

Rezolucja
VI Forum Parlamentów Południowego Bałtyku
Kołobrzeg
w dniach 18-20 maja 2008 r.

*Badania naukowe czynnikiem integrującym
i szansą rozwoju gospodarczego regionów Południowego Bałtyku*

Podczas konferencji VI Forum Parlamentów Południowego Bałtyku w dniach 18–20 maja 2008 r. w Kołobrzegu poruszono następujące tematy:

- Polityka energetyczna uwzględniająca w szczególności kwestie energii odnawialnych oraz skutki zmian klimatycznych;
- Zintegrowana polityka morska ze szczególnym uwzględnieniem eutrofizacji i bezpieczeństwa morskiego;
- Badania naukowe w aspekcie utworzenia sieci współpracy między gospodarką, nauką oraz polityką regionalną.

Po zapoznaniu się z opiniami ekspertów ze wszystkich zaangażowanych regionów oraz ich rozpatrzeniu osiągnięto następujące rezultaty:

I. Polityka energetyczna uwzględniająca w szczególności kwestie energii odnawialnych oraz skutki zmian klimatycznych

Forum Parlamentów Południowego Bałtyku na podstawie rezolucji przyjętej dnia 22 maja 2007 r. w Gdyni powołało grupę roboczą ds. energii pod przewodnictwem Parlamentu Meklemburgii-Pomorza Przedniego, która po przeprowadzeniu dwóch międzynarodowych spotkań ekspertów podjęła w powyższym zakresie tematycznym następujące rekomendacje polityczne dla regionu Południowego Bałtyku.

Forum Parlamentów Południowego Bałtyku

zaleca:

podjęcie i realizację działań omówionych priorytetowo przez grupę roboczą ds. energii w następujących obszarach: energia wiatru, energia pozyskiwana z biomasy, energia słoneczna oraz energia geotermalna, w celu znacznego zwiększenia udziału energii odnawialnych w całościowym bilansie energetycznym UE do roku 2020, a w szczególności:

1. dążenie do wykorzystania różnych źródeł energii w długofalowej perspektywie, z uwzględnieniem ochrony klimatu i korzystnych cenowo rozwiązań zaopatrzenia w energię, przy czym priorytetem jest konsekwentna oszczędność i poprawa efektywności energetycznej;

2. dalszy rozwój energetyki wiatrowej *onshore* stosownie do narodowych i regionalnych kompetencji ustawodawczych oraz jej modernizacja poprzez instalowanie nowych urządzeń w miejsce starych (*repowering*) i wspieranie budowy farm wiatrowych *offshore*, z poszanowaniem walorów środowiska przyrodniczego i kulturowego;
3. dalszy rozwój potencjału i technologii energetycznego wykorzystywania biomasy z uwzględnieniem ostrych kryteriów zrównoważonego rozwoju; przy czym szczególne znaczenie oraz zasadniczo pierwszeństwo przed uprawami biomasy ma wykorzystanie organicznych produktów odpadowych;
4. zwiększenie wykorzystania urządzeń i systemów solarnych;
5. wykorzystanie zasobów geotermicznych, przede wszystkim w pobliżu miast, jeżeli struktury geologiczne umożliwiają ich opłacalne wykorzystanie;
6. znaczące podniesienie udziału kogeneracji (skojarzenie energii elektrycznej i ciepłej) o optymalnym współczynniku sprawności;
7. zwiększenie inwestycji w zakresie budowy, modernizacji i rozbudowy istniejących sieci prądu zmiennego, również do przyjęcia energii elektrycznej z siłowni wiatrowych, rozbudowę narodowych sieci przesyłowych najwyższych napięć z zestandaryzowanymi łączami na granicach sieci w celu zwiększenia transgranicznych dostaw energii elektrycznej, podniesienie bezpieczeństwa zasilania oraz ustabilizowanie podaży energii elektrycznej;
8. rozbudowę europejskiej sieci przesyłowej prądu stałego wysokiego napięcia (HGÜ = HVDC = *High Voltage Direct Current*) w celu uniezależnienia Europy Północnej (energia wodna) oraz Europy Południowej (energia słoneczna) od częstotliwości oraz sezonowych i dobowych cykli narodowych sieci prądu zmiennego (synchronizacja sieci), jak i wielkopowierzchniową integrację siłowni wiatrowych w celu znacznego zminimalizowania strat transportowych prądu zmiennego na długich odległościach;
9. nowelizację obecnych regulacji o zasilaniu energią, a jeżeli takich nie ma – wprowadzenie odpowiednich przepisów, aby spełnić wymagania Unii Europejskiej co do ram czasowych w zakresie wykorzystania energii odnawialnych;
10. stwarzanie i zwiększanie zachęt inwestycyjnych dla gospodarstw domowych oraz małej i średniej wielkości przedsiębiorstw do działań w zakresie rewitalizacji budynków, zwiększania efektywności oraz wykorzystanie energii odnawialnych;
11. prowadzenie korzystnej dla odnawialnych źródeł energii polityki podatkowej, kompensującej gwałtowny wzrost cen energii i zwiększającej akceptację społeczną dla wprowadzenia odnawialnych źródeł energii;
12. wspieranie współpracy pomiędzy istniejącymi placówkami naukowo-badawczymi w regionie zajmującymi się odnawialnymi źródłami energii oraz podjęcie działań na rzecz utworzenia wspólnego centrum badań energii odnawialnych w regionie południowego Bałtyku w celu połączenia istniejących możliwości i osiągnięć nauki, prac badawczych i gospodarki, stworzenia transgranicznej sieci współpracy oraz inicjowania większego wykorzystania odnawialnych źródeł energii. Centrum to stanie się naturalnym partnerem kooperacyjnym dla instytucji na poziomie europejskim i narodowym w tym obszarze.

