



**PARLAMENTUL ROMANIEI
CAMERA DEPUTATILOR**

COMISIA PENTRU MEDIU ȘI ECHILIBRU ECOLOGIC

**30.05.2018
Nr.4c-27/282**

PROIECT DE OPINIE

privind recomandarea de Decizie a Consiliului de autorizare a deschiderii negocierilor privind un Pact mondial pentru mediu [COM (2018)138]

În conformitate cu prevederile art. 170, alin(1) din Regulamentul Camerei Deputaților, republicat, cu modificările și completările ulterioare, Comisia pentru mediu și echilibru ecologic a fost sesizată pentru **examinarea pe fond a Recomandării de Decizie a Consiliului de autorizare a deschiderii negocierilor privind un Pact mondial pentru mediu [COM (2018)138]**.

Obiectivul prezentei recomandări este de a obține din partea Consiliului autorizarea necesară privind negocierea viitorului pact mondial de către Comisie, în numele UE.

Principalele obiective ale pactului, astfel cum au fost stabilite de inițiatorii acestuia, sunt:

- includerea într-un tratat obligatoriu din punct de vedere juridic a principiilor fundamentale ale dreptului mediului, care figurează deja într-o serie de declarații politice universale, astfel încât aceste principii să poată fi invocate în fața instanțelor interne;
- transformarea în dispoziții cu caracter universal a principalelor prevederi ale convențiilor cu caracter juridic obligatoriu care nu sunt universale;
- adăugarea unor principii noi, care să ia în considerare noile provocări: de exemplu, proiectul de text pregătit de juriști include principiile de menținere a nivelului de protecție și de reziliență, precum și o obligație de diligență în domeniul mediului.

Membrii Comisiei au dezbătut Recomandarea în ședința din data de **23 mai 2018**. Din numărul total de 17 membri ai Comisiei au participat la ședință 12 deputați.

În urma dezbaterilor, membrii Comisiei au hotărât, cu unanimitate de voturi, să aprobe un **proiect de opinie favorabil** asupra Recomandării de Decizie a Consiliului de autorizare a deschiderii negocierilor privind un Pact mondial pentru mediu.



Consilier parlamentar,
Andreea Negulescu