

**Protokół z piątego posiedzenia plenarnego  
członków Komitetu Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk  
z dnia 24 lutego 2022**

**Miejsce spotkania:** posiedzenie zdalne na platformie ZOOM o godz. 14.30 – 16.30.

**Posiedzenie prowadził:** Przewodniczący Komitetu prof. dr hab. Kazimierz Banasik.

Piąte posiedzenie Komitetu Inżynierii Środowiska w kadencji 2020-2023 zostało zwołane w celu omówienia spraw bieżących, w tym wysłuchania referatu nt. problemów wodnych w rolnictwie. W posiedzeniu uczestniczyło 30 członków Komitetu. Wykład „*Gospodarowanie wodą na obszarach wiejskich w świetle obecnych wyzwań*” wygłosił pan prof. Mirosław Wiatkowski.

Posiedzenie przebiegało wg następującego porządku:

**I. Prof. dr hab. January Bień – wspomnienia**

Dnia 25 sierpnia 2021 r. zmarł w wieku 78 lat prof. dr hab. January Bronisław Bień, wieloletni członek Komitetu Inżynierii Środowiska PAN, specjalista inżynierii środowiska, profesor zwyczajny Politechniki Częstochowskiej i rektor tej uczelni od 2005 do 2008 roku, senator V kadencji. Profesor J. Bień był także członkiem Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej Polskiej Akademii Nauk oraz redaktorem naczelnym kwartalnika „Inżynieria i Ochrona Środowiska”. Opracował ponad 150 publikacji z inżynierii i ochrony środowiska, w tym kilka książek. Autor kilkunastu patentów. Wyróżniony wieloma odznaczeniami resortowymi i państwowymi, w tym m.in. Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski. Zmarłego wspominali: profesor Marek Gromiec i profesor Maria Włodarczyk-Makuła. Członkowie Komitetu uczcili pamięć Profesora J. Bienia chwilą ciszy.

**II. Część planowa posiedzenia:**

1. Informacje Przewodniczącego KIŚ PAN (przyjęcie planu posiedzenia).
2. Seminarium pana prof. Mirosława Wiatkowskiego „*Gospodarowanie wodą na obszarach wiejskich w świetle obecnych wyzwań*”
3. Sprawozdanie z działalności Komitetu w roku 2021
4. Prezentacja planów pracy sekcji przez Kierowników Sekcji (z propozycją tematyki seminariów na posiedzenia Komitetu).
5. Akceptacja protokołu z IV Posiedzenia Plenarnego Komitetu z dn. 16 czerwca 2021 r.
6. Sprawy bieżące i wolne wnioski.

Protokół, o którym mowa w punkcie 5, po zaakceptowaniu przez Prezydium został udostępniony na stronie internetowej Komitetu.

**Ad. 1.** Przewodniczący Komitetu prof. Kazimierz Banasik przywitał wszystkich obecnych. Przewodniczący złożył gratulacje pani prof. Czesławie Rosik-Dulewskiej z okazji uzyskania statusu członka rzeczywistego PAN oraz powitał nowego członka Komitetu panią dr hab. inż. Marzenę Smol - członka AMU. Poruszona też została kwestia informatora inżynierii środowiska a także programu Hydrostrateg.

**Ad. 2.** Pan prof. Mirosław Wiatkowski wygłosił wykład pt. „Gospodarowanie wodą na obszarach wiejskich w świetle obecnych wyzwań”. Na koniec swojego wystąpienia prof. Wiatkowski zaproponował, żeby Komitet wypracował stanowisko w sprawie wody dla rolnictwa. W dyskusji naukowej głos zabrał prof. Banasik, popierając tą propozycję. W dyskusji naukowej wziął także udział prof. Mariusz Sojka, który zwrócił uwagę na problem poboru wód podziemnych na cele rolnicze oraz możliwości konfliktów pomiędzy interesariuszami przy poborze wody ze zbiorników. Pan prof. Wiatkowski jest członkiem Sekcji ochrony zasobów wodnych i zaopatrzenia w wodę KIŚ PAN, a prezentację przygotowała na wniosek Przewodniczącego.

**Ad. 3.** Sekretarz Komitetu przedstawiła najważniejsze osiągnięcia KIŚ PAN w 2021 r. zestawione w formie sprawozdania złożonego do wydziału IV PAN. Członkowie Komitetu nie mieli pytań ani uwag do sprawozdania.

**Ad. 4.** Przewodniczący sekcji przedstawili bieżące aktywności oraz plany pracy sekcji w następującej kolejności:

- Sekcja ochrony zasobów wodnych i zaopatrzenia w wodę (OZWizW) – pan prof. Krzysztof Pulikowski,
- Sekcja uzdatniania wody i oczyszczania ścieków (UWiOW) – pan prof. Stanisław Rybicki,
- Sekcja ochrony atmosfery i klimatu (OAIK) – pani prof. Kaludia Borowiak,
- Sekcja ochrony gleb i gospodarki odpadami (OGiGO) – pan prof. Kazimierz Szymański,
- Sekcja kształtowania środowiska i zrównoważonego rozwoju (KŚiZR) – pan prof. Leszek Książek.

Podczas referowania dotychczasowej działalności sekcji pojawiały się takie aktywności jak webinaria, seminaria i spotkania robocze, promocja Komitetu w ramach różnych spotkań naukowych oraz współpraca ze stowarzyszeniami branżowymi. Przewodniczący sekcji zapowiadali dalszą realizację planów działań ustalonych na początku kadencji Komitetu.

**Ad.5.** Członkowie Komitetu zaakceptowali treść protokołu z IV Posiedzenia Plenarnego Komitetu z dn. 16 czerwca 2021 r.

**Ad. 6.** Sprawy bieżące i wolne wnioski

Pan prof. Szymański zaproponował połączenie kolejnego posiedzenia plenarnego w połączeniu z konferencją w Starych Jabłonkach. Zadaniem Przewodniczącego termin ten wydawał się być zbyt wczesnym z uwagi na włączenie w plan posiedzenia informacji o programie Hydrostrateg. Z zaproponowanych terminów 23 i 30 czerwca, optowano za pierwszym terminem tj. 23 czerwca, który nie koliduje z planami konferencyjnymi części członków Komitetu.

Przewodniczący poprosił o większość aktywność w kształtowaniu strony Komitetu, tym włączenie się przedstawicieli poszczególnych Sekcji. Zdaniem pani prof. Rosik Dulewska, odpowiedzialność za treści na stronie, tradycyjnie powinna pozostać w gestii Przewodniczącego. Prof. Sojka, który jest administratorem strony Komitetu wyjaśnił, że został wprowadzony nowy system, który negatywnie wpłynął na wygląd strony. Poprawki są wprowadzane na bieżąco.

Pan prof. Banasik, poruszył sprawę informatora inżynierii środowiska. Proponowana jest forma elektroniczna. Dalszą dyskusję nad informatorem Przewodniczący zapowiedział na kolejne spotkanie Komitetu.

Pan przewodniczący zaprosił także nowego członka Komitetu do podjęcia pracy w jednej z sekcji.

Sekretarz Komitetu Inżynierii Środowiska PAN  
Dr hab. inż. Agnieszka Karczmarczyk, prof. SGGW