

vybraných častí prírody a novelizovať zákon č. 23/1962 Zb. o poľovníctve v znení neskorších predpisov. Pri ich úprave zabezpečiť ochranu pôvodnej fauny cicavcov, najmä veľkých mäsožravcov s pravidelným plánovaním ich obhospodarovania a elimináciu nežiadúcich introdukovaných taxónov v záujme zjednotenia obhospodarovania, ochrany a kontroly využívania obnoviteľných prírodných zdrojov, akými sú voľne žijúce živočíchy, poľná zver a ryby. Okrem toho navrhuje poveriť Ministerstvo životného prostredia SR starostlivosťou o druhy chránené národnou legislatívou a medzinárodnými dohovormi, ktorými je SR viazaná. Novelizovať sozologický zoznam cicavcov Slovenska a na jeho základe vypracovať a vydať červený zoznam cicavcov Slovenska a prijať zákon na ochranu zvierat.

● **Na úseku manažmentu:** vypracovať národnú stratégiu ochrany naj-

ohrozenejších cicavcov ako súčasť stratégie ochrany biodiverzity, dobudovať sieť chránených území rôznych typov a kategórií, najmä národných parkov s prísnyimi opatreniami na ochranu cicavcov, podporovať činnosť gestorských skupín SAŽP a vytvoriť nadácie na podporu výskumu a ochrany cicavcov.

● **Na úseku výskumu cicavcov:** rozvinúť a trvalo podporovať výskum cicavcov, najmä ekologicky významných druhov, pre potreby ich ochrany a manažmentu ochrannými inštitúciami a vedeckovýskumnými pracoviskami. Vytvoriť predpoklady na úzku spoluprácu všetkých zoologických a ekosozologicky orientovaných pracovísk pri výskume a ochrane cicavcov, najmä pre potreby ochrany prírody. Podporiť vznik a realizáciu národného projektu mapovania cicavcov, nadväzujúceho na európsky projekt EMMA (European Mapping of Mammals) a mapovanie biotopov Slovenska.

Dobudovať jednotný informačný systém ochrany prírody previazaný na výmenu informácií na vysoké školy a inštitúcie zaoberajúce sa ekosozologickým výskumom. Pre zachovanie územnej kontinuity ochrany fauny v Karpatom regióne usilovať sa o medzinárodnú spoluprácu pri jej ochrane (najmä vrcholových predátorov).

● **Na úseku osvetvy a vzdelávania:** podporiť publikačné úsilie a zlepšiť informovanosť verejnosti o ochrane cicavcov. V súčasnej nepriaznivej ekonomickej situácii zachovať jestvujúce časopisy a zborníky štátnej ochrany prírody a zabezpečiť ich vydávanie. Zlepšiť publicitu medzinárodných dohovorov a konvencií, rozšíriť vydávanie cudzojazyčných materiálov.

Peter Urban

Seminár APOP

V dňoch 12.-14. októbra 1994 sa v Zrkadlovej sieni bratislavského Primaciálneho paláca konal medzinárodný seminár na tému: **APOP a INCA (Industry Natur Assotiation Conservation) fungovanie v praxi v podmienkach Slovenska a Anglicka**. V spolupráci s British Know How Fund a hlavným mestom SR Bratislava ho zorganizovala Asociácia priemyslu a ochrany prírody (APOP). Cieľom seminára bolo poskytnúť účastníkom nové možnosti riešenia nahromadených problémov vo vzťahu priemysel a príroda.

Podujatie otvoril primátor Bratislavy P. Kresánek spolu s veľvyslancom Veľkej Británie MC. Batesom. Asi 100 účastníkov informoval potom Ing. arch. P. Beňuška, námestník primátora, o vzniku a súčasnom postavení APOP v Bratislave.

