

Adaptace krajiny pro obce

Participativní metodika pro plánování odolné krajiny

Seminář Středočeského kraje | 13. května

Krajině dochází dech

Naše krajina ztrácí svou přirozenou odolnost. Povodně a sucho už nejsou jen televizní zprávou, ale realitou v našich katastrofch.

| Když půda nefunguje

3 500

M³ VODY NA HEKTAR

Retenční potenciál zdravé půdy

Jeden hektar zdravé černozemě dokáže zadržet obrovské množství srážek. Utužená a degradovaná půda se však chová jako beton. ⚠️

Proč zapojit lidi do plánování?

Projekt "od stolu" často skončí odporem místních nebo v šuplíku.

Participace je pojistkou úspěšné realizace.

Proč to nedělat po „staru“?

Aspekt	Tradiční přístup	Participativní přístup
Data o území	Komplexní a zdlouhavý průzkum a modelování	Využívá zkušeností místních znalců.
Odpor veřejnosti	Vysší riziko	Nížší (spoluautorství řešení).
Udržitelnost	Závislá na obci / údržbě.	Pocit "vlastnictví" a místní péče.
Bariéry	Zjištěny až při schvalování.	Identifikovány dříve, než se kreslí.

3 prameny odolné krajiny



Pramen I: DATA

Biofyzikální šetření rizik a zdraví krajiny. GIS a satelitní snímky.



Pramen II: LIDÉ

Kvalitativní rozhovory a mapování hodnot místních aktérů.



Pramen III: PLÁN

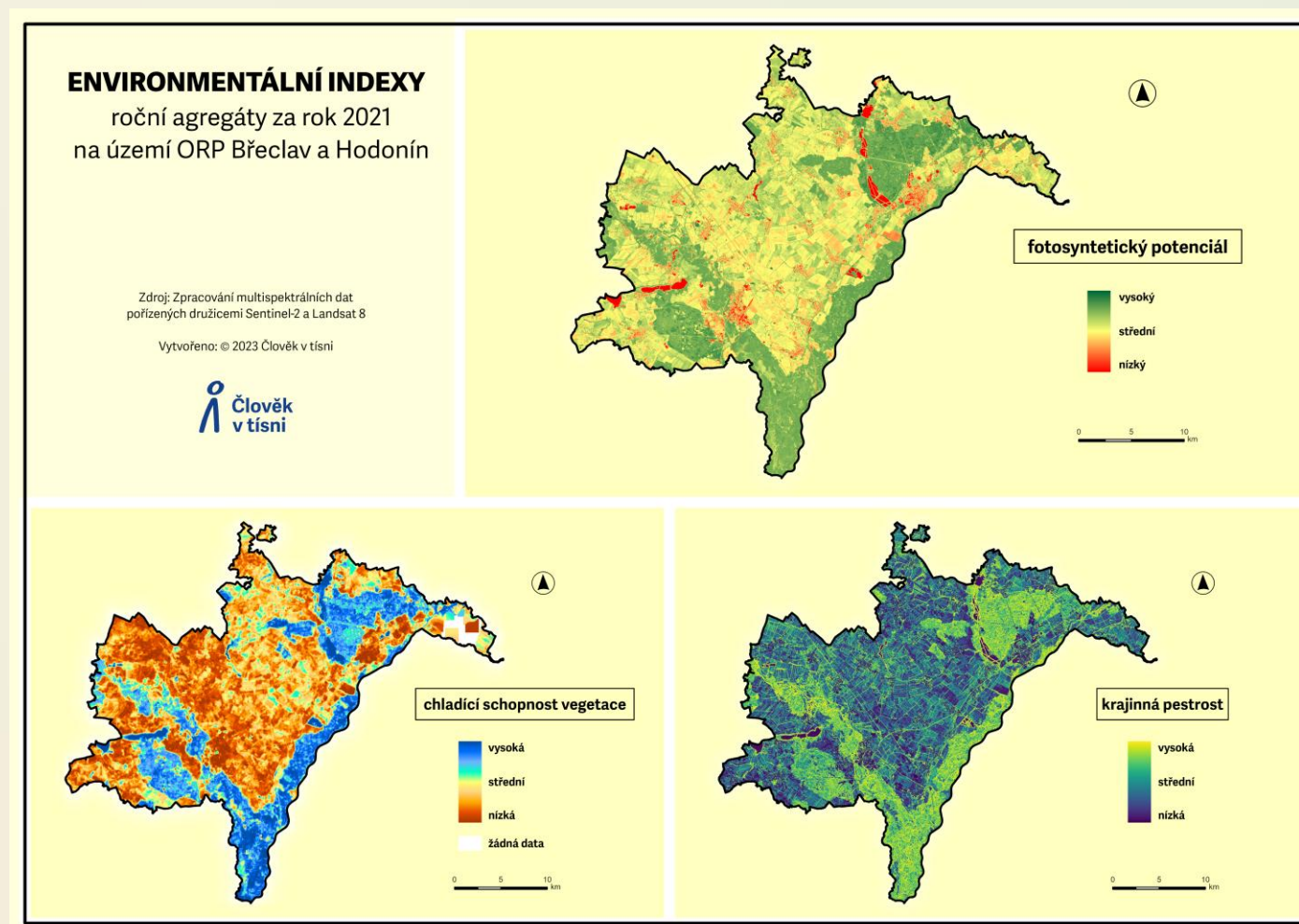
Participativní workshop – triangulace a nalezení konsenzu.

Expertní data o obci ze satelitu

Index zdraví

Měříme „zdraví“ vaší krajiny pomocí dálkového průzkumu Země.

- Množství a vitalita vegetace.
- Teplotní stabilita (chlazení).
- Pestrost krajiny.
- Riziko sucha a nadměrného odtoku



Lidé jako experti na své území



- ♥ **Mapování hodnot:** Kde mají lidé k místu vztah? Proč je pro ně tato mez nebo cesta důležitá?
- ⚡ **Identifikace konfliktů a aliancí:** Kde to v obci skřípe? Kde to naopak funguje „samo“?
- 🕒 **Zkušenostní data:** Satelit nevidí zapomenutou melioraci nebo cestu, která zanikla před 30 lety.
- 🤝 **Podklady pro komunikaci:** Přesvědčivá argumentace na míru.

Participativní workshop: Od mapování k dohodě



Fáze 1: Klíčoví aktéři

Intenzivní práce s cca 15 - 30 aktéry (zemědělci, myslivci, zastupitelé).

- Mapování ekosystémových služeb (Jak lidé krajinu využívají?).
- Identifikace rizik a adekvátních opatření
- Společná tvorba návrhů opatření.



Fáze 2: Veřejné projednání

Prezentace výstupů široké veřejnosti k připomínkování.

- Validace navržených opatření veřejností.
- Budování „vlastnictví“ plánu – plán není cizí, je náš.
- Transparentní diskuse o prioritách obce.

Časová osa: Jak začít?



Modularita: Nemusíme dělat vše

Nesouhlas vlastníků

Máte už plán, ale nemůžete se dohodnout s klíčovými aktéry? Zjistěte jejich pohled pomocí rozhovorů a dohodněte kompromisní řešení během workshopu.

Komplexní obnova

Řešíte bleskové povodně z polí několika obcí? Získejte komplexní pohled o celém povodí pomocí biofyzikálních dat i participace

Individuální přístup šetří váš čas i rozpočet.