



# Geografie cestovního ruchu

## Úvodní seminář

Ing. Martin Šauer, Ph.D.  
Doc. RNDr. Jiří Vystoupil, CSc.



## Organizace seminářů

### Harmonogram

1. seminář	Úvod, zadání seminární práce, metodický postup
2. seminář	Kartografické metody
3. seminář	Hodnocení map
4. seminář	Analýza prostorové diferenciacce poptávky
5. seminář	Sezónnost
6. seminář	Státní svátek
7. seminář	Státní svátek

## Seminární práce

### Mapa vybraného okresu ČR nebo SR

- Vytváříte ve dvojicích
- Přihlášení k tématu dnes
- Termín odevzdání je na daném semináři (hodnocení, konzultace, diskuze nad řešením úkolu)
- Zdroje dat a informací, kartografické podklady a nástin řešení, resp. možnosti kartografického znázornění budou představeny doc. Vystoupilem na přednášce

### Komentář k mapě, resp. k území (cca 3 strany) – lokalizační, selektivní a realizační předpoklady

- Vaše výstupy budou hodnoceny body (0,5,10)
- Průměr vypočítaný společně s hodnocením z dalších aktivit se přičte k Vaším výsledkům ze závěrečného testu

## Kartografické znázornění turistické nabídky

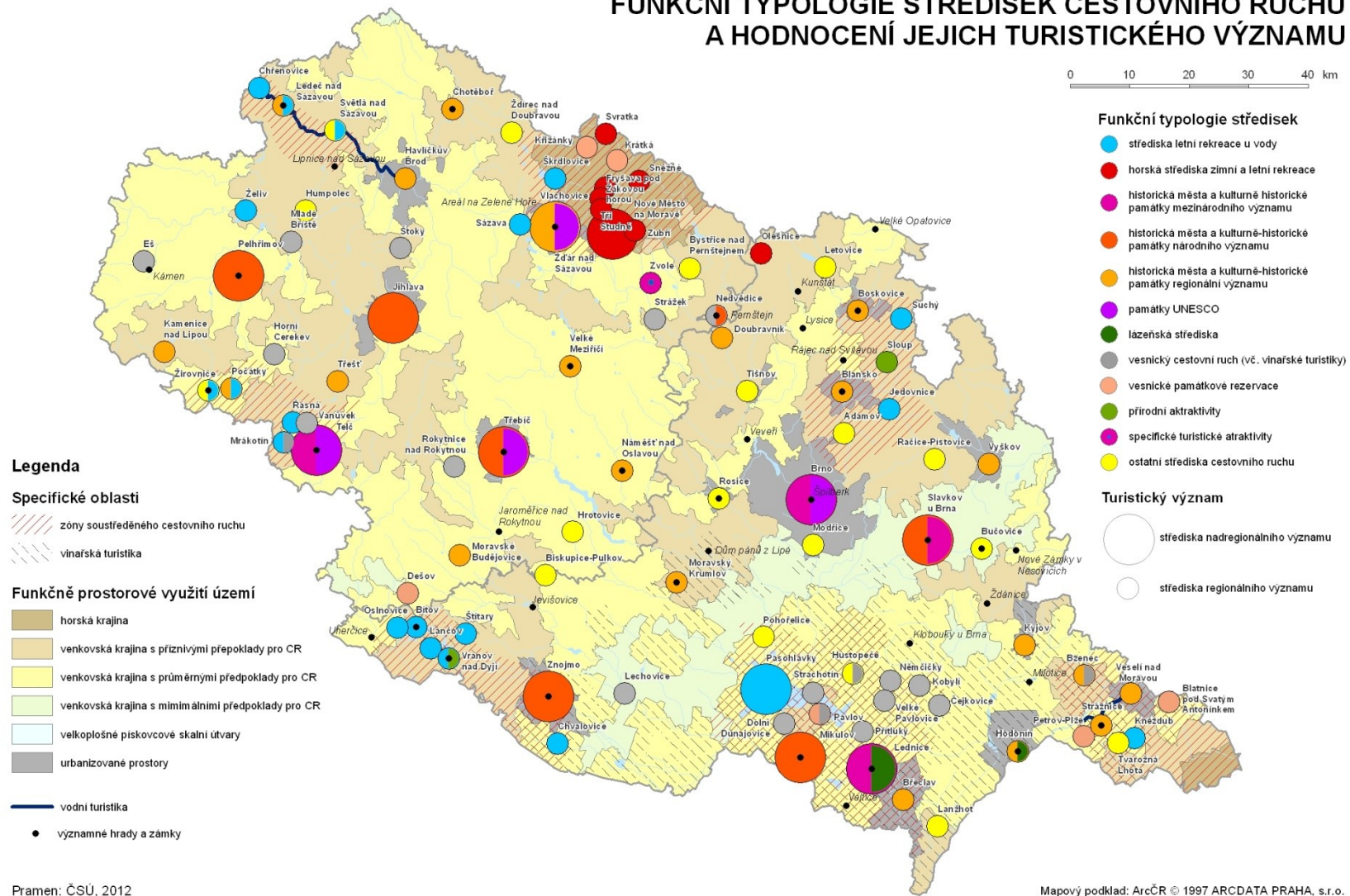
Půjde především o tyto vybrané prvky:

