

# Z. Br.

---

## Gabinet Historii Stoczni im. Komuny Paryskiej w Gdyni

---

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 9/2, 338-339

---

1964

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.



## ZEBRANIE WARSZAWSKICH PRACOWNIKÓW NAUKOWYCH ZAKŁADU HISTORII NAUKI I TECHNIKI PAN

Dnia 22 października 1963 roku odbyło się w Zakładzie Historii Nauki i Techniki PAN zebranie poświęcone omówieniu wniosków, jakie płyną dla pracy Zakładu z sympozjum, które odbyło się we wrześniu w Jabłonnie<sup>1</sup>, oraz dyskusji nad tematyką seminariów samokształceniowych. Zebraniu przewodniczyła dr I. Stasiewicz.

Na wstępie prof. B. Suchodolski, nawiązując do tematyki sympozjum, omówił aktualny stan badań nad historią i organizacją nauki, poruszył problem historycznego integrowania nauk oraz dalsze perspektywy rozwoju historii nauki i techniki. Na tym tle prof. Suchodolski postawił wnioski odnośnie problemów podejmowanych w przyszłości przez pracowników Zakładu oraz poinformował o wstępnym programie XI Międzynarodowego Kongresu Historii Nauki<sup>2</sup>.

Dyskusja, która wywiązała się po zagajeniu prof. Suchodolskiego, dotyczyła przede wszystkim oceny organizacji sympozjum w Jabłonnie. Uznano, że ocena ta może być pozytywna, co stanowi dobrą prognozę dla prac przygotowawczych do Międzynarodowego Kongresu Historii Nauki.

W drugiej części zebrania prof. E. Olszewski, powołując się na referat prof. R. Tatona na sympozjum, wskazał na znaczenie wymiany myśli między historykami nauki i techniki różnych specjalności dla ich rozwoju naukowego. Następnie przedstawione zostały projekty zebrań samokształceniowych (dr I. Stasiewicz, dr A. Gella, dr P. Czartoryski) i określona tematyka najbliższych seminariów (dr J. Babicz, dr L. Szyfman, mgr J. Skarbek).

Dalsza dyskusja dotyczyła charakteru i wartości prac zespołowych. Prof. J. Michalski stwierdził, że w polskim piśmiennictwie trudno byłoby znaleźć publikację zespołową z zakresu historii, która stanowiłaby poważny i oryginalny wkład do nauk historycznych. Pogląd ten wywołał ożywioną dyskusję. Dr A. Gella uznał, że wniosków wyciągniętych z oceny prac historycznych nie można bez zastrzeżeń rozciągać na historię nauki, która przecież charakteryzuje się odrębną specyfiką. Kilka przykładów oryginalnych dzieł z historii nauki, będących rezultatem pracy kilku autorów, podał prof. Olszewski. O charakterze i metodologii pracy zespołowej mówił dr Szyfman. Interesująca była także wypowiedź mgra B. Orłowskiego, który podkreślił, że zespołowość badań jest typowa dla metodologii współczesnej nauki.

Do dyskutowanego zagadnienia postanowiono powrócić na jednym z następnych zebrań.

*Barbara Kuźnicka*

### GABINET HISTORII STOCZNI IM. KOMUNY PARYSKIEJ W GDYNI

W początkach 1963 r. Stocznia im. Komuny Paryskiej w Gdyni zorganizowała Gabinet Historii Stoczni z zadaniem gromadzenia dokumentów i materiałów dotyczących powstania i dziejów stoczni oraz zbierania od najstarszych pracowników relacji z życia stoczni w latach ubiegłych. Gabinet ten, pierwsza tego rodzaju placówka w naszym przemyśle okrętowym, przystąpił też do organizowania zakładowego muzeum historii stoczni, w którym pokazane będą przede wszystkim kolejne etapy jej rozwoju oraz wszystkie rodzaje i typy statków przez nią budowanych.

<sup>1</sup> Por. sprawozdanie z tego sympozjum w nrze 1/1964 „Kwartalnika”.

<sup>2</sup> Por. informację w nrze 1/1964 „Kwartalnika”.

Stocznia im. Komuny Paryskiej wywodzi się od powstałej w 1927 r. Stoczni Gdynskiej, która przejęła istniejące od 1925 r. w dzisiejszym porcie zewnętrznym warsztaty przedsiębiorstwa remontu statków „Nauta”. W roku 1938 Stocznia Gdynska zaczęła się przenosić do portu wewnętrznego, na teren dzisiejszy; w kilka lat po wojnie przemianowano ją na Stocznnię im. Komuny Paryskiej.

Z. Br.

#### PRACA DOKTORSKA Z POGRANICZA ARCHEOLOGII I HISTORII TECHNIKI

Dnia 4 grudnia 1963 r. na Wydziale Humanistycznym Uniwersytetu im. M. Kopernika w Toruniu odbyła się rozprawa doktorska mgra Kazimierza Bielenina. Doktorant przedstawił pracę *Starożytne hutnictwo żelaza rejonu Gór Świętokrzyskich*. Promotorem pracy był doc. K. Zurowski, recenzentami zaś: prof. J. Kostrzewski (Poznań), doc. J. Gardawski (Lublin) oraz doc. M. Radwan (Kraków). Praca spotkała się z dobrą opinią recenzentów i dyskutantów. Rada Wydziału jednogłośnie nadała mgrowi K. Bieleninowi tytuł doktora nauk humanistycznych.

M. R.

#### MUZEUM LATARNICTWA W ROZEWIU

Jako oddział Muzeum Morskiego w Gdańsku przy wydatnej pomocy Gdańskiego Urzędu Morskiego zostało powołane do życia Muzeum Latarnictwa w Rozewiu.

23 czerwca 1963 r. w pomieszczeniach latarni morskiej w Rozewiu, położonej tuż przy Półwyspie Helskim w pobliżu znanej miejscowości turystycznej Jastrzębia Góra, otwarto pierwszą ekspozycję *Rozwój latarnictwa morskiego*. Na wystawie zobrazowano główne momenty z tego rozwoju, uwzględniając na pierwszym miejscu basen Morza Bałtyckiego. Całe zagadnienie wyeksponowano przy pomocy rekonstrukcji graficznych, modeli oraz tablic przedstawiających poszczególne etapy latarnictwa od czasów najdawniejszych do obecnych. Niektóre eksponaty, jak np. modele współczesnych latarni morskich, są wprowadzane w ruch, obrazując dokładniej działanie danego urządzenia. W ciąg wystawowy włączono również mechanizmy i aparaturę optyczną działającą obecnie w latarni rozewskiej, co pozwala zwiedzającemu praktycznie poznać działanie latarni morskiej, wpływając niezwykle na uatrakcyjnienie wystawy.

W przyszłości przewiduje się dalsze rozszerzenie ekspozycji przez adaptowanie dodatkowych pomieszczeń, w których znajdzie się wystawa dotycząca całości spraw związanych z oznakowaniem morskim i nawigacją.

Józef Kuszewski