

ZPRÁVY SLUKO

VYDÁVÁ

STUDIJNÍ A LIDOVÝCHOVNÝ ÚSTAV KRAJE OLOMOUCKÉHO
(KRAJSKÉ MUSEUM)

Objednávky řiďte na SLUKO, Olomouc I, nám. Republiky 6, tel. 2731

Říjen 1954

Číslo 41

Aktiv pracovníků ve výzkumu

(Zkrácený záznam jednání.)

Dne 12. října 1954 konal se na plánovací komisi rady Krajského národního výboru v Olomouci první aktiv pracovníků ve výzkumu.

Aktiv zahájil a řídil soudruh J. Došlík, náměstek předsedy plánovací komise rady KNV v Olomouci. Ve svém projevu uvedl, že aktiv byl svolán podle statutu plánovacích komisí národních výborů a má se státi základnou nejvyšší spolupráce plánovací komise, jako objektivního orgánu rady krajského národního výboru s vědeckými pracovníky a vědeckými pracovišti, především výzkumnými ústavu, ústavu vysokých škol, Studijním a lidovýchovným ústavem kraje Olomouckého a ostatními.

Plánovací komise očekává od vědeckých pracovníků, že jí pomohou spoluzajistit jeden z nejvýznačnějších předpokladů socialistického plánování, jeho vědeckost.

Statut plánovacích komisí ukládá jim soustavně studovat ekonomiku kraje, shromažďovat a běžně doplňovat podklady o hospodářství kraje, dbát o využití místních zdrojů surovin a provádět rozbory, usměrňující řádné rozmístění výrobních sil.

Tyto úkoly budou tedy také hlavní směrnici pro práci výzkumnickou. Jsme si ovšem vědomi, řekl dále soudruh Došlík, že tím není náš úkol na tomto poli zcela vyčerpan. U kolem KNV je podle naší ústavy zajišťovat celkový hospodářský a kulturní rozvoj kraje. Významnou částí tohoto rozvoje je i rozvoj vědecké aktivity. K jejímu rozmachu chceme přispěti podle svých sil a podle své kompetence. To konečně dokázala plánovací komise svou podporou při zřizování Studijního a lidovýchovného ústavu kraje Olomouckého (který do značné míry v té koncepci, v jaké byl zřízen, vznikl právě z její iniciativy), i svým zájmem o rozvoj vysokých škol a vědecko výzkumných ústavů, a konečně i podporou výzkumnické činnosti v kraji. — Poté vyzval předsedající všechny přítomné k účinné spolupráci na poli výzkumu a průzkumu kraje.

Přehled prací na výzkumu v roce 1954, prováděného SLUKO z pověření KPK, podal soudruh dr. Strnad. Podle jeho zprávy pracuje se letos celkem na 27 problémech. Z nich 3 jsou již zcela ukončeny. (Administrativní členění středomoravského prostoru, Vývoj osídlení kraje olomouckého v letech 1900—1950 a Průzkum historického jádra města Olomouce).

Hlavní referát přednesl soudruh dr. Šprinc. Navazuje na hlavní úkoly v prů-

zkumu, jak byly formulovány v úvodě náměstkem předsedy KPK soudruhem Došlíkem, uvedl, že plán průzkumů v roce 1955 bude rozšířen především k těmto problémům:

1. shromažďování a doplňování podkladů o hospodářství kraje a o jeho přírodních podmínkách (pasportisace),
2. o místních zdrojích surovin,
3. opatřování a doplňování dokumentace, týkající se kraje (bibliografie, soupisy rukopisů a pod.).

