

Alternatív ország(tér)képek

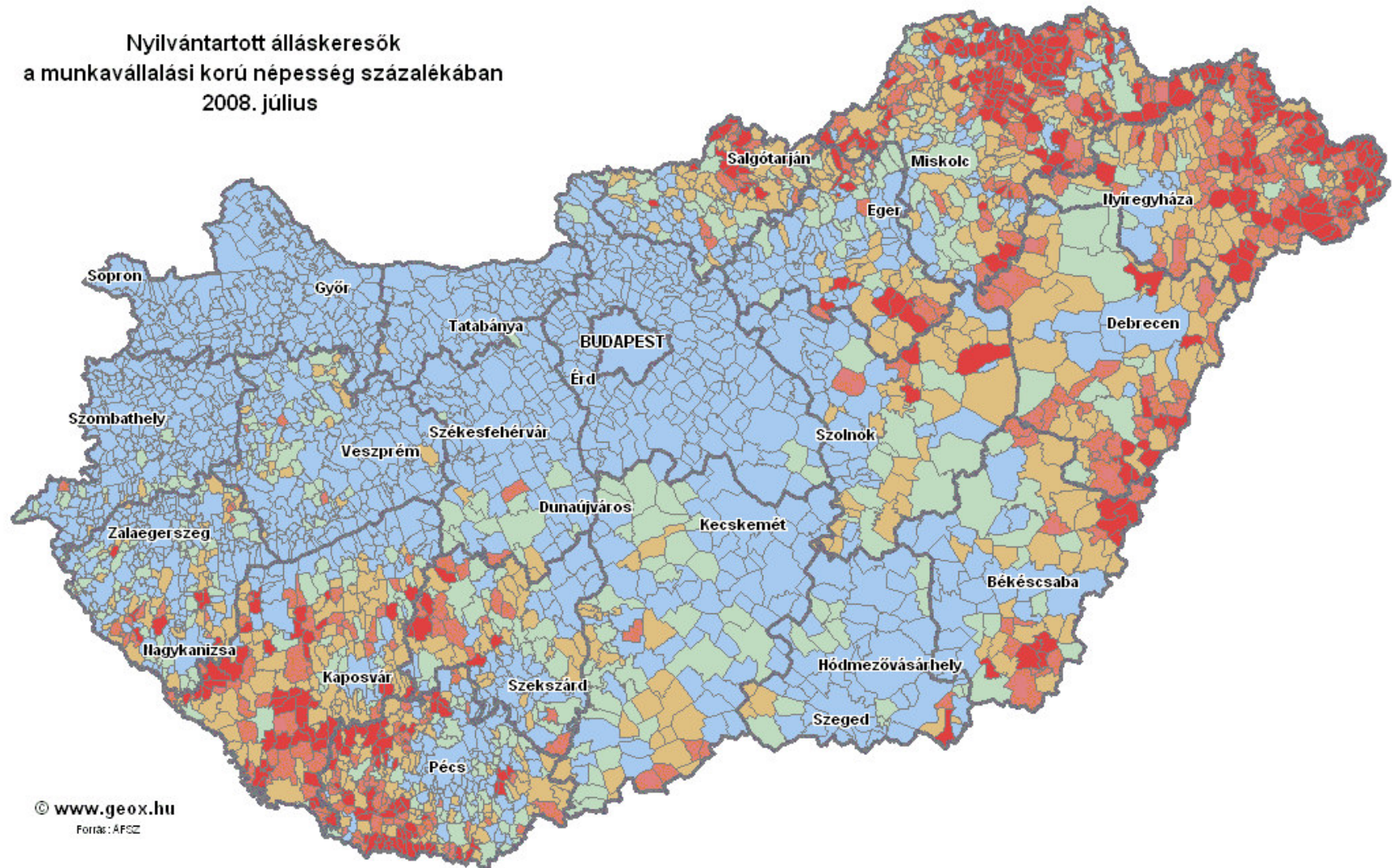
Prajczer Tamás
www.geox.hu

46°43.95' - 17°58.079'

The screenshot shows a web browser window with several tabs open. The active tab is the wiki page for 'Kádár-ház (Kapoly)'. The page layout includes a top navigation bar with tabs for 'szócikk', 'vitalap', 'szerkeszt', and 'laptörténet'. On the left side, there is a 'navigáció' menu with links to 'Kezdőlap', 'Friss események', 'Friss változtatások', 'Lap találmra', and 'Segítség'. Below this is a 'listák' section with links to 'Települések', 'Látnivalók', 'Épített örökség', 'Természeti érték', and 'Szolgáltatás'. There is also an 'új bejegyzés' section and a 'keresés' search box. The main content area features a title 'Kádár-ház (Kapoly)' with a 'szerkesztés' link. Below the title is a 'Tartalomjegyzék' (Table of Contents) with five items: '1 Megközelítés', '2 Leírás', '3 Érdekesség', '4 Kapcsolódó információk', and '5 Források'. The 'Megközelítés' section contains a table with location details: 'Település: Kapoly', 'Koordináta: 46°43.95' - 17°58.079'', 'Írányítószám: 8671', 'Cím: Kossuth Lajos utca 25.', 'Telefonszám:', 'Fax szám:', 'E-mail cím:', 'Kapcsolattartó:', and 'WEB cím:'. The 'Leírás' section includes a paragraph about the house's history and a 'szerkesztés' link. Below the text are two photographs: 'A Kádár-ház az utca felől' and 'A ház az udvarból'. The 'Érdekesség', 'Kapcsolódó információk', and 'Források' sections each have a 'szerkesztés' link. At the bottom, there is a 'Kategóriák' section with links to 'Látnivaló', 'Kapoly', 'Épített örökség', and 'Lakóház'. The browser's taskbar at the bottom shows the Start button, several open applications like 'Munka', 'gallup', 'Kádár-ház (Kapoly)', 'Beérkezett üzenete...', 'Microsoft Excel - min...', and 'Microsoft PowerPoin...', and the system clock showing 'HU' and '10:59'.

Munkanélküliség

Nyilvántartott álláskeresők
a munkavállalási korú népesség százalékában
2008. július

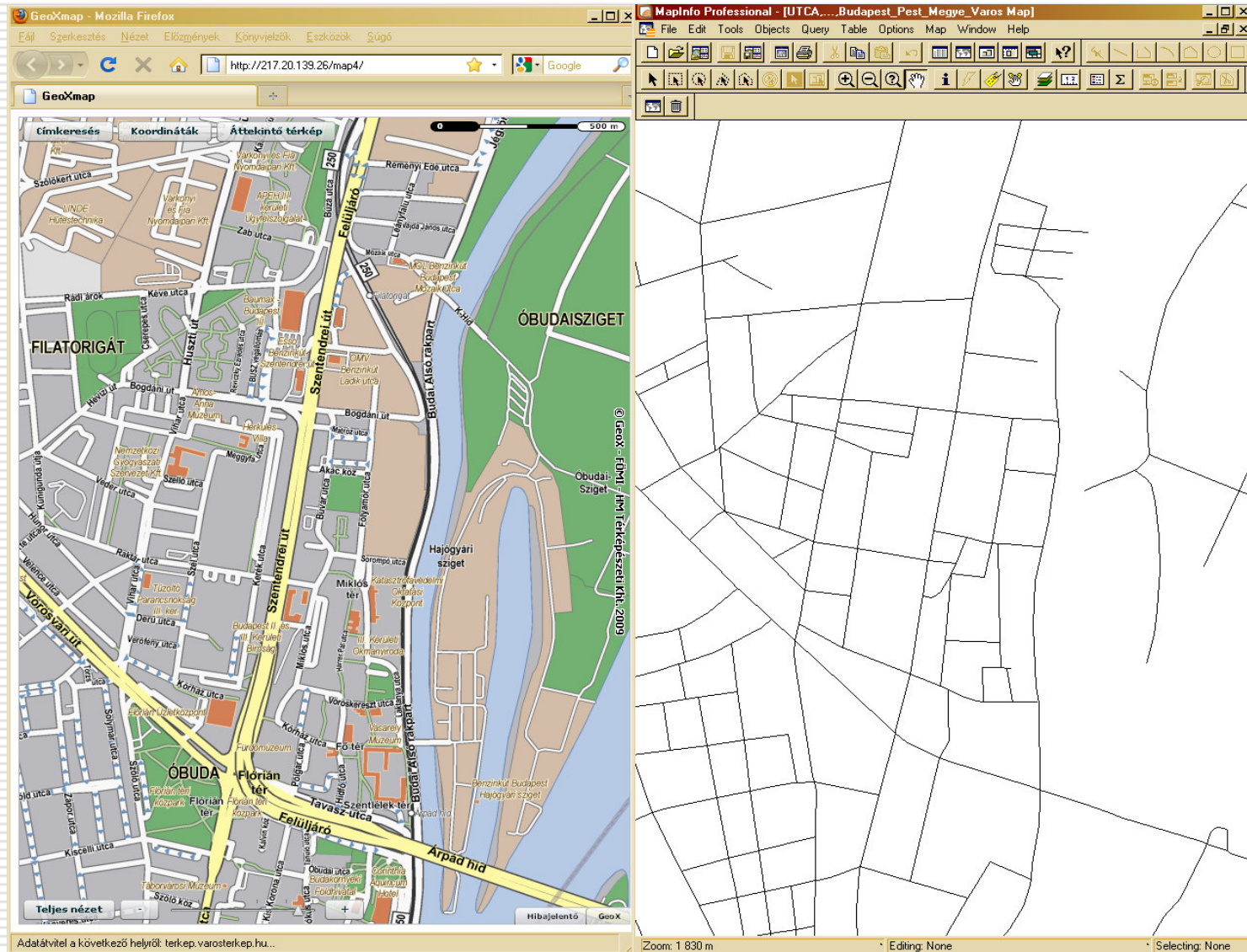


Mi az üzleti térinformatika?

asztali / intranetes térképező rendszerek
kész térképi adatbázisok
ügyféladatbázisok
nagy mennyiségű geokódolt adat

DSM-10

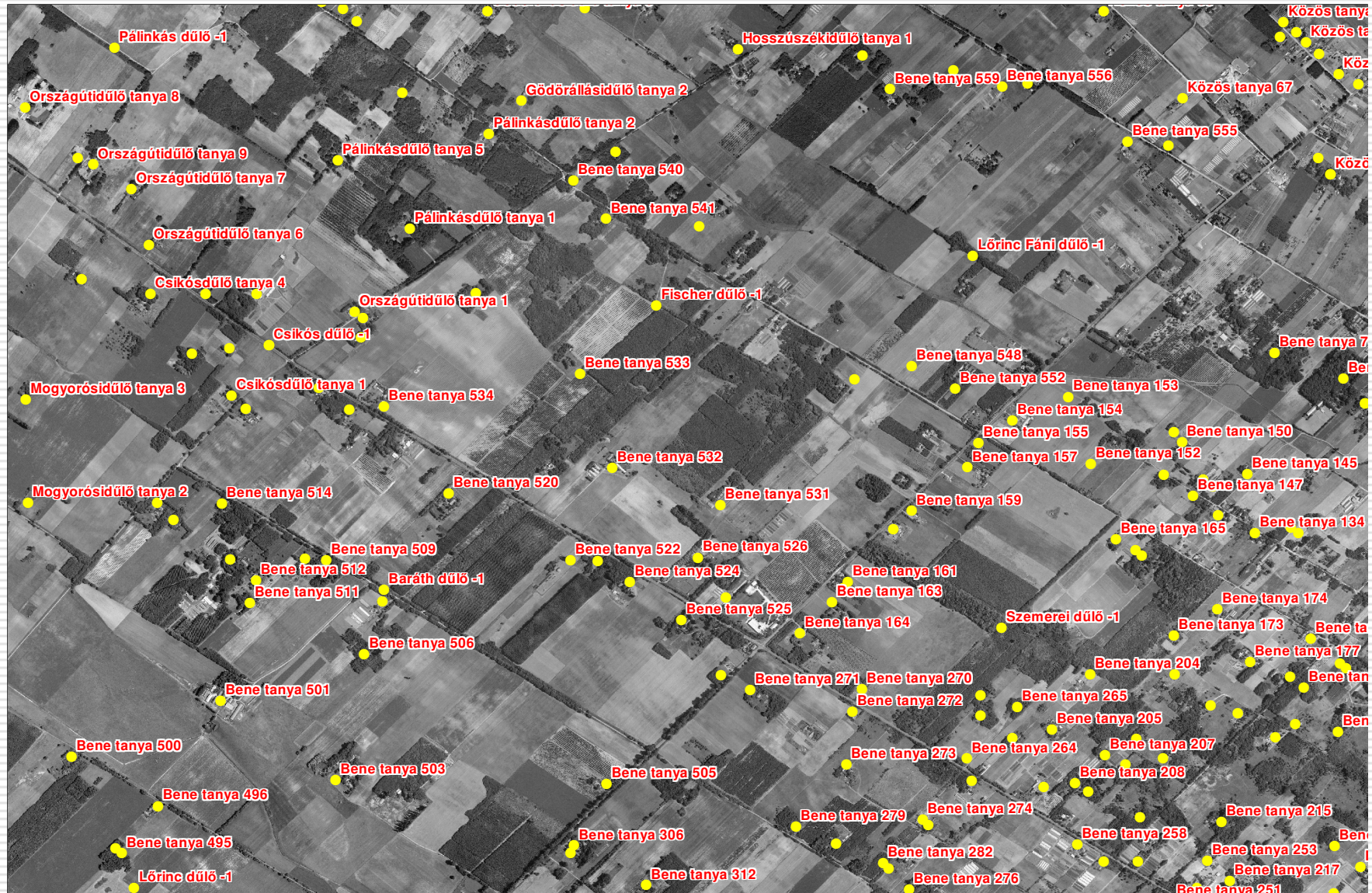
1996-2009



| Frissítés dátuma | Város réteg elemszáma | Úthálózat összhosszúsága (kilométer) | Címek száma |
|-------------------------|------------------------------|---|--------------------|
| 2003. március | 433.461 | 100.745 | 2.666.241 |
| 2008. szeptember | 1.007.886 | 211.913 | 2.944.546 |
| 2009. szeptember | 1.096.712 | 235.849 | 3.021.599 |

DSM-10

1996-2009



Geokódolás hatékonysága

| Minőségkód | 2007. | 2008. | 2009. |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| Cím szintű | 90,88% | 93,89% | 95,96% |
| Utolsó házszám | 5,78% | 3,00% | 2,04% |
| Közterület | 0,52% | 0,72% | 0,57% |
| Lakott hely | 2,10% | 1,54% | 1,13% |
| Ismeretlen | 0,72% | 0,85% | 0,30% |
| Összes cím | 2.379.875 | 2.395.373 | 2.403.678 |

Cím- és közterületörzs adatbázis

Országos utcatörzs –Közterület 1

Mezők: Település neve, irányítószám, közterület neve, közterület jellege.