II. Zintegrowana polityka morska ze szczególnym uwzględnieniem eutrofizacji i bezpieczeństwa morskiego

Forum Parlamentów Południowego Bałtyku rezolucjami z Binz, Kilonii oraz Gdyni wniosło szczegółowe propozycje do zintegrowanej polityki morskiej na poziomie europejskim i z wyprzedzeniem skierowało je do procesu konsultacyjnego „Zielonej Księgi“ Komisji Europejskiej.

Forum Parlamentów Południowego Bałtyku

przyjmuje z zadowoleniem

- komunikat Komisji „Zintegrowana polityka morska Unii Europejskiej“ [KOM(2007)575 ostat. – „Niebieska Księga“] oraz wynikający z tego plan działania wraz z jego priorytetowymi punktami:
 1. europejski transport morski bez barier,
 2. europejska strategia na rzecz badań naukowych nad środowiskiem morskim,
 3. krajowe zintegrowane polityki morskie, opracowywane przez państwa członkowskie,
 4. europejska sieć nadzoru morskiego,
 5. mapa drogowa na rzecz morskiego planowania przestrzennego w państwach członkowskich,
 6. strategia na rzecz łagodzenia skutków zmian klimatycznych w regionach przybrzeżnych,
 7. ograniczenie emisji CO₂ oraz zanieczyszczeń powodowanych przez przewozy morskie,
 8. zwalczanie nielegalnych i destrukcyjnych połowów,
 9. europejska sieć klastrów morskich,
 10. przegląd zwolnień z unijnych przepisów prawa pracy dla sektora przewozów morskich i rybołówstwa;
- propozycję Przewodniczącego Komisji Helsińskiej wydelegowania obserwatora pracy grupy roboczej HELCOM-u – z ramienia Forum Parlamentów – w celu wdrażania Bałtyckiego Planu Działań;

wyraża poparcie

- dla zamiaru Komisji Europejskiej, aby w ramach wymiaru północnego uwzględnić również zintegrowaną politykę morską Unii Europejskiej w obszarze Morza Bałtyckiego;
- dla programu etapowego rozwoju i wdrażania satelitarnych systemów monitorowania statków, określających stopień emisji;

podkreśla

- że sukces „Niebieskiej Księgi“ zależny będzie także od tego, jak dalece podjęte na jej podstawie działania odpowiadać będą dezyderatom rezolucji IV Forum Parlamentów Południowego Bałtyku z 21–23 maja 2006 r. w Kilonii;
- odpowiedzialność wszystkich uczestniczących podmiotów za stałe zaangażowanie w zintegrowaną politykę morską w celu urzeczywistnienia perspektywicznych koncepcji Komisji Europejskiej na poziomach europejskim, narodowym i regionalnym oraz
- ponownie konieczność rozwoju Regionu Bałtyku do roku 2015 jako europejskiego regionu modelowego zintegrowanej polityki morskiej;