S přípravou plánů je nutno započítí okamžitě, při čemž je nutno zlepšiti dosavadní praxi. Je třeba vyjít z rámcových směrnic, tak, jak byly na aktivu vyhlášeny, a projednati s jednotlivými sektory KPK, příslušnými odbory KNV a za přizvání odborníků z tangovaných vědeckých oborů rozpracovati jejich náplně do jednotlivých výzkumných problémů. Do této doby byl postup téměř opačný. Vycházelo se z návrhů jednotlivých výzkumných pracovišť a jejich možností, kdežto nyní bude podkladem pro jednání návrh KPK. Na základě tohoto návrhu vypracuje KPK rámcovou zadávku pro SLUKO, a to nejpozději do konce listopadu tak, aby její zajištění v plánu úkolů SLUKO mohlo býti projednáno s odborem kultury rady KNV a ředitelem SLUKO. SLUKO projedná během prosince a ledna tuto rámcovou zadávku a do konce ledna předloží plánovací komisi nabídku. PK nabídku projedná a učiní do 15. února zadávku definitivní. Provádění průzkumů bude zásadně zajišťovati SLUKO, které bude kontrolovati dodržování sjednaných termínů a předkládati výsledky prací plánovací komisi.

V dalším hovořil soudruh dr Š p r i n c o nutnosti zlepšit publikaci a všestranné využívání výsledků průzkumů. Je potřebí, řekl, aby pracovník, který splnil úkol, daný mu plánem průzkumů, neomezil se pouze na jeho odevzdání. Je nutno najít formu, jak na půdě tohoto aktivu seznamovati s výsledky průzkumových prací nejširší okruh interesentů a starat se dále, aby materiál z výzkumu vytěžený byl (pokud nejde o údaje střežené) publikován, a konečně, aby výsledky průzkumu byly takovým způsobem archivovány a evidovány, aby byly kdykoliv k dispozici. Pokud jde o publikování výsledků průzkumů, probíhalo toto spíše živelně, podle iniciativy autorů. Dílčí výsledky svých prací publikovali časopisecky nebo knižně na příklad prof. dr Č á d a, dr G a r d a v s k ý, docent dr H o s á k, ing. K o n v i č k a, dr S t r n a d a jiní. Byla vydána geologická mapa Olomouckého kraje a chystá se vydání Stručné geologie Olomouckého kraje z pera profesora dr K. Z a p l e t a l a. K publikování jsou připraveny rukopisné práce dr G a r d a v s k é h o, dr Š u l y a j. Řada rukopisů leží ovšem dosud nevyužita v redakci Sborníku SLUKO. Mimo publikační činnost byly některé výsledky průzkumů zveřejněny na výstavě plánovacích podkladů, kterou uspořádala plánovací komise a která se těšila zájmu všech krajských národních výborů i některých ústředních úřadů. To všechno ovšem nedostává a zveřejnění výsledku každého průzkumu musí se stát ve všech případech konečnou fází vědecko-výzkumné práce. Musíme se všichni zamyslet nad způsobem, jak nejučinněji zajistiti všestranné využití a publikaci průzkumového materiálu. Půjde o to, aby nemalý již kádr vědeckých pracovníků, spolupracujících na prů-

zkumu kraje, netvořil novou olomouckou »societas incognitorum« v doslovném toho slova smyslu, nýbrž opravdový aktiv, kolem kterého se bude soustřeďovat vědecký ruch a zprostředkovávat živé spojení theorie a praxe ve všech bodech, týkajících se výzkumu Olomouckého kraje.

Dalším velmi vážným úkolem bude již nyní připravovati thematický plán výzkumných prací do roku 1960. Rok 1956, to jest první rok druhé československé pětiletky, musí se stát i na poli výzkumu mezníkem naší práce. Zatím co v první pětiletce jsme z jednotlivých výzkumných problémů vytvářeli jako z kaménků mozaiky celkový obraz Olomouckého kraje, který nám byl nejen jako celek, ale i v jednotlivých částech své přírodní i společenské problematiky neznámý, musíme nyní — již na základě znalostí, získaných v letech 1949—1953 — vyjít z celkového obrazu kraje a ze základní koncepce jeho dalšího rozvoje, a rozpracovávat jednotlivé problémy pod zorným úhlem tohoto nového hlediska, i když tyto výzkumy budou thematicky omezeny regionálním rozsahem a problematikou Olomouckého kraje, budou na ně kladeny stejné požadavky a stejná měřítká, jako na každý jiný problém charakteru celostátního.

