

**Oświadczenie złożone  
przez senatora Władysława Ortyła  
na 23. posiedzeniu Senatu  
w dniu 13 grudnia 2012 r.**

Oświadczenie skierowane do ministra środowiska Marcina Korolca

Szanowny Panie Ministrze!

Uczestnicy Międzynarodowej Konferencji Naukowej „Możliwości wykorzystania zasobów wodnych na obszarze Karpat” zwrócili się do mnie z apelem o wsparcie starań mających na celu zwiększenie środków finansowych w planach budżetowych na najbliższe lata z przeznaczeniem na badania i inwestycje w zakresie hydrologii i zagospodarowania wód wypływających ze źródeł do celów komunalnych.

Występujące coraz częściej susze hydrologiczne powodują, że na coraz większych obszarach, zwłaszcza południowej Polski, występuje problem z zaopatrzeniem w wodę. Ta trudna sytuacja dotyczy również wielu państw europejskich. O ile w sieciach wodociągowych na razie jeszcze nie brakuje wody, gdyż jest ona czerpana z ujęć zlokalizowanych głównie wzdłuż większych rzek, to sytuacja w terenie, gdzie takiej sieci nie ma, staje się coraz trudniejsza. Z uwagi na ukształtowanie terenu oraz rozproszoną zabudowę wykonawstwo sieci wodociągowej na wielu obszarach nie jest opłacalne, ponieważ koszty związane z jej budową a później eksploatacją byłyby zbyt wysokie.

W warunkach suszy wiele studni gospodarskich wysycha, a użytkownicy zmuszeni są dowozić wodę z dużych odległości, dochodzących nawet do kilkunastu kilometrów. Stąd tak ważne jest wykorzystanie nawet z niewielkich źródeł wód poziomów kredowych, paleogeńskich, neogeńskich i czwartorzędowych. Szczególnie predestynowany w tym zakresie jest obszar Karpat i ich przedpola, gdzie występują liczne źródła stanowiące niewykorzystany potencjał wody pitnej.

Z wieloletnich prognoz wynika, że w nadchodzących latach bilans wodny będzie się nadal pogarszał, a dostęp mieszkańców do wody pitnej będzie coraz bardziej utrudniony. W związku z tym kieruję do Pana Ministra następujące pytania.

1. Czy Ministerstwo Środowiska zostało poinformowane przez odpowiednie służby o opisanym problemie dotyczącym deficytu wodnego w Polsce?
2. Jak ministerstwo ocenia złą sytuację bilansu wodnego w Polsce oraz brak w wielu miejscach dostępu do wody pitnej?
3. Co ministerstwo zamierza zrobić, by doraźnie przeciwdziałać skutkom suszy hydrologicznej? Jakie są szanse na opracowanie kompleksowego i długofalowego programu zapobiegającego temu zjawisku?
4. Czy w nowej perspektywie planów budżetowych na lata 2014-2020 Ministerstwo Środowiska przewiduje zwiększenie środków finansowych na badania oraz inwestycje dotyczące zagospodarowania źródeł wód podziemnych na obszarze Karpat i zabezpieczenie ich jakości do celów komunalnych?
5. Czy i jakie środki ministerstwo zamierza przeznaczyć na dofinansowanie realizacji wspomnianego projektu?
6. Jaka była dotychczas ogólna polityka i pomoc państwa dla instytucji zajmujących się badaniami i inwestycjami w opisanym zakresie?

Z poważaniem  
Władysław Ortył