- atraktivita přírodního potenciálu (ukazatele – potenciální rekreační plochy, velkoplošná chráněná území, vybrané přírodní atraktivity)
- kulturně historické památky a atraktivity (hrady, zámky, památky UNESCO, MPR a MPZ, vesnické památkové rezervace a zóny, aj.)
- turisticky atraktivní města
- hromadná ubytovací zařízení (počty lůžek, resp. počty hostů)
- turisticko-rekreační zatížení území
- turisticko-rekreační funkce obcí

## Kartografické znázornění turistické nabídky

- Body
- Linie
- Polygony
  
- Ručně
- Software (ArcGIS, Quantum GIS - <http://qgis.org>, ...)

## FUNKČNÍ TYPOLOGIE STŘEDISEK CESTOVNÍHO RUCHU A HODNOCENÍ JEJICH TURISTICKÉHO VÝZNAMU

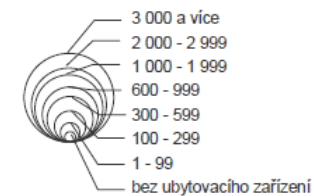


# Schéma návrhu prostorové organizace cestovního ruchu

turistická funkce sídel (kapacita HUZ/obyv.)

- |                 |   |
|-----------------|---|
| <b>významná</b> | <b>malá až rozvojová</b>                |
|                 | letní rekreace u vody                   |
|                 | horská střediska                        |
|                 | městská (kulturně-historická) střediska |
|                 | lázeňská střediska                      |
|                 | speciální střediska (skalní města)      |
|                 | ostatní střediska                       |

Kapacita v hromadných ubytovacích zařízeních:



