

M. R.

Dzieje Zagłębia Staropolskiego

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 11/3, 316

1966

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.



dalsze informacje o hutnictwie dymarkowym. Badania tych historyków nie były dotychczas poparte analizami rud, żużli ani wyrobów żelaznych, z zadowoleniem zatem uczestnicy konferencji przyjęli końcową wypowiedź jej przewodniczącego, mgra inż. Henryka Wilusza (przewodniczącego koła Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Hutnictwa w Stalowej Woli), który wyraził gotowość przeprowadzania takich analiz w Zakładzie Badawczym huty.

E. O.

DZIEJE ZAGŁĘBIA STAROPOLSKIEGO

W dniu 21 maja 1966 r. w Starachowicach odbyła się staraniem Stowarzyszenia Technicznego Odlewników Polskich sesja naukowa na temat historii kultury materialnej Zagłębia Staropolskiego. Program obejmował także zwiedzanie wielkiego pieca uznanego ostatnio za zabytek techniki oraz wystawy *Z tradycji polskiego hutnictwa i odlewnictwa*.

Sesję naukową zainicjował referat doc. Mieczysława Radwana *Zagłębie Staropolskie*. Mówca podał historię tej nazwy oraz podstawowe czynniki rozwoju zagłębia: kopaliny użyteczne, rozległe lasy dostarczające paliwa, gęsta sieć rzek — źródło energii mechanicznej. Mówca analizował każdy z tych czynników w rozwoju historycznym. Nieznaczące stosunkowo ich zasoby nie mogły zadowolić obecnych wymagań. Pozostał jednak człowiek, który dziś wykorzystuje inne kopaliny i organizuje przemysł maszynowy.

Dr Kazimierz Bielenin omówił następnie całość prac nad starożytnym hutnictwem świętokrzyskim. Zapoznał on zebranych m.in. z techniką badań i nasuwającymi się dalszymi problemami. Prof. Jan Pazdur omówił dzieje odlewnictwa polskiego i na tym tle odlewnictwo kieleckie, a mgr Stefan Drzazga — rozwój przemysłu w Kielecczyźnie w okresie międzywojennym i jego rolę w programie Centralnego Okręgu Przemysłowego.

M. R.

KRONIKA ZAGRANICZNA

Czechosłowacja

UTWORZENIE TOWARZYSTWA HISTORII NAUKI I TECHNIKI

W 1965 r. powstała w Czechosłowacji nowa organizacja, grupująca ogół historyków nauki i techniki: na miejsce istniejącej poprzednio Komisji Historii Nauk Przyrodniczych, Medycyny i Techniki Czechosłowackiej Akademii Nauk¹ utworzona została przy tej akademii organizacja o charakterze społecznym — Czechosłowackie Towarzystwo Historii Nauki i Techniki (Československá společnost pro dějiny věd a techniky).

Założycielskie zebranie Towarzystwa odbyło się w Pradze 9 kwietnia 1965 r. przy udziale 163 osób. Referat o zadaniach nowej organizacji wygłosił przewodni-

¹ Por. informację o organizacji badań nad historią nauki i techniki w Czechosłowacji w nrze 1/1963 „Kwartalnika”, s. 149.