



ČO ROBIŤ S KLIMATICKOU ZMENOU?

Existujú dva principiálne prístupy k zmierňovaniu dopadov zmeny klímy, medzi ktorými sú významné rozdiely, ale ktorými sa musia mestá zaoberať súčasne a podľa možnosti integrovaným spôsobom:

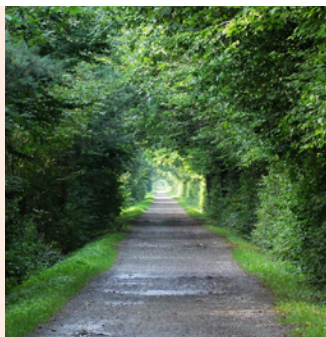
- mitigácia** – činnosti sú zamerané na odstraňovanie príčin klimatickej zmeny (znižovanie emisií skleníkových plynov). Znižovanie emisií skleníkových plynov je možné najmä v energetike, doprave a spotrebe;
- adaptácia** – čo vlastne znamená prispôsobenie života k novej realite, teda k zmene klímy, ktorá už tu je a v budúcnosti bude ešte dlho pretrvávať.

PRÍKLADY MITIGAČNÝCH OPATRENÍ

- ▼ modernizácia budov, aby boli energeticky efektívnejšie;
- ▼ prechod na obnoviteľné zdroje energie;
- ▼ udržateľná mobilita v mestách (cyklodoprava, verejná doprava na bioplyn);
- ▼ zavedenie uhlíkovej dane (výrazné zdraženie leteniek).

PRÍKLADY ADAPTAČNÝCH OPATRENÍ

- ▼ výsadba nelesnej drevinovej vegetácie,
- ▼ odvodnenie lesnej a poľnej cesty,
- ▼ využívanie zatravnených vsakovacích pásov,
- ▼ budovanie infiltračných priekop, prielohov,
- ▼ ochranné zatravnovanie svahov,
- ▼ budovanie terás, terasovanie,
- ▼ revitalizácia mokradí a rašelinísk.



ČO ROBIŤ S KLIMATICKOU ZMENOU?

PRÍKLADY OPATRENÍ REALIZOVATEĽNÝCH NA VODNOM TOKU:

- ▼ budovanie pozdĺžnych vegetačných, nevegetačných a kombinovaných opevnení prietokového profilu,
- ▼ úpravu smerových pomerov a prítokov,
- ▼ budovanie priečných objektov na vodnom toku,
- ▼ výsadba a udržiavanie sprievodnej vegetácie vodných tokov.
- ▼ Z opatrení realizovateľných v zastavanom území môžeme spomenúť:
 - ▼ budovanie dažďových záhrad,
 - ▼ budovanie vegetačných striech,
 - ▼ budovanie vertikálnych záhrad, zelených stien,
 - ▼ využívanie zatravnovacej dlažby,
 - ▼ výsádzanie a udržiavanie sídelnej zelene.

Uvedené adaptačné opatrenia na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy sú príkladom finančne nenáročných príkladov, ktoré môže realizovať každá samospráva s cieľom lokálnej adaptácie na klimatické zmeny. Každá lokalita, sídlo, či krajina je jedinečná, a preto je potrebné ju posúdiť komplexne, a najmä odborne vzhľadom na funkčnosť, prevádzku, priestorové a ekologické danosti územia, krajiny a architektonickú hodnotu priestoru (zdroj: SAŽP).