postuluje

- konkretną i bliską czasowo dalszą pracę nad kształtem i realizacją „Niebieskiej Księgi“;
- koordynację w odniesieniu do wytycznej strategii morskiej Unii Europejskiej oraz zakresów tematycznych „Niebieskiej Księgi“;
- skuteczne wprowadzenie w życie Bałtyckiego Planu Działań w ramach Komisji Helsińskiej (HELCOM) jako regionalnego projektu modelowego dla europejskiej strategii morskiej wraz z propozycjami XVI Konferencji Parlamentarnej Morza Bałtyckiego;
- priorytetowe zwiększenie roli sektora transportowego w ramach przyszłej polityki morskiej jako istotnego ponadsektorowego pola tej polityki;
- wspieranie rozwoju małych i średnich portów krajów przyjętych do rozszerzonej strefy Schengen oraz intensywne włączenie ich do sieci połączeń transportowych południowego Bałtyku (drogi lądowe, promy, turystyka morska);
- dalszy rozwój oraz wprowadzenie w życie najwyższych standardów bezpieczeństwa żeglugi na wodach europejskich jako działanie prewencyjne zapobiegające w możliwie największym stopniu awariom statków na pełnym morzu, w obszarach przybrzeżnych oraz w portach oraz silniejsze uwzględnianie zintegrowanego podejścia w zakresie przyszłych unijnych instrumentów finansowych;
- do rządów w regionie Południowego Bałtyku, aby przedłożyły regionalne plany działania w zakresie polityki morskiej;
- wdrażanie wyników badań naukowych w zakresie inżynierii ruchu morskiego;
- zintensyfikowanie działań zmierzających do odbudowy zasobów rybnych Morza Bałtyckiego;
- ponownie do Rady Morza Bałtyckiego powołanie grupy zadaniowej ds. polityki morskiej (Task Force Maritime Policy);

współuczestniczy

- we wprowadzaniu w życie planu działania Unii Europejskiej w zakresie polityki morskiej w ramach interdyscyplinarnych parlamentarnych grup roboczych lub gremiów oraz ponownie podejmuje tę tematykę w ramach kolejnej konferencji rocznej w celu oceny osiągniętych rezultatów.

III. Badania naukowe w aspekcie utworzenia sieci współpracy między gospodarką, nauką oraz władzami regionalnymi

Forum Parlamentów Południowego Bałtyku dostrzega konieczność aktywnego udziału placówek badawczych w tworzeniu sieci współpracy pomiędzy gospodarką, nauką oraz władzami regionalnymi w obszarze Południowego Bałtyku w zakresie rozwoju transgranicznych klastrów.

Forum Parlamentów Południowego Bałtyku

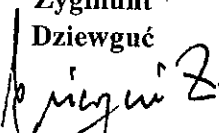
postuluje

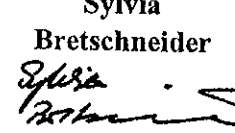
- rozwój i rozbudowę współpracy między jednostkami badawczymi a gospodarką;
- wymianę doświadczeń klastrów gospodarczych, w szczególności w zakresie przyszłej realizacji polityki energetycznej oraz polityki morskiej z uwzględnieniem aspektów prac badawczych;
- pozyskiwanie europejskich środków pomocowych do perspektywicznych działań, w szczególności w optymalizowaniu przyszłej realizacji polityki energetycznej oraz polityki morskiej;
- silniejsze uwzględnianie sieciowego powiązania gospodarki, nauki oraz władz regionalnych w kształtowaniu programów Unii Europejskiej;
- realizację wspólnych projektów transgranicznych dotyczących np. współdziałania klastrów w zakresie energii odnawialnych Regionu Południowego Bałtyku.

IV. Forum Parlamentów Południowego Bałtyku

jest zgodne kontynuować dobrą praktykę tworzenia tematycznych grup roboczych oraz

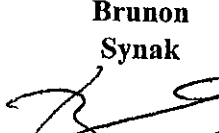
z zadowoleniem przyjmuje zaproszenie Parlamentu Meklemburgii-Pomorza Przedniego, aby VII Forum odbyło się w dniach 5-7 lipca 2009 r. pod roboczym tytułem „Wkład Regionu Południowego Bałtyku w europejską strategię dla obszaru Morza Bałtyckiego“ w Schwerinie.


Zygmunt
Dziewguć

Wiceprzewodniczący
Sejmiku Województwa
Zachodniopomorskiego


Sylvia
Bretschneider

Prezydent Parlamentu
Meklemburgii-
Pomorza Przedniego

Ingrid
Franzen

Wiceprezydent
Parlamentu
Szlezwicka-
Holsztynu

Brunon
Synak

Przewodniczący
Sejmiku
Województwa
Pomorskiego

Konstantin
Poliakow

Pierwszy Zastępca
Przewodniczącego
Dumy Obwodu
Kaliningradzkiego

Julian
Osiecki

Przewodniczący
Sejmiku
Województwa
Warmińsko-
Mazurskiego