

Změny klimatu - Adapterra

Mgr. Martin Ander, Ph.D.

Vlny veder střídané mohutnými přívalovými srážkami a dalšími extrémními projevy počasí budou v nejbližších letech podle klimatologů stále častější. Mají-li naše města zůstat obyvatelná a příjemná i za těchto podmínek, je třeba je na dopady změny klimatu připravit. Změnit způsoby hospodaření s vodou i energiemi tak, aby se města nepřehřívala. Skutečné řešení však musí být dostatečně robustní a komplexní, zůstat u jednotlivých místních realizací nebude stačit. Do změny je třeba zapojit také celou síť aktérů. Určité nástroje a cesty jak na to, vyvinul v uplynulých letech i projekt LIFE TreeCheck realizovaný mezinárodním konsorciem pod vedením Nadace Partnerství. Příspěvek přiblíží vytvořené produkty i příklady dobré praxe ze střeoevropských měst.