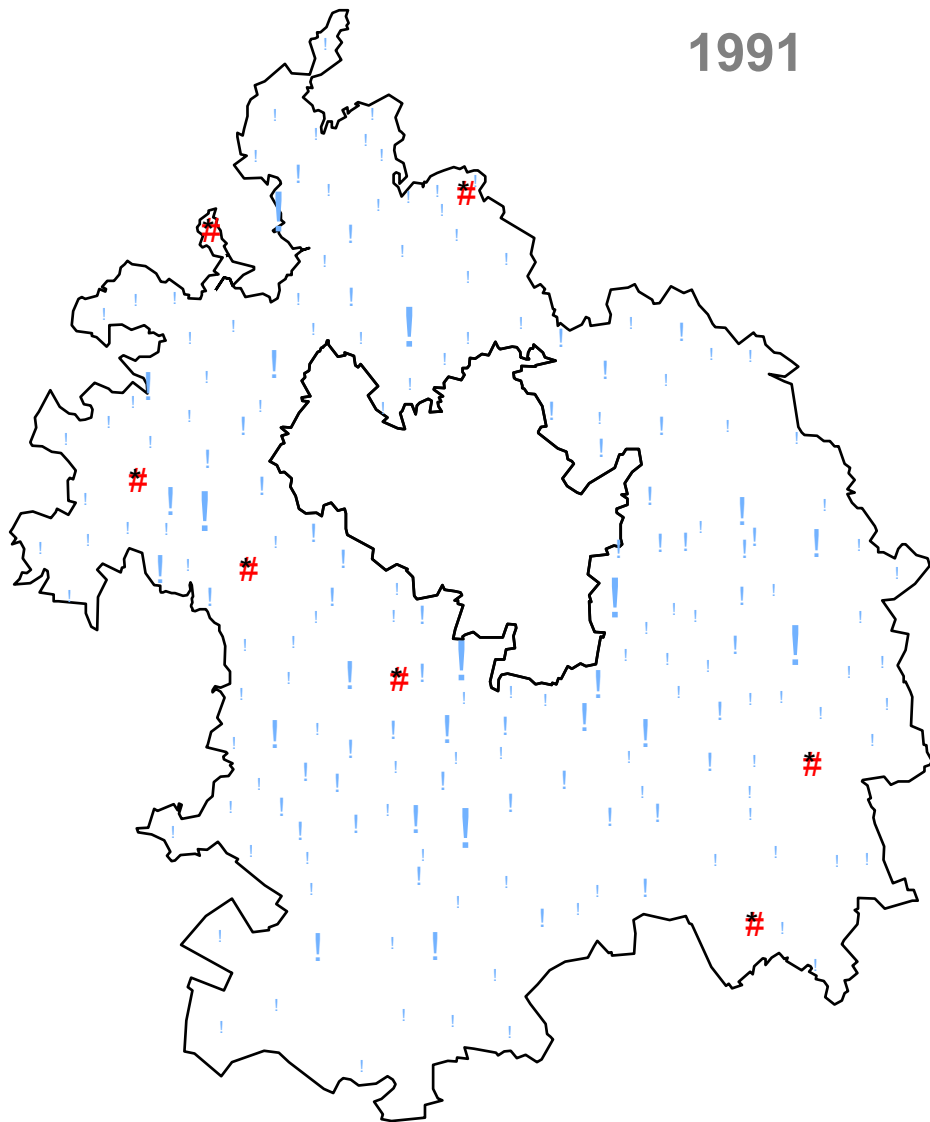
