



Parlament Europejski nie zagwarantował pełnej ochrony głębin morskich

Informacja prasowa

10 grudnia 2013 r.: Parlament Europejski głosował dzisiaj za przyjęciem szeregu działań mających zapewnić ochronę głębin morskich północno-wschodniego Atlantyku, ale nie zdołał uzgodnić wycofania najbardziej niszczycielskich praktyk połowowych – trałowania dennego i dennych sieci skrzelowych.

Przeciągające się pierwsze czytanie w Parlamencie Europejskim, któremu towarzyszyła agresywna kampania przemysłu głębinowych połowów, zakończyło się dzisiaj częściowym zwycięstwem zwolenników ochrony przyrody. Chociaż nie udało się próba stopniowej eliminacji stosowania włoków dennych to, zgodnie ze stanowiskiem przedstawionym w listopadzie przez Komisję Rybołówstwa, parlament przyjął pewne działania, które pomogą w ochronie głębinowych gatunków i ekosystemów, takie jak korale, gąbki i podwodne góry. **Bardzo małą przewagą głosów [stosunkiem 342 do 326] odrzucono jednak propozycję wycofywania stosowania trałowania dennego i dennych sieci skrzelowych, wystosowaną przez Komisję Europejską i popartą przez parlamentarną Komisję Ochrony Środowiska, ale odrzuconą przez Komisję Rybołówstwa PE.**

„To smutny dzień dla głębin morskich”, powiedział Matthew Gianni, doradca ds. polityki Koalicji na rzecz Ochrony głębin morskich (Deep Sea Conservation Coalition) i Pew Charitable Trusts. „Parlament Europejski był bardzo blisko, jednak ostatecznie nie zdobył się na decyzję o wycofaniu głębinowych trałów dennych, czyli jednej z najbardziej niszczycielskich praktyk połowowych. Na szczęście wiele z działań przyjętych w dzisiejszym głosowaniu pozwoli, pod warunkiem ich skutecznego wdrożenia, na ograniczenie niszczenia tych wrażliwych ekosystemów.”

Propozycja przyjęta przez parlament zawiera wymóg wzmocnienia naukowych podstaw wyznaczania kwot połowowych na głębinowe gatunki i ograniczenia przyłowów. Przyjęto również działania na rzecz ochrony wrażliwych głębokomorskich ekosystemów, poprzez wymóg przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w głębokomorskich łowiskach i zakaz dennych połowów w rejonie występowania lub prawdopodobnego występowania wrażliwych ekosystemów.

Ostateczny tekst wymaga uzgodnienia przez Unię Europejską i Radę Ministrów Rybołówstwa, które muszą przystąpić do formalnej oceny propozycji.

Uwagi do wydawców

- Głębokie oceaniczne należą do największych i najbardziej biologicznie różnorodnych obszarów na Ziemi. Głębiny gatunki i ekosystemy cechują się powolnym wzrostem przez co łatwiej ulegają przełowieniu niż gatunki występujące w płytszych wodach, są bardzo podatne na uszkodzenia i wiele czasu wymaga odbudowa populacji po szkodach spowodowanych przez trałowanie denne.
-
- Głębiny trawlerzy ciągną po dnie morskim potężne, ciężkie sieci przymocowane do stalowych ram i kabli, zbierając wszystko co stanie na ich drodze, w tym korale i gąbki, które rozwijały się na dnie morza przez tysiące lat. Wartość tych połowów jest minimalna i wiele europejskich flot prowadzących połowy metodą trałowania dennego nie miałyby ekonomicznej zdolności przetrwania, gdyby nie rządowe subsydia.
-
- Wielu naukowców, organizacji ochrony przyrody i rosnąca liczba przybrzeżnych rybaków sprzeciwia się tym doskonale znanym niszczycielskim praktykom połowowym.
<http://www.savethehighseas.org/EU/declaration.cfm>
-
- Koalicja na rzecz Ochrony Głębiny Morskiej (Deep Sea Conservation Coalition) została powołana w 2004 roku w celu zajmowania się problemami związanymi ze stosowaniem przydennych narzędzi połowowych w połowach głębiny, w związku z brakiem skutecznego systemu zarządzania. Koalicję tworzy 70 organizacji pozarządowych, organizacji rybackich oraz instytucji zajmujących się prawem i polityką. Wszystkie z nich zaangażowane są w ochronę głębiny morskiej.
- <http://www.savethehighseas.org/EU/>