Rekordok száma: kb. 130.000 db

Országos utcatörzs –Közterület 2

Mezők: Település neve, irányítószám, közterület neve, közterület jellege, legkisebb házszám, legnagyobb házszám, rekordok száma: kb. 130.000 db

Országos utcatörzs –Közterület 3

Mezők: Település neve, irányítószám, közterület neve, közterület jellege, legkisebb házszám, legnagyobb házszám, Min(X,Y), Max(X,Y), rekordok száma: kb. 130.000.

Országos utcatörzs –CÍM1

Mezők: Település neve, irányítószám, közterület neve, közterület jellege, házszám.

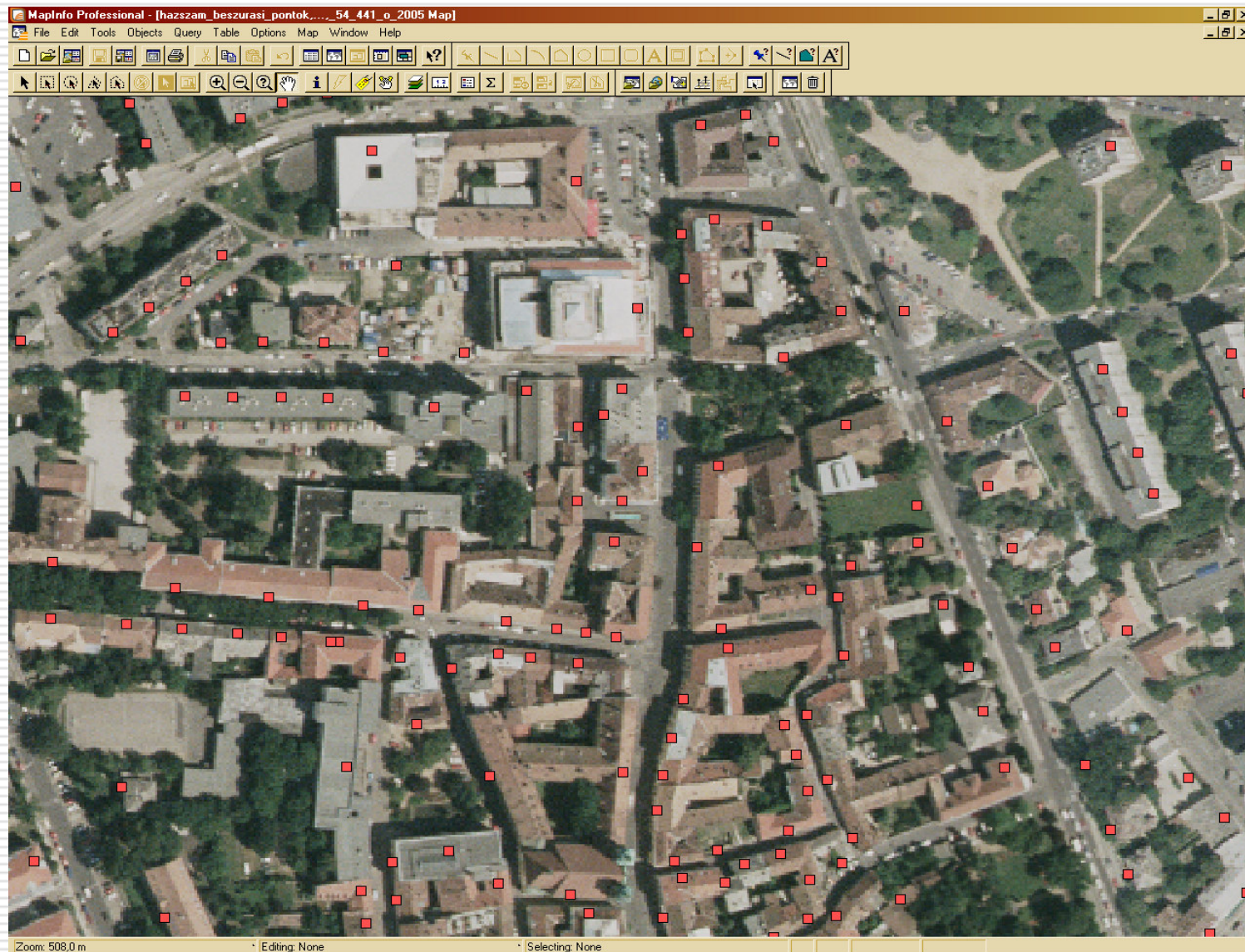
Rekordok száma: kb. 3.100.000 db

Országos utcatörzs –CÍM2

Mezők: Település neve, irányítószám, közterület neve, jellege, házszám, X,Y.

Rekordok száma: kb. 3.100.000 db

Egyedi címek beszúrási ponttal



European Address Infrastructure

The screenshot shows a web browser window displaying the EURADIN website. The browser's address bar shows the URL <https://www.euradin.eu/default.aspx>. The website header includes the EURADIN logo and a navigation menu with links for Home, Objectives, Results, Partners, Links, and European Address Forum. A sidebar on the left contains a vertical menu with the same items. The main content area is titled "About the Project" and describes the EURADIN - European Address Infrastructure as a Best Practice Network. It includes a download link for a flyer and poster. To the right, there are sections for "Newsletters" and "Events", each with a table of recent items. The footer contains the European Union logo, funding information, and links for Site Map and Contact Us. The Windows taskbar at the bottom shows the Start button and several open applications.

EURADIN
European Address Infrastructure

[Home](#) [Objectives](#) [Results](#) [Partners](#) [Links](#) [European Address Forum](#)

About the Project

EURADIN - European Address Infrastructure aims at constituting a Best Practice Network in order to promote the European Address harmonization regarding the definition, registration and access to the European Address Data.

Download the EURADIN flyer ([EN](#), [ES](#), [CZ](#), [DK](#), [HU](#), [IT](#), [LT](#), [PT](#)), poster ([EN](#), [ES](#), [DK](#), [IT](#)) and presentation ([EN](#)).

Newsletters

| Type | Name | Modified |
|------|-----------------------|------------------|
| | EURADIN_newsletter_1 | 03/03/2009 10:13 |
| | EURADIN_newsletter n2 | 12/06/2009 13:55 |

Events



| BEGIN | Title |
|------------|---|
| 09/11/2009 | 7th Baltic Sea Register Conference Regno 2009 |
| 10/11/2009 | Global Users' Meeting, Intergraph |
| 15/11/2009 | 24th International Cartography Conference, ICC 2009 |

co-funded by the
Community programme
eContentplus

Site Map [Contact Us](#)

Teresztenye, 2009

Teresztenye: Lottómilliomos? Miniszter? Itt nincs kérem!

Teresztenye - A teresztényeiek nem értik, hogy miért az ő falujuk Magyarország harmadik leggazdagabb települése. Félnek a „kíváncsiskodóktól”. Helyszíni riportunk.  

Az ország 3. leggazdagabb települése egy 26 fős falu - Tereszténye

2009-05-23 09:53:06

A CID Cég-Info Kft. jövedelemindexének adatai szerint egy alig több mint kéttucatnyi lakosú falu, Tereszténye Magyarország harmadik leggazdagabb települése.

GeoIndex

ArcMagyarország 5.0

- Magyarország közigazgatási határos és irányítószámos térképe

ArcAdat

- statisztikai, illetékességi adatok településekre, kistérségekre, megyékre

Komplex mutatók 2000-2007

- demográfia, infrastruktúra, gazdaság, jövedelem

Jövedelem és fogyasztás

- települési bontású jövedelemi és fogyasztási adatok

Vásárlóerő Index 100*100

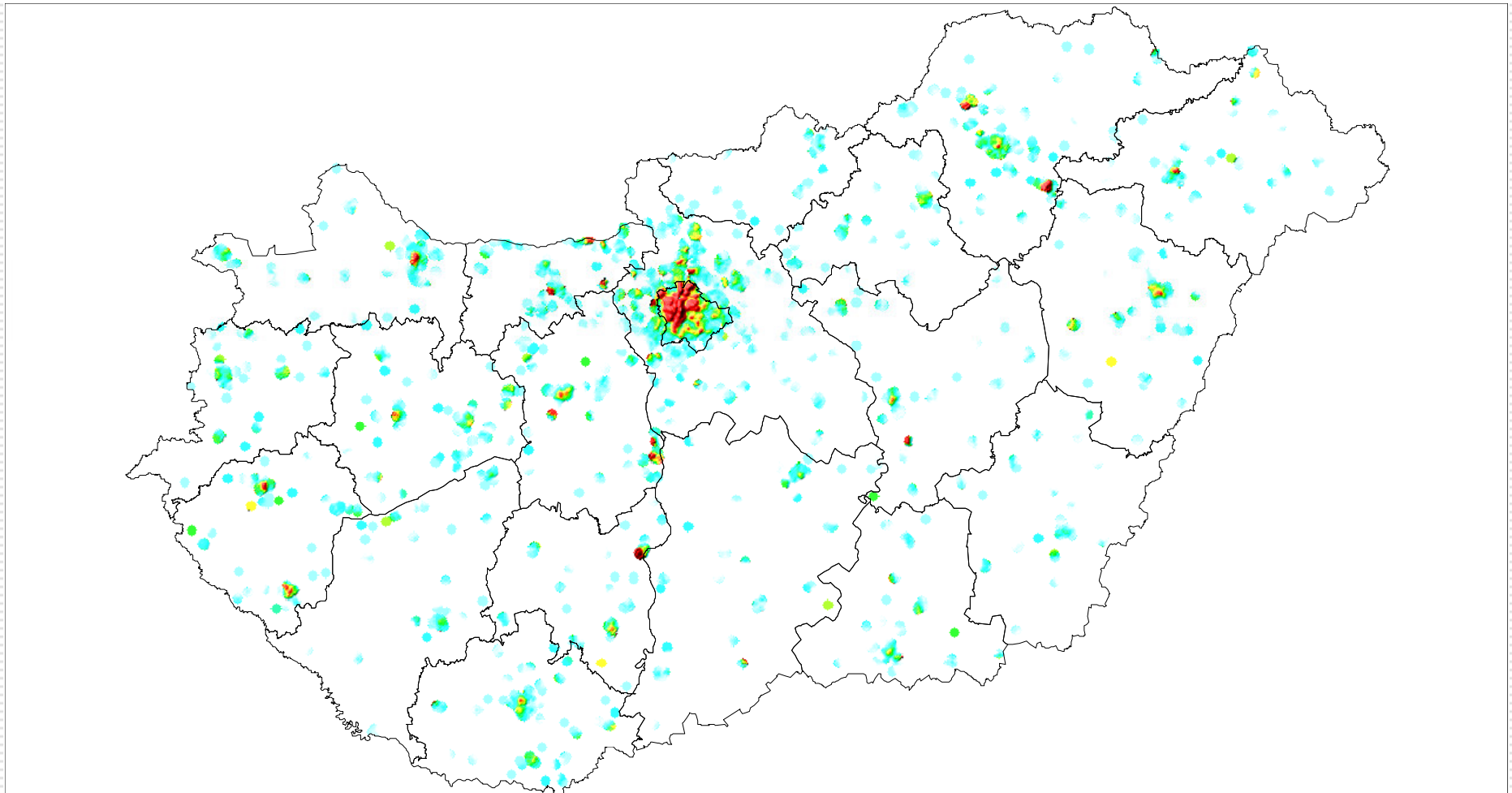
- településen belüli vásárlóerő klaszterek

