

**Zadržiavám
dažd'ovej vody**

**v krajine vodozádržnými
opatreniami na obnovou
poškodenej krajiny projekt
zmierňuje riziká povodní, sucha
a klimatickej zmeny, posilňuje ochranu
biodiverzity, rozvíja lokálnu ekonomiku
zeleným rastom a zvyšuje zodpovednosť
komunít za svoje životné prostredie.**

Trvanie projektu: August 2012- September 2015

Rozpočet projektu: 1 431 535 EUR

Príspevok od EÚ: 690 267 EUR

OZDRAVENIE KLÍMY VO VYSUŠENÝCH OBLASTIACH SLOVENSKA POMOCOU HYDRO-KLIMATRICKEJ OBNOVY

**Projekt sa realizuje vďaka podpore Európskeho
fondu LIFE+ Environment policy & Governance**



**MVO Ludia a voda
Čermel'ská cesta 24
040 01 Košice
email: ludiaavoda@ludiaavoda.sk
www.ludiaavoda.sk
tel/fax: +421 55/633 77 16**

**Obce zapojené do projektu:
Baškovce, Černina, Gruzovce, Hrubov,
Ohradzany, Slovenská Volová, Sopkovce
a Turcovce**



Voda a jej úbytok v poškodených štruktúrach lesopôľnohospodárskej i urbánnej krajiny je vážnym nedostatkom trvaloudržateľného rozvoja regiónov s dopadom na celý reťazec environmentálnych funkcií ekosystémov. Preto je potrebné budovať zelenú infraštruktúru krajiny, ktorá dokáže v čase intenzívnych dažďov prijímať prebytočnú vodu a v čase sucha túto vodu zas uvoľňovať.

Návrh Európskej komisie z novembra 2012 podporuje zadržiavanie dažďovej vody a rozvoj zelenej infraštruktúry na ochranu vodných zdrojov krajín EÚ. Projekt v povodí Ondavky túto koncepciu pilotne rozvíja na Slovensku.

Adaptácia na klimatickú zmenu si vyžaduje:

- realizáciu vodozadržných opatrení pre integrovanú ochranu vôd
- využitie inovatívnych technologických riešení na rozvoj zelenej infraštruktúry, zadržiavania vody v poškodenej krajine
- zapájanie miestnych komunít do ochrany životného prostredia (vytváranie nových pracovných príležitostí pre miestnych)

Konkrétne opatrenia, ktoré sa budú realizovať v projekte „Hydro-klimatická obnova“ sú:

- odrážky na lesných a poľných cestách
- drevené a zrubové hrádzky v erózných ryhách, suchých roklinách a malých periodických vysychajúcich potokoch
- kamenné a gabiónové hrádzky
- vodné nádrže a rezervoáre na zbieranie dažďovej vody
- dažďové záhrady v intravilánoch obcí.

