

Rozmowa z **MAKSYMILIANEM KLANKIEM**, wiceprezydentem Euracoal, wybranym na trzecią kadencję na to stanowisko

Europa nie może zrezygnować z węgla

► NOWY GÓRNIK: Euracoal ma szansę obronić węgiel?

MAKSYMILIAN KLANK: Węgiel broni się sam. Nikt jeszcze nie zaproponował alternatywy dla tego paliwa.

► Komisja Europejska prowadzi politykę, która ma eliminować węgiel.

– Euracoal za każdym razem udowadnia, że ideologizacja argumentów przemawiających przeciw węglowi jest nieracjonalna, może szkodzić gospodarce i wcale nie służy ochronie klimatu. My przedstawiamy argumenty, które obiektywnie przemawiają za węglem. Nikt rozsądny nie twierdzi, że jedynym sposobem wykorzystania węgla jest jego surowe spalanie. Przy zastosowaniu odpowiednich technologii można produkować z węgla ekologiczne paliwo. Również nikt ze zwolenników węgla nie twierdzi, że nie należy używać innych paliw do wytwarzania energii. My jedynie przekonujemy, że wszystkie paliwa należy traktować jednakowo.

► Dlaczego, skoro mamy ograniczać emisję dwutlenku węgla?

– Choćby dlatego, że w Europie energetyka oparta na węglu będzie funkcjonować jeszcze przez



Wszystkie paliwa należy traktować jednakowo

dziesiątki lat. Unia Europejska traktuje po macoszemu swoje kopalnie, a jednocześnie sprządza węgiel na potrzeby energetyki. Z węgla importowanego powstaje tyle samo dwutlenku węgla, co z węgla wydobywanego na przykład w Polsce.

► Specjaliści proponują, żeby spalać biomasę.

– Jeżeli zaczniemy przeznaczać coraz więcej gruntów ornych pod uprawę roślin energetycznych, spowoduje to wzrost cen żywności. Duży wzrost cen żywności, to wzrost inflacji, co w konsekwencji uderza w najbardziej potrzebujących i powoduje napięcia społeczne. W mniejszym, bądź większym stopniu wszystkie paliwa kopalne wytwarzają dwutlenek węgla w procesie spalania. Bardziej racjonalnym jest rozwój technologii neutralizujących skutki emisji CO₂, niż uporczywe próby zastępowania węgla innymi paliwami.

► Komisja Europejska chyba nie zmieni zdania. Będzie zwalczać węgiel.

– Na razie jest tak, że w Unii Europejskiej są zagorzali wrogowie węgla i jego zwolennicy, którzy mówią nawet o dotacjach dla górnictwa. Dlatego

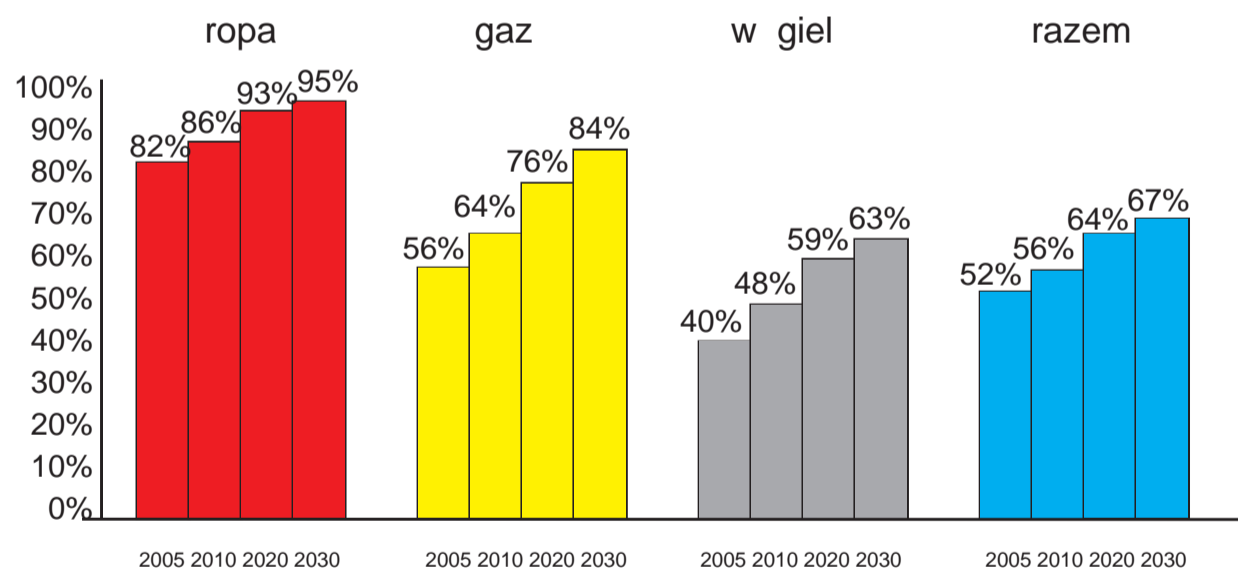
decyzje mogą być różne. Przecież nie chodzi tylko o kopalnie i o górników. Dla górnictwa pracuje wiele firm. Jeśli nadal będzie ograniczone wydobycie, firmy te stracą rynek zbytu i będą po prostu upadać. W regionach górniczych wzrośnie bezrobocie. Górnictwo wciąż dla wielu regionów UE ma wielkie znaczenie. Euracoal nie broni węgla i producentów węgla dla nich samych. Wskazujemy na skomplikowane powiązania ekonomiczne, od których nie tylko w Polsce zależy byt setek tysięcy rodzin.