Egyedi mutatók

- TOP500 cégek, SZJA 1%, zajtérképek,
- tömegközlekedés

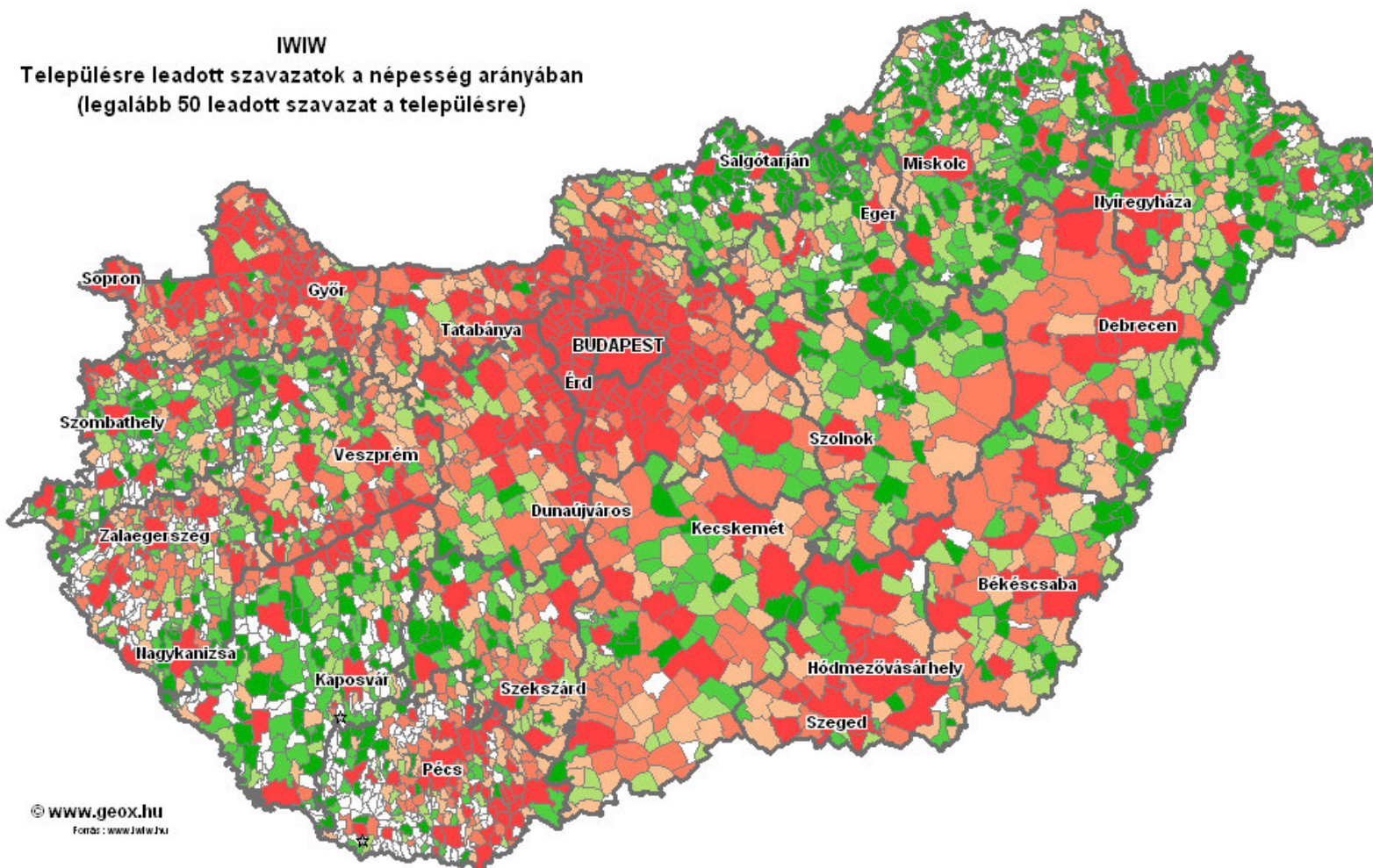


TOP500



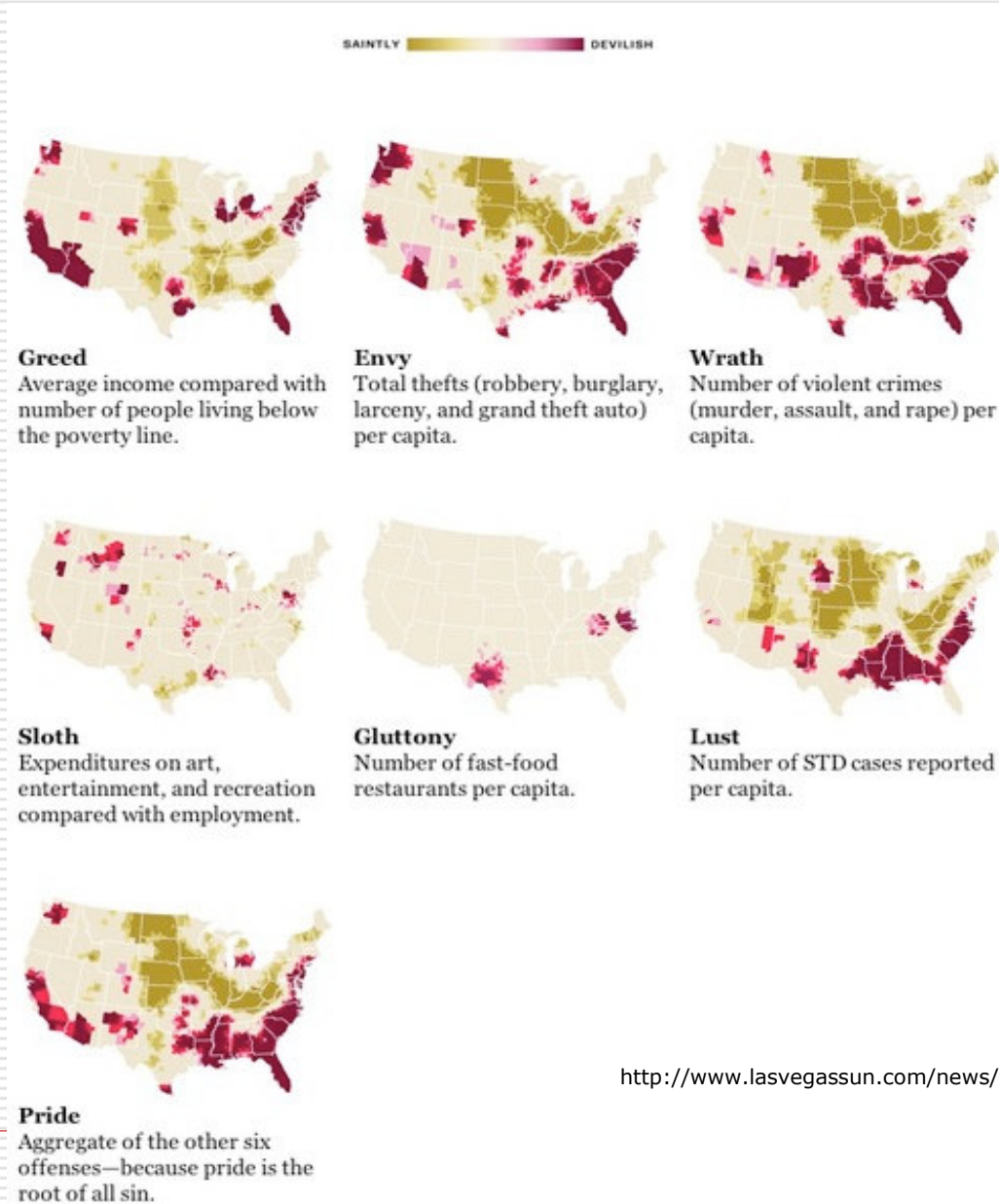
IWIW

IWIW
Településre leadott szavazatok a népesség arányában
(legalább 50 leadott szavazat a településre)