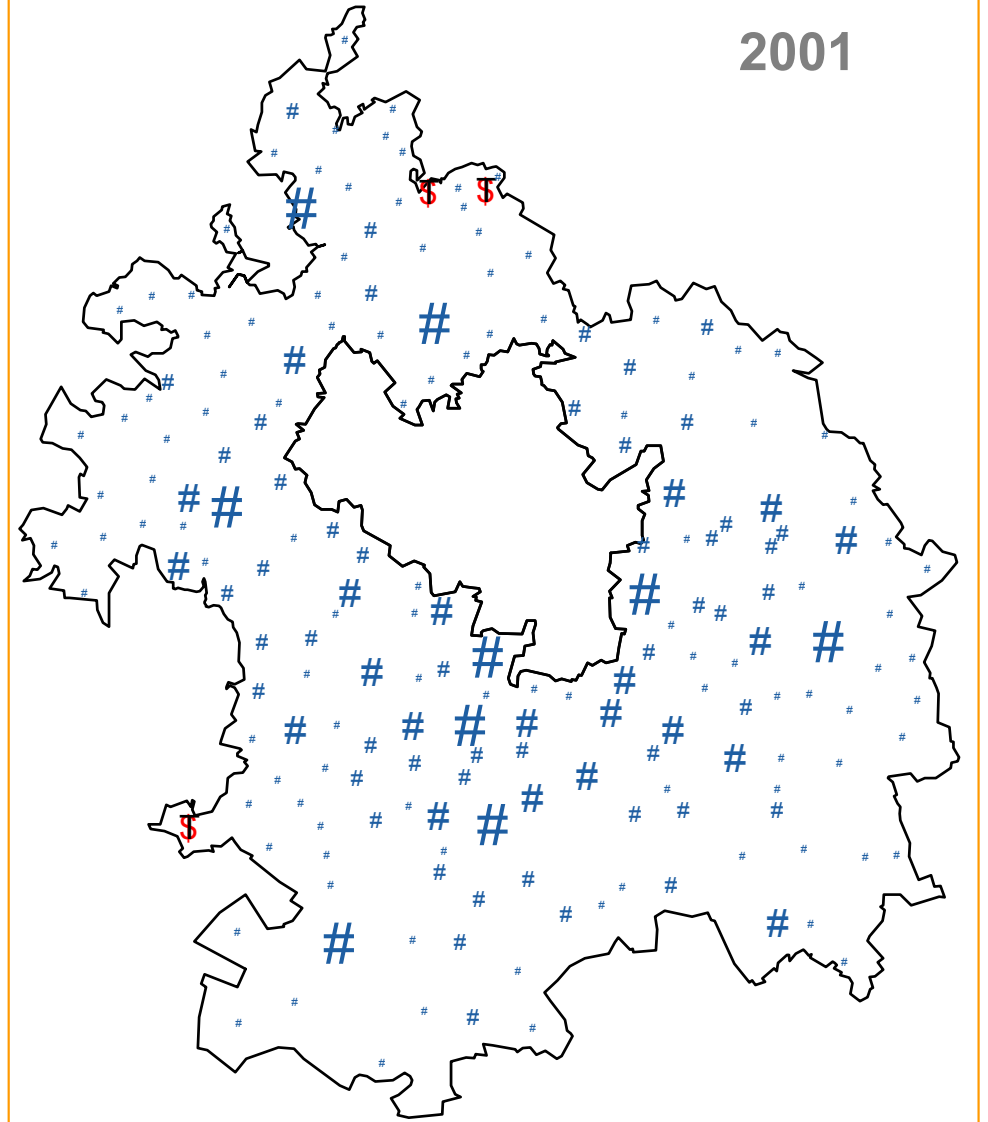


