

IMPLEMENTAREA REȚELEI ECOLOGICE EUROPENE *NATURA 2000* ÎN ROMÂNIA

Extinderea siturilor Natura 2000:

- **ROSCI0295 Dealurile Clujului Est**
- **ROSCI0074 Făgetul Clujului-Valea Morii**

dr. biolg. Paul BELDEAN
Șef Serviciu Calitatea Factorilor de Mediu
Agenția pentru Protecția Mediului Cluj

Natura 2000

- Cerință de aderare la UE
- Modalitate de bază pentru conservarea biodiversității
- Condiție pentru alocarea Fondurilor UE
- Condiție de finanțare UE pentru protecția naturii

CADRUL LEGISLATIV UE

DIRECTIVA HABITATE 92/43/EEC

DIRECTIVA PĂSĂRI 2009/147/CE

TRANSPUNERE

O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin Legea nr. 49/2011.

Implementarea Rețelei Ecologice Europene “ **Natura 2000** ” în România

- **HG nr. 1284/2007** privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România modificată de **HG nr. 971/2011** pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 1.284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- **Ordinul nr. 1964/2007** privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România modificat de **Ordinul nr. 2387/2011** pentru modificarea Ordinului ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1.964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
- **Ordinul nr. 46/2016** privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

Natura 2000 în jud. Cluj

DIRECTIVA PĂSĂRI

SPA -CJ

Arii de Protecție Specială Avifaunistică
(5 SPA, 68.550 ha)

DIRECTIVA HABITATE

SCI -CJ

Situri de Importanță Comunitară
(30 SCI, 83.408 ha)

Administrarea siturilor Natura 2000

- Managementul fiecărui sit este specific, direcționat de habitatele și speciile pentru care a fost desemnat. Incluzerea anumitor categorii de terenuri este dictată de necesitățile biologice ale speciilor țintă.
- **Planuri și proiecte:** se supun procedurii de evaluare adecvată dacă pot avea un impact semnificativ asupra sitului.
- **Activități:** permise dacă nu afectează habitatele/speciile pentru care situl a fost desemnat.

Planurile de management

- Elaborate de către administratorii ariilor (ANANP sau administrațiile special constituite) și supuse consultării factorilor interesați;
- Supuse procedurii de Evaluare Strategică de Mediu (consultarea publicului);
- Aprobate de către MMAP prin Ordin al ministrului;
- PUG, PUZ, amenajamente etc vor fi armonizate cu prevederile PM;
- Prevederile PM sunt prioritare față de orice alt plan de dezvoltare.

Extindere ROSCI0295 Dealurile Clujului Est

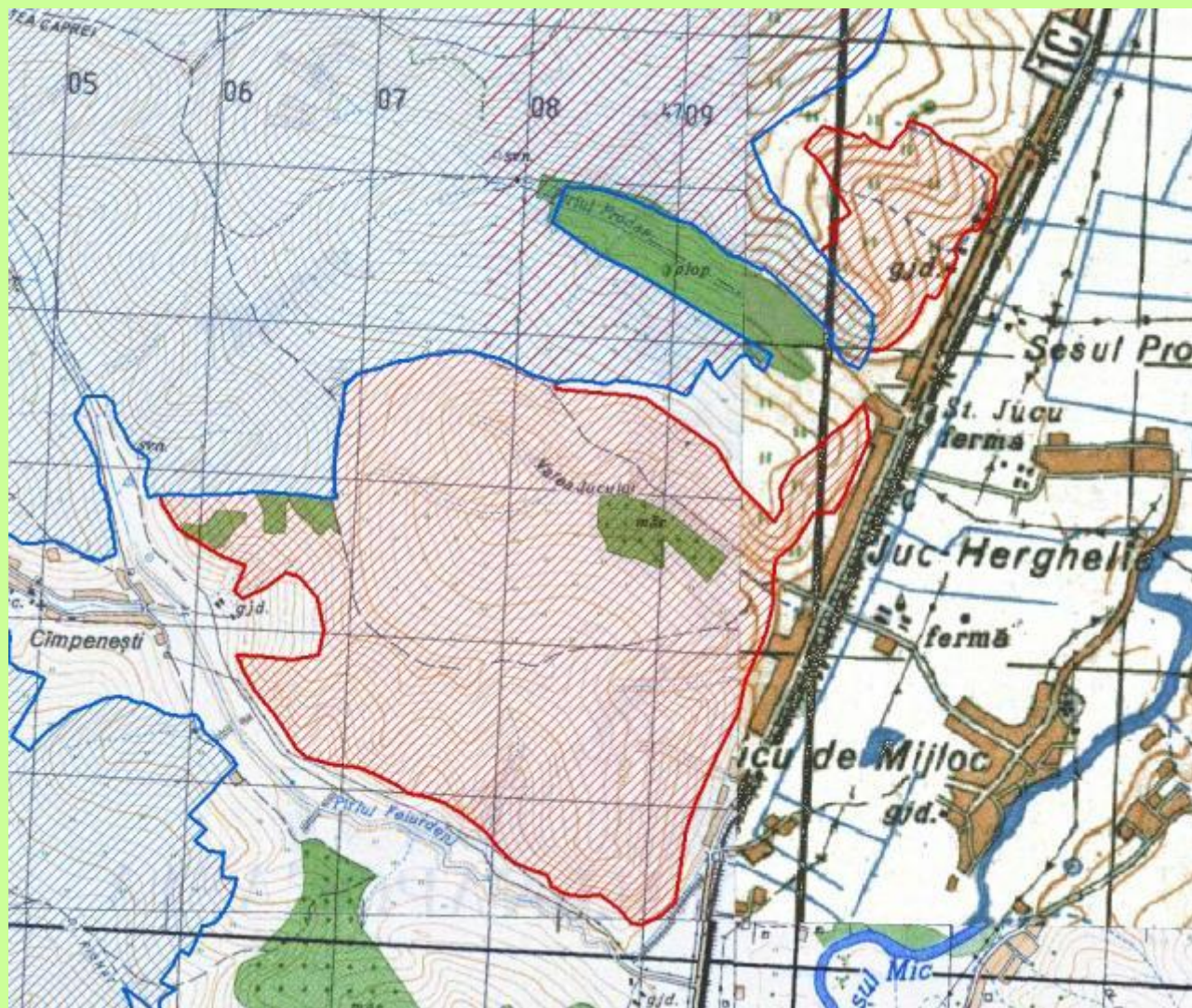
Plan de management aprobat prin **Ordinul nr. 1208/2016** privind aprobarea Planului de management și a Regulamentului sitului de importanță comunitară ROSCI0295 Dealurile Clujului Est și ale Rezervațiilor Naturale VII.6. Fânațele Clujului "La Copârșaie" și VII.7. Fânațele Clujului "La Craiu"

