

Protokół posiedzenia plenarnego  
Komitetu Badań Czwartorzędu PAN,  
które odbyło się w dniu 24 kwietnia 2008 r.

W posiedzeniu udział wzięli członkowie Komitetu: Prof. dr hab. S.W. Alexandrowicz, Prof. dr hab. L. Andrzejewski, Doc. dr hab. A. Ber, Dr hab. St. Fedorowicz prof. UG, Dr hab. W. Florek prof. PAP, Prof. dr hab. K. Klimek, Prof. dr hab. M. Łanczont, Prof. dr hab. T. Madeyska, Prof. dr hab. L. Marks, Prof. dr hab. J.E. Mojski, Prof. dr hab. B. Nowaczyk, Doc. Dr hab. D. Nalepka, Dr I. Pidek, Dr M. Roman, Prof. dr hab. L. Starkel, Prof. dr hab. K. Szeroczyńska, Prof. dr hab. P. Valde-Nowak,

Nieobecność usprawiedliwili: Prof. dr hab. R.K. Borówka, Dr hab. D. Czepińska-Kamińska, Dr hab. T. Goslar prof. UAM, Dr hab. inż. M. Krąpiec prof. AGH, Dr M. Kupryjanowicz, Prof. dr hab. L. Lindner, Dr hab. P. Migoń, Prof. dr hab. A. Nadachowski, Prof. dr hab. Pazdur, Prof. dr hab. W. Stankowski, Dr hab. A. Tatur, Prof. dr hab. A. Witkowski, Prof. hab. T. Zieliński, Prof. dr hab. W. Zuchiewicz.

Porządek obrad

1. Otwarcie posiedzenia, przyjęcie porządku obrad i protokołu poprzedniego posiedzenia.
2. *Wiek i kształtowanie się gleb i kopalnych osadów organicznych lasów Rogowa (Wysoczyzna Rawska)* – referuje dr hab. Danuta Czepińska-Kamińska.
3. Sprawa wytypowania kandydatów do nagród Wydziału VII PAN.
4. Wnioski w sprawie powołania
  - na przewodniczącego honorowego KBCz PAN – Prof. dr hab. Leszka Starka i Prof. dr hab. S.W. Alexandrowicza,
  - na członka honorowego KBCz PAN – Prof. dr hab. J.E. Mojskiego i Prof. dr hab. H. Maruszczaka.
5. Działalność Redakcji *Studia Quaternaria* – plan wydawniczy na lata 2008 i 2009.
6. Działalność 4 Komisji i Zespołu „Człowiek w środowisku”, m.in. informacja o konferencjach na rok 2008 – referują przewodniczący.
7. Sprawy bieżące, komunikaty i wolne wnioski.

Ad. 1

Przewodniczący KBCz prof. L. Marks otworzył posiedzenie plenarne oraz zapytał zebranych czy akceptują protokół poprzedniego posiedzenia. Poinformował, iż wykład pt.: *Wiek i kształtowanie się gleb i kopalnych osadów organicznych lasów Rogowa (Wysoczyzna Rawska)* nie zostanie wygłoszony z powodu choroby dr hab. Danuty Czepińskiej-Kamińskiej. W związku z tym ulegnie zmianie zaplanowany porządek obrad, w miejsce referatu dr hab. D.

Czępińskiej-Kamińskiej prof. L. Marks przedstawi prezentację pt.: „*ZŁODOWACENIE NOWEJ ZELANDII: reminiscencje wycieczki po XVII Kongresie INQUA (2007)*”. Ulegnie również zmianie kolejność zaplanowanych punktów porządku obrad. Punkt drugi z powodu problemów multimedialno-technicznych zostanie zaprezentowany jako ostatni. Pozostała kolejność porządku obrad nie ulegnie zmianie. Zebrani członkowie KBCz zatwierdzili zmieniony porządek obrad oraz protokół z ostatniego posiedzenia.

Ad. 3.