1991



2001



- do 5
- # 5 - 13
- # 13 - 27
- # nad 27
- # bez údaje

Polycentricita = rovnocenné vztahy mezi centry a pluralita ve využívání center populací dané oblasti

**síla recipročního vztahu:**

$$C_{riy} = (C_{iy} + C_{yi}) / (C_{iy} / C_{yi})$$

***pod podmínkou  $C_{iy} > C_{yi}$***

## **vnější otevřenost systému/regionu**

$$OO = (OUT - OUT_{REG})/EA_{REG}$$

**OUT** celková vyjížd'ka z obcí v daném systému (regionu)

**OUT<sub>REG</sub>** celková vyjížd'ka z obcí v daném systému (regionu)  
orientovaná do obcí systému/regionu

**EA<sub>REG</sub>** počet ek. aktivních v systému/regionu

## **vnitřní otevřenost systému/regionu:**

$$IO = (INC - INC_{REG})/J_{REG}$$

**INC** celková dojížd'ka do každé obce systému/regionu

**INC<sub>REG</sub>** celková dojížd'ka do každé obce systému/regionu z  
obcí systému/regionu

**J<sub>REG</sub>** počet pracovních příležitostí v obcích systému/regionu

**mono-directionality:**

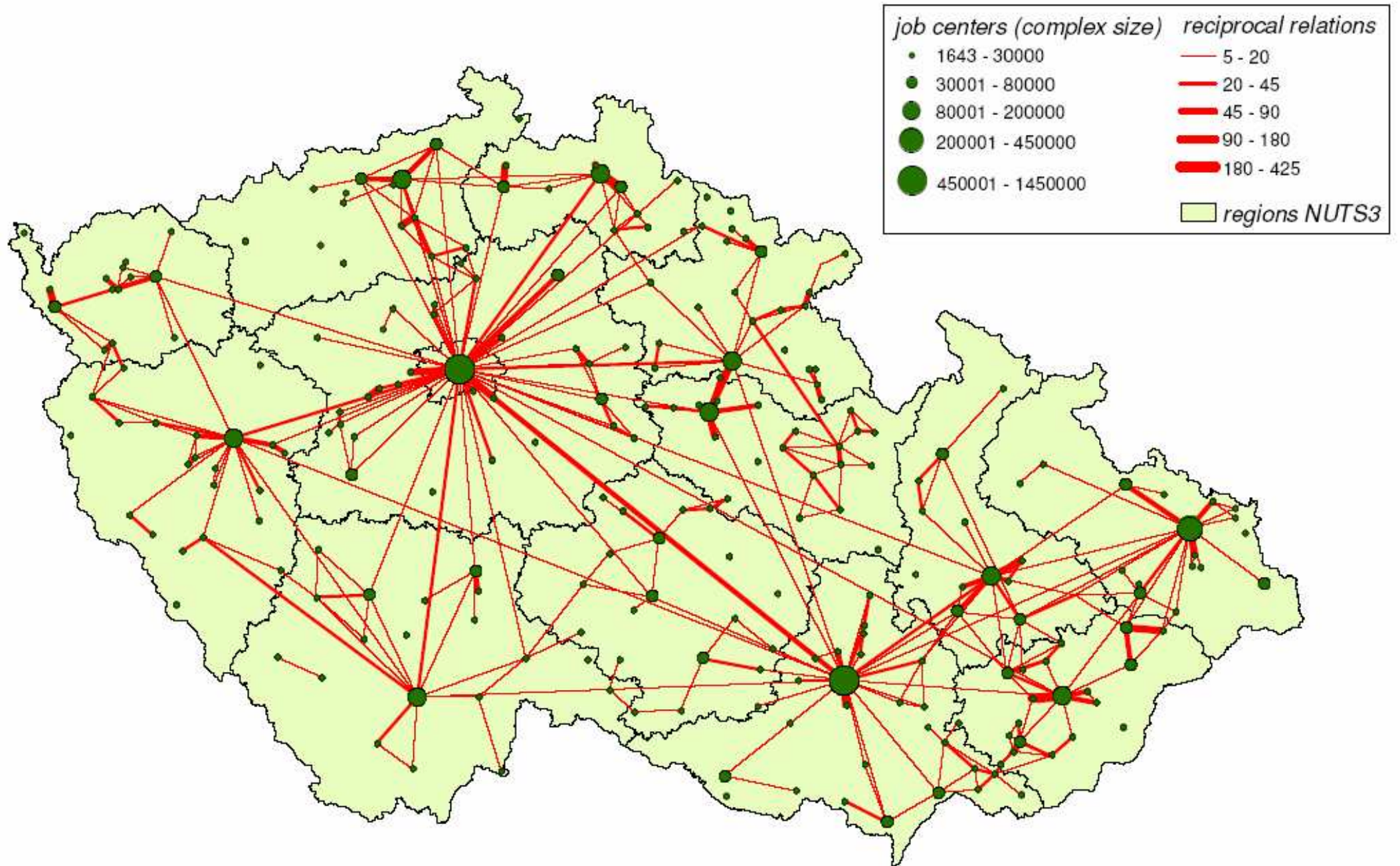
$$\text{IRMO} = \sum sC_{ic} / \sum tC_{iy}$$