Extinderi astfel încât să cuprindă suprafețele în care a fost identificată recent o populație de *Sicista subtilis*:

- Apahida-Jucu: aprox. 886 ha
- Jucu: aprox. 102 ha

Sicista subtilis (șoarecele săritor de stepă)

1. ROSCI0058 Dealul lui Dumnezeu (Iași)
2. ROSCI0171 Pădurea și pajiștile de la Mârzești (Iași)
3. ROSCI0265 Valea lui David (Iași)
4. **ROSCI0295 Dealurile Clujului Est (Cluj)**

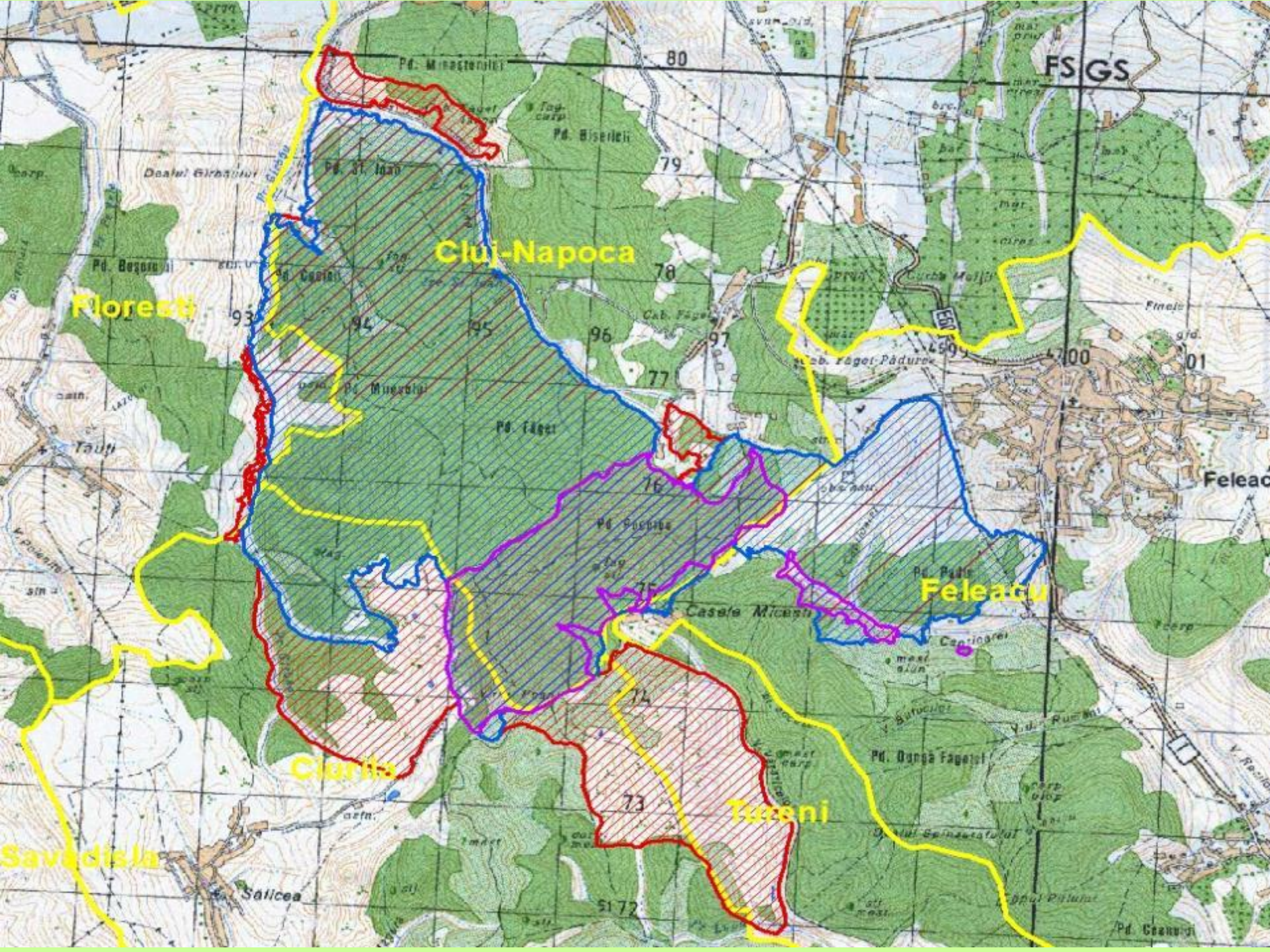




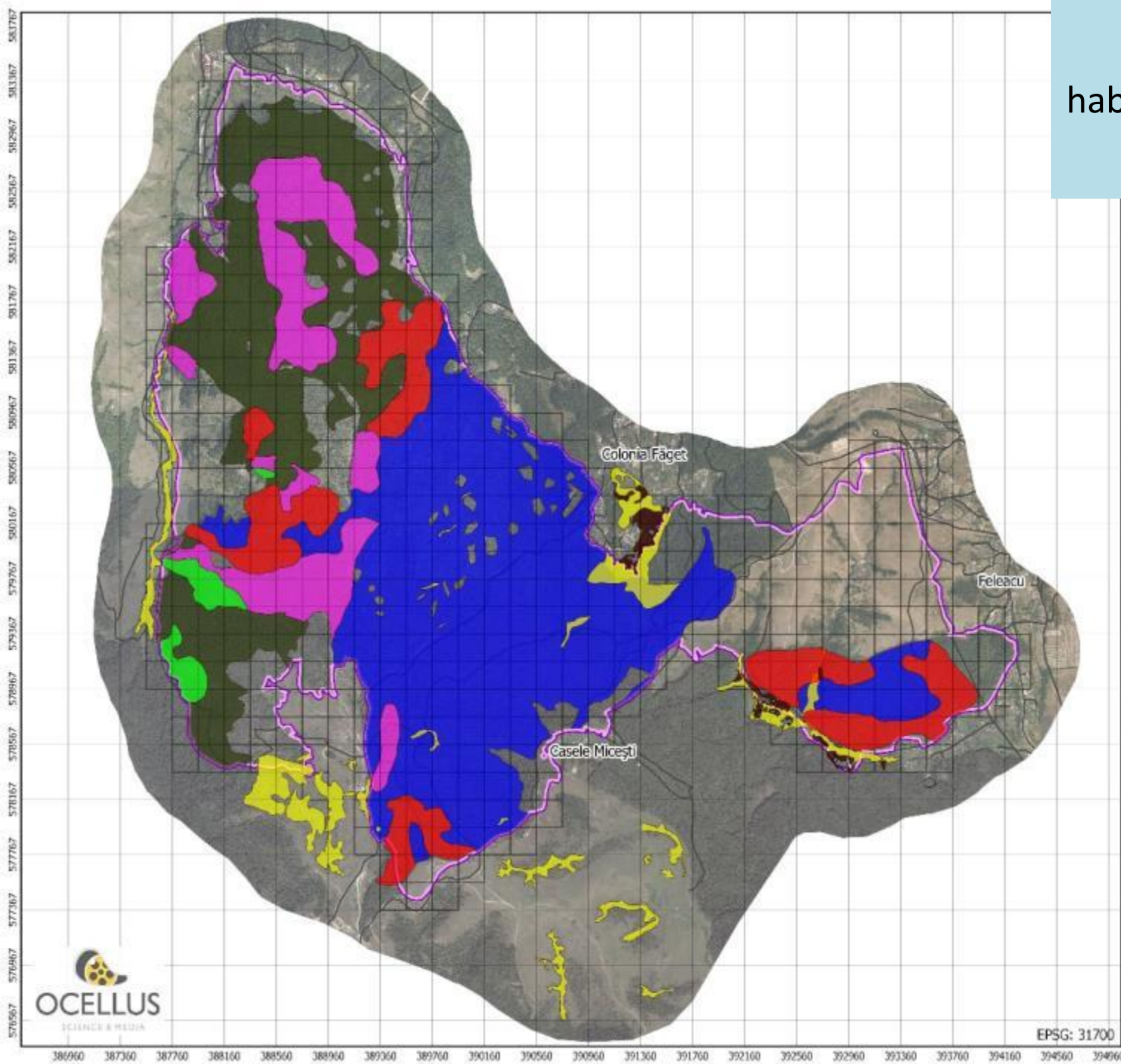
Extindere ROSCI0074 Făgetul Clujului-Valea Morii