© www.geox.hu
Forrás: www.IWIW.hu

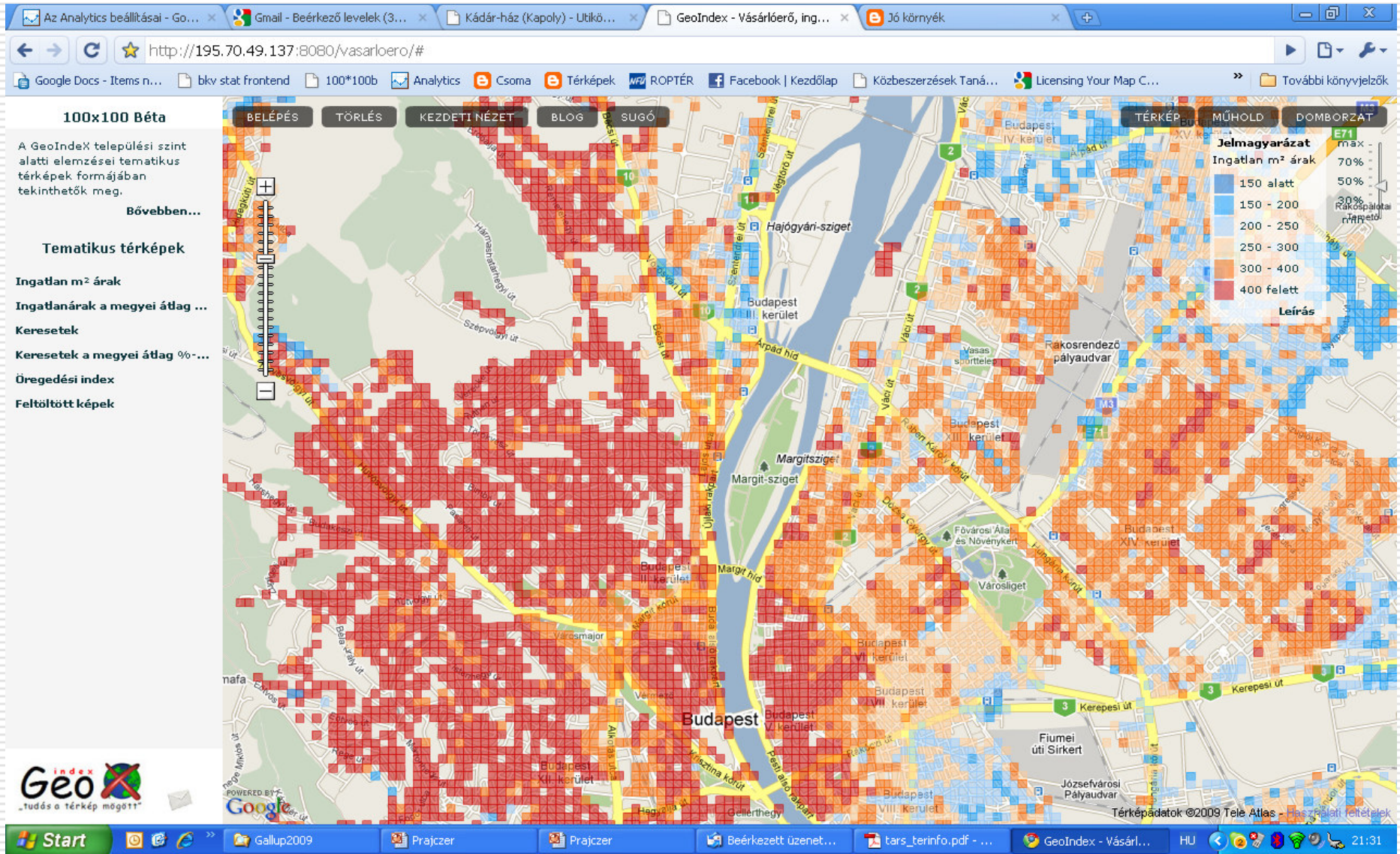
Hét főbűn



<http://www.lasvegasun.com/news/2009/mar/26/one-nation-seven-sins/>

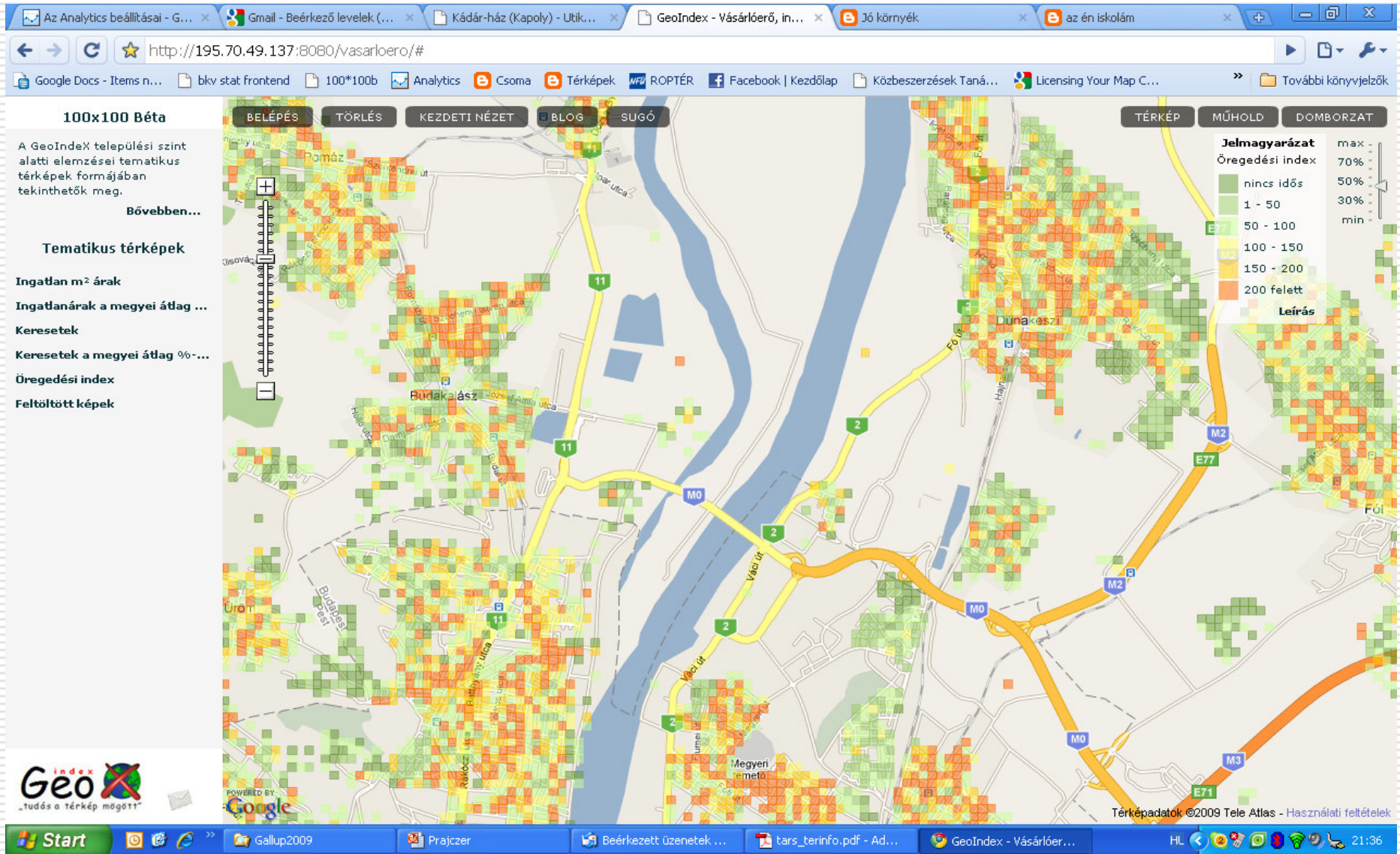
100*100

Budapest



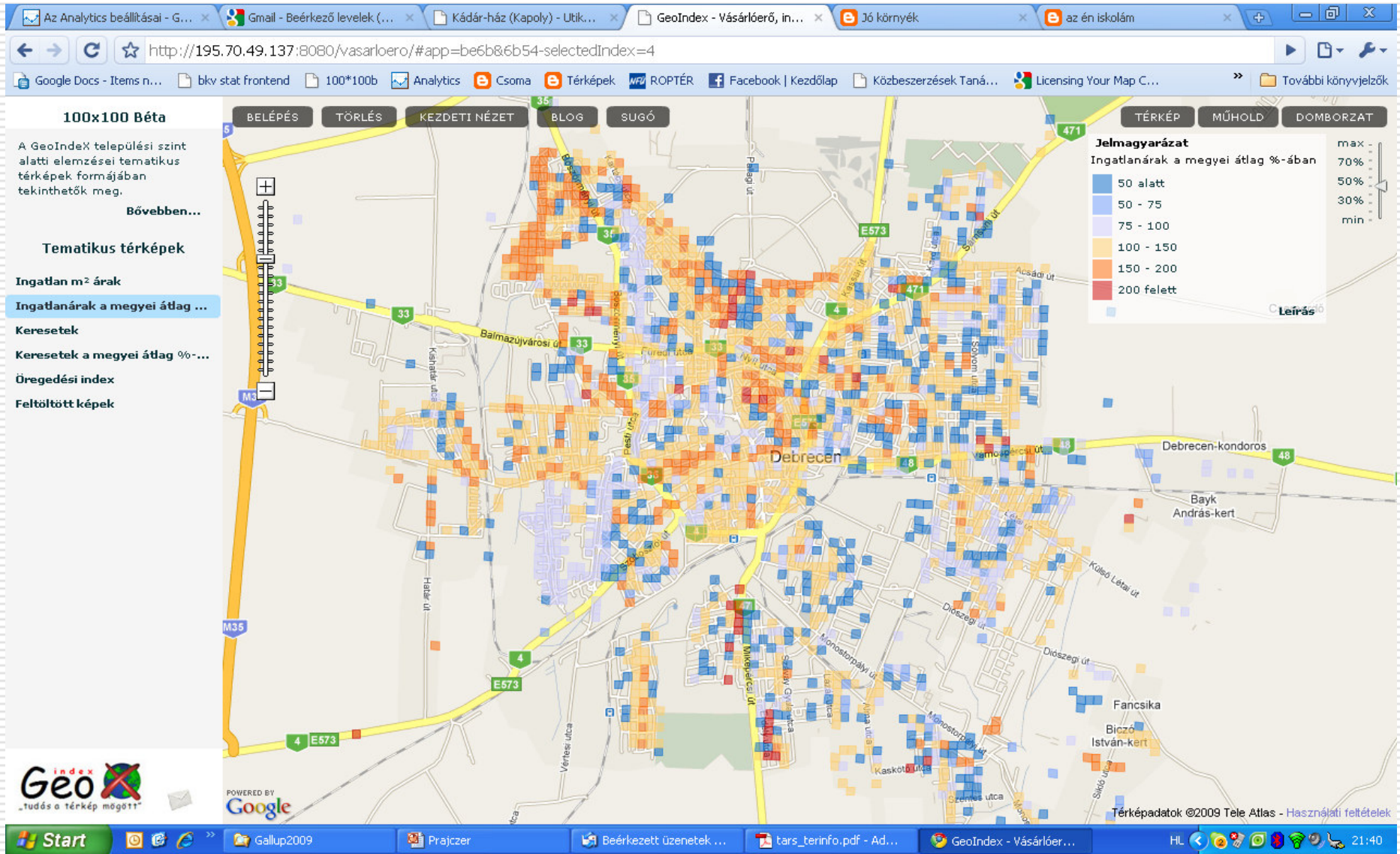
100*100

Budapest



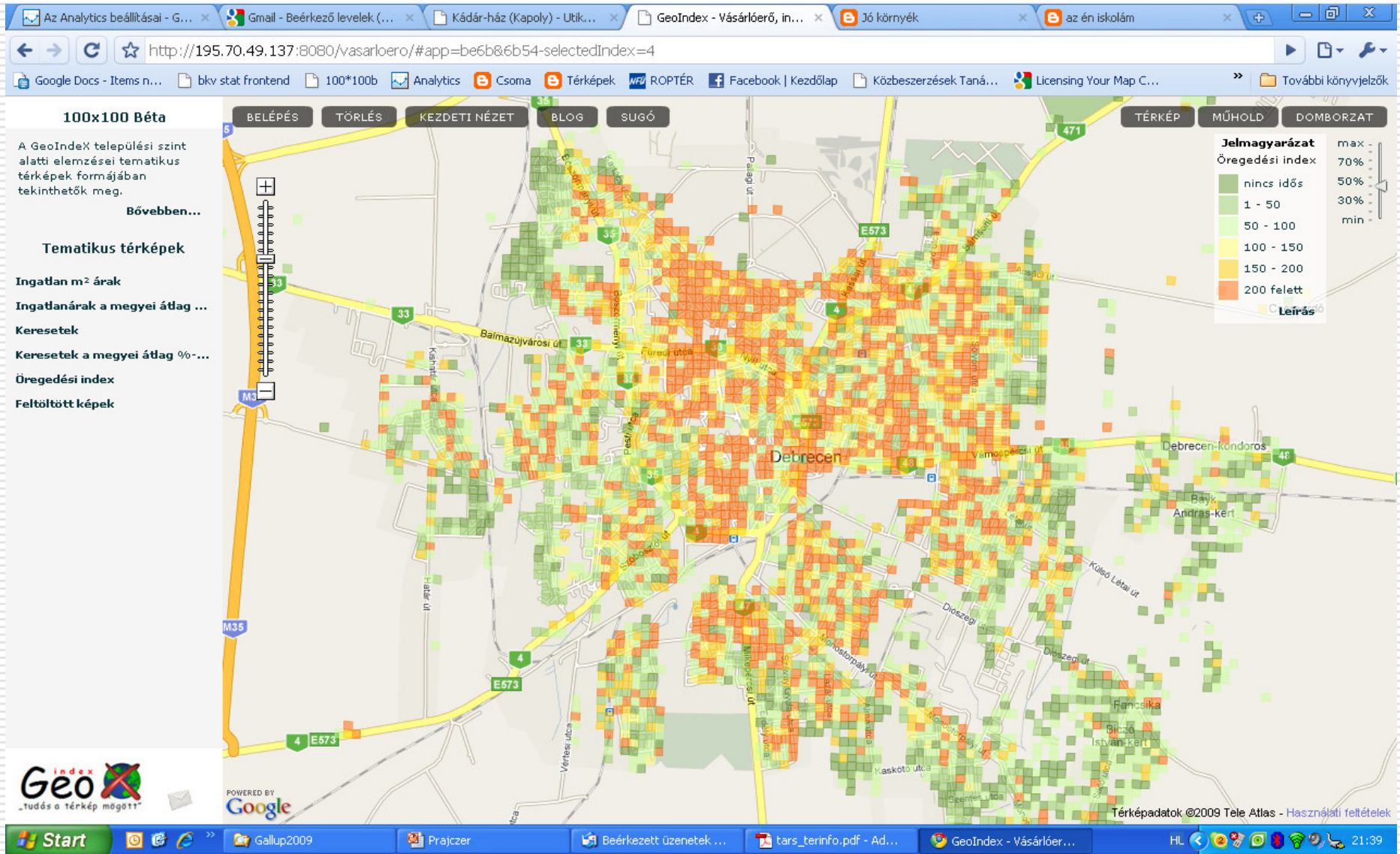
100*100

Debrecen



100*100

Debrecen



100*100

Teresztenye

The screenshot shows a web browser window displaying the GeoIndex website. The browser's address bar shows the URL: <http://195.70.49.137:8080/vasarloero/#app=be6b86b54-selectedIndex=1>. The website interface includes a navigation menu with buttons for 'BELÉPÉS', 'TÖRLÉS', 'KEZDETI NÉZET', 'BLOG', and 'SUGÓ'. On the right side, there are buttons for 'TÉRKÉP', 'MŰHOLD', and 'DOMBORZAT'. A legend titled 'Jelmagyarázat' is visible, showing color-coded categories for 'Feltöltött képek' (70%), 'Nincs kép' (50%), '1db Kép' (30%), '2-5db kép', and '5 db-nál több'. A central map shows a street named 'Rákóczi utca' with a photo gallery overlay. The gallery has tabs for 'Adatok', 'Képek', 'Videók', 'Kérdőív', and 'Feltöltés'. The main image in the gallery shows a house with a garden. Below it are two smaller thumbnails labeled 'Teresztenyei lakóhá...' and 'Teresztenye'. The bottom of the page features the 'GeoIndex' logo with the tagline 'tudás a térkép mögött' and 'POWERED BY Google'. The Windows taskbar at the bottom shows the Start button and several open applications, including 'Gallup2009', 'Prajczer', and 'GeoIndex - Vásárlóer...'. The system clock shows the time as 21:42.

POIX – érdekes és fontos helyek

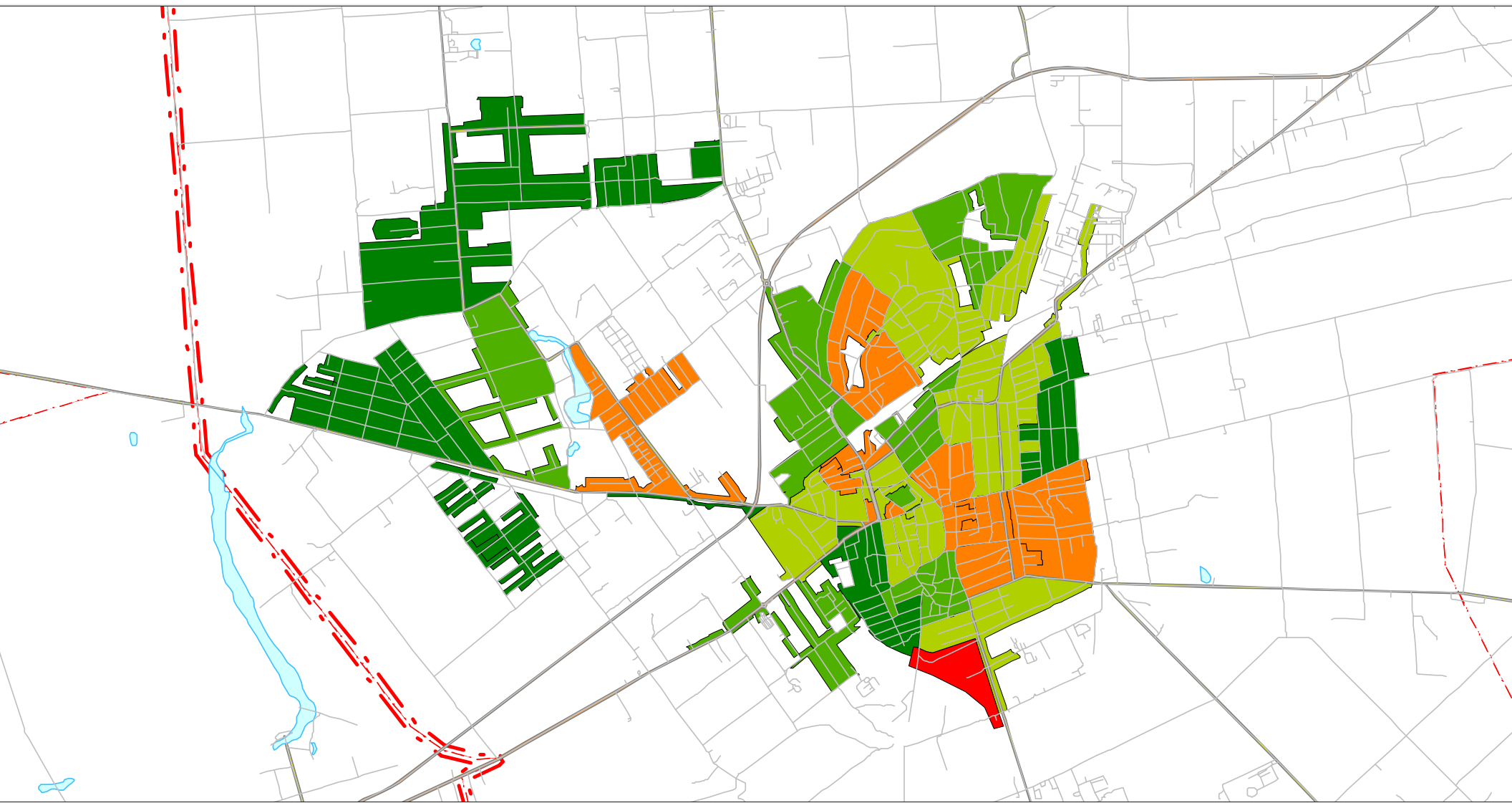
Jellemzők

- Főbb kategóriák (6 – 25 – 600)
 - szállás–étkezés
 - infrastruktúra
 - oktatás–egészségügy
 - sport–szórakozás
 - szállítás–közlekedés
 - kereskedelem, ipar–mezőgazdaság
- Attribútum adatok
 - név
 - cím, koordináták
 - elérhetőség (telefon, fax, e-mail, web)
 - minőségi információk (aktualitás, helyzeti pontosság)
- Frissítés negyedévente
- kb. 70.000 objektum