Osy rozvoje

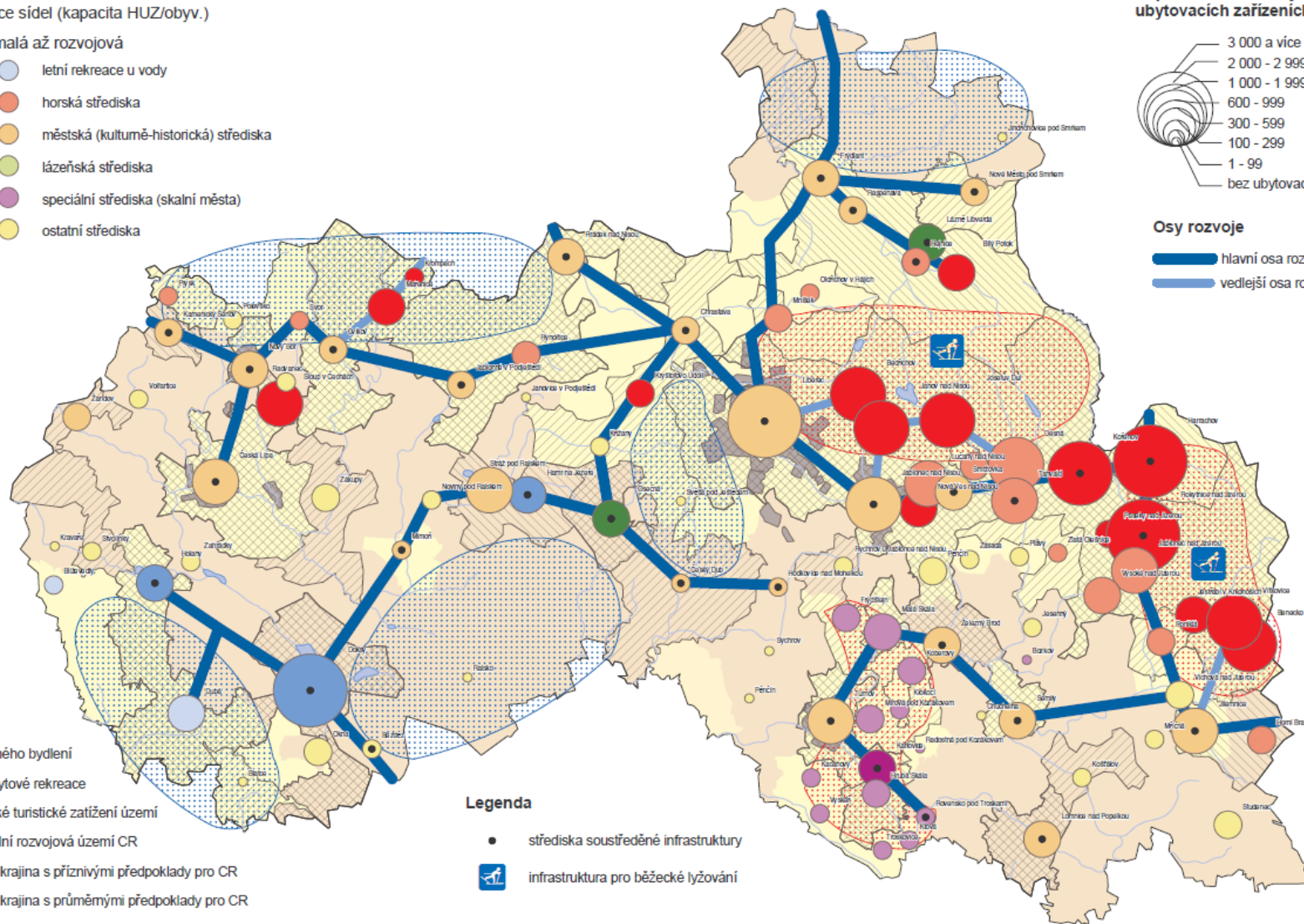
- hlavní osa rozvoje
- vedlejší osa rozvoje

**Legenda**

- oblasti druhého bydlení
- oblasti pobytové rekreace
- velmi vysoké turistické zatížení území
- potenčníální rozvojová území CR
- venkovská krajina s příznivými předpoklady pro CR
- venkovská krajina s průměrnými předpoklady pro CR

**Legenda**

- střediska soustředěné infrastruktury
- infrastruktura pro běžecké lyžování



## Analýza prostorové diferenciace poptávky

### Práce s data ČSÚ

- Získání – práce s veřejnou databází
- Zpracování základních charakteristik poptávky (hosté a přenocování)
- Ukazatele prostorové diferenciace
  - Indexi koncentrace, Giniho koeficient, dynamika změn
  - Různé prostorové úrovně a dostupnost a interpretace dat
- Grafické znázornění výstupů
- Hodnocení aktivity na semináři (0,5,10)
  - Nenastudování podkladů znamená záporné hodnocení (-5)



## Sezónnost

- Data využitelná pro analýzu sezónnosti
- **Ukazatele sezónnosti**
- Výpočty pro různé typy destinací, klasifikace destinací podle sezónnosti návštěvnosti
- Grafická interpretace
- Textová interpretace
  
- Notebooky min. ve dvojících