

**Hanna Jędrzejewska, H.
Zoll-Adamikowa, R. Kowalik, J.
Lehmann**

Polska bibliografia techniczna (III)

Ochrona Zabytków 15/1 (56), 79-80

1962

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

POLSKA BIBLIOGRAFIA TECHNICZNA (III)

obejmuje publikacje wydane od 1953 roku w Polsce na tematy techniczne, związane z ochroną zabytków, konserwacją i muzealnictwem.

- L. CHROMY, T. KOROPIOWSKI, *Nowoczesne metody badawcze w przemyśle powłok ochronnych: magnetyczny rezonans jądrowy*, „*Tworzywa wielkocząsteczkowe*” 6, Warszawa 1961, s. 141—144.
- K. DĄBROWSKI, *Wczesnośredniowieczne witraże z Kalisza*, „*Kwartalnik historii kultury materialnej*” 9, Warszawa 1961, s. 395—406, il., tabl., wykresy.
- E. DOBRZAŃSKA, *Przyczynek do znajomości metalurgii brązowej w epoce brązu i okresie halsztackim w dorzeczu górnej Wisły i górnej Odry*, „*Silesia antiqua*” 1, Wrocław 1959, s. 83—102, tabl.
- B. FILARSKA, *Starożytne inkrustacje ze szkła*, „*Rocznik Muzeum Narodowego*” 4, Warszawa 1959, s. 221—238, il.
- L. GAJEWSKI, *Badania nad organizacją produkcji pracowni garnarskich z okresu rzyskiego w Igołomi*, „*Archeologia Polski*” 3, Wrocław—Warszawa 1959, s. 101—158, il.
- W. GARCZYŃSKI, *Transport i konserwacja wczesnośredniowiecznej łodzi ze wsi Czarnowsko, pow. Lębork*, „*Materiały Zachodnio-Pomorskie*” 4, Szczecin 1958, s. 393—397, il.
- K. HEMPEL, *Struktura celulozy w świetle nowych badań*, „*Przegląd papierniczy*” 9, Łódź 1953, s. 267—271 il.
- M. HUSARSKA, *Dezynsekcja zbiorów archiwalnych i bibliotecznych*, „*Biuletyn konserwatorski*” 2, Warszawa 1954, s. 30—44, il.
- H. JĘDRZEJEWSKA, *Zagadnienie usuwania osadów korozyjnych z monet, cz. I Zastosowanie cytrynianu sodu*, „*Biuletyn numizmatyczny*”, Warszawa 1955, nr 2—3, s. 31—39, il.
- H. JĘDRZEJEWSKA, *Nieznane etapy życia zabytków*, „*Wiedza i Życie*” 29, Warszawa 1961, nr 7, s. 432—434, il.
- H. JĘDRZEJEWSKA, *Zagadnienia konserwacji zabytkowych luf armatnich w warunkach ekspozycji zewnętrznej*, „*Muzealnictwo wojskowe*” 1, Warszawa 1959, s. 127—137, il.
- H. JĘDRZEJEWSKA, *Korozja metali w numizmatyce*, „*Wiadomości numizmatyczne*”, Warszawa 1959, nr 2—3, s. 199—208.
- B. KOPYDŁOWSKI, *Akcja ratowania zabytków złotniczych*, „*Rocznik Muzeum Narodowego*” 5, Warszawa 1960, s. 359—397, il.
- R. KOWALIK, *Szkodniki papieru i jego konserwacja*, „*Archejon*” 19—20, 1951, s. 367—408, il., tabl.
- R. KOZŁOWSKI, *Nowa aparatura do konserwacji obrazów na drewnie i nowy rodzaj parkietu*, „*Ochrona Zabytków*” 13, Warszawa 1960, s. 66—78, il., wykresy.
- R. KOZŁOWSKI, *Prostownie spaczonych podobrazów drewnianych za pomocą zabiegów chemicznych i mechanicznych*, „*Ochrona Zabytków*” 13, Warszawa 1960, s. 60—65, il.
- I. KRAWIEC, T. NIERYCHLEWSKI, A. WINCZAKIEWICZ, *Próby oznaczania odporności papieru na podwójne zginanie za pomocą aparatu Brechta — Wespia*, „*Przegląd papierniczy*” 16, Łódź 1960, s. 231—234, il.
- K. KULCZYCKI, *Standardowe kultury grzybów drzewnych do badania wartości grzybobójczej i grzybochronnej*, „*Acta Microbiologica Polonica*” 5, Wrocław 1956, s. 305.
- J. LEHMANN, *Z zagadnień konserwacji zabytków z kamienia naturalnego*, „*Biuletyn Zarządu Muzeów i Ochrony Zabytków*”, Warszawa 1961, nr 33, s. 70—78.

