
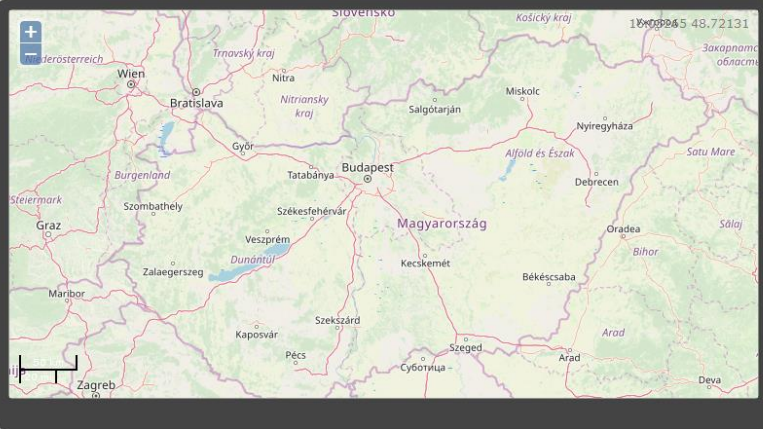


# Belépés az OpenBioMaps felületre

<http://dinpi.openbiomaps.org/projects/dinpi/>

 **DINPI biodiverzitás adatok**

[Feltöltés](#) [Térkép](#) [Belépés](#)



### Projekt statisztika

Tagok	Feltöltések	Adat	Faj
50	2191	1589881	9990

#### Faj statisztika

leggyakoribb fajok:

<i>Gallinula chloropus</i>	10,030,371
<i>Scilla villosoa</i>	5,256,767
<i>Anser albifrons</i>	4,036,574
<i>Anser fabalis</i>	3,219,757
<i>Asclepias syriaca</i>	2,499,248
<i>Anas platyrhynchos</i>	2,225,566

### Bejelentkezés

E-mail cím:

Jelszó:

[Belépés](#)

[Regisztráció](#)  
[Elfelejtett jelszó](#)

### Aktivitás

#### legtöbb adat

Mocskonyi Zsófia	1449229
Selmeczi Kovács Ádám	64958
Bérces Sándor	38087
Vincze Tibor	10999
Vida Alexandra	6228
Zágon András	4235
Fehér Balázs	3947
Klébert Antal	3808
Pribéli Levente	2067
Kazi Róbert	1729

#### legtöbb feltöltés


Mocskonyi Zsófia	1213
Zágon András	268
Bérces Sándor	216
Selmeczi Kovács Ádám	117
Klébert Antal	95
Baranyai Zsolt	72
Vincze Tibor	38
Pribéli Levente	33
Vida Alexandra	33
Bán Miklós	25

[megfigyelés feltöltése](#)

