

Sborník ze semináře

ZKOUMÁNÍ VÝROBNÍCH OBJEKTŮ A TECHNOLOGIÍ
ARCHEOLOGICKÝMI METODAMI

12. prosince 1979, Technické muzeum v Brně

Úvod

Technické muzeum v Brně se k používání archeologických metod v dokumentační činnosti dostalo naprosto logickou cestou. Stalo se tak při řešení odborných úkolů, spojených s rekonstrukcí Staré huti u Adamova již v r. 1970. Tehdy bylo v rámci rekonstrukce překročeno k archeologickému výzkumu nejdříve dna velké dřevouhelné pece a jejího okolí a později i dvojice pecí vápenických. Teprve později (od roku 1972) přibyl výzkum komplexu vápenických pecí pod Šumberou. Při realizaci těchto zmíněných výzkumů - hlavně při pokusech o srovnání s analogickými již zkoumanými objekty - byl zjištěn skutečný stav věci v tomto oboru.

Až na některé výjimky, které tvoří výzkum sklářských pecí, nebo pecí dehtařských existují pouze kusovité údaje, navíc pouze z určitého časového úseku - tak jak byly zkoumány jednotlivé objekty. Dokonce i v takových odvětvích výroby, která byla podrobně a zasvěceně - hlavně mladší - zpracována (železářství), chybějí pro některá období jakékoliv hmotné doklady. Pro komplexní sledování výrobních technik, kdy je třeba jejich vývoj zachytit do celistvých vývojových řad, je třeba systematických výzkumů. Ale nejen výzkumů, nýbrž i kontaktu zainteresovaných pracovníků, kteří jsou s to si vzájemně sdělovat nejen výsledky, ale i ne zcela vyjasněné domněnky a hypotézy svých výzkumů a prací, i vzájemně je konsultovat.

Takovéto záměry vedly Technické muzeum k uspořádání semináře.

A poněvadž se tato výrobní zařízení vyvíjela zároveň s lidskou společností - tedy průběžně - nebyly příspěvky a jimi řešené problémy limitovány časovou hranicí ani obdobími. Jak je v průběhu příspěvků na první pohled patrné, byla sledována období od do-

by protohistorické až po konec průmyslové revoluce, tedy po poslední čtvrtinu 19. století.

Soudě podle ohlasů zúčastněných a reakcí v diskusi splnil seminář svůj účel a Technické muzeum je j hodlá pravidelně opakovat.