

PYTANIE USTNE WYMAGAJĄCE DEBATY O-0055/09

zgodnie z art. 108 Regulaminu

skierowane przez: Chris Davies w imieniu Komisji Ochrony Środowiska Naturalnego, Zdrowia Publicznego i Bezpieczeństwa Żywności  
do Rady

Przedmiot: Strategia UE dotycząca gatunków inwazyjnych oraz dokonywana w połowie okresu ocena planu działań w zakresie różnorodności biologicznej

- Jaką strategię przyjęła Rada, aby przyspieszyć pełne wdrożenie planu działań w zakresie różnorodności biologicznej, prowadzącego do osiągnięcia celów na 2010 r. oraz do ochrony i przywrócenia bezcennego europejskiego dziedzictwa naturalnego również po roku 2010? W szczególności, jakie działania podejmie Rada w celu zintegrowania założeń ochrony różnorodności biologicznej z innymi politykami UE?
- Jakie działania zamierza podjąć Rada, aby wykorzystać znaczący postęp osiągnięty przez UE w tworzeniu sieci obszarów chronionych w ramach programu Natura 2000 w oparciu o dyrektywę ptasią oraz dyrektywę siedliskową, w jaki sposób Rada zagwarantuje, prawidłową ochronę tych obszarów, prawidłowe zarządzanie nimi oraz ich monitorowanie, jak również poprawę stanu ich ochrony?
- Czy Rada wykorzysta wszelkie dostępne jej środki, w tym przegląd budżetu UE w celu stworzenia większej ilości instrumentów finansowych do finansowania ochrony różnorodności biologicznej oraz programu Natura 2000?
- W szczególności, jakie działania zamierza podjąć Rada w zakresie bezpośredniego finansowania różnorodności biologicznej oraz reformy WPR?
- Czy Rada ds. Środowiska Naturalnego przedyskutuje wniosek Komisji dotyczący przyszłego przeglądu budżetu UE?
- Jakie kroki podejmie Rada w celu uwzględnienia oraz spożytkowania wspólnych korzyści wpływających z ochrony ekosystemów/różnorodności biologicznej oraz łagodzenia zmian klimatycznych i dostosowania do nich?
- Jakie działania podejmie Rada w zakresie środowiskowych oraz gospodarczych zagrożeń związanych z inwazyjnymi gatunkami obcymi?

Przedłożone: 11.03.2009

Przekazane: 12.03.2009

Termin na udzielenie odpowiedzi: 02.04.2009