Extindere prevăzută în planul de management: **Ordinul nr. 1525/2016** privind aprobarea Planului de management și a Regulamentului sitului de importanță comunitară ROSCI0074 Făgetul Clujului - Valea Morii

1.1.4. Extinderea sitului pentru a se include habitatele critice pentru speciile de interes comunitar: *Adenophora liliifolia*, *Eleocharis carniolica*, *Ligularia sibirica*, *Liparis loeselii*, *Colias myrmidone*, *Euphydryas matura*, *Leptidea morsei*, *Lycaena dispar*, *Maculinea teleius*, și pentru asigurarea suprafeței minime necesare pentru conservarea habitatelor 7210*- Mlaștini calcaroase cu *Cladium mariscus* și 7230- Mlaștini alcaline.



Distribuția habitatelor de interes comunitar



Legendă

- Păduri
- Grilaj 200 m
- Drumuri
- Limita sitului (ROSCI0074)
- Distribuție habitat 7210
- Distribuție habitat 7230
- Distribuție habitat 6410
- Distribuție habitat 9110
- Distribuție habitat 9130
- Distribuție habitat 9170
- Distribuție habitat 91E0
- Distribuție habitat 91H0
- Distribuție habitat 91Y0

EPSG: 31700

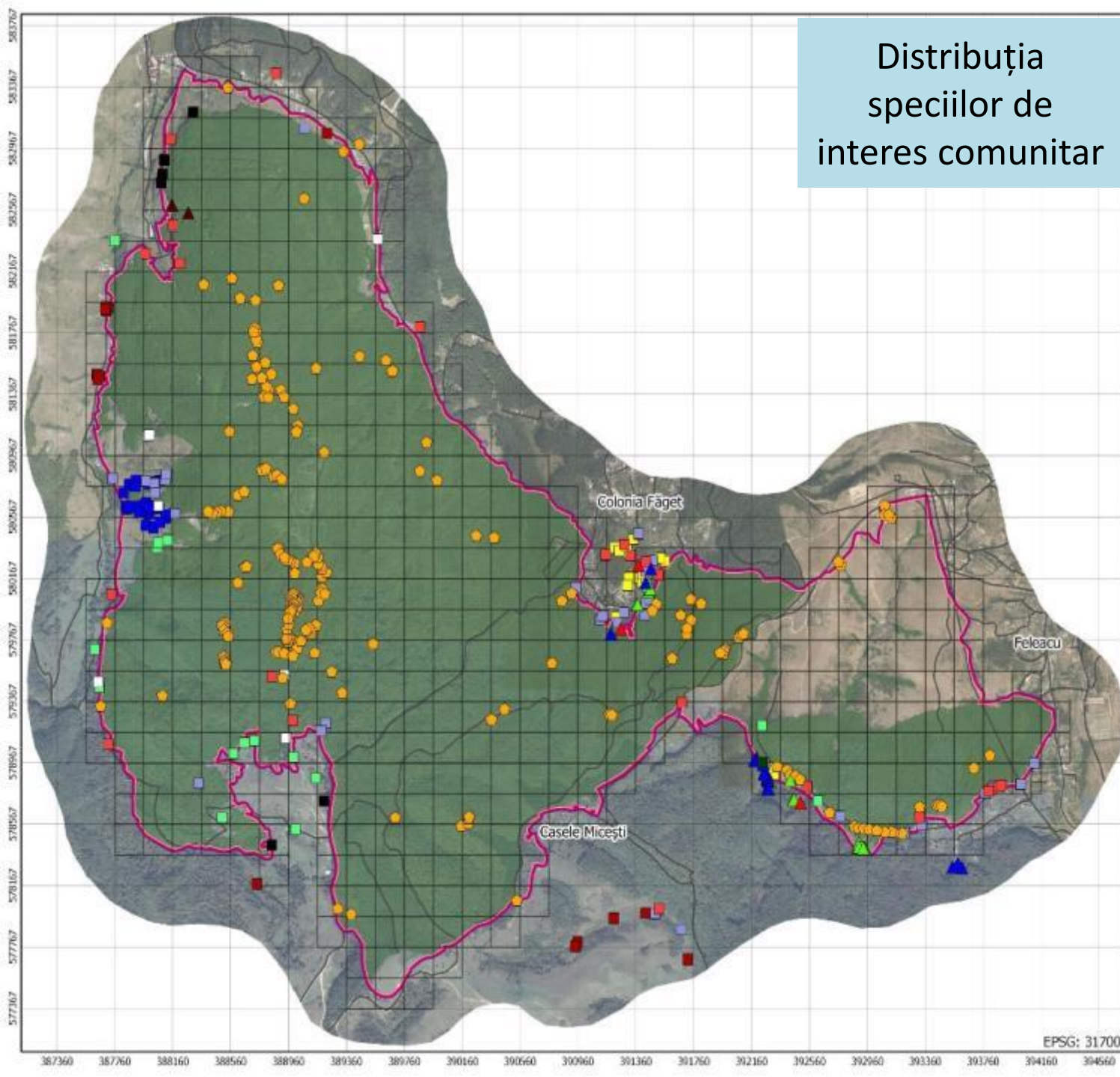


0 0.5 1 km

Distribuția speciilor de interes comunitar

Legendă

- Păduri
- Grilaj 200 m
- Drumuri
- Limita sitului (ROSCI0074)
- Observații *Adenophora lilifolia*
- Observații *Ligularia sibirica*
- Observații *Liparis loeselii*
- Observații *Pulsatilla patens*
- Observații *Bombina variegat*
- Observații *Isophya stysi*
- Observații *Leptidea morsei*
- Observații *Lycaena dispar*
- Observații *Maculinea teleius*
- Observații *Euplagia quadripunctaria*
- Observații *Lucanus cervus*
- Observații *Maculinea arion*
- Observații *Maculinea nausithous*
- Observații *Neptis sappho*



EPSG: 31700



0 0.5 1 km

Extinderea Colonia Făget Cluj-Napoca (aprox. 17,5 ha)

Habitat

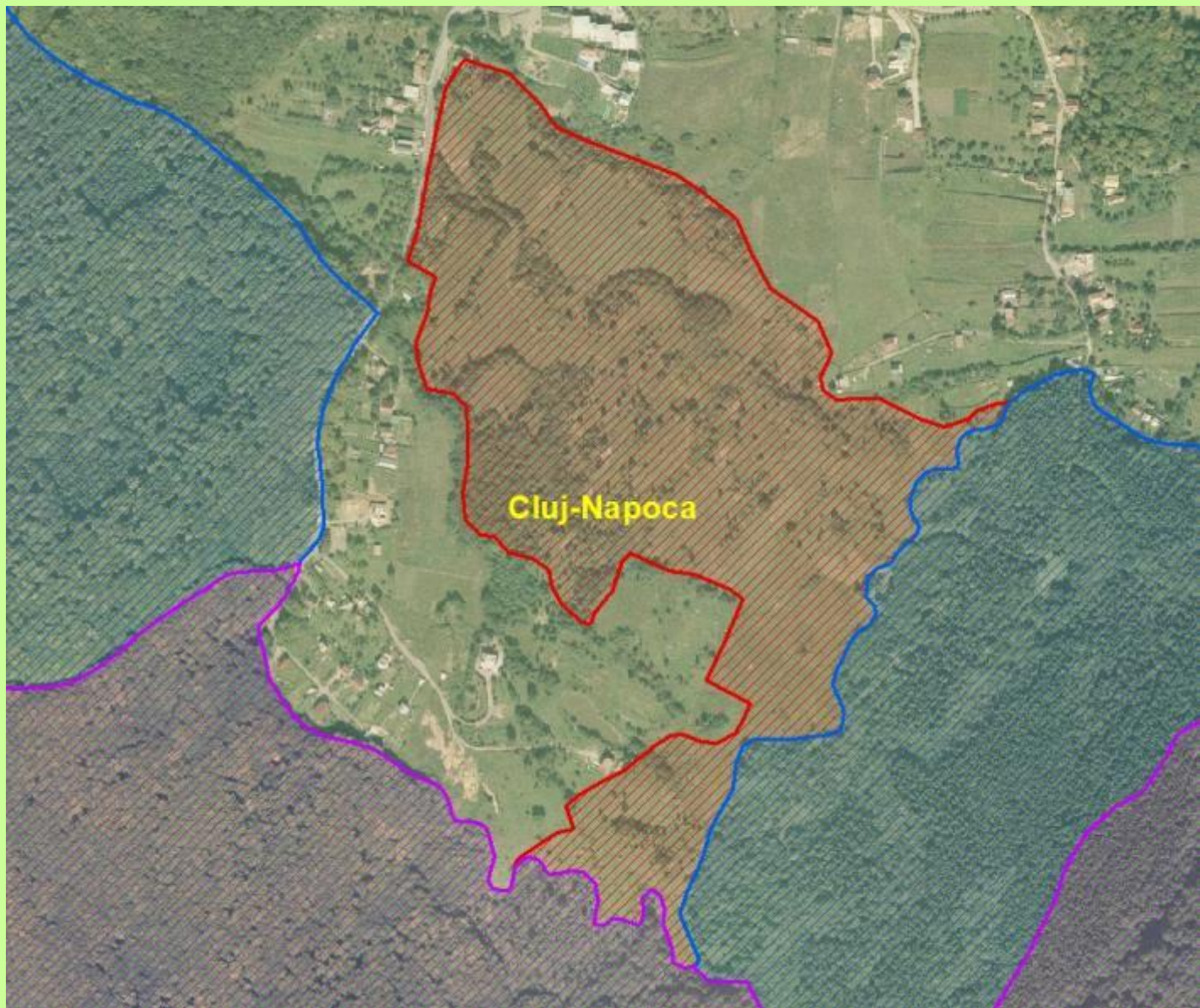
- 7230 Mlaștini alcaline
- 6410 Pajisti cu *Molinia* pe soluri calcaroase, turboase sau argilo-lemnoase
- 91E0* Paduri aluviale cu *Alnus glutinosa* și *Fraxinus excelsior*

