

Na sympózium, ktoré sa konalo v príjemnom a kreatívnom prostredí hotela Atlanta v Lipsku, sa zúčastnilo okolo 40 vedcov, pedagógov, ale aj podnikateľov v oblasti životného prostredia. Kedže predmetom rokovania boli aktuálne problémy životného prostredia v krajinách juhovýchodnej Európy, najväčší priestor dostali zahraniční účastníci – P. Jordan z Rakúska, A. Grešková zo Slovenskej republiky, Z. Dövenyi z Maďarska, T. Nefedova z Ruska, D. Balteanu a M. Apetrei z Rumunska, M. Ilieva a I. Iliev z Bulharska.

Rokovanie otvoril prezident Spoločnosti pre juhovýchodnú Európu dr. W. Althammer z Bonnu a malo prispieť k zlepšeniu informovanosti nielen o zdedených problémoch životného prostredia, ale i o súčasných. Zánikom bývalého východného bloku a prechodom týchto štátov k demokracii a pluralite sa mnohé problé-

my životného prostredia, ktoré saнакumulovali v minulosti, sprístupnili otvorenej vedeckej diskusii. K pretrvávajúcim však pristupujú problémy nové, ktoré vznikajú často v dôsledku rozpadu plánovaného a nevhodného prenikania trhového hospodárstva. Tieto problémy nie sú dosťačne zmapované, chýbajú medzinárodne porovnatelné výsledky výskumov a nadväzujúce zovšeobecňujúce štúdie.

Cieľom seminára bolo predstaviť a prerokovať najpálčivejšie problémy životného prostredia zainteresovaných krajín a dokresliť ich najzávažnejšími konkrétnymi príkladmi.

Tematické okruhy:

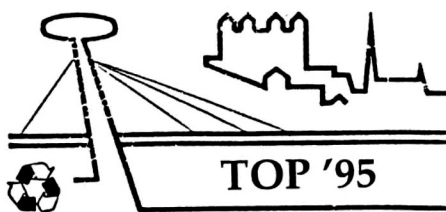
- Všeobecné východiská pri hodnotení problémov životného prostredia,
- Zmeny životného prostredia a stav vód,
- Životné prostredie a turizmus,

- Mesto a životné prostredie,
- Hospodárstvo a životné prostredie.

Súčasťou sympózia boli aj dve exkurzie. Prvá viedla do severných štvrtí Lipska a bola zameraná na demonštráciu technických a ekologickej konzekvencií súčasného suburbanizačného procesu, ako i na stretnutie s odborníkmi z praxe (Umweltforschungszentrum Leipzig - Halle GmbH). Druhá exkurzia zaviedla účastníkov do regiónov južne od Lipska, kde prevláda chemický priemysel a povrchová tažba hnedého uhlia. Predstavili im sanačné a renaturačné programy v tejto krajine a ich prvé výsledky.

V budúcom roku chcú organizátori pripraviť podobné podujatie venované problematike vidieka.

Anna Grešková



Pri príležitosti ENCY '95 zorganizovala Katedra výrobnej techniky Strojníckej fakulty STU v Bratislave dňa 27. júna t. r. 1. ročník medzinárodného seminára venovaného technike ochrany prostredia – TOP '95.

K rozhodnutiu zorganizovať takéto podujatie prispel o. i. aj fakt, že STU, jej fakulty, resp. katedry, by mali byť uzlovým bodom pre stretnutia dodávateľov nízkoodpadových technológií a podnikov, ktoré majú problémy s odpadom. Katedra výrobnej techniky venuje už niekoľko rokov pozornosť spracovaniu najmä tuhého odpadu, jej konkrétna orientácia je aj na environmentálne inžinierstvo.

Slovenská republika, žiaľ, patrí k štátom s pomerne vysokým stupňom narušenia životného prostredia, najmä v dôsledku extenzívnej hodopadárskej politiky v predchádzajúcich rokoch. Nová environmentálna legislativa však vyvíja tlak na inováciu výrobných programov, založených na aplikácii nízkoodpadových technológií. Na riešenie problémov zberu, recyklácie či zneškodňovania odpadov existuje v súčasnosti už pestrá ponuka zahraničných, ale aj domáčich technológií. Mnohé domáce dosahujú špičkovú technickú úroveň a môžu konkurovať aj zahraničným ponukám. Je to teda veľmi akútne

problematika, určená širokému okruhu záujemcov, t. j.:

- výrobcom, ktorí majú problémy s odpadom,
- projektantom a konštruktérom technologických komplexov,
- organizáciám zaobrájúcim sa triedením a spracovaním odpadu,
- výrobcom technologických zariadení.

Cieľom podujatia bolo poskytnúť najnovšie teoretické a praktické poznatky o zbere, spracovaní a využití odpadov a informovať o nízkoodpadových technológiách. Tomuto členeniu zodpovedali aj okruhy problémov plenárneho rokovania, ako aj rokovania jednotlivých sekcií.

Prednášky na plenárnom rokovании sa venovali najmä:

- problémom odpadového hospodárstva SR (realizácii štátnej environmentálnej politiky v odpadovom hospodárstve SR),
- vzdelávacími programom a projektom čistejšej produkcie v SR,

- ekologickej stránke techniky. Prednášky v sekciách boli orientované na úpravu, recykláciu, likvidáciu a monitorovanie odpadov. Zaujali hlavne referáty: Š. Vodného: Postupy chemickej fixácie a solidifikácie nebezpečných odpadov, L. Šooša: Ekonomika briketovania organických odpadov pre ich energetické účely, V. Hlavačku: Progresívne technológie separácie a úpravy kvapalných ole-

gov a J. Czocherovej: Zahusťovanie a odvodňovanie kalov, ako aj ďalšie.