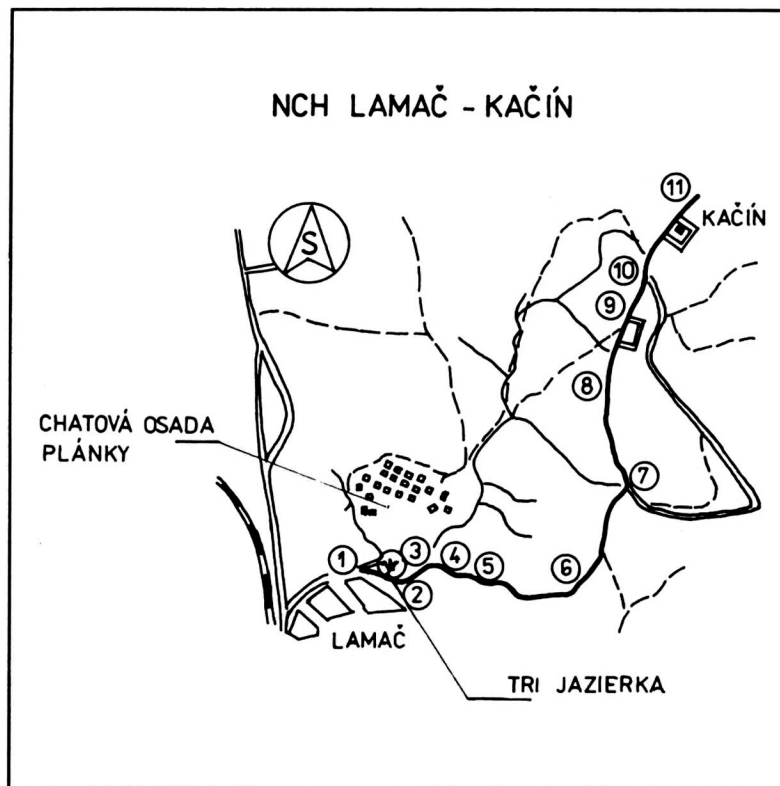
Prvý blok prednášok bol venovaný hlavným projektom APOP. Prof. RNDr. L. Šomšák, DrSc. z PRIF UK a Ing. J. Billy z firmy Bidor predstavili projekt **Revitalizácia Biskupického ramena**. Ďalšiemu projektu **Revitalizácia Štrkoveckého jazera** predchádzalo spracovanie urbanisticko-ekologickej štúdie, o ktorej hovoril Ing. S. Tokoš z UHA. Projekt, ktorým sa zabezpečí pokoj pre oddych migrujúceho vtáctva na vymedzenej časti Dunaja, na Hrušovskej zdrži, je ďalšou pripravovanou aktivitou APOP, s ktorou oboznámila prítomných RNDr. E. Kociánová zo SAŽP. Ing. J. Binder z Vodohospodárskej výstavby prisľúbil jeho realizáciu a informoval o pripravovanom rekreačnom areáli v Bratislave-Čuňove. RNDr. A. Zemanová informovala o prvej ukončenej a aj predbežne zhodnotenej akcii APOP - o vybudovaní ná-

hradných biotopov v Bratislave-Lamači. Doc. RNDr. V. Feráková z PRIF UK, autorka publikácie **Ohrozená flóra Bratislavy** z edície APOP, zhodnotila jej prínos.

V popoludňajšej časti pokračoval seminár vystúpeniami J. Rusella a II. Robinsona o aktualitách INCA. J. Rusel vysvetlil, že myšlienku vytvoriť takéto netradičné združenie podnikteli neustále spory medzi priemyselníkmi a ochranármi. Dôležitým taktickým krokom bolo zachytenie lokálpatriotizmu organizácií sídliačich na konkrétnom území v snahe o krajšiu, zdravšiu a atraktívnejšiu lokalitu. Podarilo sa im založiť INCA - otvorené združenie pre všetkých, ktorí majú záujem o zlepšenie životného prostredia, a hlavne sú ochotní diskutovať. Pôvodná úloha INCA bola poradná, jej vplyv dnes je oveľa väčší. Spolupracujúce podniky sa môžu vyhnúť enviromentálnym škodám a ešte si vytvárať ekologický imidž. Aj pre prírodu je to výhodné, lebo sa realizujú ekologické projekty. Štátne or-

gány sú spokojné tiež, lebo sa v území zlepšuje životné prostredie. O päťročných skúsenostiach a výsledkoch INCA hovoril jej riaditeľ H. Robinson.

