



ÚNOR

### **Kam teče voda?**

Voda teče přirozeně z kopce dolů, ale záleží na tom JAK a po jakém povrchu. Kudy a kam od vás teče voda, když zaprší? Přemýšleli jste někdy nad tím, kam teče voda z chodníku, silnice? Vyražte ven a udělejte chodníkový průzkum! Porovnejte, na kolika místech na vaší výzkumné ploše se může dešťová voda z chodníku vsáknout (teče na trávník, půdu) a na kolika teče do kanálu a pryč.

V minulé aktivitě jste porovnávali aktuální a historické snímky vaší oblasti. Vraťte se k porovnání staré a aktuální mapy. Najděte místo, kde se změnil povrch (pole → supermarket a parkoviště, stará továrna → park, atd.). Dokážete posoudit, kolik vody odtéklo dříve a kolik dnes? A kam vlastně tato voda odtéká?

### **Od čůrku přes potůček až k řece!**

V minulé aktivitě jste zjistili, jak se proměňuje krajina během času. Teď už dokážete i posoudit, ze kterého povrchu voda steče a kde se naopak udrží (a může tak vyživit okolní půdu). Ale co ta, co odteče do kanálu? Jaký vliv na krajinu má proudící povrchová voda? Vytvořte si vlastní model a uvidíte, jak vzniká **Mohutná řeka v malém korytě!**

### Tvorba prvního draftu reportáže pro Mladé reportéry

Reportérskou práci v terénu již máte za sebou, zodpověděli jste si základní otázky potřebné k rámování příběhu a nyní je již nejvyšší čas začít tvořit samotnou reportáž. **Stáhněte si kritéria**, podle kterých tvořit. Nyní vás čeká psaní, tvorba scénáře a natočení videa, focení fotek.

Kompletní metodiku i jak se zapojit do **Mladí reportéři pro životní prostředí najdete na webu**.

### **► Inspirace:**

GLOBE doporučuje :) Zajedťe si na výlet!

**Vodní dům** je návštěvnické středisko evropsky významné lokality Želivka, který provozuje **Český svaz ochránců přírody Vlašim**. V zimních měsících využijte vnitřních expozic – Vodní mikrosvět, Pod vodní hladinou nebo Výlet do historie. V letním období můžete jet znovu a užít si např. Mokřadní život! Pokud byste chtěli jet s celou třídou, Vodní svět nabízí i **výukové programy pro školy i školky!**