V diskusi upozornil dr Strnad na některé obtíže při provádění a organizačním zajišťování průzkumů, dále na nedostatky v budování krajských vědecko-osvětových zařízení, jako je zoologická zahrada a krajská hvězdárna. Žádal rovněž, aby bylo navázáno spojení se Slezským studijním ústavem v Opavě za účelem koordinace průzkumů v okresích Bruntál a Jeseník a získávání průzkumového materiálu od SSÚ pro účely PK.

Dr Luner připomněl dobré výsledky ze vzájemné výměny zkušeností KNV v Olomouci s KNV v Brně, Gottwaldově a Ostravě na úseku výzkumu. Žádal, aby v této spolupráci bylo pokračováno a aby byla rozšířena i na KNV v Hradci Králové, v Pardubicích a případně i na další. Doporučoval rovněž, aby při provádění průzkumů bylo úzce spolupracováno s ústředními výzkumnými ústavami po stránce methodické i obsahové.

Dr ing. O. Konvička referoval o novém výzkumném problému, který řeší Státní výzkumný ústav zelinářský v Olomouci, o využití odpadových vod v zelinářství a žádal o pomoc při zamapování zdrojů.

Profesor dr Teyrovský osvětlil zásadní problematiku průzkumů, kterou bude zpracovávat v příštím roce pod jeho vedením Zoologický ústav Vysoké školy pedagogické a SLUKO s Československou Akademií věd. Doporučoval současně, aby byly evidovány všechny výzkumy, které budou prováděti ústřední výzkumné ústavy a vysoké školy na území Olomouckého kraje.

Profesor dr Čáda hovořil o svých zkušenostech ze zpracování problému Vývoje osídlení kraje Olomouckého v letech 1900 až 1950 a ze soupisu rukopisů v olomouckých fondech.

V závěru shrnul výsledek aktivu náměstek předsedy PK soudruh Došlík v řadu konkrétních úkolů, které budou sděleny ve formě doporučení plánovací komisi rady KNV, a poděkoval všem účastníkům za podnětnou diskusi a požádal je o další tvůrčí spolupráci.

Krajské museum

Odbor věd přírodních

● *Geologické a paleontologické oddělení* (dr. Vladimír Strnad). V měsíci říjnu upravoval referent redakčně práci Karla Zapletala: Přehled geologie Olomouckého kraje, která vyjde počátkem prosince t. r. Karel Stecker, spolupracovník oddělení, dodal ústavu další kolekci kulmských zkamenělin z moravického pásma pokryvačských břidlic. Referent prohlédl chystanou musejní expozici v opavském museu, na zasedání Krajské výzkumné komise podal přehled o průběhu letošních průzkumných akcí a připravil referát na školení zaměstnanců SLUKO. Konečně, spolu s doc. dr. Vlad. Kalabisem pokračoval ve vědeckém hodnocení devonské fauny z Hor. Benešova.

● *Botanické oddělení* (dr. B. Šula). Referent připravil k nacyklostilování směrnice pro práci v botanických sbírkách (ve shodě s usnesením na červencovém kursu musejních pracovníků našeho kraje, konaném v Olomouci). Do denního tisku napsal informační článek o léčivých rostlinách. — Jako zástupce ústavu účastnil se referent zahájení výstavky o pionýrské expedici v KPD v Olomouci; dále se účastnil porad na Stavoprojektu o zájmové oblasti olomoucké v problémech, vztahujících se především k oboru botaniky. — V rámci ústavního školení přednesl referát O zásadách výstavnické činnosti. — V oddělení bylo dále pokračováno na bibliografii kraje a na dlouhodobém úkolu inventarisace a katalogisace, kterou provádí J. Masný.

● *Zoologické oddělení* (prom. biol. Eva Petrušková). Referentka dokončila kartotéku dosud známé fauny Jesenické oblasti. Některé neúplné skupiny druhů budou ještě doplněny během příštího měsíce po opatření chybějící literatury. Určila druhou sbírku ing. Paláskovi. (Celkem 26 druhů z celkového počtu 265 ovádů.) Pro zlepšení zoologické instalace na Úsově přeložila staré německé názvy ssavců, některé z nich znovu determinovala. Opsala všechny chybějící texty zoologických exponátů a za spolupráce s. B. Hubáčkové je přepíše a znovu převezde do Úsova.

