

# NOTATKA

## z posiedzenia Komisji Środowiska

**Data posiedzenia: 27 stycznia 2011 r.**

**Nr posiedzenia: 71**

---

Posiedzeniu przewodniczył: senator Zdzisław Pupa – przewodniczący komisji.

**Porządek posiedzenia:** 1. Wpływ rozwoju populacji kormoranów na środowisko – wnioski z wizytacji komisji w województwie zachodniopomorskim.

W posiedzeniu uczestniczyli: – senatorowie członkowie komisji: Przemysław Błaszczyk, Jan Dobrzyński, Stanisław Gorczyca, Marek Konopka, Andrzej Misiólek, Jan Olech, Leszek Piechota, Zdzisław Pupa, Jadwiga Rotnicka, Czesław Ryszka, Wojciech Skurkiewicz, Jacek Swakoń, Alicja Zając;

– zaproszeni goście:

- Ministerstwo Środowiska:
  - podsekretarz stanu Janusz Zaleski,
- Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska:
  - Generalny Dyrektor Michał Kielsznia,
  - zastępca dyrektora Departamentu Ochrony Przyrody Helena Kamińska,
- Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi:
  - główny specjalista w Departamencie Rybołówstwa Igor Wawrzyniak,
  - referent w Departamencie Płatności Bezpośrednich Karolina Serafin,
- Najwyższa Izba Kontroli:
  - doradca ekonomiczny Grzegorz Brzostek,
- Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej:
  - główny specjalista w Departamencie Ochrony Przyrody Wojciech Cieślowski.

### **Przebieg posiedzenia:**

**Ad. 1** Senator Jan Olech przedstawił sprawozdanie z wizytacji senackiej Komisji Środowiska. Wizytacja ta odbyła się w sierpniu 2010 r.; jej głównym celem było zapoznanie się z wpływem nadmiernego rozwoju populacji kormorana na środowisko. Uczestnikami wizytacji byli m.in. przedstawiciele Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi, wojewoda zachodniopomorski Marcin Zydorowicz, dyrektor Wydziału Rolnictwa i Ochrony Środowiska w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Zachodniopomorskiego Mariusz Adamski, prezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Jacek Chrzanowski, przedstawiciele regionalnej dyrekcji ochrony środowiska, przedstawiciele Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Szczecinie, eksperci, przedstawiciele lokalnych środowisk rybackich. Senator krótko zrelacjonował przebieg wizytacji. Odnosząc się do głównego tematu, powiedział, iż na podstawie uzyskanych wyników badań stwierdzono, że oddziaływanie populacji kormorana na

ekosystemy wodne należy uznać za wielopłaszczyznowe. Za pozytywne z punktu widzenia ekologicznego i gospodarczego można uznać eliminowanie przez ptaki drobnych ryb karpiowatych i okoniowatych, takich jak drobna płoć, ukleja, krap i jazgarz. Gatunki te przyczyniają się do przyspieszania tempa eutrofizacji zbiorników, a ich odławianie przy użyciu metod rybackich jest mało skuteczne. Za zdecydowanie niekorzystne dla wód należy uznać wyjadanie przez kormorany ryb szlachetnych, a szczególnie ryb drapieżnych bez względu na ich wielkość. Ofiarami kormoranów stają się ryby pochodzące z zarybień. W swojej wypowiedzi senator podkreślił również poważne zniszczenia w środowisku, które powoduje ekspansja kormorana.

Podsumowując, senator powiedział, że resort środowiska powinien opracować strategię gospodarowania populacją kormorana czarnego w Polsce. Obecnie nie jest dokładnie znany stan populacji tego gatunku w naszym kraju, nie są znane trendy liczebności ani straty powodowane przez kormorany w środowisku, w gospodarstwach rybackich położonych na terenie całej Polski. Z uwagi na to, iż rybactwo stanowi ważną gałąź naszej gospodarki, to wszystkie szkody, jakie są ponoszone na skutek drapieżnictwa ze strony kormoranów, powinny być rekompensowane finansowo. Senator wymienił znane i stosowane w Europie metody przeciwdziałania nadmiernemu wzrostowi populacji kormorana.

Podsekretarz stanu Janusz Zaleski podziękował komisji za zajęcie się omawianym problemem. Dodał, że prace nad strategią zarządzania populacją kormorana osiągnęły końcowy etap i dokument powinien być poddany konsultacjom społecznym w końcu lutego br. Stwierdził, że w ostatnich latach liczebność kormorana wzrosła w Europie mniej więcej dwudziestokrotnie i że minister środowiska pozostaje w sporze z KE z powodu wydania zgody na odstrzał tego gatunku w obrębie stawów hodowlanych.

Michał Kielsznia podał statystyki dotyczące zezwoleń na odstrzał, które jednak nie zostały w pełni zrealizowane.

Przedstawiciel Ministerstwa Rolnictwa Igor Wawrzyniak przedstawił problem z punktu widzenia resortu rolnictwa i zagrożeń gospodarczych. Poparł stanowisko senatora J. Olecha w kwestii odpowiedzialności za szkody powodowane przez kormorana. Ponadto stwierdził, że obecnie trwają prace nad nowelizacją ustawy o ochronie przyrody i jest dobry moment, aby tę sprawę uregulować. Podczas dyskusji zabierali głos członkowie komisji: senator Stanisław Gorczyca, który wskazał niemieckie sposoby rozwiązań problemu kormorana; senator J. Olech, który wyraził opinię, że kormoran nie będzie ciekawym obiektem dla myśliwych i odstrzał powinny prowadzić inne służby, np. straż rybacka; senator Z. Pupa zapytał ministra środowiska o działania, jakie zamierza i może podjąć w chwili obecnej.

Na zakończenie spotkania J. Zaleski stwierdził, iż resort środowiska wydaje pozwolenia na odstrzał, a zasady zarządzania populacją będą przyjęte po dokładnym monitoringu, który będzie zawarty w wymienionej strategii. Przypomniał, że nie można na tym polu popełniać błędów, ponieważ w tak delikatnej materii skutki mogą być nieprzewidywalne. Przypomniał rozwiązanie problemu nadmiernej populacji zająca sprzed kilku lat – podjęcie decyzji o odstrzale spowodowało zanik populacji.

**Konkluzja:** Senatorowie postanowili opracować i przyjąć stanowisko w sprawie wpływu populacji kormorana czarnego na środowisko.

W posiedzeniu komisji nie uczestniczyły osoby wykonujące działalność lobbingsową.