

W lutowym numerze „Widnokręgów” zamieszczono artykuł I. Jacy ny „Skażenia nie mają granic”. Komentując ubiegłoroczne międzynarodowe seminarium na temat badań statystycznych w dziedzinie zanieczyszczenia środowiska, autorka podkreśla na wstępie, że:

„(...) chociaż już od paru lat o tym się mówi, chociaż każdy rozwinięty kraj prowadzi w tym zakresie badania, wcale nie tak łatwo o precyzyjne porozumienie międzynarodowe, bo wyniki badań są bardzo często nieporównywalne. Różne stosuje się metody badań, różne są dopuszczalne wielkości zanieczyszczeń wody czy żywności (...) Tymi niełatwymi problemami coraz intensywniej w ostatnim czasie zajmuje się Europejska Komisja Gospodarcza ONZ w Genewie. Ta międzynarodowa organizacja istnieje 25 lat i zrzesza 35 krajów (wszystkie kraje europejskie oraz Stany Zjednoczone i Kanada) (...)

Problematyka zanieczyszczenia środowiska przyrodniczego podejmowana była już na początku lat 60-tych, ale (...) dopiero w ostatnich latach, po Raporcie U Thanta (...) została uznana za jeden z czterech priorytetowych problemów, jakimi zajmuje się EKG; ma więc taką samą rangę, jak zagadnienie handlu Wschód—Zachód, współpracy techniczno-ekonomicznej, planowania i prognozowania. Jednocześnie przybył Komisji jeszcze jeden organ — Starsi Doradcy Rządów Państw Członkowskich EKG do spraw Środowiska.

Głównym — niejako naczelnym zadaniem EKG — jest ułatwienie wymiany informacji naukowych i gospodarczych, która następuje przede wszystkim podczas międzynarodowych sympozjów i seminariów, skupiających najwybitniejszych specjalistów”.

Po przypomnieniu tematyki niektórych organizowanych w ubiegłych latach konferencji EKG, autorka przechodzi do zagadnień, na których w najbliższej przyszłości skoncentruje się uwaga specjalistów tej Komisji.

W najbliższym czasie EKG przygotowuje kolejne spotkanie na temat surowców energetycznych i naturalnych zasobów. Kryzys energetyczny, jaki wystąpił w ostatnich miesiącach, zwrócił uwagę również na zagrożenie środowiska przyrodniczego. Gdy brak surowców energetycznych, gdy cena ich wzrasta, trudniej domagać się stosowania paliw beziarkowych lub ich odsiarczania. Podejmie się też eksploatację zasobów, która budziła obawy (...) Tematem jednego z kolejnych spotkań, przewidywanego w 1976 r. będzie turystyka, jej lawinowy wzrost i skutki dla przyrody, niekiedy nie mniej groźne niż skutki przemysłu; przez analogię mówi się nawet o przemyśle turystycznym. I w tej dziedzinie, jak w wielu innych, trzeba dopiero wypracować badania wytrzymałości przyrodniczej poszczególnych środowisk, tzw. chłonności terenu itp.”

Współpraca międzynarodowa — czytamy w zakończeniu artykułu — ma w tej dziedzinie szczególne znaczenie, gdyż granice państw nie stanowią przegrody dla skażeń (...) Przygotowywane na sympozja doniesienia i referaty bywają niekiedy jedynym źródłem wiedzy o określonych opracowaniach i badaniach prowadzonych w danym kraju dla specjalistów innego kraju (...) Im bardziej więc konkretne są tematy omawiane przez specjalistów, tym większe są możliwości międzynarodowych porozumień w tej dziedzinie”.