Plante

- *Adenophora liliifolia*
- *Ligularia sibirica*
- *Liparis loeselii*

Insecte

- *Maculinea teleius*
- *Euplagia quadripunctaria*
- *Neptis sappho*
- *Isophya stysi*



Extinderile vestice

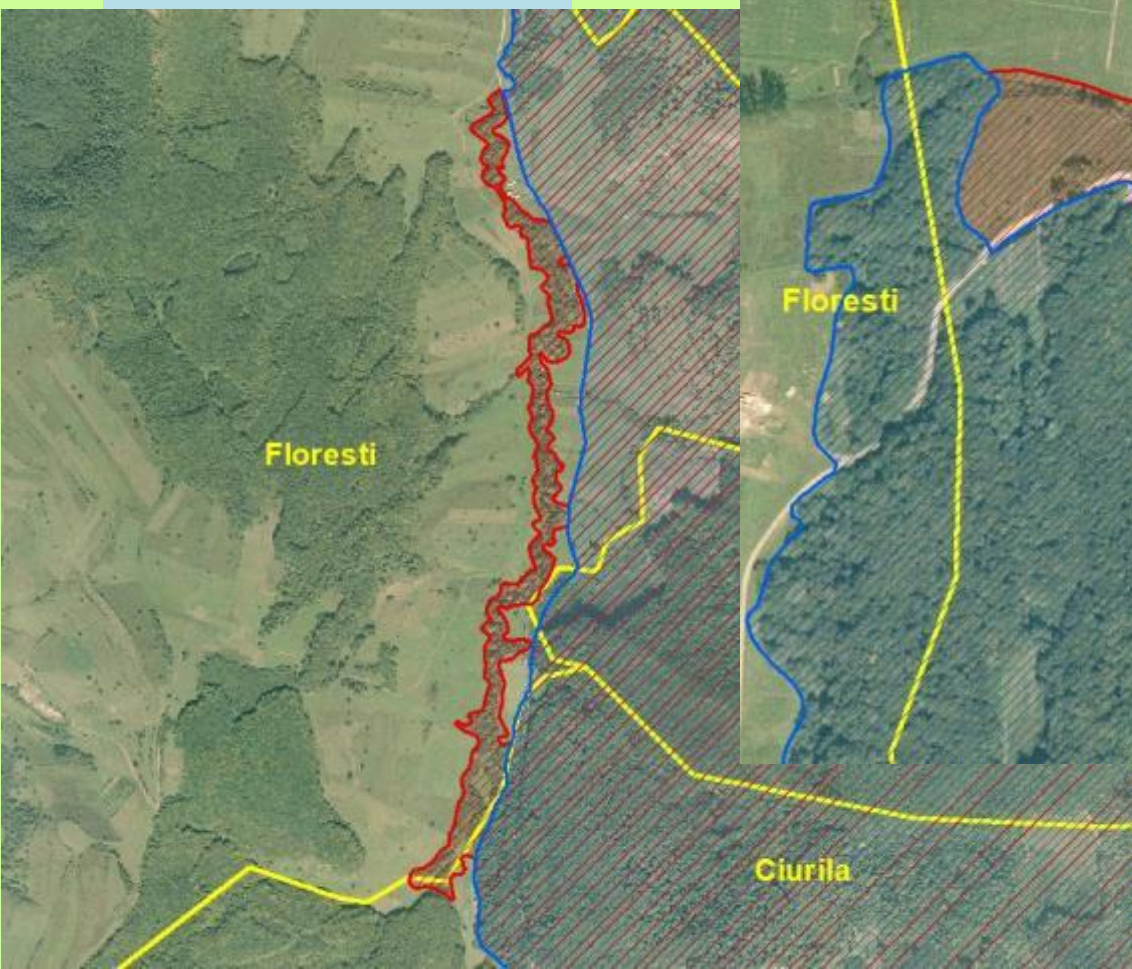
Florești (aprox. 1,8 km Valea Gârbăului) și Cluj-Napoca (aprox. 5 ha)