Odbor věd o společnosti

● *Archeologické oddělení* (dr. J. Skutil). Vedle vyřizování běžné agendy bylo pokračováno v pořádání Dobešovy sbírky, kde bylo dosaženo v číslování 1.129. Z nových akvizic oddělení nutno uvést: v cihelně v Králové (okr. Litovel), jsem sbíral pleistocenní konchylie. V Drahanovicích byly získány poslední zbytky fosilních nosorožčích kostí, vykopaných zde 1949 na dvoře domu č. 94 asi v hloubce 5 m. A. Frél z Dol. Újezda u Lipníka daroval z Kobylanky u Hranic paleolitický odštěpový bíle patinovaný materiál. Západně Drahanovic v trati na luhu při cestě do Kníniček, kde vykopal Josef Ostrý asi r. 1922 kostrový hrob, který je zde znovu zahrabán, narazil J. Ostrý na pozemcích JZD hon. A IIa (býv. parc. č. 280-83) 50 m od kraje silnice na plytkou hallštatskou jámu (několik střeptů), z které byla vyvalena masa opálené mazanice, propálené na venkovní straně a spečené v struskovitou fialově-zeleně-nažloutlou sklovitou, porézní, takřka lávovitou hmotu; jáma

(asi s pecí) bude prokopána pro svoji zajímavost zjara. Z Olomouce, Nová Ulice, staveniště domu č. 22 (za nemocnicí), byly získány 2 hallštatské střepy. V Kníničkách bylo dodatečně zjištěno, že hroby, které zde prokopali před několika lety Fr. Labounek z č. 11 a o nichž je zpráva v Pam. arch. II-1932, 94, byly hradištního původu a byly přikryty kamennými deskami, jejichž břidlicové plotny pocházely asi z Luděřovic. Jan Novotný ze Zvole získal středověkou hračkovitou nádobečku ve formě téměř lužické dvojkonické popelníčky. Museum v Kojetíně (M. Navrátil) získalo kopytovitý provrtaný nástroj v trati Padělky jih.záp. města, v trati Křížičky sev. záp. města bylo získáno ostří velké sekery nejstaršího neolitu a v trati Babiny jih. záp. Kojetína 2 lužické střepy.

● *Zemědělské oddělení* (V. Burian). Z antikvariátu Kniha (Praha) byl získán český výtisk patentu Karla VI. o selských nepokojích z r. 1717.

● *Vojenské oddělení* (V. Burian). V rámci akce pomoci pohraničním museím referent vytrídil a popsal ve dnech 8.—9. října 1954 sbírku zbraní Okresního musea v Jeseníku. — Referent spolu s H. Hradilem pokračovali v inventarisaci starších sběrů i nových přírůstků. — Do studijních sbírek oddělení byla získána olejomalba na plechu (marš. Radecký s generalitou) od M. Sanetrníkové (Olomouc), z pozůstalosti po MUDr. Jaroslavu Markovi (Slatěnice) čtyři rak.-uh. vojenské čáky a čepice (důstojnická dělostřelecká čáka, důstojnická čáka do deště, vycházková čepice jednoročního dobrovolníka, polní čepice po r. 1918 upravená pro čs. nadporučíka-lékaře), nárameníky, petlice s olivami a šňůry k důstojnickým jezdeckým stejnokrojům (6 ks), poddůstojnický a důstojnické trápce k pobočným zbraním (3 ks), dragounská sumka na náboje, 2 důstojnické čepicové kokardy, 6 párů ostruh, lékařská ženevská páska a prkénko k cidění knoflíků. Z Okresního musea v Jeseníku bylo převzato 21 zápalek k pušce soust. Augustin.

● *Oddělení olomucian* (V. Burian). Do sbírky grafických pohledů na Olomouc přibylo 6 listů z 18.—19. stol. (1 rytina, 3 ocelorytiny, 2 litografie) od J. Píši (Brno).