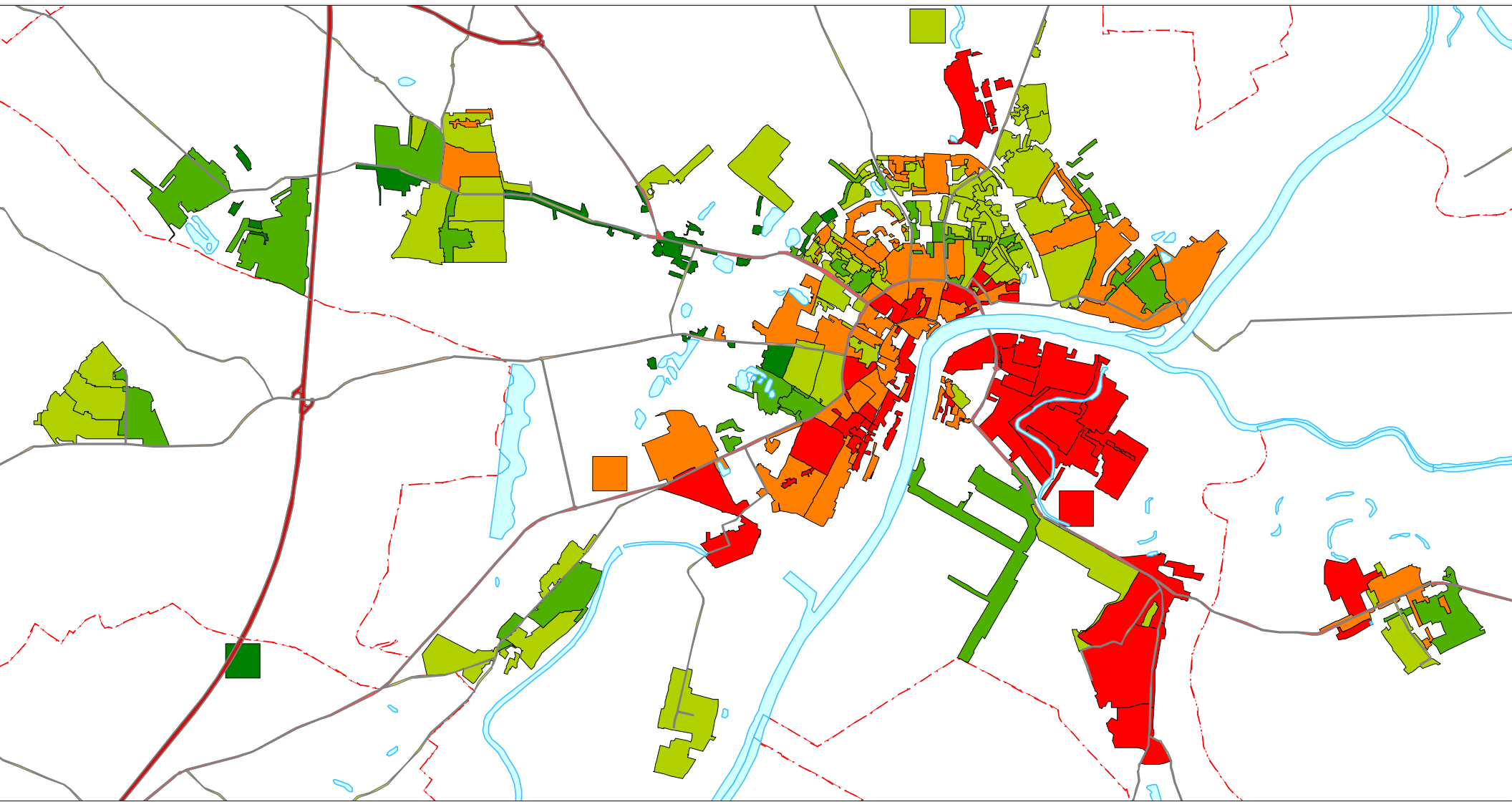
Mire használható?

- érintett objektumok
- címkeresés

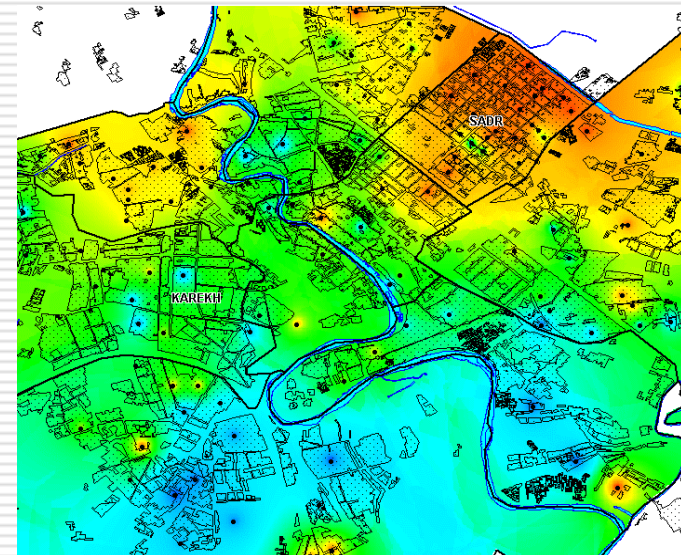
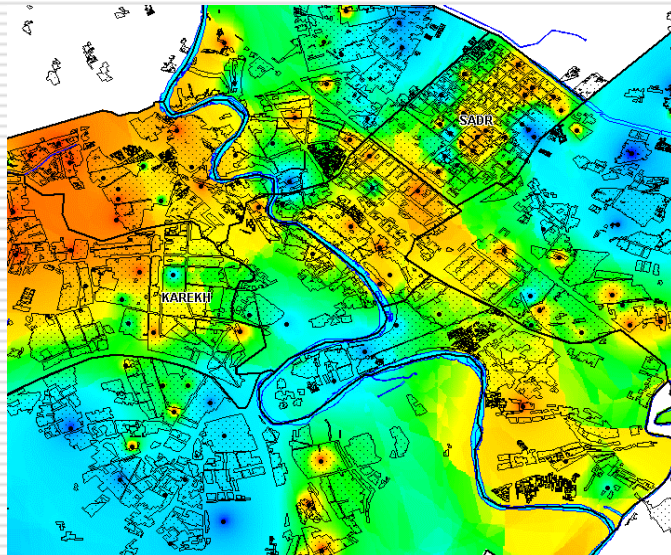
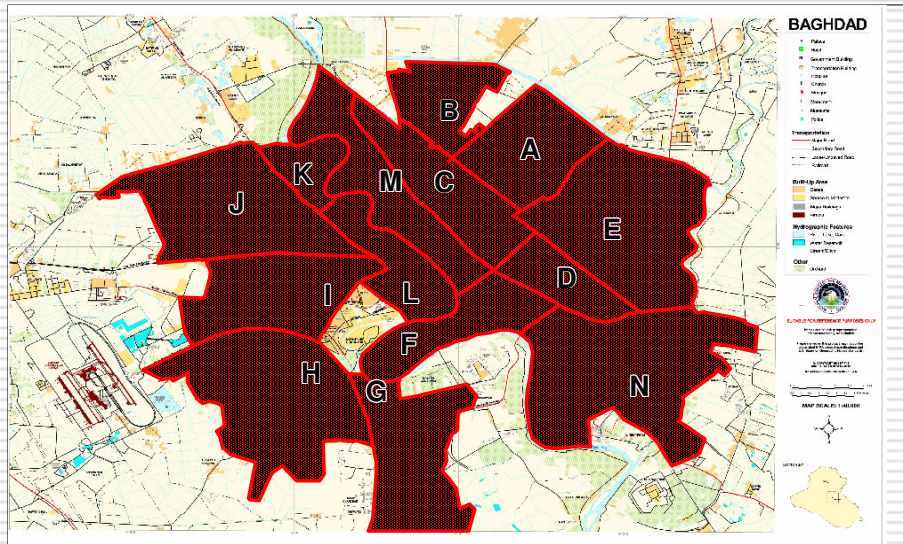
Körzetgenerálás



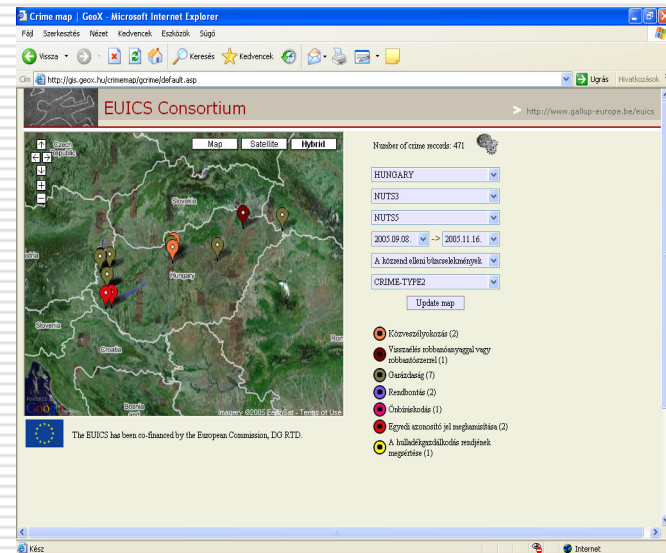
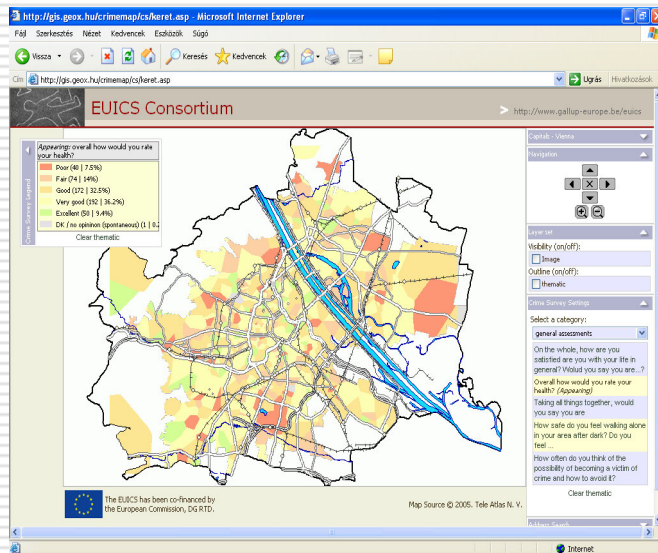
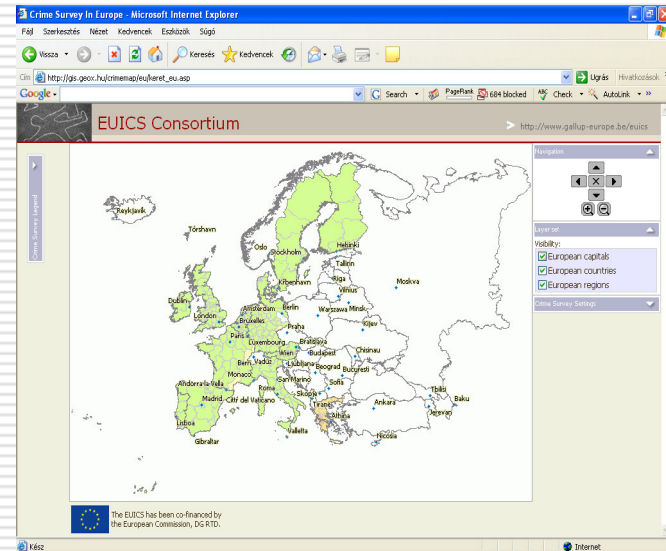
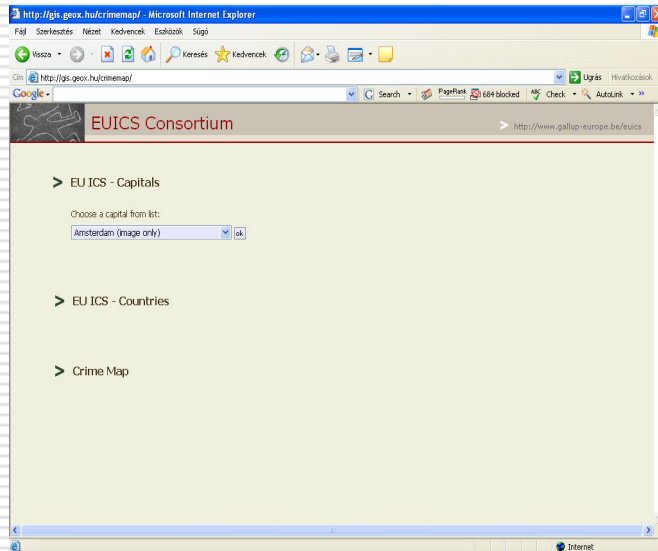
Körzetgenerálás



