Edward Glaeser: A városgazdaságtan diadala

Koren Miklós

2023. november 16.

Mennyi az ideális népsűrűség?

Mennyi az ideális népsűrűség?

```
Várostervező ..., ... (oszt, szoroz) ... 1,100 \text{ fő/km}^2
```

Mennyi az ideális népsűrűség?

Várostervező

```
\dots, \dots (oszt, szoroz) \dots 1,100 fő/km<sup>2</sup>
```

Közgazdász

Attól függ! Mennyi a lakbér? Milyen az infrastruktúra? Milyen munkalehetőségek vannak?

1. Bevezetés

- **Fókusz**: Edward Glaesert a városok érdeklik. Városok növekedése és hanyatlása, az agglomeráció okai és következményei, szakpolitikai beavatkozások, történelmi példák.
- **Háttér**: PhD Chicago 1992. Harvard University 1992–. 162 ezer hivatkozás.

2. Egyedülálló Fókusz a Városi Dinamikára

- Városok Fejlődése és Hanyatlása: Emberi tőke és oktatás fontossága. A városok növekedése szorosan kapcsolódik a tudás és az innováció központi szerepéhez. A városok hanyatlását gyakran a gazdasági diverzifikáció hiánya, a merev szabályozások és a társadalmi problémák okozzák.
- Agglomeráció Gazdaságtana: Emberi interakciók és az információcsere hatékonysága. Jobb munkalehetőségekhez való hozzáférés, a szolgáltatások és infrastruktúra koncentrációja, de magasabb megélhetési költségek és a forgalmi dugók.

Michaels, Rauch és Redding 2019

Michaels, Rauch, and Redding Task Specialization in U.S. Cities 1880–2000

765

TABLE 2. Verbs most and least strongly correlated with metro area employment shares.

Rank	1880	1900	1920	1940	1960	1980	2000
Panel A:	Verbs most str	rongly correla	ited with metr	o area emplo	yment share.	s	
1	Thread	Thread	File	File	Document	Identify	Develop
2	Stretch	Stitch	Distribute	Bill	Schedule	Document	Determine
3	Interfere	Telephone	Record	Take	File	Advise	Analyze
4	Hand	Sew	Notice	Compile	Record	Concern	Factor
5	Ravel	Hand	Telephone	Distribute	Distribute	Report	Review
6	Sew	Assist	Bill	Pay	Compile	Schedule	Confer
7	Braid	Visit	Envelope	Letter	Notice	Develop	Advise
8	Visit	Describe	Document	Notice	Identify	Analyze	Report
9	Receive	Number	Learn	Record	Send	Determine	Concern
10	Sack	Stamp	Number	Send	Notify	Notify	Plan

- -----

3. Változatos Módszertan

- Mikroadatok Elemzése: Háztartási és vállalati census, ingatlanadatok, földrajzi adatok, GIS.
- Multidiszciplináris Megközelítés: Közgazdaságtan, ökonometria (pl. jobb null modellek), földrajz, történelem, város-szoicológia.

Ellison és Glaeser 1997 (JPE)

Geographic Concentration in U.S. Manufacturing Industries: A Dartboard Approach

A tradicionális koncentráció-mérőszámok fölfele torzítanak. Kevés telephely \rightarrow látszólagos koncentráció még akkor is, ha véletlenszerű a telephelyek térbeli eloszlása (dartboard approach).

4. Tudás Bizonytalanság Idején

Sokan nem mernek bizonytalanság idején előrejelezni. (Nincs rá adat! Nincs rá kísérlet!)

De mikor jelezzünk előre, ha nem akkor, amikor senki nem tud semmit?

- 9/11: Modellek és történelmi példák alapján: a nagyvárosok ellenállnak még az ilyen nagy sokkoknak is.
- Covid-19: Valószínűbb hosszútávú hatás. (Cutler és Glaeser 2021, Survival of the City.)

5. Következtetés

Glaeser fókuszált, de nem szakbarbár. Még akkor sem, ha Chicagóban végzett. (*There are no libertarians in cities.*)

És nem fél előrejelzéseket tenni.