► Euracoal może coś poza przekonywaniem?

– Jesteśmy uznawani przez Komisję Europejską za ekspertów od spraw węgla. Dlatego argumentowanie jest naszym najlepszym orężem. Na wiosnę organizujemy kolejny tak zwany dialog węglowy. Nadal chcemy przedstawiać posłom do Parlamentu Europejskiego argumenty przemawiające za węglem. Uważam, że zwiększenie innowacyjności w wykorzystaniu tego paliwa i zwiększenie sprawności bloków energetycznych może dać szybsze efekty niż nastawianie się wyłącznie na wychwytywanie i magazynowanie dwutlenku węgla. Chcemy do tej idei przekonywać eurodeputowanych, którzy zajmują się problemami energetyki. Ze wszystkich analiz wynika, że Europa nie może zrezygnować z węgla. Problem polega tylko na tym, jak go wykorzystywać do produkcji energii w sposób przyjazny dla środowiska.

Rozmawiał: **SŁAWOMIR STARZYŃSKI**

Uzależnianie się Unii Europejskiej od importu paliw



ZRÓDŁO: EURACOAL

► Drastyczne zmniejszenie zdolności wydobywczych branży węgla kamiennego i brak zabezpieczenia stabilizacji wydobycia węgla brunatnego w najbliższej przyszłości, przy rosnących potrzebach energetycznych kraju, wymagają wzrastającego importu gazu ziemnego, ropy naftowej i – co się wydaje kuriozalne – węgla kamiennego. Nawet przy znacznym wzroście wykorzystania energii odnawialnej, spowoduje to niepokojące obniżenie samowystarczalności energetycznej do poziomu 60-65 proc. w 2020 r., a w 2030 r. (zakończenie eksploatacji większości czynnych kopalń węgla kamiennego i brunatnego) do poziomu nieco ponad 40 proc. A czas nagli! Już dziś należy temu przeciwdziałać.

► Potrzeba zaspokojenia potrzeb energetycznych kraju wymaga oddawania co roku nowych mocy energetycznych na poziomie 1500 MW. W okresie ostatnich 20 lat oddano tylko niecałe 1000 MW, a w 2011 roku planuje się uruchomienie bloku 858 MW w Elektrowni Bełchatów. W okresie do 2015 roku trudno będzie o oddanie nowych siłowni energetycznych. Polska z dużego eksportera węgla kamiennego może stać się jednym z największych importerów tego surowca w Europie. Import w 2030 roku może dojść do 50 mln ton, a w 2050 aż do 80-90 mln ton!

Przedsięwzięcia Euracoal'u w roku 2011

► CCS pozwala UE na utrzymanie mieszanki źródeł energii w dłuższej perspektywie czasowej, co jest niezbędne dla bezpieczeństwa podaży energii. Kluczowe wyzwanie – wspólne wysiłki w zakresie zakładów demonstracyjnych CCS oraz przygotowania do rozwoju infrastruktury transportu i składowania CCS,

► Wykorzystanie własnych zasobów, takich jak węgiel, dla poprawy bezpieczeństwa podaży i utrzymania ważnych klastrów przemysłowych, Węgiel i gaz muszą tworzyć bazę podstawową dla odnawialnych źródeł energii,

► Europa może osiągnąć swoje cele w zakresie emisji CO₂ poprzez modernizację elektrowni węglowych,

► Aktywny udział w dyskusjach na temat inwestycji przewidywanych w programie handlu emisjami,

► Przygotowanie materiału porównawczego o wytwarzaniu energii z węgla i gazu dla instytucji UE wskazującego na zalety węgla i emisje dwutlenku węgla w procesie eksportacji, przesyłu i spalania gazu ziemnego

► Opracowanie kolejnego wydania broszury – Węgiel w Europie,

► Udział w konsultacjach i opracowanie stanowiska dotyczącego mapy drogowej energii w UE do roku 2050,

► Organizacja cyklicznych spotkań z Parlamentem Europejskim

na tematy związane z węglem i energetyką węglową,

► Organizacja wspólnie z Komisją Europejską 7-go Dialogu Węglowego z udziałem wszystkich krajów, producentów węgla kamiennego i brunatnego Europy,

► Udział w Berlińskim Forum Paliw Kopalnych wraz z Komisją Europejską, zajmującego się aktualnymi problemami polityki energetycznej UE, szczególnie udziałem ropy, gazu i węgla,

► Śledzenie rozwoju sytuacji na światowym rynku węglowym i opracowywanie kwartalnych informacji na ten temat.