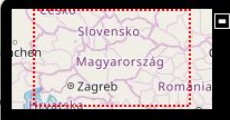
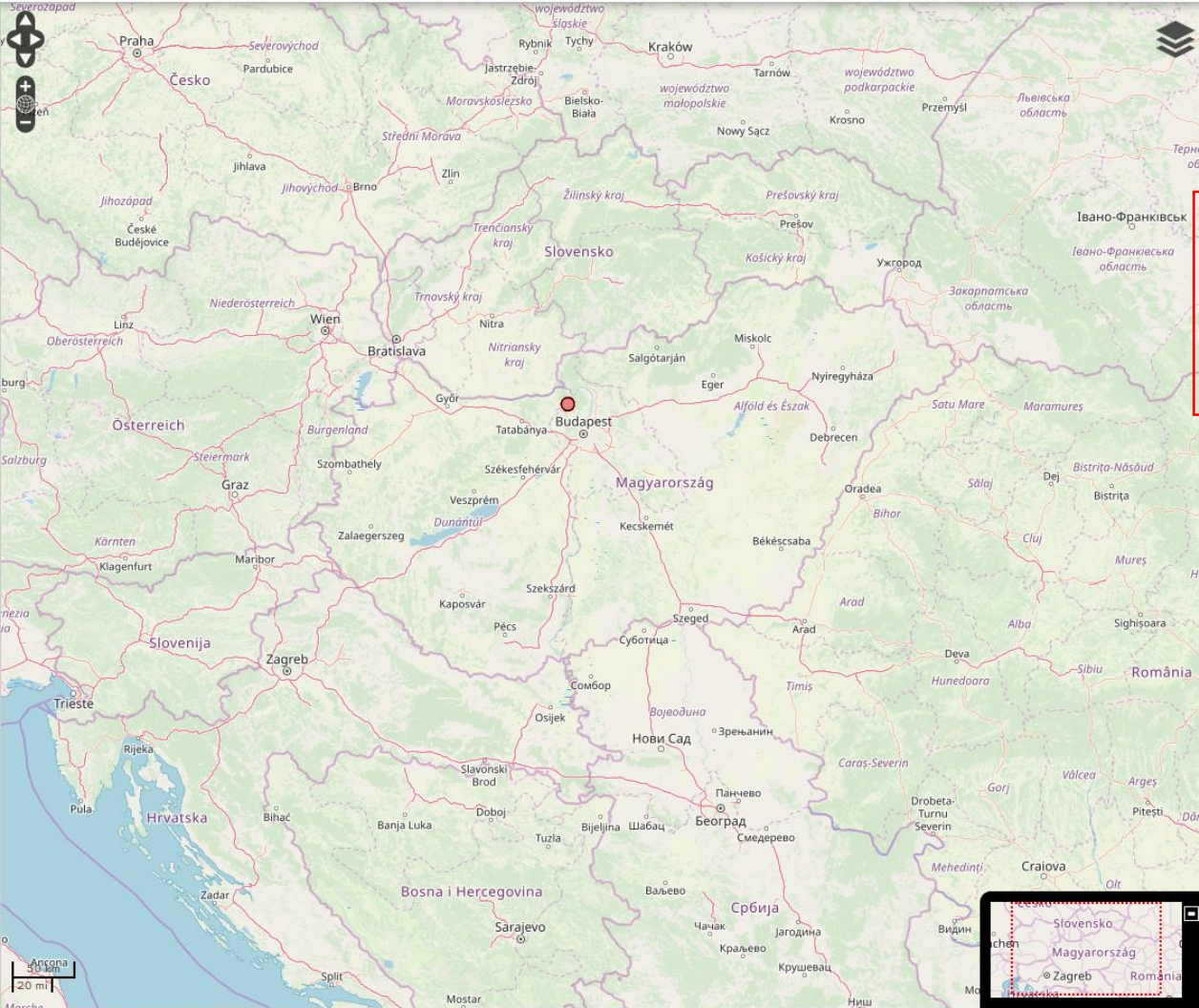
[Q adat lekérdezés](#)

Bejelentkezés  
után a „Térkép”  
oldal  
megnyitása!

