



PARLAMENT EUROPEJSKI

2009 - 2014

Komisja Handlu Międzynarodowego

2012/2259(INI)

11.3.2013

OPINIA

Komisji Handlu Międzynarodowego

dla Komisji Przemysłu, Badań Naukowych i Energii

w sprawie bieżących wyzwań i szans związanych z energią odnawialną na europejskim rynku energii
(2012/2259(INI))

Sprawozdawca komisji opiniodawczej: Yannick Jadot

PA_NonLeg

WSKAZÓWKI

Komisja Handlu Międzynarodowego zwraca się do Komisji Przemysłu, Badań Naukowych i Energii, właściwej dla tej sprawy, o uwzględnienie w końcowym tekście projektu rezolucji następujących wskazówek:

1. podkreśla, że polityka UE w zakresie energii odnawialnej korzystnie wpływa na unijną gospodarkę oraz przyczynia się do stworzenia ponad 500 000 miejsc pracy na terytorium państw UE¹; zachęca Komisję do dalszego dążenia do ambitnego, a jednocześnie ustrukturyzowanego i perspektywicznego podejścia do odnawialnych źródeł energii, obejmującego mechanizmy wsparcia, które finansowane są w oparciu o trwałe podstawy i które są jednocześnie elastyczne i odpowiednie pod względem zaawansowania technologii, a także środki mające na celu rozwój innowacji technologicznych, integrację odnawialnych źródeł energii na rynku energii oraz w koszyku energetycznym, wymagane zdolności przesyłowe i zidentyfikowanie nowych obszarów strategicznych; podkreśla, że strategia ta powinna również zachęcać do wprowadzania ułatwień w handlu w celu wspierania starań w tym obszarze czynionych przez kraje rozwijające się oraz w celu umożliwienia wykorzystania odnawialnych źródeł energii jako towarów handlowych;
2. podkreśla, że wsparcie UE na rzecz rozwoju energii odnawialnej powinno być udzielane w ramach ambitnej wspólnej polityki przemysłowej, obejmującej zarówno badania i rozwój, jak i finansowanie, ze względu na to, że jest to niezbędne w celu zapewnienia przywództwa UE w tym sektorze;
3. zwraca uwagę na fakt, że wiodąca rola UE w technologii energii odnawialnej jest obecnie osłabiona, między innymi w związku ze stosowaniem nieuczciwych praktyk handlowych przez niektóre gospodarki wschodzące; w związku z tym wzywa Komisję do strategicznego, sprawnego i skutecznego stosowania instrumentów ochrony handlu oraz mechanizmu rozstrzygania sporów w ramach WTO w celu przeciwstawiania się takim nielegalnym praktykom, w ścisłej współpracy z przedsiębiorstwami poszkodowanymi wskutek takich praktyk;
4. ponadto wzywa Komisję do intensywnego monitorowania przypadków wykorzystania w tym obszarze nieuzasadnionych barier pozataryfowych, dotacji i środków dumpingowych przez partnerów handlowych;
5. przypomina o poparciu przez Komisję lokalnego wymiaru produkcji energii odnawialnej; zgadza się z Komisją, iż zdecentralizowana produkcja energii przedstawia wiele korzyści, w tym możliwość korzystania z lokalnych źródeł energii przy jednoczesnym wsparciu rozwoju i spójności społeczności lokalnych poprzez zapewnianie źródeł dochodu i tworzenie miejsc pracy na szczeblu lokalnym z jednoczesnym zmniejszeniem zależności niektórych regionów UE od dostawców energii z państw trzecich; podkreśla, że aby w pełni rozwinąć potencjał energii odnawialnej, ważne jest dostarczanie zachęt do wykorzystywania lokalnych zasobów, na ile jest to wykonalne pod względem gospodarczym, przy czym zamówienia publiczne powinny w razie potrzeby odgrywać ważną rolę w tym zakresie;

¹ Eurostat, 2010 r.

