

Komitet „Człowiek i środowisko”

Komitet „Człowiek i środowisko”, powołany 28 kwietnia 1970 r. przy Prezydium PAN, ma za zadanie: 1) Inicjowanie i koordynowanie badań o charakterze kompleksowym w skali krajowej, w ramach międzynarodowego, wieloletniego programu badawczego podjętego przez ONZ, UNESCO i ICSU; 2) Opracowywanie ekspertyz i opinii naukowych w powyższych sprawach dla organów państwowych i Prezydium PAN; 3) Współpracę z odpowiednimi organami państwowymi oraz innymi komitetami naukowymi PAN, zajmującymi się podobnymi zagadnieniami; 4) Reprezentowanie PAN w przedsięwzięciach międzynarodowych, podejmowanych w ramach międzynarodowego, wieloletniego programu badawczego ONZ, UNESCO i ICSU — „Człowiek i środowisko”.

W sprawach wykonawczych Komitet będzie się zwracał przekazując inicjatywy, sugestie, projekty itp. do Komitetu Rządowego, powołanego do tej problematyki.

Skład osobowy Komitetu jest następujący: czł. rzecz. PAN prof. Włodzimierz Michajłow — przewodniczący, czł. rzecz. PAN prof. Stanisław Leszczycki — wiceprzewodniczący, doc. Zdzisław Kajak — sekretarz, mgr inż. Zdzisław Bojarski, prof. Wacław Brzeziński, czł. koresp. PAN prof. Bohdan Dobrzański, prof. Kazimierz Dziewoński, prof. Dyzma Gałaj, czł. rzecz. PAN prof. Walery Goetel, prof. Stefan Ignar, min. Zbigniew Januszko, mgr Wiesław Janiszewski, prof. Jan Juda, prof. Jan Just, dr inż. Feliks Kamieniecki, prof. Romuald Klekowski, doc. Józef Kucharski, czł. koresp. PAN prof. Włodzimierz Kuryłowicz, prof. Władysław Mańkowski, czł. koresp. PAN prof. Maksym Nikonorow, prof. Jan Paluch, czł. rzecz. PAN prof. Kazimierz Petruszewicz, prof. Tadeusz Skawina, doc. Tadeusz Szczęsny, czł. rzecz. PAN prof. Władysław Szafer, prof. Mieczysław Zajbert, czł. koresp. PAN prof. Piotr Zaremba.

Zebranie organizacyjne Komitetu odbyło się 12 czerwca 1970 r. w Warszawie. Prof. W. Michajłow w zagajeniu m. in. przypomniał, że idee, które doprowadziły do głośnego apelu U Thanta, zostały swego czasu wysunięte w ONZ przez delegację polską.

Powołano siedem zespołów roboczych Komitetu:

Zespół I (przewodniczący prof. P. Zaremba) — Problemy osiedli ludzkich i planowania przestrzennego;

Zespół II (prof. K. Dziewoński) — Gospodarowanie zasobami naturalnymi;

Zespół III (prof. T. Skawina) — Problemy zanieczyszczenia i zanieczyszczenia środowiska;

Zespół IV (prof. S. Leszczycki) — Ochrona środowiska naturalnego;

Zespół V (prof. K. Petruszewicz) — Problemy kierowania ekosystemami;

Zespół VI (prof. B. Dobrzański) — Skutki uprzemysłowienia rolnictwa;

Zespół VII (prof. W. Kuryłowicz) — Higiena środowiska człowieka;

Zespół VIII (prof. S. Ignar) — Społeczne skutki uprzemysłowienia i urbanizacji.

Prezydium Komitetu oraz przewodniczący zespołów roboczych będą zarazem stanowić grupę roboczą Polskiego Komitetu UNESCO do zagadnienia „Człowiek i środowisko”. Przewodniczący dobiorą do współpracy w zespołach specjalistów z różnych dziedzin nauki, zarówno spośród jak i spoza grona członków Komitetu. Komitet „Człowiek i środowisko” nie będzie przejmować zakresu działalności żadnego z istniejących Komitetów; przeciwnie, będzie bazował na ich działalności, w miarę potrzeby koordynując ją i przekazując wnioski Komitetowi Rządowemu. Do odnośnych Komitetów wysłano pisma w tej sprawie. W dyskusji podkreślano istotność wielospecjalnościowego składu zespołów — nietworzenia osobnych zespołów na przykład do zagadnień prawnych, technicznych itp., ale reprezentowania tych spraw w pracy wszystkich zespołów.

Dyskutowano także nad podziałem pracy i kompetencji między Komitetem „Człowiek i środowisko” a jednostką koordynującą te zagadnienia w ramach RWPG oraz w ramach współpracy Akademii Nauk krajów socjalistycznych. To ostatnie zagadnienie ma być przedmiotem obrad już jesienią 1970 r.

Ewentualną korespondencję w sprawach stanowiących przedmiot działania Komitetu należy kierować pod adresem: Polska Akademia Nauk, Komitet „Człowiek i środowisko”, Dział Hydrobiologii Zakładu Ekologii PAN, Warszawa 45, ul. Twardowska 9.

Z. Kajak

Książki nadesłane

Armitage, K. B. 1970 — Investigations in general biology — Academic Press, New York — London, 204 pp.

Papadakis, J. 1970 — Fundamentals of agronomy (compendium of crop ecology) — Buenos Aires, 73 pp.