# Adatok lekérdezése fajra

 **DINPI biodiverzitás adatok**




FeltöltésTérképMocskonyi Zsófia




**LEKÉRDEZETT TÁBLA**  
Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság

**ADATOK ÁBRÁZOLÁSA**

frissít







**SZÖVEGES SZŰRŐK**  
faj név:   
  
További opciók:   
**Q Kérdés** 

**TÉRBELI LEKÉRDEZÉS**  
domos\_5x5\_016\_betolt.shp 103 - 2018.01.31:13:16:12   
**Q Kérdés**

**KOORDINÁTA MEGMUTATÁSA**  
WGS84  
Lon (x):  Lat (y):   
**Q Kérdés**

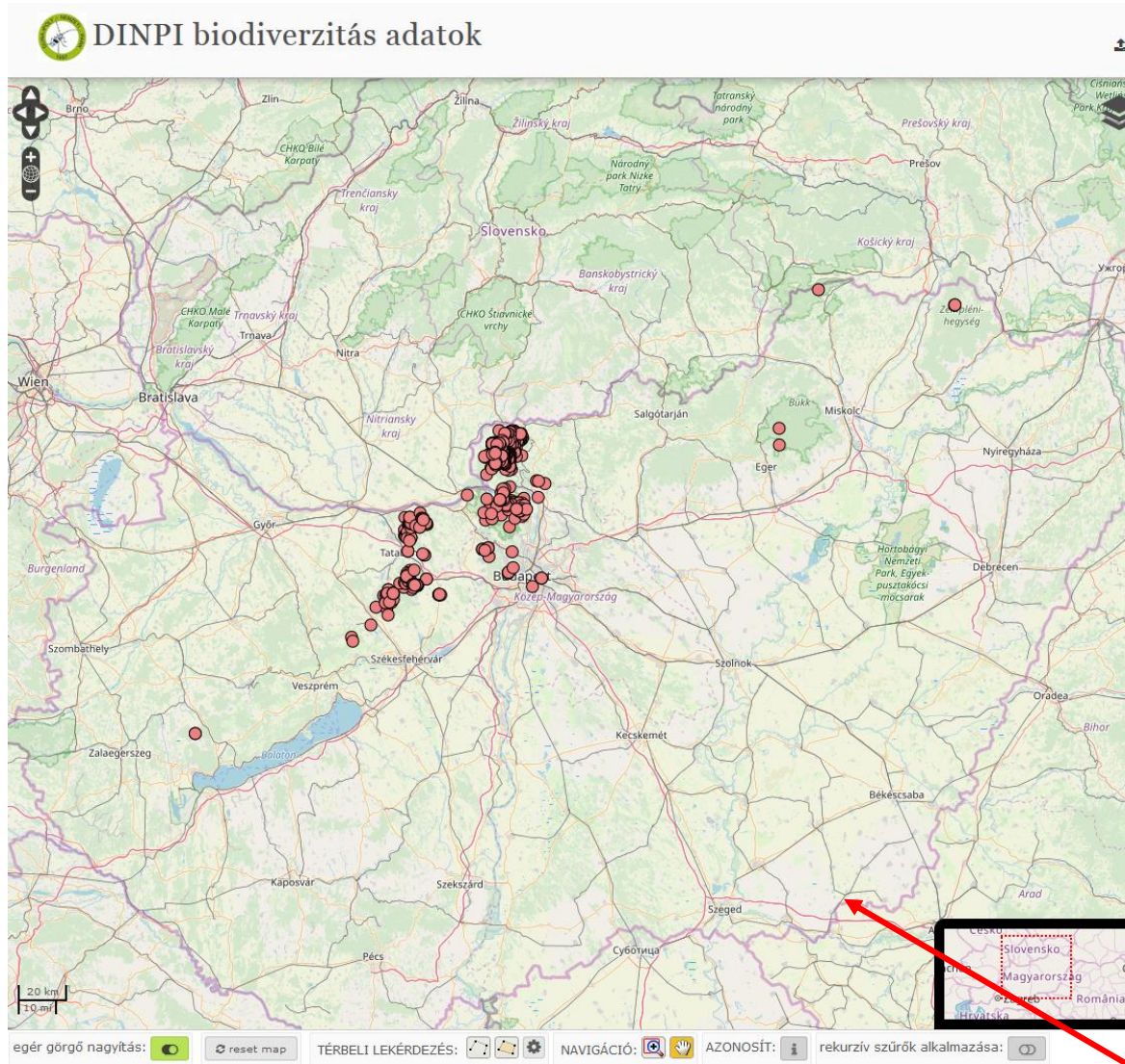
**GYORS LEKÉRDEZÉSEK**  
utolsó feltöltés  
**Q Kérdés**

**HELYRAJZISZÁM LEKÉRDEZÉS**  
  
**Q Kérdés**

egér görgő nagyítás:   **TÉRBELI LEKÉRDEZÉS:**  **NAVIGÁCIÓ:**  **AZONOSÍT:**  rekurzív szűrők alkalmazása: 



# Adatok lekérdezése fajra



LEKÉRDEZETT TÁBLA

Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság

ADATOK ÁBRÁZOLÁSA

frissít

SZÖVEGES SZŰRŐK

faj név: Rosalia

- Rosalia alpina
- Rosa sp.
- Salix rosmarinifolia
- Rosa rugosa
- Aelia rostrata
- Rosa x spinulifolia
- Rosa pimpinellifolia
- Rosa canina
- Rosa gallica
- Rosa rubiginosa

