

INFORMACJA

o posiedzeniu **Komisji Środowiska**

nr posiedzenia: **12**

data posiedzenia: **25 lutego 2020 r.**

Porządek posiedzenia:

1. Zanieczyszczenie Morza Bałtyckiego bronią chemiczną pochodzącą z czasów II wojny światowej.
2. Stan środowiska wód przybrzeżnych Morza Bałtyckiego i Zatoki Puckiej.

Posiedzeniu przewodniczył:

przewodniczący komisji Zdzisław Pupa.

W posiedzeniu uczestniczyli:

senatorowie członkowie komisji:

Halina Bieda, Alicja Chybicka, Ewa Gawęda, Stanisław Gawłowski, Janusz Gromek, Władysław Komarnicki, Józef Łyczak, Janusz Pęcherz, Zdzisław Pupa, Jadwiga Rotnicka, Sławomir Rybicki, Janina Sagatowska, Wojciech Skurkiewicz, Rafał Ślusarz, Alicja Zając,

senatorowie:

Wojciech Piecha, Joanna Sekuła, Ryszard Świlski,

goście, m.in.:

Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej:

podsekretarz stanu Grzegorz Witkowski ze współpracownikami,

główny inspektor ochrony środowiska Paweł Ciećko ze współpracownikami,

zastępca głównego inspektora sanitarnego Grzegorz Hudzik ze współpracownikiem,

Najwyższa Izba Kontroli:

dyrektor Departamentu Środowiska Anna Krzywicka ze współpracownikiem,

dyrektor Delegatury w Gdańsku Ewa Jasiurska-Kluczek ze współpracownikiem,

pomorski wojewódzki inspektor ochrony środowiska Edyta Witka-Jeżewska,

pomorski wojewódzki lekarz weterynarii Wojciech Trybowski,

Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego:

dyrektor Departamentu Środowiska i Rolnictwa Marzena Sobczak,

Starostwo Powiatowe w Pucku:

wicestarosta Tomasz Herrmann,

Morski Instytut Rybacki – Państwowy Instytut Badawczy:

zastępca dyrektora ds. naukowych Joanna Szlinder-Richert,

Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk:
dyrektor Jan Marcin Węsławski,
wiceprzewodniczący Rady Naukowej Jacek Bełdowski,

Uniwersytet Gdański:
pracownicy naukowcy Wydziału Oceanografii i Geografii: Dorota Burska, Iwona Pawliczka
vel Pawlik, Magdalena Bełdowska, Jerzy Bolałek,

Nadmorski Park Krajobrazowy:
kierownik Bartosz Płóciennik,

Polska Izba Gospodarcza „Ekorozwój”:
członek Rady Naukowo-Programowej Andrzej Jagusiewicz.

Ad 1 i 2.

Informację łączną w sprawie zanieczyszczenia Morza Bałtyckiego bronią chemiczną pochodzącą z czasów II wojny światowej oraz stanu środowiska wód przybrzeżnych Morza Bałtyckiego i Zatoki Puckiej przedstawił podsekretarz stanu w Ministerstwie Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej Grzegorz Witkowski. Stwierdził m.in., że zatopiona na dnie Bałtyku od wielu dekad broń artyleryjska i lotnicza stanowi poważne zagrożenie dla środowiska. Na podstawie przeprowadzonych badań szacuje się, że w wodach Bałtyku zalega ok. 40 tys. ton broni chemicznej. W 2019 r. NIK przeprowadziła kontrolę w wielu urzędach i instytucjach państwowych; kontrola wykazała m.in., że w polskim systemie prawnym nie ma jednoznacznych przepisów wskazujących organ odpowiedzialny i zobowiązany do zajęcia się tym zagadnieniem. Poza tym zalegająca broń stanowi wspólny problem dla krajów nadbałtyckich. W najbliższym czasie zostanie powołany przez prezesa Rady Ministrów międzyresortowy Zespół do spraw Zagrożeń Wynikających z Zalegających w Obszarach Morskich RP Materiałów Niebezpiecznych.

W odniesieniu do stanu sanitarnego wód Grzegorz Witkowski stwierdził, że jakość wód stopniowo się poprawia, co potwierdzają liczne badania prowadzone m.in. przez Inspekcję Ochrony Środowiska i Morski Instytut Rybacki. Niektóre negatywne procesy zauważalne w ekosystemie zwłaszcza wśród populacji ryb są spowodowane zmianami klimatycznymi.

Nad informacją przeprowadzono dyskusję. W dyskusji zabrali głos senatorowie oraz przedstawiciele delegatury NIK w Gdańsku, Morskiego Instytutu Rybackiego – Państwowego Instytutu Badawczego, Instytutu Oceanologii, Stacji Morskiej Uniwersytetu Gdańskiego, PIG „Ekorozwój”.