Profesor T. Madeyska wystąpiła z wnioskiem o nagrodę im Staszica dla prof. Krystyny Szeroczynskiej za książkę napisaną we współautorstwie z doc. dr Kaariną Sarmaja-Korjonen pt.: „*Atlas of Subfossil Cladocera from Central and Northern Europe*”. Profesor T. Madeyska przekazała prezydium KBCz pisemny wniosek w tej sprawie.

W dyskusji nad poparciem w/w wydawnictwa przez Komitet Badań Czwartorzędu do nagrody Wydziału VII PAN udział wzięli: prof. L. Starkel, doc. A. Ber, prof. J. E. Mojski, prof. S.W. Alexandrowicz oraz dr hab. D. Nalepka. Podkreślono, iż wnioskowana pozycja-atlas będący kluczem do oznaczania subfosylnych szczątków Cladocera służy upowszechnieniu metody i jej popularyzacji zarówno w Polsce jak i na świecie. Istotne również jest to, iż książka ta dotyczy bezpośrednio zagadnień badania osadów czwartorzędowych, pretendując tym samym ją do nagrody Wydziału VII. Nad wnioskiem przedstawionym przez prof. T. Madeyską przeprowadzono jawne głosowanie. Członkowie KBCz jednogłośnie (17 głosów) przyjęli zaproponowany wniosek do nagrody im St. Staszica z ramienia Komitetu Badań Czwartorzędu.

Doc. A. Ber zaproponował, aby do każdej z nagród w dostępnych kategoriach zgłaszać kandydatów. Prof. L. Starkel poprosił zebranych, aby na jesienne posiedzenie przygotować listę cennych i ważnych publikacji dotyczących czwartorzędu opublikowanych w ciągu ostatnich 2- 3 lat. Prof. T. Madeyska poinformowała również zebranych, iż wznowiona została nagroda – medal im. Marii Markowicz-Łohinowicz I, II i III stopnia. Medal ten jest przyznawany za prace dotyczące problematyki jaskiniowej i krasowej.

Ad. 4.

Przewodniczący prof. L. Marks przekazał zgromadzonym informacje nt. członków honorowych i przewodniczących honorowych PAN. Regulamin PAN dotyczący powoływania honorowych członków i przewodniczących z dn. 19 lutego 2008 roku wprowadza pewne zmiany do istniejącej procedury i precyzuje, jakie warunki powinni

spełniać kandydaci. Istotną zmianą jest zniesienie funkcji honorowego członka Komitetu. Przewodniczący prof. L. Marks odczytał przedłożone pisemne wnioski dotyczące powołania na honorowych przewodniczących prof. S.W. Alexandrowicza oraz prof. L. Starkla. Członkowie KBCz w tajnym głosowaniu zaakceptowali jednomyślnie obydwie kandydatury. W związku ze zmianą regulaminu PAN dotyczącą powoływania honorowych członków, zgłoszone na poprzednim posiedzeniu kandydatury prof. J. E. Mojskiego i prof. H. Maruszczaka ze względów formalnych nie zostaną zaproponowane w Wydziale VII PAN.

Ad. 5.

Prof. T. Madeyska, w porozumieniu z prof. T. Goslarem przedstawiła zebranych członkom KBCz informacje dotyczące działalności *Studia Quaternaria* w bieżącym roku. Poinformowała, iż pełne teksty opublikowanych artykułów w SQ znajdują się na stronie internetowej [www.studia.quaternaria.pan.pl](http://www.studia.quaternaria.pan.pl). Zapoznała również zebranych z proponowanym nowym składem Rady Redakcyjnej SQ. Poprosiła o dalsze uzupełnienie kandydatów do Rady Redakcyjnej wydawnictwa. Prof. J. E. Mojski zaproponował prof. A. Gaigalasa (Ltwa), doc. dr hab. D. Nalepka zaproponowała paleobiologów: Sheila Hicks (Finlandia) i Pim van der Knaap (Szwajcaria). Zebrani członkowie KBCz w jawnym głosowaniu zatwierdzili nowy skład Rady Redakcyjnej *Studia Quaternaria*.