LEKÉRDEZETT TÁBLA

Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság

ADATOK ÁBRÁZOLÁSA

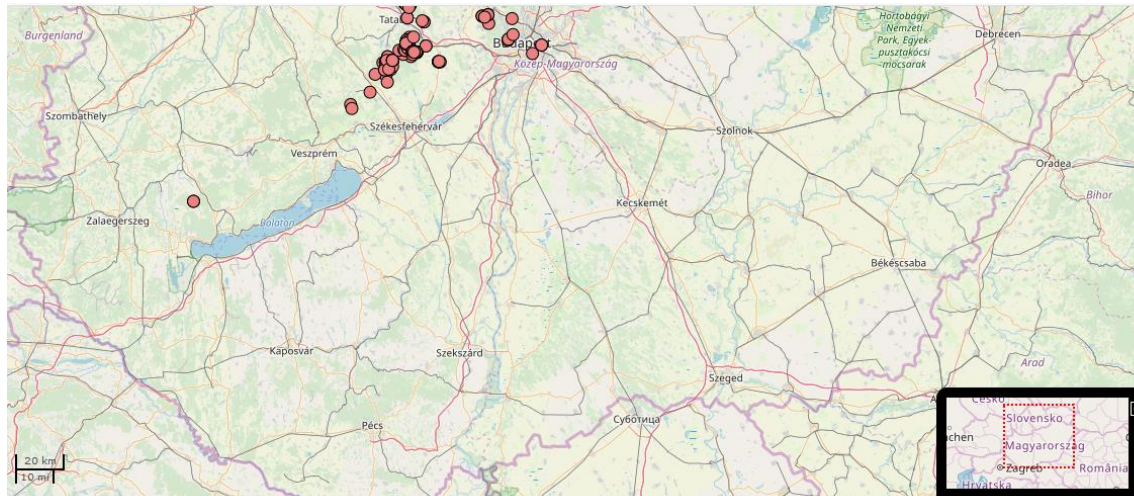
frissít

SZÖVEGES SZŰRŐK

faj név: Rosalia alpina

További opciók: Q Kérdés

# Adatok lekérdezése fajra



**KOORDINÁTA MEGMUTATÁSA**

WGS84 ▾

Lon (x):  Lat (y):

**Q Kérdés**

**GYORS LEKÉRDEZÉSEK**

utolsó feltöltés ▾

**Q Kérdés**

**HELYRAJZISZÁM LEKÉRDEZÉS**

**Q Kérdés**

egér görgő nagyítás: ☒ reset map TÉRBELI LEKÉRDEZÉS: ☐ ☐ ☐ NAVIGÁCIÓ: ☐ ☐ AZONOSÍT: ☐ rekurzív szűrők alkalmazása: ☐

pozíció: 16.45072 47.49315

## Összefoglaló

Találatok száma: 615

- + A lekérdezésben előforduló fajok listája és adatok összesítése:
- + A lekérdezésben az alábbi gyűjtők és adatközlők adatai szerepelnek:

## Mentési opciók

## Megjelenítési opciók

Teljes táblázat

Kinyitható lista

Kompakt táblázat

Részletek	Feltöltés	Tudományos Név	Taxon	Geometria	Gyűjtő 1	Adatközlő
i részletek	i feltöltés	Rosalia alpina	bogarak	POINT(18.40255298;	Csonka Péter	
i részletek	i feltöltés	Rosalia alpina	bogarak	POINT(19.02753772;	Bérces Sándor	
i részletek	i feltöltés	Rosalia alpina	bogarak	POINT(18.944104 47;	Németh Tamás	
i részletek	i feltöltés	Rosalia alpina	bogarak	POINT(18.30717687;	Klébert Antal	
i részletek	i feltöltés	Rosalia alpina	bogarak	POINT(18.94836666;	Ronkay László	
i részletek	i feltöltés	Rosalia alpina	bogarak	POINT(18.939478 47;	Németh Tamás	



# Adatok lekérdezése helyrajzi számra

További opciók: [Q Kérdés](#) [clear filters](#)

**TÉRBELI LEKÉRDEZÉS**

domos\_5x5\_016\_betolt.shp 103 - 2018.01.31:13:16:12 [Q Kérdés](#)

**KOORDINÁTA MEGMUTATÁSA**

WGS84  Lon (x):  Lat (y):  [Q Kérdés](#)

**GYORS LEKÉRDEZÉSEK**

utolsó feltöltés [Q Kérdés](#)