Habitate

- 91EO* Paduri aluviale cu *Alnus glutinosa* și *Fraxinus excelsior*

Insecte

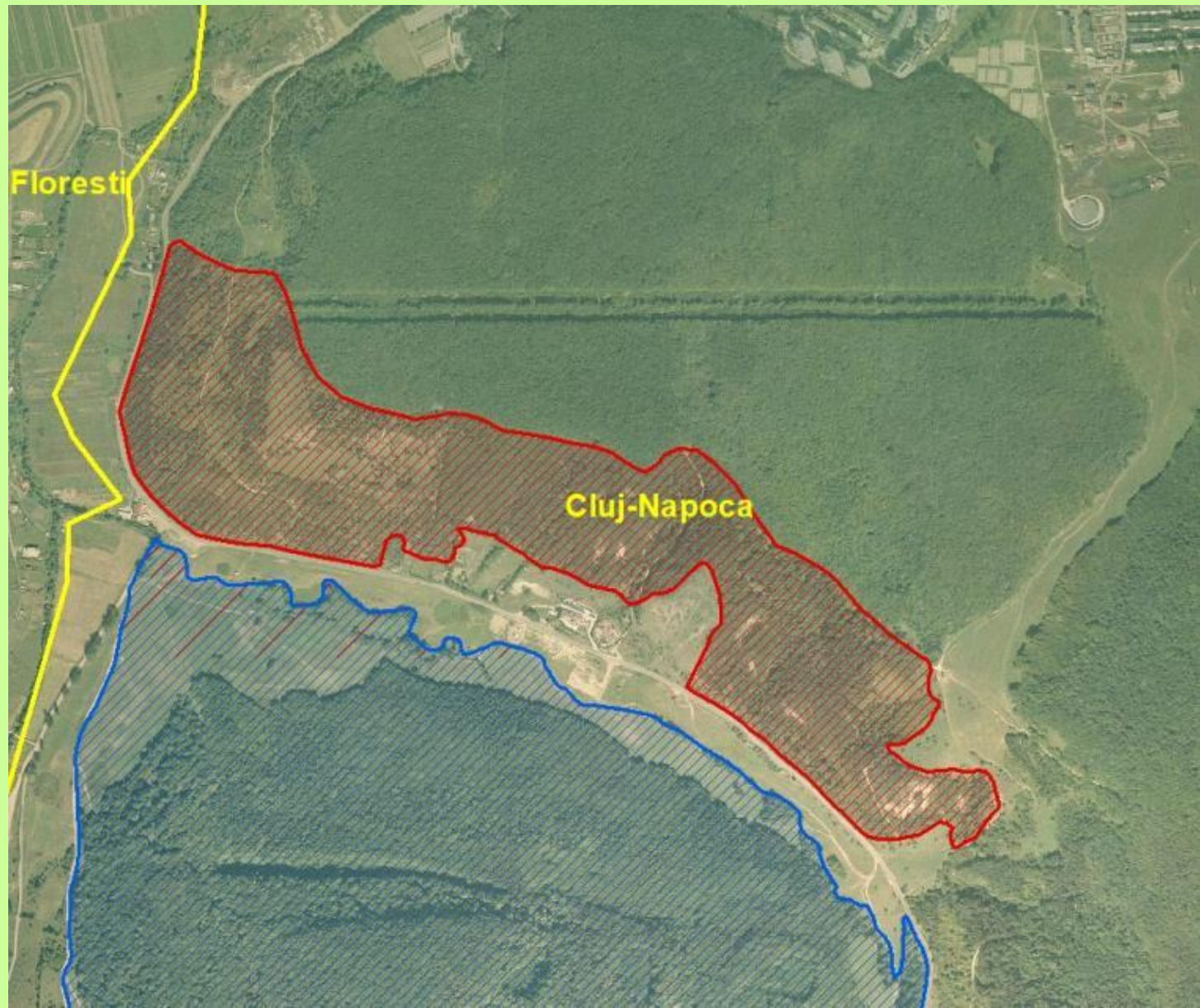
- *Leptidea morsei*
- *Lycaena dispar*
- *Neptis sappho*