● *Lékařské a lékárnické oddělení* (V. Burian). Na výzvu Dr. Vl. Zapletal (srv. úvodník v č. 37 Zpráv SLUKO) reagoval první spolupracovník našeho ústavu MUDr. & RNDr. Mořic Remes, který uložil v oddělení větší soubor biografických materiálů olomouckých lékařů z poslední doby (schematismy, rukopisné seznamy, stručné životopisy, memoáry, fotografie, osobní doklady, úmrtní parte a j.), rukopisné dějiny některých nemocničních ústavů a separáty. Podrobný seznam nelze uvést z technických důvodů. — Ve starých fondech bývalého Musea hlavního města Olomouce byla objevena 3 vysvědčení o provedené vakcinaci z let 1812, 1814 a 1844 s předtiskem ve dvou grafických variacích. Vysvědčení z roku 1912 je zároveň nejstarším olomouckým dokladem tohoto druhu a bude o něm podrobně referováno na jiném místě.

● Referent V. Burian spolupracoval se Státním tělovýchovným nakladatelstvím na přehledné turistické mapě severní Moravy. V *Archeologických rozhledech* 1954, str. 661—663 publikoval zprávu *Středověké srubové konstrukce v Olomouci*.

● *Národopisné oddělení* (dr. Jar. Kanyza) pracovalo dále o katalogisaci keramiky, opravě textilií, úpravě depositářů. Byla dokončena práce: Dílo Antoše

Dohnala, zdroj národopisného poznání Hané. Souboru LUT na Veselíčku opatřeny vzory a umožněno provedení součástí krojů pro jejich taneční soubor. Zapsány 2 nové písně v Kladnících. Referent přednášel 7. října na aktivu sběratelů národopisného materiálu na Hané o metodice sběru, 11. října v Olomouci o satíře v lidové písni, 18. října v Přerově o Janu Nerudovi a 20. října v historické sekci KPS o využití folkloristiky ve vyučování národním dějinám. Mimo to připravil pro tisk svou přednášku z letního školení musejníků našeho kraje o národopisném badání na Hané.

● *Knihovnik* (R. Híkl) zainventoval v říjnu 154 knihy, z nichž bylo koupeno 79, darováno 73 a z nezainventovaných fondů knihovny býv. VSMO 2 knihy. Knihy darovali: Poznaňské towarzystwo przyjaciól nauk 1, Państwowe muzeum archeologiczne ve Varšavě 2, úřad předsednictva vlády 7, Národní museum v Praze 4, okr. museum v Prostějově 2, ONV v Boskovicích 1, z pozůstalosti Dra Marka 54, Ing. Vl. Odrážka 2 knihy. Z knihovny byly předány kraj galerii 983 knihy. Má tedy knihovna koncem října 11.443 svazky. Knihovnik sestavil pro předání seznam vyřazených knih, zapsal je do seznamu úbytků a označil jejich vyřazení v inventáři. Urovnal podle čísel knihy, vynesené z knihovny býv. VSMO do skříní v kanceláři ředitelově. Pořídil výstřižky z denních listů za měsíc září.

Krajská zoologická zahrada

● V říjnu bylo pokračováno ve výstavbě 8 klecí pro bažanty. Jsou to klece trubkové konstrukce o půdorysu 10×4 m a výšky 2 m, postavené na betonových podezdívkách. Práce velmi dobře postupuje. Konstrukce trubkové provádí Lidové družstvo kovářů, jehož vedoucí s. Kaláb si zde vede velmi dobře. Ostatní práce provádějí zaměstnanci zoo.

Zprávy z museí kraje Olomouckého

V posledním čísle našich Zpráv jsme oznámili, že dnes podáme zprávy za třetí čtvrtletí z ostatních museí v kraji, jak je přednesli účastníci krajského aktivu musejních pracovníků dne 30. září t. r. Podáváme je v abecedním pořádku a v závorce za označením sídla musea uvádíme jméno jeho správce.

