

**KOMITET BIOLOGII ORGANIZMALNEJ  
WYDZIAŁ II NAUK BIOLOGICZNYCH I ROLNICZYCH  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

Collegium Biologicum  
ul. Umultowska 89, 61-614 Poznań  
tel. +48 61 829 56 89

Poznań, 17 grudnia 2016 r.

## KOMUNIKAT 3

### II posiedzenie plenarne Komitetu Biologii Organizmalnej Polskiej Akademii Nauk

W dniu 17 listopada 2016 roku w godz. 12.00-15.00 w Pałacu Kultury i Nauki w Warszawie (p. 2513) odbyło się II posiedzenie plenarne Komitetu Biologii Organizmalnej Polskiej Akademii Nauk (KBO) w kadencji 2015-2018. Posiedzenie otworzył przewodniczący KBO prof. dr hab. Bogdan Jackowiak, następnie wręczył akty powołania tym członkom, którzy byli nieobecni na posiedzeniu inauguracyjnym.

Posiedzenie plenarne składało się z dwóch części: naukowej i organizacyjnej. W części naukowej posiedzenia referaty wygłosili:

prof. dr hab. Jacek DABERT – *Ewolucja i różnorodność roztoczy oraz*

prof. dr hab. Sławomir KOZIEŁ – *Menarche – początek okresu płodności kobiety.*

Oba wygłoszone referaty spotkały się z dużym zainteresowaniem członków KBO. Po każdym z nich odbyła się ożywiona dyskusja.

Po krótkiej przerwie, w części organizacyjnej posiedzenia przedyskutowano następujące problemy i podjęto stosowne uchwały:

#### **1. Uchwała w sprawie Regulaminu Komitetu Biologii Organizmalnej PAN**

Przewodniczący KBO prof. dr hab. Bogdan Jackowiak omawiał poszczególne paragrafy projektu wraz z nadesłanymi uwagami członków KBO. Następnie odbywała się dyskusja nad każdym punktem. Uzgodnioną i jednogłośnie uchwaloną na posiedzeniu wersję Regulaminu Komitetu Biologii Organizmalnej PAN dołączono do niniejszego protokołu.

#### **2. Uchwała w sprawie Planu pracy Komitetu Biologii Organizmalnej PAN w 2017 roku**

Przewodniczący KBO prof. dr hab. Bogdan Jackowiak zaproponował plan pracy na 2017 r., w tym m.in.: dwa posiedzenia plenarne, wiosenne z dwoma referatami naukowymi z Sekcji Botanicznej oraz Sekcji Parazytologii i Mykologii i jesienne z kolejnymi referatami naukowymi integrującymi środowiska naukowe skupione w nowoutworzonym Komitecie, oraz cztery posiedzenia prezydium KBO PAN (w lutym, czerwcu, wrześniu i listopadzie).

Zadania dla KBO na 2017 r. to uzupełnienie składu KBO o specjalistów, dopracowanie strony internetowej, współorganizacja konferencji naukowych, współorganizacja przedsięwzięć mających na

celu promocję nauki, opiniowanie przygotowywanych aktów prawnych. Przewodniczący prof. dr hab. Bogdan Jackowiak zwrócił się z prośbą do Przewodniczących Sekcji KBO PAN o przesłanie propozycji programowych, które zostaną zrealizowane w 2017 r.

Ramowy plan pracy KBO na rok 2017, przedstawione przez Przewodniczącego został jednogłośnie zaakceptowany przez członków zgromadzonych na posiedzeniu.

### **3. Informacja o stronie internetowej Komitetu Biologii Organizmalnej**

Przewodniczący prof. dr hab. Bogdan Jackowiak krótko omówił stronę internetową KBO, poinformował także zgromadzonych, że dr hab. Zbigniew Celka zwróci się do członków z prośbą o korektę informacji zamieszczonych na stronie.

### **4. Przyjęcie protokołu z I posiedzenia plenarnego Komitetu Botaniki w dniu 15 maja 2016 roku**

Protokół z posiedzenia z 15 maja 2016 r. został przyjęty jednogłośnie.

### **5. Sprawy bieżące, wolne głosy i wnioski.**

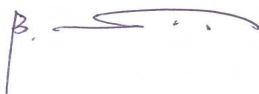
Prof. dr hab. Sławomir Koziół poinformował zgromadzonych na posiedzeniu o podjętych przez Sekcję Antropologii działaniach mających na celu uregulowanie ustawodawcze wykorzystania zbiorów kostnych do badań przez archeologów i antropologów. Zgromadzeni poparli inicjatywę Sekcji Antropologii KBO PAN.

Przewodniczący prof. dr hab. Bogdan Jackowiak poinformował, że wniosek o nagrodę dla monografii naukowej „Coleoptera Poloniae: Tenebrionoidea” dla zespołu w składzie dr Daniel Kupisz, dr Piotr Tykarski, prof. dr hab. Dariusz Iwan uzyskał wyróżnienie Wydziału II PAN.

Poinformował także o złożonych wnioskach o dofinansowanie Działalności Upowszechniającej Nauki (DUN).

Prof. dr hab. Joachim Cieślik powiadomił zgromadzonych, że odbyło się spotkanie byłych przewodniczących Komitetów PAN z poprzedniej kadencji z Dziekanem Wydziału II Nauk Biologicznych i Rolniczych w kadencji 2015-2018 prof. dr. hab. Leszkiem Kaczmarkiem, który podziękował wszystkim zaproszonym za działalność na rzecz swoich Komitetów.

Przewodniczący  
Komitetu Biologii Organizmalnej PAN



prof. dr hab. Bogdan Jackowiak

Adres do korespondencji:  
Komitet Biologii Organizmalnej PAN  
Collegium Biologicum  
ul. Umultowska 89  
61-614 Poznań

przewodniczący: tel. +48 61 829 56 89; +48 519 340 566; e-mail: [bogjack@amu.edu.pl](mailto:bogjack@amu.edu.pl)  
sekretarz: tel. +48 61 829 56 92; +48 693 822 711; e-mail: [zcelka@amu.edu.pl](mailto:zcelka@amu.edu.pl)