Na seminári odznelo celkom 43 prednášok. O aktuálnosti tejto problematiky svedčí aj to, že sa tu stretlo 150 účastníkov. Prvý ročník TOP '95 potvrdil správnosť myšlienky a položil základ tradície periodických konferencií na tému techniky ochrany prostredia.

Lubomír Šooš

Poznámka redakcie: *V tomto čísle prinášame niekoľko článkov, ktoré pôvodne odzneli ako referáty na seminári TOP '95: I. Masoviec: Spracovanie zberového papiera vo svete a v papierenskom priemysle SR, J. Perláč, L. Gombala: Stavebné dosky z kožiariskeho odpadu, V. Khunová: Nové trendy v druhotnom využívaní plastov, E. Rajczyková: Recyklácia kalov z čistenia odpadových vôd vznikajúcich pri výrobe kobercov a M. Boršč: Skúsenosti z prevádzky technologickej linky na recykláciu starých pneumatík.*

ENCY 1995 v európskych mestách



Konferenciu s názvom **Ochrana prírody v mestách** usporiada Kongres miestnych a regionálnych samospráv Rady Európy (CLRAE) 11.-12. decembra 1995 v Bratislave. Do jej príprav sa zapojilo ZMOS a Ministerstvo životného prostredia SR, ako aj Informačné a dokumentačné stredisko o Rade Európy. Podujatie sa bude konať v hotelovom zariadení MZV SR na Drotárskej ul. Očakáva sa viac ako 200 zástupcov miestnych a regionálnych samospráv z celej Európy, ktorí si vypočujú referáty o príkladoch činnosti v rámci ENCY 1995.

Účastníkov konferencie uvítá Peter Kresánek, primátor mesta Bratislava, Jozef Zlocha, minister ŽP SR a Peter Hardy zástupca Parlamentného zhromaždenia Rady Európy. Ciele konferencie uvedie Lale Aytaman, prezident Okresnej rady v Mugle,

člen CLRAE (Turecko). V bloku na tému *Práca miestnych a regionálnych samospráv zameraná na ochranu a skrášenie prírody ako súčasť ich mestských a územnoplánovacích kompetencií* odznejú referáty:

„Zelená politika v regióne Brusel: ekologická a sociálna podpora“ (Didier Gosuin, minister životného prostredia regiónu Brusel, Belgicko), „Akcie regionálnej rady Ile-de-France, týkajúce sa zveladovania prírody v mestách“ (Francois Lapoix, člen rady Ile-de-France, Francúzsko), „Zvyšovanie hustoty a volne žijúca príroda: uchovanie kvality zelene v Oslo“ (Signe Nyhus, Nórská spoločnosť pre zachovanie prírody, Nórsko), „Uchovanie prírodných sídiel v rámci mestského ekosystému na príklade Obecného biologického parku Vila Nova de Gaia“ (Heitor Carvaleiras, starosta

obce Vila Nova de Gaia, Portugalsko), „Uchovanie prírodných sídiel v mestách: manažment zdrojov, kontrola znečistenia a realizácia ekosystémov v mestách“ (Tjeerd Deelstra, riaditeľ medzinárodného inštitútu pre životné prostredie v mestách, Holandsko), „Uchovanie prírody v rámci mestského ekosystému historického mesta Tábor (Vladimír Děrda, Tábor, ČR), „Medzinárodný projekt plánovanie Emscherského parku“ (Arno S. Schmid, vedecký riaditeľ Medzinárodného výstaviska Emscherský park, SRN), „Aktivity magistrátu mesta Neapol na uchovanie a manažment prírody v mestách (Riccardo di Palma, viceprimátor mesta Neapol, Taliansko), „Dôsledky obdobia transformácie v krajinách strednej a východnej Európy na uchovanie prírody v mestách: prípad Sofie“ (Antoaneta Joveva, architektka, Bulharsko), „Ochrana prírody v mestách a uchovanie mestskej krajiny ako cesta k zlepšeniu kvality života obyvateľov miest (Ove Nissen, zástupca Asociácie okresných rát, Dánsko), „Uchovanie prírody v Kodani“ (Jon Jope, riaditeľ parkov a rekreačných zariadení mesta Kodaň, Dánsko), „Zelená infraštruktúra, biodiverzita a rekreácia. Cesta k lepšiemu životu? Prípadová štúdia zo siedmich municipalít: Regionálne plánovanie v oblastiach v blízkosti hlavného mesta Nórsku“ (Bjorn Iuell, magistrát mesta Frogner, Nórsko), „Príroda a krajina v urbanistickej plánovaní veľkých miest Andalúzie“ (Damian Alvarez Sala, Sevilla, Španielsko). Ďalšími referátmami prispejú Cristiana Storelli, spravodajkyňa CLRAE (Švajčiarsko), Mario Pavan, prezident Medzinárodného výboru organizácie ENCY 1995 pri RE, bývalý minister životného prostredia Talianska.

Konferencia bude príležitosťou aj pre slovenských účastníkov, aby porovnali prístupy k prírodnému prostrediu v našich mestách a inde v Európe.

Viliam Figusch