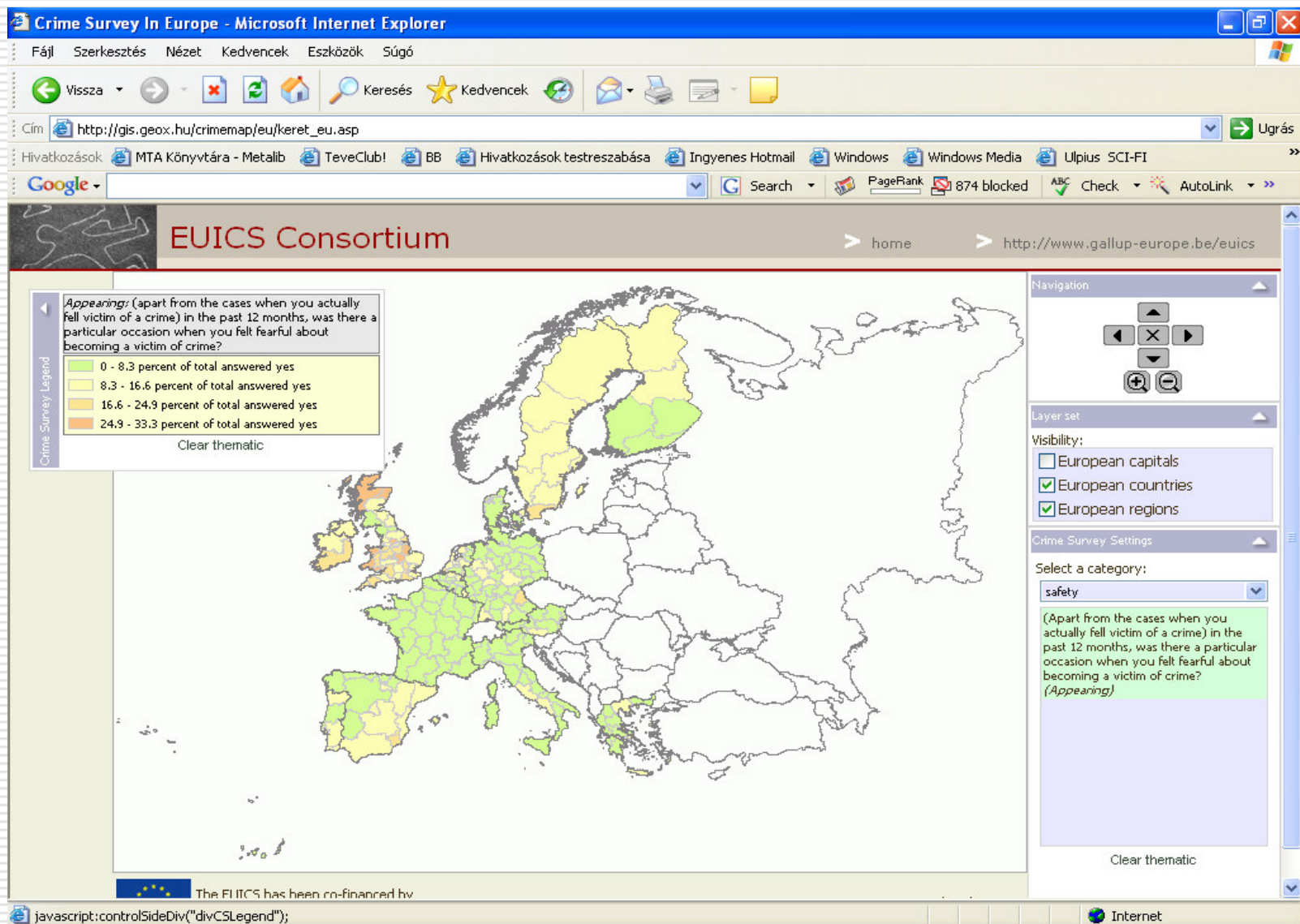
Bagdad, 2003



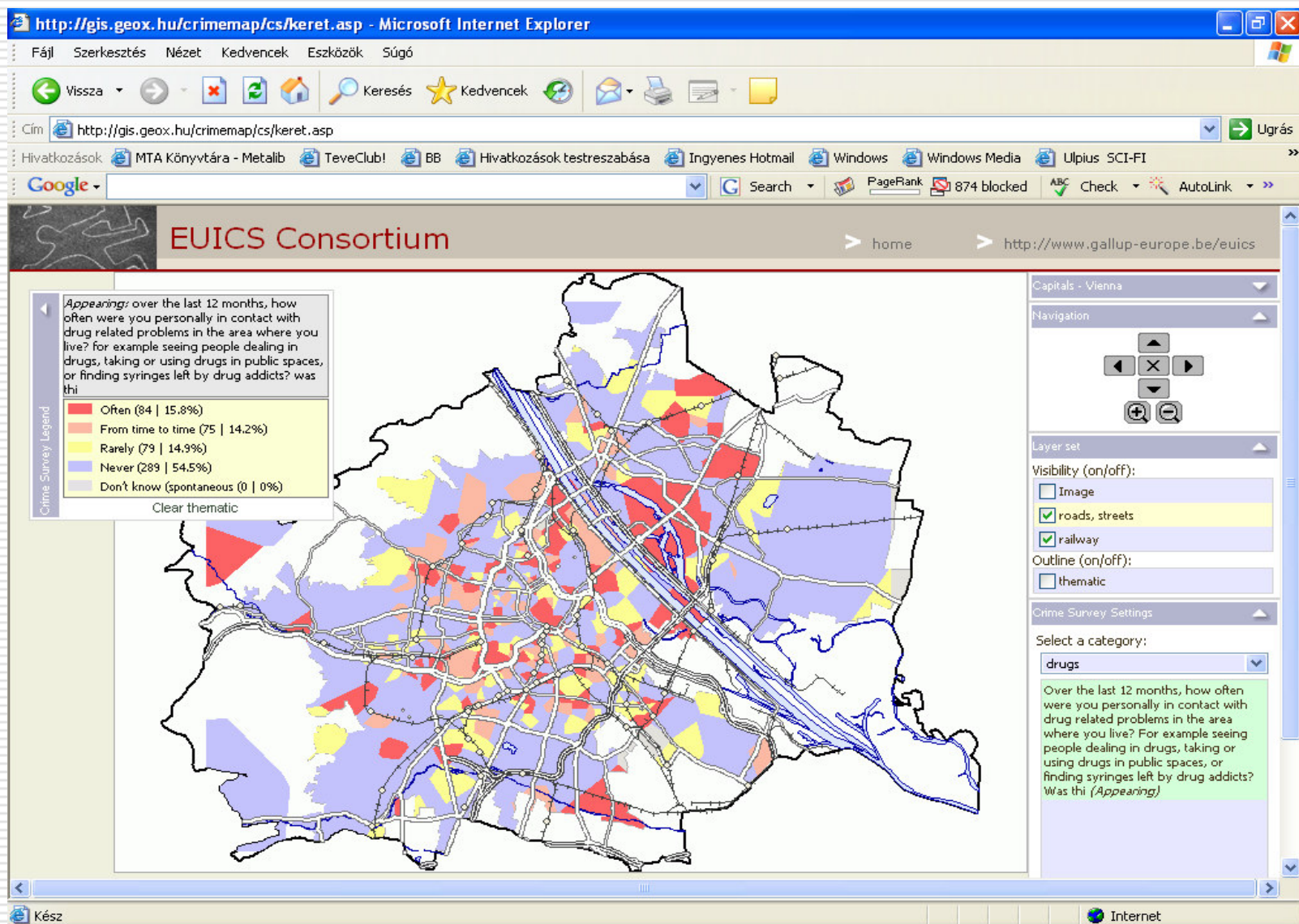
EU ISC



Biztonságérzet



Bécs



Magyarország

EUICS Consortium

home > http://www.gallup-europe.be/euics

Number of crime records: 23157
Last update: 2009.10.25.

HUNGARY
NUTS3
NUTS5
2005.01.12. - 2009.10.25.
Crimes against public order
SUB CATEGORY: ALL
Update map

- Disturbance of peace (375)
- Disorderly conduct (5)
- Violation against the order of waste management (2)
- Taking the law into one's own hands (26)
- Abuse an explosive (8)
- Falsification of an individual identification mark (22)
- forging public documents (208)
- Criminal misuse of narcotic drugs (234)
- Cruelty to animals (37)
- Making threat of public endangerment (32)
- Damaging the environment (5)

Hungary
Somogy, Bolhó
2009.01.20.
Crimes against public order
Falsification of an individual identification mark>>

The EUICS has been co-financed by the European Commission, DG RTD.

Tegnap délután Bolhón igazoltatták, és fogták el a járőrök azt a helybéli férfit, aki lejárt mészakis Mitsubishi típusú gépkocsival vett részt a közúti forgalomban, melyre egy Skoda forgalmi rendszámát szerelte fel. A férfi ellen büntető eljárást indított a Barcsi Rendőrkapitányság egyedi azonosítójel meghamisítás bűncselekmény elkövetése miatt.

Start | AEGON | Prajczner | Beérkezett üzenetek... | tars_terinfo.pdf - Ad... | Crime map - Google C... | HU | 22:05

www.ropter.nfu.hu

ROPTÉR
NFÜ Nemzeti Fejlesztési Ügynökség

Térbeli szűrések | Tartalmi szűrések

Eljárásrend:

Aktiótervi időszak:
AT 2007-2008
ROP 2004-2006
AT 2009-2010

Szerződés dátuma:
-tól -ig

Szerződésben megítélt támogatás összege (Ft):
-tól -ig

Szerződésben elfogadott összköltség (Ft):
1 000 000 000 -tól -ig

Támogatási arány (%):
-tól -ig

Projekt tervezett kezdése:
-tól -ig

Projekt tervezett befejezése:
-tól -ig

Kifizetett támogatással rendelkezik: **összege:**
-tól -ig

Projekt megvalósult:
-tól -ig

Megjelenítés jellege:

Szűrés | Szűrési feltételek törlése

Kimentés | Egyéb szűrések

Támogatott projektek száma: 153
Megítélt támogatás összege: 221,94 Mrd Ft
Leszerződött összeg: 221,66 Mrd Ft
Kifizetett összeg: 57,90 Mrd Ft
Megvalósított projektek száma: 27

Térkép | Műhold | Hibrid | ROPTÉR | KISTÉR

Térképadatok © 2009 Tele Atlas, Transnavicom, Europa Technologies

wiki.utikonyvem.hu

terkep.utikonyvem.hu - Windows Internet Explorer

http://www.utikonyvem.hu/map2/

Fájl Szerkesztés Nézet Kedvencek Eszközök Súgó

Kedvencek Javasolt helyek Ingyenes Hotmail

terkep.utikonyvem.hu

Térkép Műhold Hibrid Domborzat

Épített örökség
Természeti érték
Koordináta
Cím keresés
Súgó

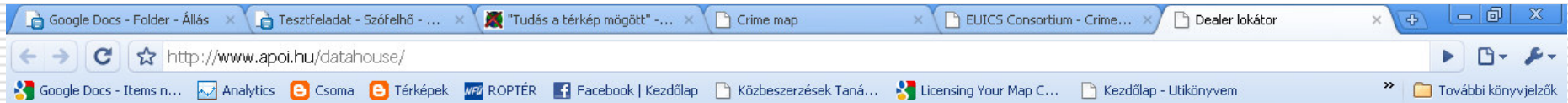
3D bar chart values (approximate):

| City | Value |
|------------|-------|
| Wien | 43 |
| Bratislava | 13 |
| Nitra | 107 |
| Győr | 129 |
| Budapest | 117 |
| Budapest | 286 |
| Budapest | 73 |
| Budapest | 258 |
| Szeged | 195 |
| Szeged | 72 |
| Szeged | 97 |
| Szeged | 115 |
| Szeged | 12 |
| Szeged | 83 |
| Szeged | 58 |
| Szeged | 45 |
| Szeged | 11 |

Kész

Start alt_adat terkep.utikonyvem... Beérkezett üzenete... Microsoft PowerPoin... MapInfo Profession... terkep.utikonyvem... HU 11:00

www.apoi.hu/datahouse/



Autókereskedők és márkaszervizek adatbázisa

Szűrés | **Kiválasztás** | **Beállítások**

Új személyautó
 Új haszonnármű
 Márkaszerviz
 Alkatrész forgalmazás

Autómárkák

- Opel (95)
- Peugeot (52)
- Porsche (1)
- Renault (55)
- Saab (6)
- SEAT (39)
- Skoda (88)
- Smart (2)
- SsangYong (26)
- Subaru (19)
- Suzuki (135)
- TATA (1)
- Toyota (40)
- Volkswagen (79)
- Volvo (18)