6. podkreśla, że handel odgrywa ważną rolę w zapewnianiu zrównoważonego charakteru produkcji i finansowania energii odnawialnej; przypomina, że importowana bioenergia i agropaliwa powinny być zgodne z unijnymi kryteriami zrównoważonego rozwoju, które należy jasno określić; w tym celu zachęca Komisję do wprowadzenia pośredniego użytkowania gruntów jako dodatkowego kryterium; zaleca włączenie do umów w sprawie handlu uregulowania kwestii wylesienia i degradacji lasów oraz przepisów zachęcających do należytego gospodarowania gruntami i wodą; zachęca Komisję do dalszych negocjacji z odnośnymi państwami trzecimi w sprawie dobrowolnych umów o partnerstwie, w ramach których zabrania się nielegalnego pozyskiwania drewna;
7. przypomina, że przewiduje się, iż deficyt handlowy UE spowodowany importem paliw kopalnych zwiększy się w kolejnych latach, a zależność od importowanych paliw kopalnych wiąże się z coraz większym ryzykiem politycznym, gospodarczym i środowiskowym; w związku z tym podkreśla rolę odnawialnych źródeł energii w obrębie państw UE w odniesieniu do bezpieczeństwa dostaw i przywrócenia dodatniego bilansu handlowego z krajami eksportującymi ropę naftową i gaz ziemny, dlatego podkreśla, że w dążeniu do bezpieczeństwa energetycznego UE te odnawialne źródła energii powinny odgrywać większą rolę;
8. z zadowoleniem przyjmuje filar współpracy międzynarodowej; dostrzega potencjał w zakresie produkcji energii odnawialnej, jaki mają kraje sąsiednie, zwłaszcza kraje południowego regionu Morza Śródziemnego; jest zdania, że proponowane przez UE pogłębione i kompleksowe umowy wolnego handlu mogłyby okazać się przydatnym sposobem integracji krajów tego regionu na unijnym rynku energii oraz inwestowania w ich rozwój technologiczny w sposób korzystny dla zrównoważonego rozwoju ich gospodarek, na podstawie prawdziwej współpracy;
9. podkreśla, że państwa członkowskie UE, we współpracy z Komisją Europejską, muszą wykorzystać zawieranie umów energetycznych i handlowych z państwami trzecimi w celu ugruntowania celów europejskiej polityki dotyczących rozwoju sektora energii odnawialnej;
10. uważa, że należy zbadać mechanizmy współpracy i handlu z państwami trzecimi pod kątem lepszego wykorzystania potencjału odnawialnych źródeł energii oraz że będzie to wymagało oceny wymogów infrastrukturalnych w celu zagwarantowania bezpiecznego i skutecznego działania krajowych systemów elektroenergetycznych oraz oceny kosztów, jakie będą musiały ponieść kraje tranzytowe;
11. podkreśla, że realizacji celu dotyczącego ściślejszej współpracy w zakresie polityki energetycznej zarówno w obrębie UE, jak również z państwami sąsiadującymi z UE musi towarzyszyć konieczna rozbudowa infrastruktury energetycznej;
12. podkreśla, że dobrze funkcjonujący, sprawiedliwy i wolny handel może przyczynić się do szybszego wprowadzania przystępniejszej cenowo energii odnawialnej oraz technologii umożliwiającej zwiększenie efektywności energetycznej;
13. wzywa Komisję do uwzględnienia Umowy Światowej Organizacji Handlu o Technologii Informacyjnej oraz zbadania możliwości rozpoczęcia prac nad umową o wolnym handlu w zakresie technologii środowiskowych, ustanawiającej wolny od taryf handel

produktami technologii środowiskowych;

14. przypomina, że w porozumieniu grupy G20 zdecydowano o stopniowym wycofywaniu dotacji dla paliw kopalnych; wzywa Komisję do szybkiego przedstawienia wniosków dotyczących harmonogramu wycofywania wszelkich dopłat do paliw kopalnych przyznawanych przez instytucje, takie jak agencje kredytów eksportowych, które otrzymują publiczne wsparcie z UE i państw członkowskich;
15. zachęca Komisję do dalszych starań na rzecz osiągnięcia porozumienia następującego po protokole z Kioto, w którym wyraźniej ustanowione zostaną na arenie międzynarodowej równe warunki działania dla europejskiego przemysłu wytwórczego;
16. wzywa instytucje UE i władze państw członkowskich do uwzględniania negatywnych skutków dalszej dezindustrializacji UE oraz przenoszenia wysokoemisyjnej produkcji do państw trzecich podczas tworzenia przyszłego ustawodawstwa, zwłaszcza dotyczącego redukcji emisji CO₂ w UE.

WYNIK GŁOSOWANIA KOŃCOWEGO W KOMISJI

Data przyjęcia	21.2.2013
Wynik głosowania końcowego	+: 24 -: 1 0: 3
Posłowie obecni podczas głosowania końcowego	William (The Earl of) Dartmouth, Laima Liucija Andrikienė, Nora Berra, David Campbell Bannerman, Daniel Caspary, María Auxiliadora Correa Zamora, George Sabin Cutaş, Marielle de Sarnez, Christofer Fjellner, Yannick Jadot, Metin Kazak, Franziska Keller, Bernd Lange, David Martin, Vital Moreira, Paul Murphy, Godelieve Quisthoudt-Rowohl, Helmut Scholz, Peter Šťastný, Robert Sturdy, Henri Weber, Paweł Zalewski
Zastępca(y) obecny(i) podczas głosowania końcowego	Josefa Andrés Barea, Catherine Bearder, Syed Kamall, Jörg Leichtfried, Tokia Saïfi
Zastępca(y) (art. 187 ust. 2) obecny(i) podczas głosowania końcowego	Paul Rübig