**HELYRAJZISZÁM LEKÉRDEZÉS**

Piliszentkereszt

011/133  
011/134  
011/135  
011/136

[Q Kérdés](#)

egér görgő nagyítás: ☐ [reset map](#) **TÉRBELI LEKÉRDEZÉS:** [Térkép](#) [Térkép](#) [Térkép](#) **NAVIGÁCIÓ:** [Térkép](#) [Térkép](#) [Térkép](#) **AZONOSÍT:** [Térkép](#) [Térkép](#) [Térkép](#) **rekurzív szűrők alkalmazása:** [Térkép](#) [Térkép](#) [Térkép](#)

pozíció: 18.90886 47.59858

## Összefoglaló

Találatok száma: 46

A lekérdezésben előforduló fajok listája és adatok összesítése:

faj	adatok száma	egyedek száma
<a href="#">Centaurea scabiosa ssp. sadleriana</a>	2	80
<a href="#">Gentiana cruciata</a>	3	40
<a href="#">Maculinea alcon xerophila</a>	5	53
<a href="#">Ophrys apifera</a>	34	34
<a href="#">Orchis militaris</a>	1	1
<a href="#">Orchis purpurea</a>	1	1

[összefoglaló letöltése](#)

Helyrajzi szám keresése:  
először a települést adjuk meg, majd  
a feljövő listából válasszuk ki a  
keresett helyrajzi számot

# Lekérdezett adatok attribútumainak megtekintése

egér görgő nagyítás: ☐ reset map

TÉRBELI LEKÉRDEZÉS: NAVIGÁCIÓ: AZONOSÍT: rekurzív szűrők alkalmazása:

pozíció: 18.88167 47.69612

Q Kérdés

HELYRAJZISZÁM LEKÉRDEZÉS

Pilisszentkereszt

011/133  
011/134  
011/135  
011/136

Q Kérdés

## Összefoglaló

Találatok száma: 46

— A lekérdezésben előforduló fajok listája és adatok összesítése:

faj	adatok száma	egyedek száma
Centaurea scabiosa ssp. sadleriana	2	80
Gentiana cruciata	3	40
Maculinea alcon xerophila	5	53
Ophrys apifera	34	34
Orchis militaris	1	1
Orchis purpurea	1	1

összefoglaló letöltése

+ A lekérdezésben az alábbi gyűjtők és adatközlők adatai szerepelnek:

## Mentési opciók

## Megjelenítési opciók

- ☒ Teljes táblázat ☒ Kinyitható lista ☒ Kompakt táblázat

Részletek	Feltöltés	Tudományos Név	Taxon	Geometria	Gyűjtő 1	Adatközlő
i részletek	i feltöltés	Centaurea scabiosa	növények	POINT(18.883335 47	Novák Adrián	
i részletek	i feltöltés	Centaurea scabiosa	növények	POINT(18.883453 47	Novák Adrián	
i részletek	i feltöltés	Gentiana cruciata	növények	POINT(18.884306 47	Novák Adrián	
i részletek	i feltöltés	Gentiana cruciata	növények	POINT(18.884548 47	Novák Adrián	
i részletek	i feltöltés	Gentiana cruciata	növények	POINT(18.884376 47	Novák Adrián	
i részletek	i feltöltés	Maculinea alcon xerolepkék		POINT(18.88435 47,	Novák Adrián	
i részletek	i feltöltés	Maculinea alcon xerolepkék		POINT(18.884683 47	Novák Adrián	

A lekérdezett adatokhoz kapcsolódó adattábla megtekintésének módjai



# Lekérdezett adatok letöltése

Találatok száma: 46

— A lekérdezésben előforduló fajok listája és adatok összesítése:

faj	adatok száma	egyedek száma
<a href="#">Centaurea scabiosa ssp. sadleriana</a>	2	80
<a href="#">Gentiana cruciata</a>	3	40
<a href="#">Maculinea alcon xerophila</a>	5	53
<a href="#">Ophrys apifera</a>	34	34
<a href="#">Orchis militaris</a>	1	1
<a href="#">Orchis purpurea</a>	1	1

📄 összefoglaló letöltése

+ A lekérdezésben az alábbi gyűjtők és adatközlők adatai szerepelnek:

## Mentési opciók

📄 Letöltés

[Adatok letöltése csv formátumban](#)

[Adatok letöltése gpx formátumban](#)

📁 Mentési opciók

Eredmények eltárolása:

Lekérdezés eltárolása:

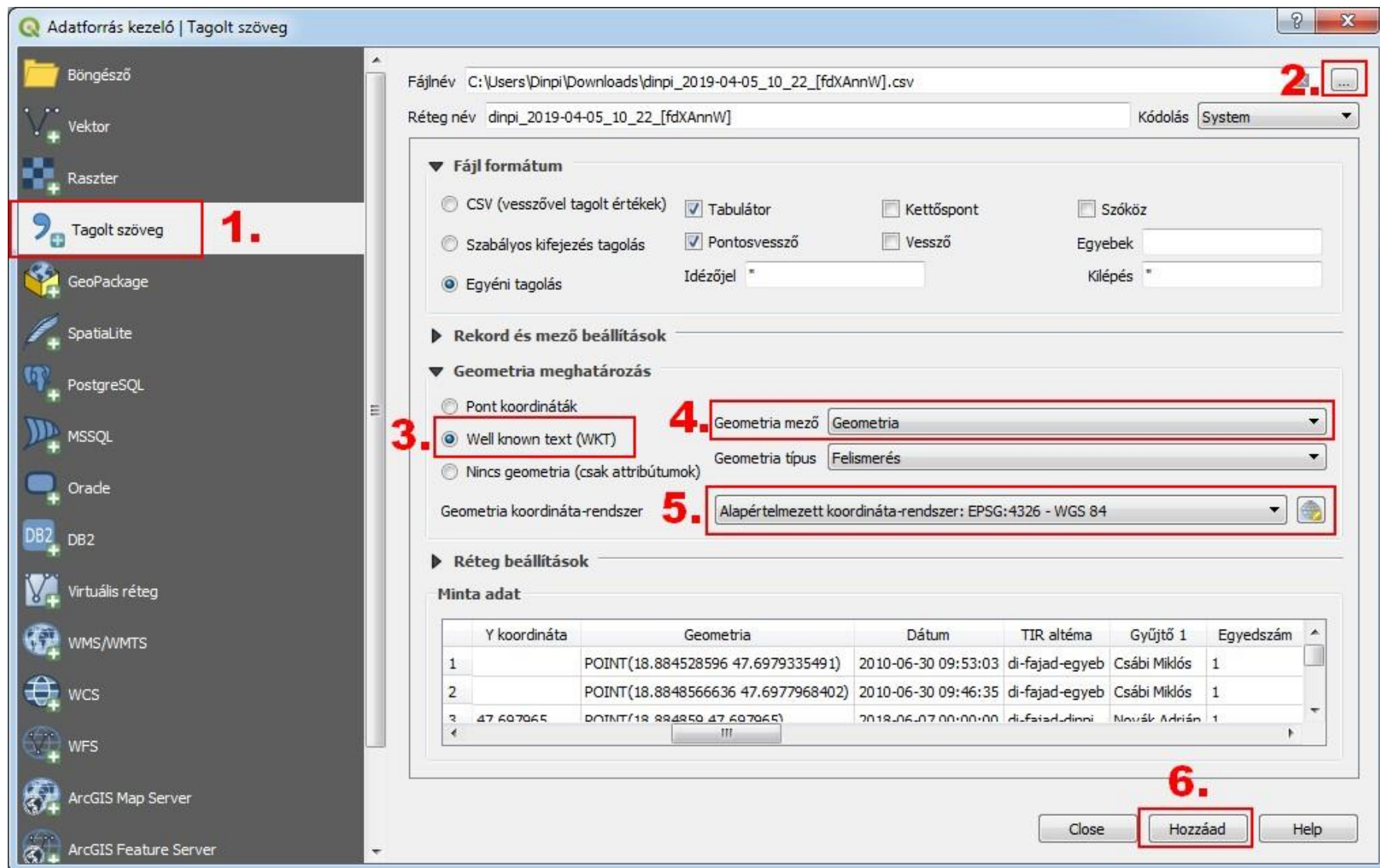
Térbeli szelekció elmentése:

A megtalált adatok a „*Mentési opciók*” menüpontra kattintva letölthetők csv, vagy gpx formátumban.

.csv – QGIS-be behívható, teljes adattartalommal rendelkező formátum

.gpx – GPS-re tölthető formátum (fajnév és egyedszám adatokat tartalmaz)

## csv fájl behívása QGIS projektbe



A megjelenített állomány csak egy ideiglenes fájl lesz! Ha vektoros állományként szeretnénk használni, akkor az *Export* funkciót használjuk!