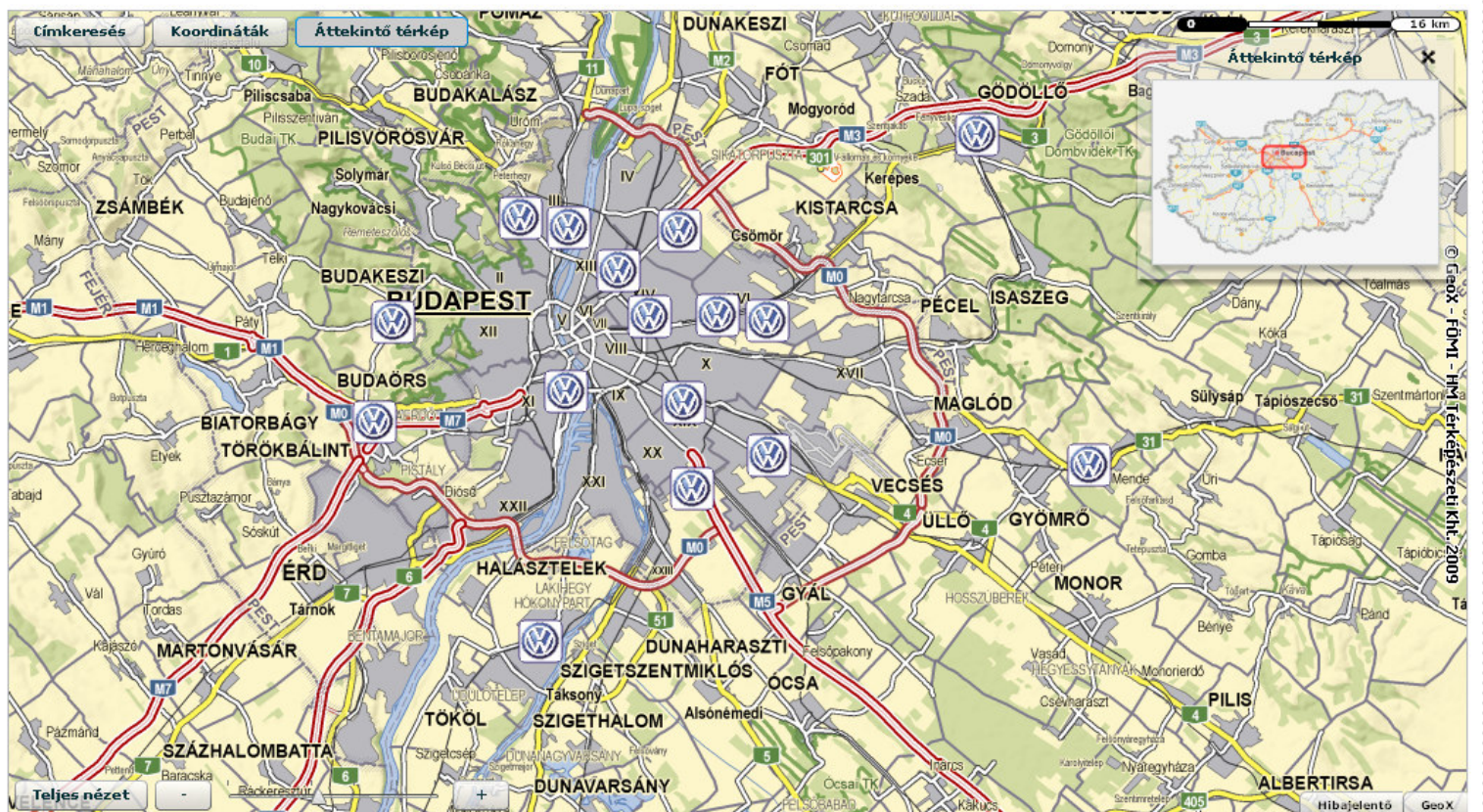
Mind | Egyik sem

Találatok száma: 0 db

Üzletlancok

- ALDI (52)
- Auchan (13)
- Baumax (15)
- Brico Store (9)
- Cora (7)
- Decathlon (8)
- Electro World (8)

Mind | Egyik sem



Útvonaltervező

The screenshot displays the Budapest Metro Route Planner interface. The browser address bar shows the URL <http://78.139.60.217/tervezo/index.php#>. The website header includes the BUDAPEST logo and navigation options for language (english, deutsch) and accessibility (akadálymentes verzió). The main content area features a map of the city center with a highlighted route in red and yellow. The route starts at Bécsi út 126 (Budapest III) and ends at Üllői út 1 (Budapest IX). The route passes through several stations and landmarks, including the Magyar Nemzeti Múzeum and the Eötvös Loránd Tudományegyetem. The left sidebar contains search filters and options for departure time, mode of transport, and ticket type. The bottom status bar shows the Windows taskbar with the Start button and several open applications.

BUDAPEST
Budapest Főváros Önkormányzatának intézményei és gazdasági társaságai

english | deutsch | akadálymentes verzió | Keresés | Menetrendben | ok

Honnan szeretne utazni?
cím nevezetes koordináta megálló szabad pont
Budapest III. Bécsi út 126 Keresés

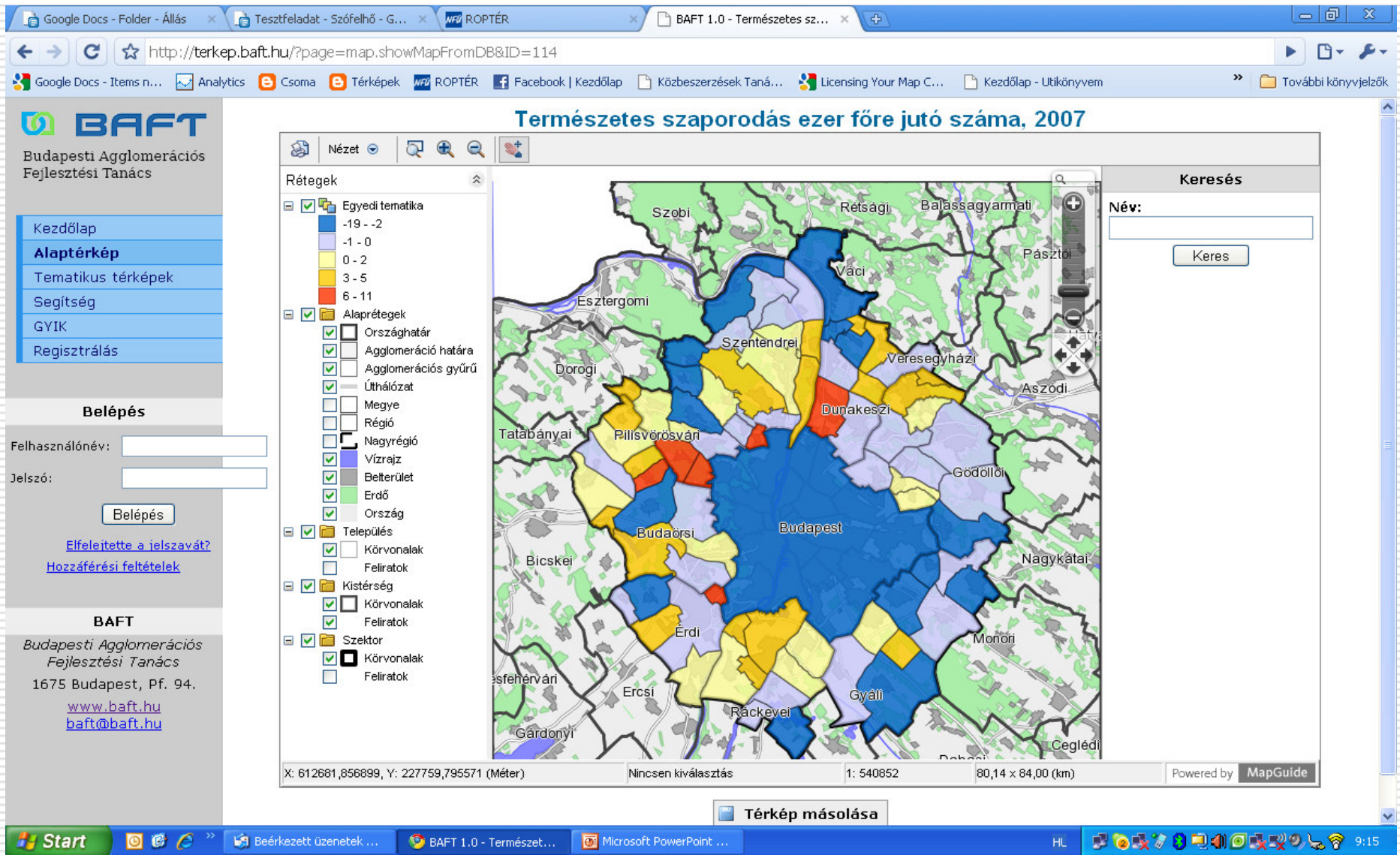
Hová szeretne utazni?
cím nevezetes koordináta megálló szabad pont
Budapest IX. Üllői út 1 Keresés

Mikor szeretne utazni?
Közlekedési mód kiválasztása
Gyalogos és átszállás beállítások
A leggyorsabb megérkezés

Az utazás teljes időtartama: 42 p 14 mp
Az út hossza: 9 985 m

© GeoX, 2009

terkep.baft.hu



Címek és levélszekrények – Magyar Posta

Posta - Microsoft Internet Explorer

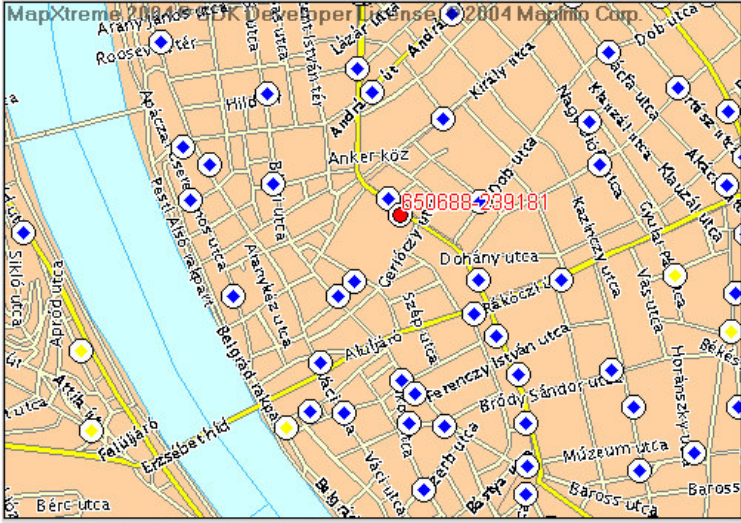
Fájl Szerkesztés Nézet Kedvencek Eszközök Súgó

Wissza Keresés Kedvencek Hivatkozások

Cím <http://gis.geox.hu/Posta/index.aspx> Ugrás

Telephelyek Új Telephely Távoli adatfrissítés

Térkép frissítése Keresés



Telephely részletes adatai

Sorszám: 16649
Igazgatóság: Szállítási Igazgatóság
Cím: Budapest 1070. Budapest Madách Imre tér 7.
Jelenlegi Koordináta: X: 650653
Y: 239231
Koordináták pontossága: Geokódolás

Módosítás

Eszközök:

| Sorszám | Alszám | Támpont gyűjtő | Típus | Méret | Magasság | Ürités jelző | Jelképek | Elhelyezés |
|---------|--------|----------------|----------------|-------|----------|--------------|----------|------------|
| 9828 | 1 | 1 | Nagyalakú gépi | 0 | 1 | 1 | 1 | Állvány |

Azonosító: 16649
Cím: Budapest 1070. Budapest Madách Imre tér 7.
Jelenlegi koordináták: 650653 - 239231
Koordináták pontossága: Geokódolás

Eszközök Módosítás

[10] Telephely

Kész

Start Beérkezett üzen... V:\TENDER\Vari... Adobe Acrobat ... Posta - Micros... 9:24

Ingatlanértékelés és -forgalmazás

- OTP JZB
- OC
- elemzések

Összehasonlító adatok

| ■ Illeték | | ● Prelak | |
|----------------------------|------------|------------|--|
| Ár | | | |
| Minimum: | 0 | 4 300 000 | |
| Maximum: | 19 000 000 | 24 300 000 | |
| Átlag: | 4 746 486 | 11 857 407 | |
| Darab: | 37 | 54 | |
| Fajlagos ár (Ft/m2) | | | |
| Átlag: | 5 576 | 53 427 | |
| Darab: | 37 | 54 | |
| Alapterület | | | |
| Minimum: | 105 | 52 | |
| Maximum: | 2 109 | 2 775 | |
| Átlag: | 926 | 604 | |

Cím megadása:

Irányítószám: 3399
Település: ANDORNAKTÁLYA
Cím: ARANY JÁNOS UTCA 24
Toleranciaszinten kívüli geokód
Környezet: 1000 méter

Szűrőfeltételek:

Forrás: Faktoring Prelak
 Illeték Újépítés
 Kinálatali1 Végrehajtás
 Kinálatali2

Dátum: [] - []

