środowiskowe i ekonomiczne. Dialog ze społeczeństwem stał się ważnym elementem ich działalności, jednakże istnieje także odpowiedzialność społeczeństwa za gwarantowanie dostępności do złóż kopalin.
7. Inicjatywa przewodnia *Europa efektywnie korzystająca z zasobów* nie powinna być ograniczona do hasła „*zmniejszenia zużycia*”, lecz promować postulat „*lepszego ich wykorzystania*”. Recykling metali i produktów pochodzenia mineralnego będąc częścią „*Efektywnego Wykorzystywania Zasobów w programie Europa 2020*” jest właściwym sposobem racjonalnego wykorzystywania surowców mineralnych, jednakże nie może pokryć całkowitego zapotrzebowania i jest w niektórych przypadkach niemożliwy, np. wapno, cement, nawozy mineralne i niektóre metale krytyczne.
8. Niezbędna jest kontynuacja „działalności dyplomatycznej na rzecz surowców” państw członkowskich i Komisji Europejskiej, tj. ustanowienie wzajemnie korzystnych relacji z innymi krajami posiadającymi znaczny potencjał zasobów kopalin możliwych do pozyskania. Jednakże możliwości poszukiwań geologicznych istotnych i krytycznych kopalin na obszarze państw członkowskich UE również powinny być analizowane i wspierane.
9. Rekomendujemy włączenie w zakres budowania Europejskiego Programu Bezpieczeństwa Energetycznego poszukiwań i potencjalnej eksploatacji gazu łupkowego.
- 10. Apelujemy do Komisji Europejskiej i państw członkowskich UE o ogłoszenie programu Europejskie Partnerstwo Innowacyjne na najbliższym posiedzeniu Rady UE.**

Uczestnicy konferencji wnioskuje także o powołanie *Forum Udziałowców Przemysłu Surowcowego*, z udziałem przedstawicieli władz państw członkowskich UE oraz Komisji Europejskiej w celu omówienia problemów dotyczących surowców mineralnych o znaczeniu strategicznym.