

## Ochrana městské biodiverzity? Zelená infrastruktura je jen začátek

Městské plánování za účelem ochrany biodiverzity se obvykle soustředí jen na ustanovování chráněných oblastí a spojujících koridorů, zatímco zelená infrastruktura (zásadní pro obyvatele a s minimálním dopadem na chráněná území) stojí spíše stranou. Autoři se proto pokusili shrnout zásady přístupu návrhu a správy takových prvků zelené infrastruktury, které zvyšují vzájemnou kompatibilitu chráněných území i okolní osídlené plochy.

### **Využitelné výstupy:**

Začlenění a výstavba zelené infrastruktury vyžaduje, aby správní orgány sehrávaly roli facilitátorů, zprostředkovatelů vzdělání a posílily vůli k pozitivním změnám mezi developery, staviteli a občany.

Klíčovou úlohu tu sehrávají už sami plánovači, kteří mohou do existujícího způsobu správy a řízení přenést popud k zavedení nové praxe.

Důležitá je práce na úrovni návrhu a managementu opatření/výstavby v blízkosti existující zelené infrastruktury.

Důležité je začlenit systémové myšlení – raději než se koncentrovat na ochranu konkrétních zelených prostor a vymezovat je vůči svému okolí je lepší zacílit na společenské a ekologické uspořádání v jejich okolí. Z opakované „léčby symptomů“ se tak přejde na diagnostiku a řešení konkrétního problému.

Nutné je odstranění stávajících regulačních bariér – agentury a pověřené orgány často při ochraně biodiverzity nepracují s novými informacemi a postupy, a nedochází ke spolupráci mezi jednotlivými orgány návrhu, vývoje, či stavby.

Důsledná plošná ochrana zelených prvků a zelené infrastruktury může povzbudit místní obyvatele k vyšší péči o okolní životní prostředí více, než razantní opatření zavedená k ochraně konkrétních lokalit.

Důležité je prosazovat minimalizaci škod na životním prostředí během výstavby (ochrana stojících stromů, zelených ploch). Udržitelné konstrukční techniky podpoří rozvoj nového sektoru stavitelství, zvýší profesionalitu práce a vytvoří prostor pro uplatnění specialistů.

Úroveň ochrany městské biodiverzity a funkčnost zelené infrastruktury je neoddělitelně provázána s tím, jak dobře je ošetřena biodiverzita v rezidenčních a komerčně využívaných lokalitách daného města.

**Zdroj:** Hostetlera, M., Allen, W., Meurk, C., Conserving urban biodiversity? Creating green infrastructure is only the first step, *Landscape and Urban Planning* 100 (2011), pp.: 369–371

**Zadal:** Radomír Dohnal

**URL zdroje:** <http://www.forumochranyprirody.cz/ochrana-mestske-biodiverzity-zelena-infrastruktura-je-jen-zacatek>