

# Krajinné plánovanie, racionálne využívanie prírodných a energetických zdrojov

Predchodcom súčasného Centra krajinného plánovania, prírodných a energetických zdrojov (CKP) v Prešove bolo Centrum krajinnoekologického plánovania s profiláciou na krajinnoekologické/krajinné plánovanie, založené v roku 2000. Počnúc týmto rokom centrum prešlo viacerými organizačnými zmenami až do dnešnej podoby, kedy centrum organizačne pozostáva z dvoch samostatných odborov: odboru krajinného plánovania a odboru environmentálnych činností a projektov.

**V rámci naplňovania cieľov a úloh SAŽP centrum realizuje tieto činnosti:**

- spracúva metodické postupy a podklady pre krajinnoekologické plány v rámci prieskumov a rozborov územných plánov obcí a regiónov,
- plní úlohy zabezpečujúce vyhovujúcu ekologickú stabilitu priestorovej štruktúry krajiny a biodiverzity,
- realizuje opatrenia na ochranu a racionálne využívanie prírodných zdrojov,



Medzinárodného workshopu v ukrajinskom Ľvove sa zúčastnil aj zástupca SAŽP

- vypracováva odborné analýzy týkajúce sa tvorby a ochrany životného prostredia - krajinnoekologickú analýzu, krajinnoekologickú syntézu a krajinnoekologickú interpretáciu, krajinnoekologické hodnotenie, krajinnoekologické optimálne využívanie, vrátane alternatív,
- vypracováva odborné stanoviská k územnoplánovacej dokumentácii, urbanistickým koncepciám, rozvojovým zámerom a riešeniu umiestnenia stavieb ovplyvňujúcich životné prostredie, rozvoj územia a krajinný obraz - podľa požiadaviek orgánov územného plánovania,
- spolupracuje so samosprávou v činnostiach súvisiacich s procesom riešenia životného prostredia a programom obnovy dediny formou konzultačnej a poradenskej činnosti, spolupracuje s orgánmi štátnej správy pri vypracovaní návrhov environmentálnych koncepcií regionálnych a miestnych environmentálnych akčných programov,
- spracováva podklady pre správy o stave životného prostredia,
- zabezpečuje tvorbu a rozvoj informačného systému SAŽP, ako aj informačného systému v regióne,
- zabezpečuje odbornú spoluprácu s orgánmi verejnej

správy v oblasti priestorového plánovania v programoch na zlepšenie životného prostredia a zvýšenia kvality života miestnej populácie (obnova bývania, obnova mestských centier...),

- vyhľadáva a pripravuje projekty na systémové využívanie zdrojov EÚ v oblasti životného prostredia,
- zabezpečuje krajinnoekologické plány ako súčasť projektov pozemkových úprav v časti nového usporiadania vlastníckych a užívateľských pomerov na poľnohospodárskych a lesných nehnuteľnostiach,
- vytvára odborné a metodické zázemie pre oblasť využívania prírodných zdrojov s prioritnou orientáciou na obnoviteľné zdroje energií.

Centrum je v rámci SAŽP taktiež gestorským centrom pre vytváranie systému integrovaného prístupu a spolupráce s inštitúciami a podnikateľskými subjektmi, ktoré sa aktivizujú v oblasti využívania obnoviteľných zdrojov energie (OZE). Centrum zabezpečuje relevantné podklady pre kvalifikované rozhodovanie o záväznej stratégii vyššieho využitia OZE pre MŽP SR a koncepčných materiálov podporujúcich zvyšovanie využívania OZE (návrh zákona o OZE, Stratégia vyššieho využitia OZE, Krajinnoekologické predpoklady a environmentálne limity využívania krajiny pre OZE na území SR).