● *Čelčice* (Jar. Dostál). Museum projevilo pozoruhodnou sběratelskou i osvětovou činnost. Bylo pořízeno 26 snímků pro dokumentaci postupu mechanisace zemědělské práce v Čelčicích, dále na fotografiích zachycena stavba družstevního kravína a drůbežárny. Pořízeny katastrální mapy před r. 1930, ukazující značnou rozdrobenost půdy, pak mapu po scelování a nynější rozdělení půdy po družstevní hospodářsko tech. úpravě. Pořízeny dále fotografie starostů obce od r. 1885—1945 a fotografie předsedů MNV do dnešní doby, dále soupis rychtářů a pudmistrů od r. 1650. Získány bronzové i kamenné předměty při hluboké orbě. Před volbami do NV uspořádána propagační výstavka a dále výstavka archeologických nálezů z Hrubčic. Museum navštívilo 180 osob.

- *Hranice* (J. Šemerád). Ve sbírkách museum nemělo přírůstků. Správce pracoval hlavně na popisu, konservování a restauraci sbírek a podal 6 výkladů ve sbírkách hromadným návštěvám. Návštěvníků bylo za třetí čtvrtletí celkem 476. Pro příští rok, kdy uplyne 50 let od založení hranického musea, připravuje správce reinstalaci.
- *Kojetín* (Max Navrátil). Od r. 1952 bylo museum složeno v bednách a teprve po neúmorném úsilí se podařilo, že rada MNV v Kojetíně rozhodnutím z 27. srpna t. r. přidělila 4 místnosti a v dohledné době přidělí místnosti další. Správce se nyní zabývá novým tříděním a konservací materiálu a jeho přípravou pro instalaci.
- *Litovel* (K. Sedláček). Bylo pracováno intenzivně zvláště ve sbírkách. Bylo označováno celkem 1.412 předmětů. Přírůstků bylo 42 čísel, takže musejní sbírky mají nyní 6.701 inv. čísel o 13.959 kusech. Vedle toho do studijní knihovny dary a koupí přibylo 142 svazků. V červenci byla provedena konzervace zbraní z chudobínského zámku. Ivo Flasar provedl konservaci sbírek entomologických. Rozsáhlá byla činnost poradenská ve věci obrázků na skle, kramářských písní, socialistické dokumentace, stavebnictví, historie atd. Správce napsal dějiny farního kostela v Litovli, na základě dosud nepublikovaných archivních pramenů a vedle stránky historicko-umělecké si všímal i náboženského života v městě. Nyní pracuje o životopisech význačných rodáků litovelského okresu. Museum navštívilo v třetím čtvrtletí celkem 237 jednotlivců, 2 školy a 4 výpravy, celkem 449 osob. Výkladů podáno ve sbírkách 21.
- *Moheľnice* (Fr. Hekele). Museum se v třetím čtvrtletí zaměřilo na arch. průzkum Moravičan, při němž získáno na 40 nepoškozených nádob z doby asi 2.000 let před naším letopočtem. Mimo to byl proveden pokusný výkop na „Obersku“ s nálezy kultury slezsko plátenické. Zhodnocení provádí SAÚ v Brně.
- *Plumlov* (Jos. Blekta). Pro nemoc správce musea byla činnost menší. Získáno nových 12 předmětů. Návštěvníků bylo 1.256, mezi nimi i 20 Čiňanů.
- *Rýmařov* (Ludvík Kučera). Po dlouhé době se podařilo uvést rýmařovské museum v činnost. Správce se nyní seznamuje s materiálem i s památkami v okolí, aby mohl za pomoci pracovníků Krajského musea přikročit příštího roku k instalaci.
- *Šternberk* (Jos. Valíček). Byla dokončena adaptace budovy pro museum, vytríděny sbírky historické a provedena jejich konzervace. Ze zrušeného musea v Uničově byly mimo pravěk převzaty všechny sbírky, čímž značně vzrostl fond musea. Sbírký archeologické byly v celku převzaty do Krajského musea v Olomouci.
- *Šumperk* (V. Fuhrman). Upraveny depositáře, konservován materiál, zlepšena instalace přírodovědeckého oddělení a nově instalována archeologie. Získáno 56 nových inv. čísel, dále pořízeny snímky památek z města i okresu. Uspořádána výstava obrazů a porcelánu ze sbírek musea, proslovena přednáška o geologických poměrech Šumperska. Počátkem září ustavena musejní rada o 16 členech. Provádějí se přípravy k průzkumu okresu v sekcích. Na osmileté střední škole založen vlastivědný kroužek, který vede správce musea. Museum za třetí čtvrtletí navštívilo celkem 1.125 osob.