Druhý deň rokovania otvoril RNDr. V. Klescht, riaditeľ odboru ochrany prírody a krajiny MŽP SR, ktorý rozobral problémy ochrany prírody v poľnohospodárskej krajine a ocenil prínos APOP v súvislosti s pripravovanými projektmi na ochranu prírody. JUDr. O. Štrigner z Vodohospodárskej výstavby, člen správnej rady APOP, ozrejmil účastníkom stanovky a fungovanie tejto organizácie. Blok vystúpení členov APOP na tému „Ekologická politika organizácie vo vzťahu k ochrane prírody a životnému prostrediu vôbec“ otvoril Ing. Š. Borušovič z Povodia Dunaja. Vypracovaním koncepcie monitoringu vodného hospodárstva, ako aj programu na úseku kvality vôd a zásad ekologizácie úprav vodného toku a nádrží, má Povodie Dunaja jasne stanovené ciele. Environmentálnu politiku Slovnafu, a. s., ktorý patrí k zakladateľom APOP, predstavil výrobný námestník Ing. Kavec. Treba vyzdvihnúť ich program ochrany a tvorby životného prostredia do r. 2000 a stratégiu ochrany ovzdušia, vôd, nakladania s odpadom do r. 2030. Na projekt revitalizácie Biskupického ramena venujú 12 mil. Sk a budú sa zúčastňovať aj na ďalších projektoch. Riaditeľ Volkswagenu, spol. s r. o., Ing. J. Uhrík, CSc. charakterizoval environmentálnu politiku podniku v dvoch rovinách. Prvou zásadou je čo najmenej zatažiť životné prostredie, druhou - čo najviac životnému prostrediu dať. Vypúšťané škodliviny do ovzdušia z bratislavského závodu sú hlboko pod limitom, majú recyklačný systém využívania vody, odpad odmietajú spaľovať, ak sa dá recyklovať, a preto podporujú organizácie zaoberajúce sa touto problematikou. Firmu Compag, spol. s r. o., predstavil jej riaditeľ Ing. E. Vašík. Prostredníctvom tejto firmy sa začal na Slovensku využívať vo svete všeobecne známy gabiónový systém EKO BLOCK a BLOCK SK. Snažia sa o ekologizáciu líniových ciest a o zavedenie vegetačného protihlukového systému. Druhou oblasťou záujmu tejto spoloč-



Projekt riešenia troch náhradných biotopov jazierok pre obojživelníky v lokalite Bratislava-Lamač. Jazierka zachycujú obojživelníky tiahnuce z blízkeho lesoparku a poskytujú im vhodné prostredie na rozmnožovanie.

nosti je budovanie kompostárni s poloautomatickým režimom. RNDr. B. Tržilová, CSc., riaditeľka spol. s r. o. Geotest, informovala o zameraní tejto organizácie na mikrobiológiu a ochranu podzemných vôd. Ing. T. Makara predstavil spol. s r. o. Presskam, zameranú na výrobu výliskov pre automobily. Má vypracovaný program odpadového hospodárstva s koncepciou do r. 2000. RNDr. N. Horečná z a. s. VUCHT prezentovala informačný systém, ktorý zahŕňa zoznam opatrení pri nakladaní s nebezpečnými látkami. Ing. M. Ország, riaditeľ úseku životného prostredia a. s. Istrochem, charakterizoval výrobu tohto podniku a úsilie o eliminovanie škodlivín už pri vzniku odpadov. Šéfredaktorka vydavateľstva Príroda, a. s., Ing. M. Laurincová, oboz-

námila s edičným plánom. Ing. J. Cibula, vedúci odboru štátnej ochrany prírody pobočky SAŽP Bratislava, hodnotil vklad APOP a vzájomnú spoluprácu pri všetkých projektoch.

V závere seminára RNDr. A. Zemanová, vedúca výkonného sekretariátu APOP, zhodnotila financovanie projektov. Vyslovila nádej, že príde doba, keď si priemyselné a obchodné organizácie uvedomia, že aspoň takú istú, ak nie trvalejšiu, reklamu získajú sponzorovaním akcií s dlhodobým účinkom na zlepšenie životného prostredia, ako sponzorovaním rozličných krátkodobých podujatí. Seminár na tretí deň skončil exkurziou po lokalitách realizovaných a plánovaných projektov APOP.

Anna Zemanová