Extinderea nordică Cluj-Napoca (aprox. 44 ha)

Insecte

- *Neptis sappho*



Extinderile sudice

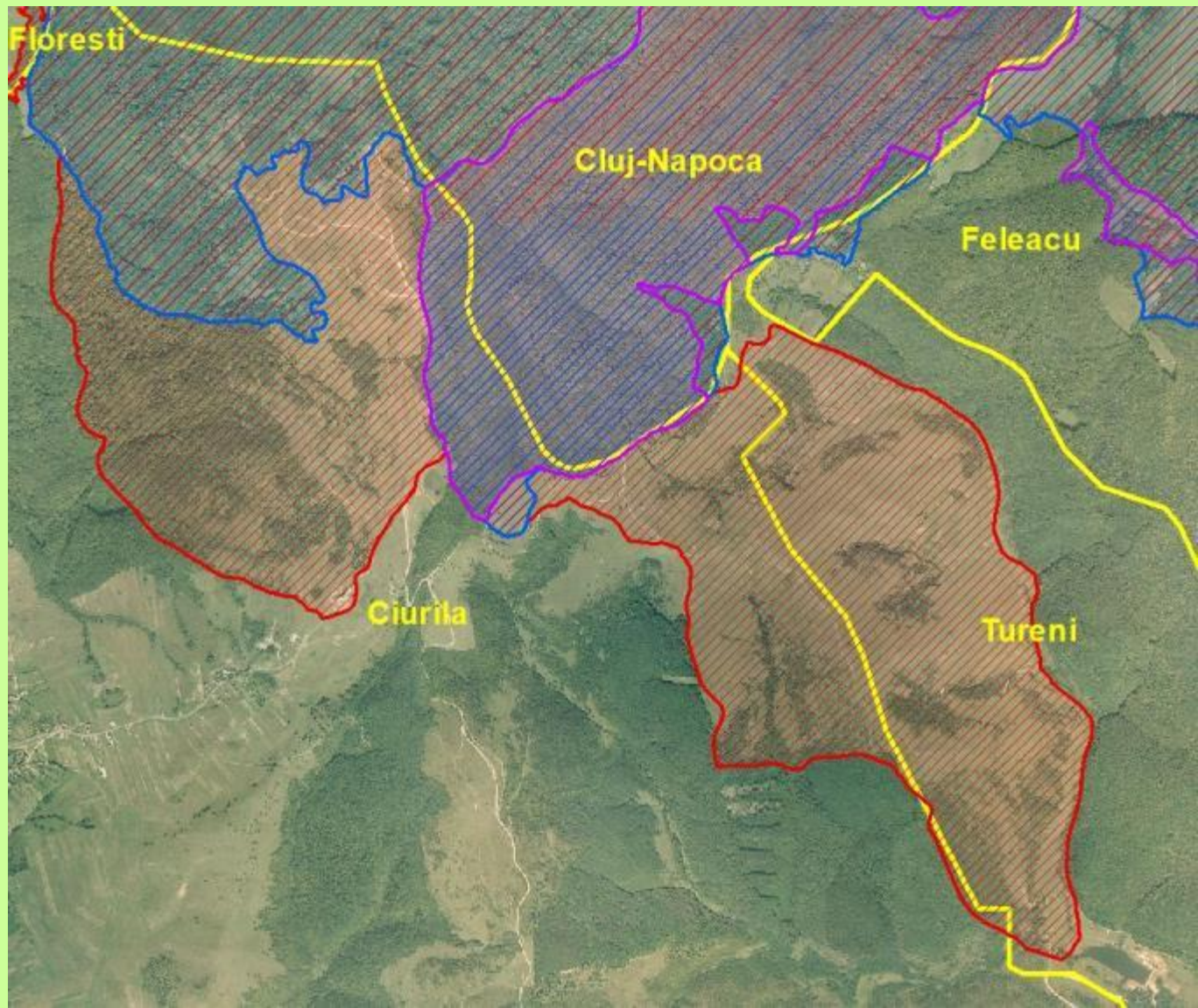
Ciurila (aprox. 203 ha) și Ciurila-Tureni (aprox. 303 ha)

Habitat

- 91E0* Paduri aluviale cu *Alnus glutinosa* și *Fraxinus excelsior*
- 9170 Stejaris cu *Galio-Carpinetum*

Insecte

- *Maculinea arion*
- *Leptidea morsei*
- *Lycaena dispar*
- *Neptis sappho*
- *Euplagia quadripunctaria*



Vă mulțumesc!

COMENTARIU, OBSERVAȚII
Până luni (29.03.2021)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ
Calea Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609
Tel : 0264 410 722
Fax : 0264 410 716
e-mail: office@apmcj.anpm.ro