● **Tovačov** (Marie W. Hájková). Dnes má tovačovské museum 13 místností v zámku. Pro sbírky bylo získáno 31 předmětů, mezi jiným i 15 popelnic, získaných při kopání sklepů na Podvalí. Byl pořízen Al. Dokoupilem soupis všech zbraní a provedena jejich konservace. V národopisných sbírkách zlepšena instalace a zvláště upraveny památky po X. Běhálkové. V museu studovala řada vědeckých pracovníků z Olomouce, Brna i Prahy. Návštěvníků bylo celkem 917, z toho 3 návštěvy hromadné.

● **Zábřeh** (St. Novotný). Ve třetím čtvrtletí pracováno jednak na průzkumu (z něho získán jeden starodávný krb z 18. století, malovaná skříň, bratrská bible a několik starých knih), jednak na inventarisaci. Tu zapsáno na 2.000 čísel. Pro spolupráci s museem získána řada dobrovolných vlastivědných pracovníků, z nichž vytvořen vlastivědný kroužek. Ten vedle vlastní pomoci museu připravuje materiál k vydání vlastivědného sborníku zábřežského okresu. Spolupráce s pobočkou v Mohelnici je dobrá a úspěšná.

Drobné zprávy

Severomoravský depot či zcizený nález?

Obracíme se na čtenáře *Zpráv* a všechny naše archeology a vlastivědné badatele, mohli-li by vysvětliti záhadu tohoto nálezu. R. 1945 odevzdal p. Kašpárek, kdysi přední dělník, zaměstnaný při výkopech na Starém Hradišku, správě musea v Prostějově řadu měděných a bronzových předmětů s tím, že je vyzvedl v potoku ve Velkých Losinách (dříve Gross Ullersdorf) na Šumpersku. Jde o tyto kusy: 2 měděné sekeromotyky 21 a 24 cm dl., typu nálezu z Plavče (Morava za pravěku, tab. XV, 11), bronzové kopí 9 cm dl., bronzové dláto 9 cm dl., tři bronzové sekery s dutinou a ouškem a po pravé straně povytaženým trnem 10 cm dl. (jedna v rohu uražena), jednu bronzovou sekyru s dutinou a ouškem (uraženým) s paralelními žebry pod okrajem a třemi prohnutými žebry od nich splývajícími (pod okrajem na obou stranách prožraná), jednu bronzovou sekyru (ostří z větší části uraženo) s dutinou a ouškem na okrajem žebrovanou (tři žebra pod okrajem a žebrová ozdoba). Celková váha depotu je 3,10 kg. Šlo-li by ve skutečnosti o bronzový i když chronologicky značně nesourodý hromadný (event. dva) nález, byl by to pro prehistorické osídlování Moravy nález jistě neobyčejně důležitý, nejsevernější depotový nález moravský vůbec. Dr. J. Kühndel z Prostějova správně pojal ihned podezření o provenienci nálezu a domnívá se, že šlo o nález, který sebral nějaký voják v některém jihomoravském nebo slovenském museu a na ústupu jako přítěž odhodil. Mohl by snad někdo z našich musejních pracovníků podati o tomto u nich chybějícím náleze bližší vysvětlení? JSK.

Sborník SLUKO I.

Po značných potížích, které zpravidla provázívají počátky jakékoli nové práce, vyšel první svazek (historický) vědeckých prací »Sborník SLUKO«. Obsahuje na 20 prací, řadu zpráv a na 6 stran recensí o krajevé literatuře za poslední léta. Řada fotografií na křídovém papíře doplňuje tento svazek, čítající na 200 stran. Prodejní cena je 20 Kčs. Objednávky řiďte na Studijní a lidovýchovní ústav kraje Olomouckého, Olomouc, Purkrabská 2, telef. 2731.