Ad. 6.

Przewodniczący prof. L. Marks przypomniał zebranych, iż na obecnym posiedzeniu należy wybrać przewodniczącego zespołu „Człowiek w środowisku” i poprosił zebranych o podanie kandydatur na to stanowisko.

Prof. L. Starkel zaproponował kandydaturę profesora K. Klimka. Zebrani członkowie KBCz w tajnym głosowaniu poparli jednomyślnie kandydaturę profesora na przewodniczącego zespołu „Człowiek w środowisku”. Prof. K. Klimek podziękował za powierzenie mu funkcji przewodniczącego Zespołu „Człowiek w środowisku”.

Przewodniczący Komisji oraz Zespołu poinformowali o konferencjach odbywających się pod auspicjami KBCz w roku 2008:

- Konferencja „Fosylne i subfosylne szczątki roślin w rejonie Górnego Śląska” 11-12 kwietnia 2008 roku.
- „Holoceńskie przemiany wybrzeży i wód południowego Bałtyku – przyczyny, uwarunkowania i skutki”, 6-9 maja 2008, Łeba.

- Konferencja Komisji Lessu pt. „Problemy paleolitu środkowego Ukrainy i paleogeograficznych badań stanowisk lessowych,” – sesja terenowa, 26–29 sierpnia 2008, Yezupol.
- V Seminarium Lessowe, XV Seminarium Polsko–Ukraińskie „Zapis zmian środowiskowych w późnoplejstocenijskich sekwencjach lessowo-glebowych”, 16-20 września 2008, Wrocław-Srebrna Góra
- XV Konferencja Stratygrafia Plejstocenu Polski pt. „Plejstocen Tatr i Podhala – zlodowacenia tatrzańskie” Zakopane, 1–5 września 2008.
- Sedymentologiczne Warsztaty Terenowe, październik 2008.
- Konferencja „Rola procesów ekstremalnych w kształtowaniu rzeźby” 10–13 września 2008, Słupsk.

#### Ad. 7

Prof. L. Marks poinformował o planach Prezydium Polskiej Akademii Nauk znaczącego ograniczenia liczby komitetów PAN. Nowe komitety miałyby być większe i pełniłyby w większym stopniu rolę zespołów opiniujących i eksperckich dla poszczególnych dyscyplin. Prof. L. Starkel wyraził opinię, iż jedynie nauki interdyscyplinarne mają przyszłość we współczesnym świecie i takie komitety powinny istnieć również w Akademii. Profesor J.E. Mojski zwrócił uwagę na obowiązek propagowania wiedzy dotyczącej czwartorzędu. Zaproponował organizację ogólnopolskiej konferencji dotyczącej przyszłości środowiska przyrodniczego w Polsce, Europie i na świecie.

Doc. dr hab. A. Ber poinformował zebranych o postępie nad redagowaniem *Zasad polskiej klasyfikacji, terminologii i nomenklatury stratygraficznej czwartorzędu*, czyli tzw. „zielonej książeczki”. Przypomniał, iż do końca kwietnia oczekuje od autorów rozdziałów opinii, poprosił również o terminowe ich nadesłanie.

#### Ad. 2

Wygłoszenie referatu przez prof. L. Marksa pt.: „ZLADOWACENIE NOWEJ ZELANDII: reminiscencje wycieczki po XVII Kongresie INQUA (2007)”. W referacie przedstawiono problematykę współczesnych i plejstocenijskich zlodowaceń Nowej Zelandii, z podkreśleniem istotnych różnic w rozwoju rzeźby terenu, wynikających przede wszystkim z wielokrotnie większych opadów atmosferycznych w porównaniu z klasycznymi obszarami zlodowaceń na półkuli północnej.

W dyskusji udział wzięli prof. prof. L. Starkel i J.E. Mojski.

Protokółowała:

Mgr Edyta Zawisza