Ingatlan típus: L-Családi ház
 L-Társas ház több lakás

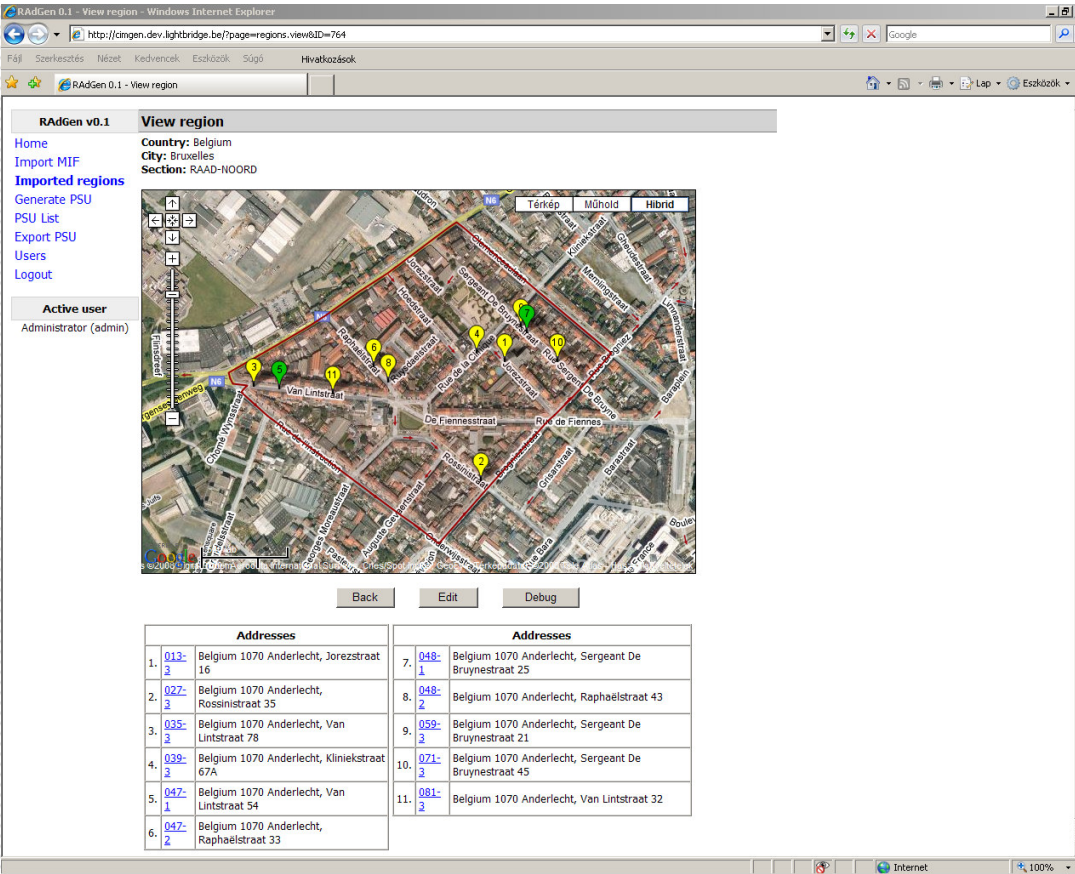
Ár (mft): [] - []

Alapterület: [] - []

Táblázat > TXT > Exel

Piac- és közvéleménykutatás

- véletlen címek egy adott körzeten belül
- főcím + pótcím



The screenshot shows the RADGen v0.1 web application interface. The main content area displays a satellite map of a city area with 11 numbered markers (1-11) indicating specific locations. Below the map, there are two tables of addresses, each with 6 rows. The tables are titled 'Addresses' and contain columns for a number, a postal code, and a full address.

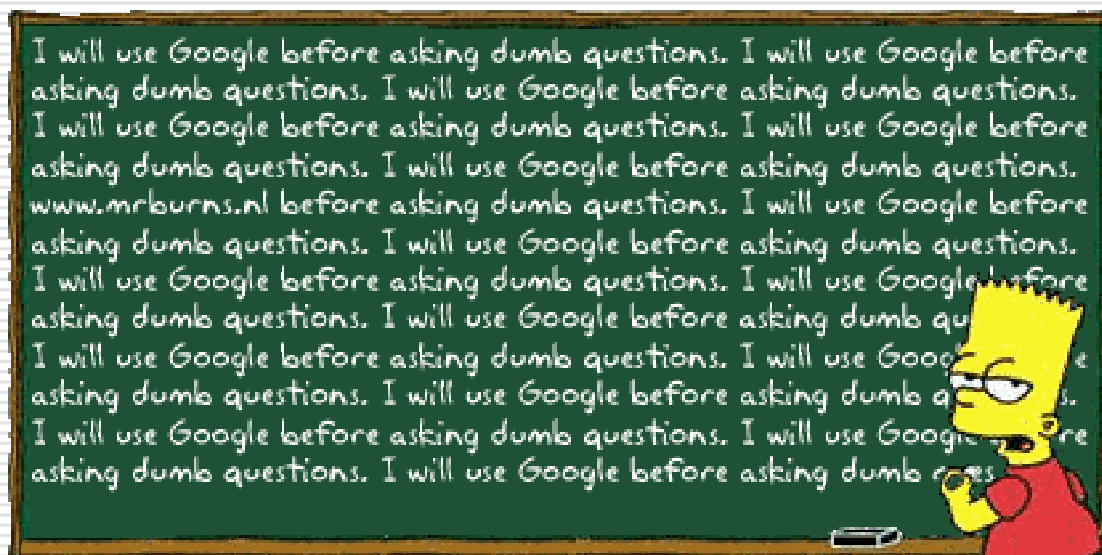
| Addresses | |
|-----------|--|
| 1. | 013- 3 Belgium 1070 Anderlecht, Jorezstraat 16 |
| 2. | 027- 2 Belgium 1070 Anderlecht, Rosinistreet 35 |
| 3. | 035- 2 Belgium 1070 Anderlecht, Van Lintstraat 78 |
| 4. | 039- 2 Belgium 1070 Anderlecht, Kliniekstraat 67A |
| 5. | 047- 1 Belgium 1070 Anderlecht, Van Lintstraat 54 |
| 6. | 047- 2 Belgium 1070 Anderlecht, Raphaelstraat 33 |

| Addresses | |
|-----------|--|
| 7. | 048- 1 Belgium 1070 Anderlecht, Sergeant De Bruynestraat 25 |
| 8. | 048- 2 Belgium 1070 Anderlecht, Raphaelstraat 43 |
| 9. | 059- 2 Belgium 1070 Anderlecht, Sergeant De Bruynestraat 21 |
| 10. | 071- 2 Belgium 1070 Anderlecht, Sergeant De Bruynestraat 45 |
| 11. | 081- 3 Belgium 1070 Anderlecht, Van Lintstraat 32 |

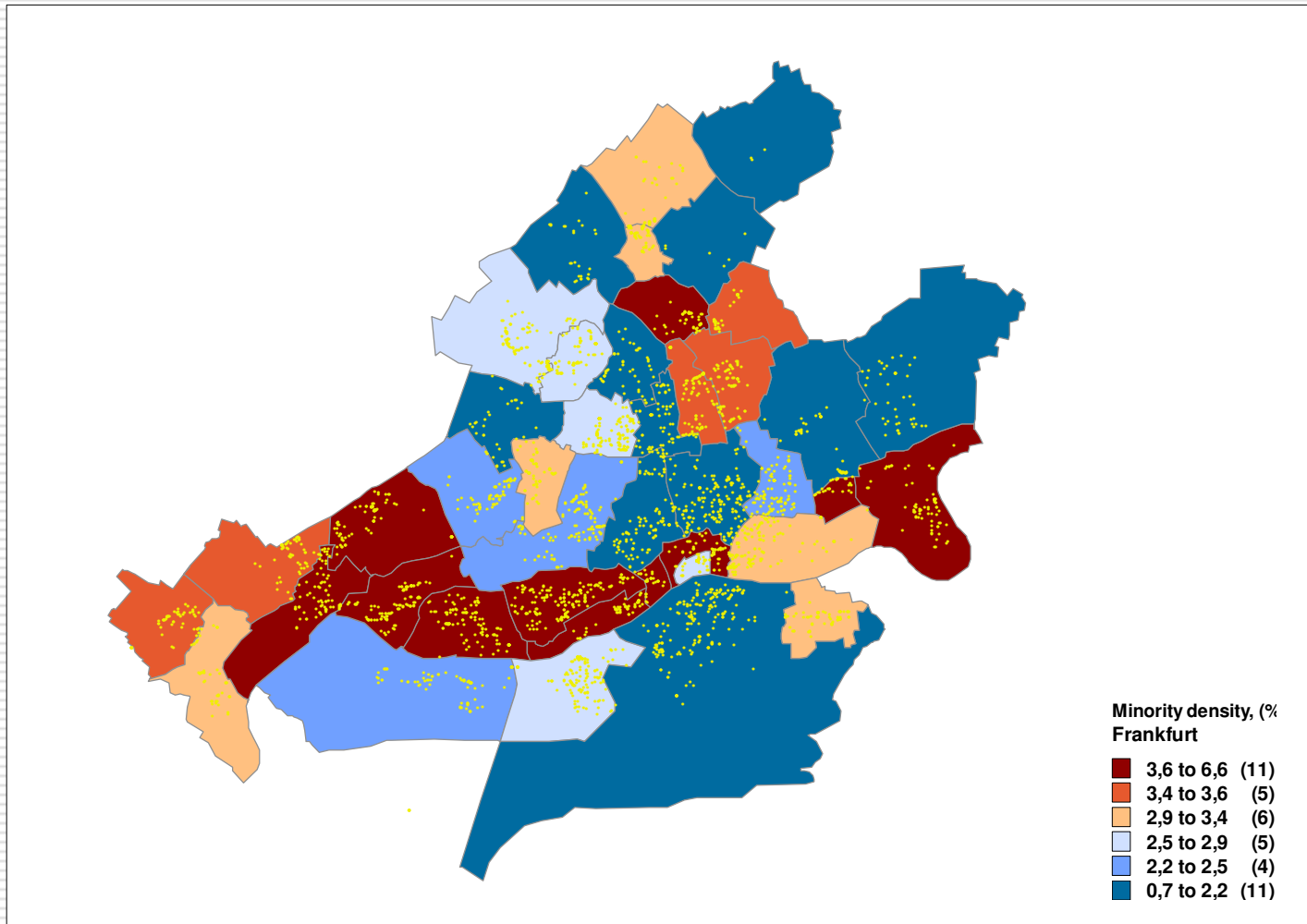
Google 2006.03.22



- ❑ Google Earth
- ❑ Google MAP API
- ❑ <http://www.google.com/apis/maps/>
- ❑ Google Map ingyenes, de
 - ❑ rossz lefedettség (kivéve UK)
 - ❑ nincs geokódolás



2009.11.06



www.batchgeocode.com/
www.openstreetmap.org

Tervek

Blogger

Jelentkezz be Google Fiókoddal

Nyelv: magyar

Hozz létre egy blogot. Nem kerül pénzbe.

BLOG LÉTREHOZÁSA

Egyszerű, és mindössze egy percig tart.

- A Te blogod.** Gondolataidat, fotóidat (és még sok mást) megoszthatod az ismerőseiddel és az egész világgal.
- Egyszerűen használható.** Az Internetről vagy a mobiltelefonodról könnyedén küldhetsz szöveget, fotót és videoklipt a blogodba.
- Rugalmas.** Sablonokkal, modulokkal és egyéb-ekkel korlátlanul személyre szabhatod a blogodot.

További információ:

- Cyber körséta
- Videómutató megtekintése
- További szolgáltatások megismerése
- A Blogger Buzz olvasása

Érdekes blogok

- Top of the day for libraries

Érdekel a Blogger? [Kérdezz meg minket!](#)

ESRI GIS Software that Gives You THE GEOGRAPHIC ADVANTAGE

Home Industries Products Training Support Services Events News About ESRI

Starting Points

- Getting Started for Executives | Developers | IT
- New Developments Technology Trends in GIS
- Learn the Basics at GIS.com What is GIS?
- Mapping for Everyone Create and Share Maps for Free

Announcements

- Basic, Standard, or Advanced—Which ArcGIS Server Edition Is Right for You? (04/11)
- The latest ArcGIS Server 9.3.1 Functionality Matrix helps you choose.
- Four Lessons on Usability and the GeoWeb
- Read how geodevelopers are designing highly usable systems that give users relevant information right now.
- Try ArcGIS Desktop and See the Benefits
- Use ArcGIS Desktop for greater efficiency, cost savings, and better decision making in your organization. Request a free 60-day trial.

GIS Community

- Marland Is Tops at Tracking Stimulus Spending
- Web maps provide easy way to see where the money is going and if it matches up with the needs of each community.

Adobe Flex 3

NOW BUILDING ON FLEX

scrapblog American Society ESRI MFG.COM Wilson DISCOVERY CHANNEL

Download Flex. Visit the Flex Showcase.

Create engaging, cross-platform rich Internet applications

Flex is a highly productive, free open source framework for building and maintaining expressive web applications that deploy consistently on all major browsers, desktops, and operating systems. While Flex applications can be built using only the free open source framework, developers can use Adobe® Flex® Builder™ software to dramatically accelerate development.

ADOBE FLEX BUILDER 3

- Try Flex Builder 3
- Upgrade from Flex 2
- Buy from US\$249
- More purchase options
- Learn from the experts at Adobe MAX 2009

NEXT STEPS

- Buy Flex Builder 3 online
- Purchase options
- See upgrade details
- Download Flex Builder 3 trial
- Get the Free Flex 3.4 SDK
- Try IBM iLOG Elixir
- Attend a free seminar
- Have Adobe contact me
- Get support

DOWNLOAD THE LATEST BETAS

PART OF THE ADOBE FLASH PLATFORM

ADOBE FLEX 3 HOME

PRODUCT INFO

- Flex overview
- Flex Builder features
- Flex framework
- Flex downloads
- Upgrade details
- Advanced data visualization
- FAQ
- System requirements
- Customer list

DEVELOPER SPECIFICS

- Get help



Köszönöm a figyelmet!

www.geox.hu