$sC_{ic}$  všechny vyjížďkové proudy směřující z obcí daného regionu/systému do příslušného centra za předpokladu, že jde o nejsilnější proud

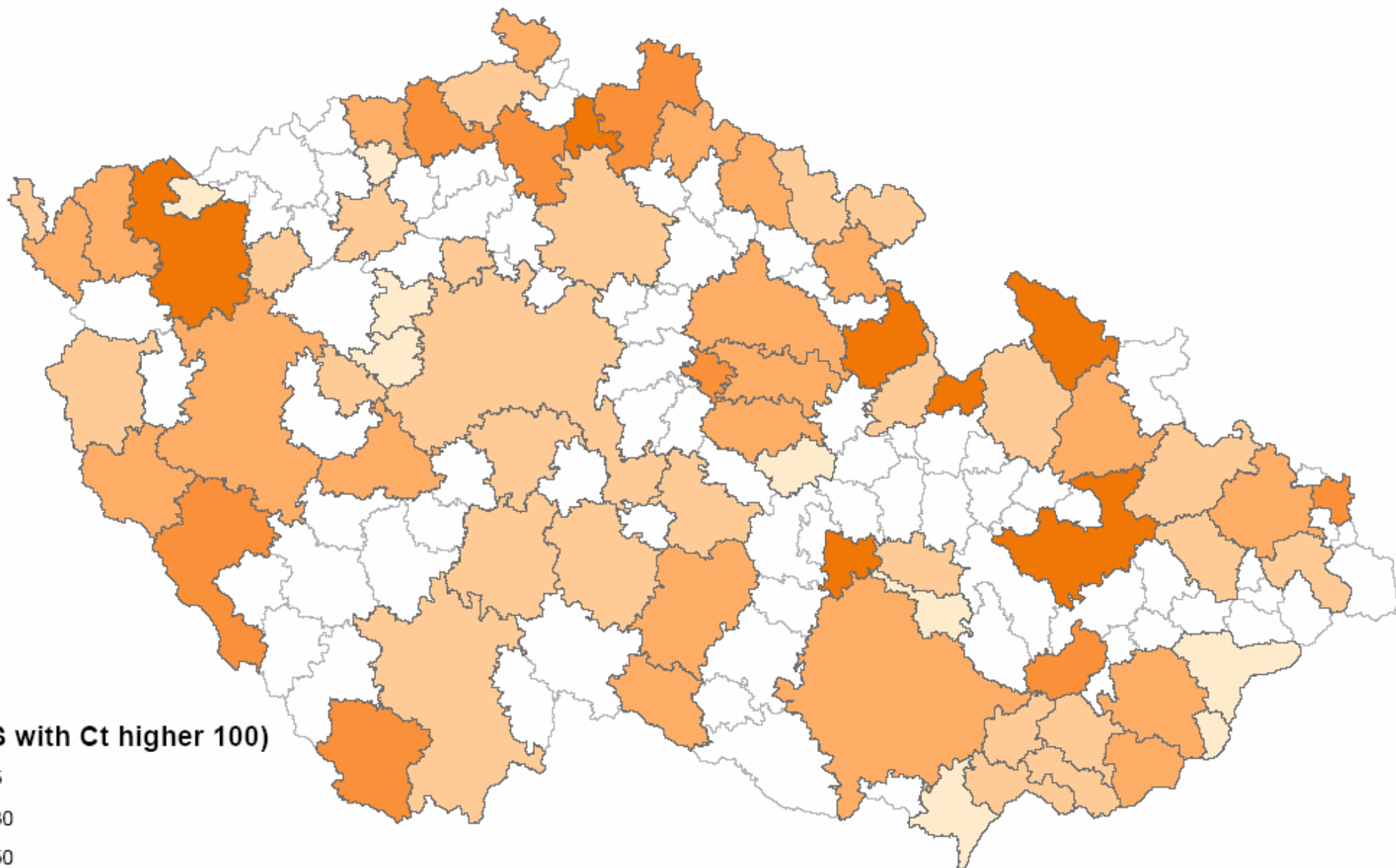
$tC_{iy}$  všechny vyjížďkové proudy začínající a končící v daném systému/regionu

