

J. S.

Posiedzenie naukowe Zespołu Historii Nauki Polskiej XIX wieku

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 12/4, 868

1967

Artykuł umieszczony jest w kolekcji cyfrowej Bazhum, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych tworzonej przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego.

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie ze środków specjalnych MNiSW dzięki Wydziałowi Historycznemu Uniwersytetu Warszawskiego.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.



liśmy się na Francji, gdzie zorganizowano najpierw szkolnictwo wyższe, a następnie dopiero średnie. Doc. Chamcówna mówiła też o roli, jaką Radwański, obok Zawadzkiego i S. Sierakowskiego odegrał w budowie Collegium Physicum oraz Obserwatorium U.J.

Do pompy ogniowej, o której wspomniała referentka, podkreślając zasługi Radwańskiego we wprowadzaniu najnowszych zdobyczy techniki, m.in. maszyny parowej, nawiązywały wypowiedzi dr I. Stasiewicz, prof. A. Gawła i doc. Chamcówny.

Z kolei dyskusja potoczyła się wokół działalności Radwańskiego w zakresie rolnictwa. Dr S. Brzozowski podniósł wkład Radwańskiego do założenia drugiego w kraju fachowego pisma rolniczego „Dziennika Gospodarskiego Krakowskiego”, odmówił jednak Radwańskiemu większych zasług w omawianej dziedzinie, uznając go raczej tylko za amatora, nie zaś — fachowca. Niemniej dra Brzozowskiego interesowały ewentualne stosunki Radwańskiego z agronomami F. Ponińskim i F. Piekarskim.

Inaczej do pracy Radwańskiego na polu rolnictwa niż dr Brzozowski odniosła się doc. Chamcówna, a także referentka w swej odpowiedzi dyskutantom.

Doc. K. Mrozowska zwróciła uwagę, że Radwański — chociaż główna jego działalność przypada na epokę oświecenia — żył na pograniczu dwóch epok różnych ideologicznie, co nie pozostawało bez wpływu na jego światopogląd. Wpływ ów znajdował odbicie w działalności Radwańskiego w dziedzinie przemysłu. Ten sam fakt uwydatnił również prof. Gaweł nadmieniając, iż Radwański chciał np. pogodzić dawne ustawodawstwo górnicze z potrzebami nowych czasów.

Podsumowując dyskusję, prof. Opałek podkreślił zasługi dr Chełkowskiej, która zbadała mało znane kierunki działalności Feliksa Radwańskiego, szczególnie w zakresie górnictwa. Zauważył niemniej, że do aktywności Radwańskiego na polu nauki należy odnieść się bardziej krytycznie. Była to bowiem aktywność o charakterze publicystycznym. Trzeba jednak przyznać — dodał prof. Opałek — iż działalność praktyczna Radwańskiego była wielostronna.

W odpowiedzi referentka wyjaśniła większość poruszonych w dyskusji zagadnień, podkreślając wyraźnie, że karierę architekta, do której był teoretycznie, gruntownie przygotowany, zwichnęły Radwańskiemu warunki polityczne.

Danuta Rederowa

POSIEDZENIE NAUKOWE ZESPOŁU HISTORII NAUKI POLSKIEJ XIX WIEKU

W dniu 3 maja 1967 r. odbyło się w Warszawie pod przewodnictwem prof. Mariana Serejskiego kolejne posiedzenie Zespołu Historii Nauki Polskiej XIX wieku. Na posiedzeniu tym dr Hanna Dylągowa mówiła o swoich *Badaniach wstępnych nad udziałem Polaków w nauce obcej (1860—1918)*.

W referacie zostały naszkicowane następujące zagadnienia wiążące się z podjętą pracą: 1) bibliografia (podstawa kartoteki); 2) problematyka sytuacji politycznej Polski w wymienionym okresie, sytuacja polskich ośrodków naukowych; 3) propozycje kryteriów ustalania polskości i pozycji naukowej poszczególnych postaci; 4) hipotezy wstępne dotyczące udziału Polaków w naukach przyrodniczo-matematycznych.

Dyskusja dotyczyła kryteriów polskości opracowywanych postaci oraz zakresu źródeł, które mają stanowić podstawę badań nad tematem obranym przez dr Dylągową.

J. S.