Tvorba štúdií v oblasti OZE je realizovaná na platforme existujúcich strategických dokumentov, programov, priorít a prebiehajúcich procesov v danej oblasti na úrovni SR a EÚ. Štúdiá rešpektujú dokumenty relevantných medzinárodných

inštitúcií (EÚ), ktorých je Slovenská republika členom, a zaviazala sa k plneniu prijatých záväzkov pre oblasť využitia OZE. Ďalšou náplňou centra v danej oblasti v súlade s cieľom kvality je zvyšovať stupeň využívania OZE podnikateľskými subjektmi na základe prijatých koncepčných zámerov pri využívaní OZE, a to aktívnou účasťou na procesoch a programoch zameraných na využívanie prírodných zdrojov ako OZE cez participáciu na tvorbe projektov a programov v rámci rezortu MŽP SR.

## Významné aktivity

- Aktualizácia Krajinnoekologického plánu regiónu Vysoké Tatry. Revitalizácia územia regiónu Vysoké Tatry po prírodnej kalamite (grafické výstupy úlohy, časť - analýza vizuálnych polí),
- Štúdiá pre umiestnenie priemyselných parkov vo vybraných oblastiach Slovenskej republiky II. etapa Environmentálneho hodnotenia vybraných lokalít priemyselných parkov (za Prešovský kraj),

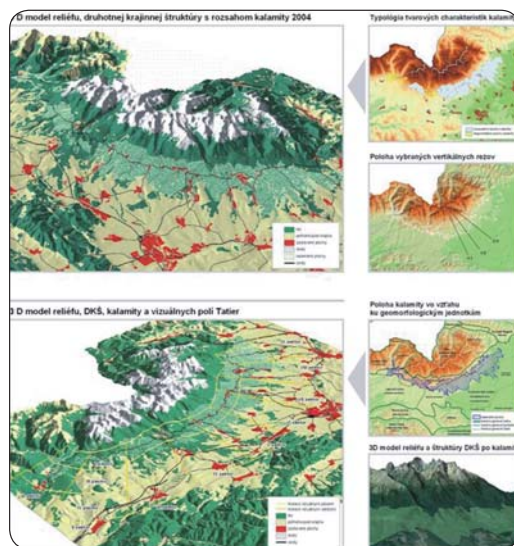
## Obnoviteľné zdroje energie otázkou dňa

V dňoch 6. až 7. mája 2008 sa v ukrajinskom Ľvove konal Regionálny workshop na tému obnoviteľné zdroje energie v Karpatom regióne vďaka podpore organizácií UNIDO, UNEP, Dohovoru o trvalo udržateľnom rozvoji Karpát a niekoľkých ministerstiev Ukrajiny a Maďarska. Táto iniciatíva na dva dni spojila asi 50 účastníkov, medzi ktorými bol aj zástupca SAŽP - CKP Prešov. Cieľom workshopu bolo zdefinovať a vytvoriť sieť medzi členskými a nečlenskými krajinami Európskej únie v Karpatom regióne, ktorá by napomohla výmene informácií a skúseností v oblasti obnoviteľných energetických zdrojov (OZE) územia. Výsledkom bola príprava základnej správy o rozdielnom prístupe k politike a finančným nástrojom určeným pre podporu OZE; identifikácia regionálnych potrieb a možných kooperačných programov v regiónoch a neposlednom rade snaha o nastolenie otázky vhodnosti či nevhodnosti využívania OZE.

- účasť na tvorbe dokumentu Rozvojový plán Slovensko - Východ (témy: kvalita zložiek životného prostredia, nakladanie s odpadmi, ochrana a tvorba krajiny, zvyšovanie regionálneho environmentálneho povedomia),
- práca pracovníkov CKP na príprave legislatívy a metodických pokynov v oblasti krajinného plánovania (príprava zákona o krajinnom plánovaní),
- Krajinnoekologický plán Slovenský raj,
- Vyhodnotenie krajinnoekologických predpokladov a environmentálnych limitov využívania krajiny pre OZE na území SR,
- Legislatívne, normotvorné a inštitucionálne opatrenia na podporu vyššieho využívania OZE v SR.

Mgr. Patrik Tomič

riaditeľ Centra krajinného plánovania, prírodných a energetických zdrojov SAŽP Prešov



Ukážka mapového výstupu Aktualizácie Krajinnoekologického plánu regiónu Vysoké Tatry - Revitalizácia územia regiónu Vysoké Tatry po prírodnej kalamite