



Programul De Cooperare  
Transfrontalieră  
Ungaria-România 2007-2013

Uniunea Europeană  
Fondul European de Dezvoltare Regională



([www.huro-cbc.eu](http://www.huro-cbc.eu), [www.hungary-romania-cbc.eu](http://www.hungary-romania-cbc.eu))

## JOINT DEVELOPMENT AND INTEGRATED PROMOTION OF THE RURAL THEMATIC TOURISM

### IN THE BIHOR - HAJDU - BIHAR EUROREGION

**Două țări, un scop, succes comun!**

Departamentul de Geografie, Turism și Amenajarea Teritoriului (DGTAT)  
Universitatea din Oradea

Str. Universității nr. 1, 410087, Oradea, Tel/fax: +40 259 408 475, e-mail: [iliesdorina@yahoo.com](mailto:iliesdorina@yahoo.com), internet: <http://www.geografie-uoradea.ro/>

---

Departamentul de Geografie Socială, Dezvoltare și Planificare Regională  
Universitatea din Debrecen

H-4032 Debrecen, Egyetem tér 1., e-mail: [radicz@delphin.klte.hu](mailto:radicz@delphin.klte.hu), internet: <http://www.unideb.hu/portal/>

---

### Monumente ale naturii

---

#### **Râpa**, com. Tinca

La nord est de sat se află câteva depozite fosiliere de vârstă badeniană. Pe coasta Dealului Burzău, într-un depozit fosilier de vârstă pleistocenă superioară au fost identificate: 2 specii de reptile (*Anguis sp.*, *Coluber sp.*), zece specii de păsări (*Anas platyrhynchos*, *Anas cf. strepera*, *Ans querquedula*, *Tadorna ferruginea*, *Falco tinnunculus*, *Asio flammeus*, *Coturnix coturnix*, *Lyrurux tetrax*, *Rallus aquaticus*, *Corvus cf. cornix*), 29 specii de mamifere (*Erinaceus europaeus*, *Talpa europaea*, *Sorex araneus*, *Crocidura leucodon*, *Ochotona pusilla*, *Lepus europaeus*, *Citellus citellus*, *Marmota bobac*, *Glis glis*, *Sicista subtilis*, *Spalax leucodon*, *Apodemus sylvaticus*, *Apodemus flavicollis*, *Cricetus cricetus*, *Clethionomys glareolus*, *Arvicola terrestris*, *Microtus gregalis*, *Microtus oeconomus*, *Vulpes vulpes*, *Hyaena spelaea*, *Panthera spelaea*, *Ursus spelaeus*, *Mustela erminea*, *Putorius putorius*, *Meles meles*, *Coelodonta antiquitatis*, *Mammuthus primigenius*, *Alces alces*, *Equus germanicus*). Majoritatea oaselor au urme de prelucrare (așchiere, șlefuire). În faună predomină hienele și calul.

#### **Bibliografie:**

Muzeul Țării Crișurilor (1974), *Repertoriul Monumentelor din județul Bihor*, Oradea.

Fuhn, I. E., Vancea, Șt. (1961), *Fauna R.P.R. Reptilia*, vol. XIV, fasc. 2, București.

Hamar, M., Csák, C. (1969), *Contribuții la cunoașterea faunei de vertebrate pleistocene din Dealul Burzău (Râpa, jud. Bihor)*, în *Studii și Cercetări de Biologie, Seria Zoologie*, Tom. 21, No. 6, București.

Jurcsák, T., Kessler, E. (1973), *Cercetări paleontologice în România*, în *Nymphaea*, vol. I, Oradea.