**multi-directionality:**

$$\text{IRMU} = 1 - ( \sum sC_{ic} / \sum tC_{iy} )$$



# podíl recipročních vazeb na celkových vnitřních vazbách v rámci LLS regionů



## LLS

LLS

## RRs (LLS with Ct higher 100)

4 - 15

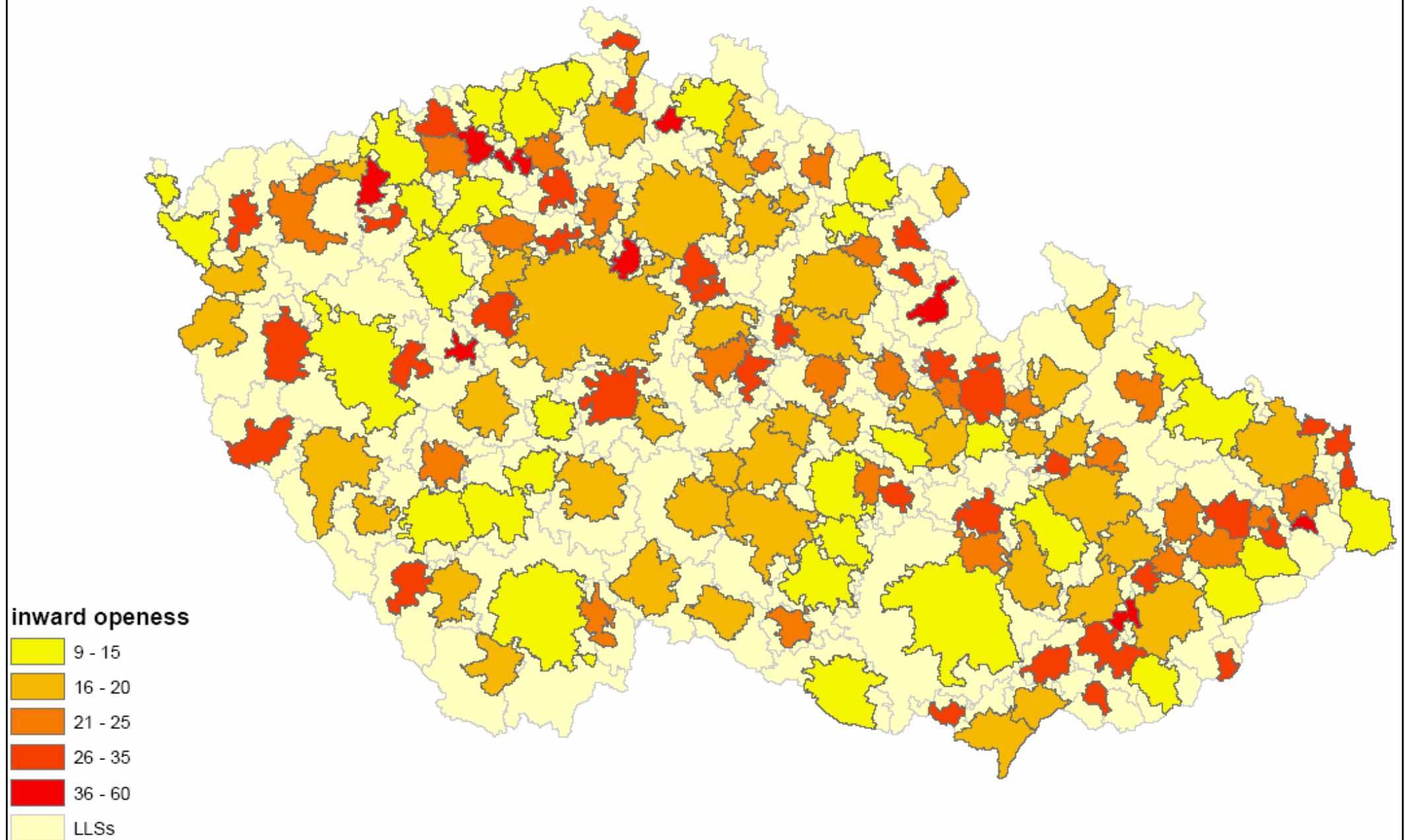
16 - 30

31 - 50

51 - 65

66 - 84

# vnitřní otevřenost



# vnější otevřenost