- J. MICHALSKA, *Flora grzybowa i bakteryjna jako czynnik niszczący wełnę owczą*, „Acta Microbiologica Polonica” 6, Wrocław 1957, s. 171—183, tabl.
- R. MOLISZ, *Elektrokinetyczne metody w konserwacji*, „Ochrona Zabytków” 9, Warszawa 1956, s. 133—150 il.
- S. MROWEC i T. WERBER, *Z zagadnień powstawania dwuwarstwowych zgorzeli siarczkowych na metalach i stopach*, „Chemia stosowana” 4, Wrocław 1960, s. 385—396.
- K. PALENIK, *Uodparnianie papieru na działanie wody*, „Przegląd papierniczy” 16, Łódź 1960, s. 104—109, tabl.
- K. PALENIK i A. WINCZAKIEWICZ, *Chromatografia na papierze*, „Przegląd papierniczy” 10, Łódź 1954, s. 35—39.
- J. PAŚCIAK, *Polarograficzne oznaczanie metakrylanu metylu w polimetakrylanie metylu*, „Chemia analityczna” 6, Warszawa 1961, s. 411—417, wykresy.
- J. PIASKOWSKI, *Technika odlewnictwa w grodzie kultury łużyckiej w Biskupinie*, Kraków 1957, str. 30, 10 tabl., 34 il., fotomikrografie, spektrogramy.
- J. PIASKOWSKI, *Metaloznawcze badania wyrobów żelaznych ze „skarbów” osad łużyckich Wielkopolski*, „Archeologia Polski” 3, Wrocław—Warszawa 1959, s. 349—403, wykresy, fotomikrografie, makrografie, gamagrafie.
- B. PENKALA, *Własności techniczne i wyniki badań laboratoryjnych materiałów kamiennych Polski, przeznaczonych dla celów budowlanych i drogowych* (Prace Instytutu Techniki Budowlanej), Warszawa 1961 s. 156, tabl.
- B. PENKALA i R. KRZYWOBŁOCKA, *Z badań nad kamieniarzką zabytkową w Wilanowie*, „Biuletyn Informacji Naukowo-Technicznej Instytutu Techniki Budowlanej”, Warszawa 1959, nr 3, s. 75—79, il.
- B. PENKALA, *Z badań nad higroskopijnością kamieni budowlanych*, „Biuletyn Informacji Naukowo-Technicznej Instytutu Techniki Budowlanej”, Warszawa 1959, nr 1—2, s. 34—38, tabl., wykresy.
- T. POGŁÓDEK i J. ZAJĄCZKOWSKA, *Przyczynki do oznaczania ligniny w surowcach włóknistych i masach półchemicznych*, „Przegląd papierniczy” 16, Łódź 1960, s. 97—99, tabl.
- Rekonstrukcja Huty Szkła w Kruszwicy*, „Z otchłani wieków”, 27 Wrocław—Poznań 1961, nr 27, s. 9—10.
- A. ROMANOWICZ i H. JĘDRZEJEWSKA, *Konserwacja sarkofagu Henryka IV Probusa*, „Prace Komisji Historii Sztuki Wrocławskiego Towarzystwa Naukowego” II, 1960, s. 173—188, il.
- M. OBACZ-SARNECKA, *Przy stosowaniu testu ninhydryno-mieckiego do identyfikacji aminokwasów w płynach ustrojowych*, „Chemia analityczna” 6, 1961, s. 419—428, tabl.
- E. SCHRÖDER, *Chromatografię jako metodę analizy tworzyw sztucznych*, „Tworzywa wielkocząsteczkowe” 6, Warszawa 1961, s. 68—73, tabl., wykresy.
- K. SMUTEK, *Technika wiercenia w kamieniu na przelomie neolitu i brązu*, „Roczniki Sztuki Śląskiej” 1, Wrocław 1959, s. 11—20, il.
- S. SUCHODOLSKI, *Z badań nad techniką bicia monet w Polsce we wczesnym średniowieczu*, „Wiadomości numizmatyczne” 3, Warszawa 1959, s. 23—40, il.
- Z. ŚWIĘCKI, *Badania zapraw z murów kościoła Salwatora w Krakowie*, „Kwartalnik Architektury i Urbanistyki” I, Warszawa 1956, s. 173—180, tabl.
- M. TANIEWSKI i L. BULCZYŃSKA, *Przebieg procesu ulatniania się rozpuszczalników z powłok epoksydowych utwardzanych na zimno*, „Przemysł chemiczny”, 40 Warszawa 1961, s. 166—169, tabl.
- B. TOKER, *Wpływ zawartości chlorków i siarczanów oraz wpływ pH papieru na jego korodujące własności*, „Przegląd papierniczy” 14, Łódź 1958, s. 161—163, tabl.
- M. WALLIS, *Dzieje zwierciadła i jego rola w różnych dziedzinach kultury*, Wrocław 1956, s. 122, 47 il.
- J. WIERZBICKI, *Muzea i biblioteki*, Warszawa 1961, s. 52, il.
- A. WINCZAKIEWICZ, *Tsai-Lun wynalazca papieru*, „Przegląd papierniczy” 13, Łódź 1957, s. 124—126, il.
- A. WINCZAKIEWICZ, *Budowa włókna w świetle nowych badań*, „Przegląd papierniczy” 11, Łódź 1955, s. 161—165.
- M. ZLAT, *Znaki kamieniarskie jako źródło w świetle badań wrocławskiego ratusza*, „Roczniki Sztuki Śląskiej” I, Wrocław 1959, s. 69—81, il.

Hanna Jędrzejewska

przy współpracy:

H. Zoll-Adamikowej
R. Kowalika
J. Lehmana