

meňšom vyjasniť konkrétny ekologický problém. Jednou z najneobvyklejších vyučovacích metód bolo, že účastníci mali možnosť vopred sa zúčastniť na príprave programu a priamo na mieste ho modifikovať podľa záujmu a požiadaviek zastúpených strán.

Keďže workshop trval len tri dni, účastníci sa snažili využiť každú chvíľu. Pracovalo sa do neskorých večerných hodín. Súčasťou programu bola aj ukážka spôsobov neverbálnej komunikácie.

V budúcnosti chcú organizátori spolu s odbornými garantmi pripraviť podobný workshop špeciálne pre pracovníkov úradov životného prostredia. Preto uzavreli predbežnú dohodu s prof. Wigginsom na zorganizovanie ešte dvoch kurzov prostredníctvom Partners for Democratic Change.

Radovan Grollmus

Pomôžu kanadské technológie zlepšiť naše životné prostredie?

Kanada patrí ku krajinám, ktoré sa rozhodli radikálne riešiť problémy životného prostredia a smeruje k nulovej tolerancii k znečisteniu ktorejkoľvek z jeho zložiek. V posledných rokoch nastali napr. zásadné zmeny v nakladaní s odpadom, sľubne sa rozvíjajú nové technológie šetriace životné prostredie a pod. Sedem popredných kanadských firiem s takýmto zameraním sa predstavilo asi 200 účastníkom z radov našich odborníkov na stretnutí v Bratislave 4.-5. 3.1993. Prezentáciu pripravilo obchodné oddelenie Kanadského veľvyslanectva v spolupráci s MŽP SR a Domom techniky ZSVTS.

Spoločnosť Agglo Recovery, zameranú na recykláciu priemyselných odpadov, predstavil jej prezident Peter Weiwürm, ktorý sa touto problematikou zaoberá 17 rokov a jeho vzťah k Slovensku je obzvlášť srdečný, pretože sa tu narodil. Firma sa zaoberá vývojom, projektovaním, ale aj budovaním a prevádzkovaním recyklačných systémov na priemyselny odpad v severnej Amerike a v Európe. Na Slovensku spolupracuje s firmou Boneco v Holíci na vybudovaní malého modelového recyklačného strediska.

Alberta Treating Chemicals je výrobcom a dodávateľom širokého spektra chemikálií, medzi ktoré patrí sortiment biodegradovateľných enviro-organických výrobkov, nekorozívnych a netoxických tak pre rastliny, ako pre živočchy.

Firma BC Gas International Inc. je dcérska spoločnosť firmy BC Gas Inc.,

spoločnosti pre rozvod plynu z Britskej Kolumbie. Spoločnosť ponúka konzultácie, zaškoľovanie, komplexný program a marketing pre vozidlá na zemný plyn, modernizáciu systémov rozvodu zemného plynu a ďalšie služby. Tieto služby zatiaľ nemáme, ale boli by veľkým prínosom k ozdraveniu ovzdušia našich miest.

Spoločnosť E.Q.U.I.P. International vyrába asi 500 druhov rôznych chemikálií, hlavne netoxické, biodegradovateľné

rozpúšťadlá, ktoré by mali nahradiť chlórivé a CFC rozpúšťadlá, používané najmä pri výrobe celulózy a papiera. Vlastní aj patenty v oblasti úprav odpadových vôd (odstraňovanie biokalov).

Kenox Corporation ponúka systémy na úpravu odpadových vôd, založené na jej vlastnom vysokoefektívnom postupe oxidácie vlhkým vzduchom. Takýmto spôsobom možno upraviť i nebezpečný toxický odpad, odstrániť oleje, rozpúšťadlá, kovy, kaly a najrôznejšie toxické látky.

Spoločnosť Nisymco sa venuje výrobe technológií, zameraných na úspory energie pri chladiacich zariadeniach, na spätné získavanie tepla, vyrába modulárne jednotky na čistenie vzduchu - odlučovače tuhých látok, ale zaoberá sa i vyhodnocovaním environmentálnych rizík a pod.

MCO Wheaton predstavila výlučne kanadskú technológiu na bezpečné prečerpávanie a prepravu pohonných hmôt do autobusov, lokomotív, ťažkej stavebnej mechanizácie, ktorá prispieva k ochrane životného prostredia tým, že zabráňuje akýmkoľvek stratám, resp. vyliatiu. Dnes sa už tieto zariadenia využívajú okrem Kanady a USA i v niektorých európskych štátoch (v Anglicku, Francúzsku a Holandsku).

Marta Ciranová

Ochrana riek a ich povodí na Slovensku

Seminár s rovnakým názvom zorganizoval Slovenský zväz ochrancov prírody a krajiny v spolupráci s Centrom environmentálnej výchovy - Sofron - pri Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského a Danube Basin Environmental programme v dňoch 11.-13. decembra 1992 v Stupave. Cieľom podujatia bolo sprístupniť rôzne typy programov zameraných na ochranu a obnovu prírodných hodnôt riek a ich povodí, ako aj vytvoriť stratégiu takejto ochrany na Slovensku. Popri dobrovoľných ochrancoch prírody sa na seminári zúčastnili pracovníci vysokých škôl, SAV a štátnej ochrany prírody.

Hlavné referáty boli venované témam:

- Program „Ochrana biodiverzity v strednej a východnej Európe“,
- Ramsarská konvencia a jej plnenie v SR,
- Danube Basin Environmental Programme - medzinárodný program zameraný na zlepšenie životného prostredia v celom povodí Dunaja,
- Mapovanie biotopov na Slovensku,
- Program „Mokrade“,
- Revitalizácia riečnych systémov v ČR a SR,
- Možnosti využitia Územného systému ekologickej stability (ÚSES) pri ochrane vodných tokov a mokradí,