



Programul De Cooperare
Transfrontalieră
Ungaria-România 2007-2013

Uniunea Europeană
Fondul European de Dezvoltare Regională



(www.huro-cbc.eu, 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, 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, internet: <http://www.unideb.hu/portal/>

Monumente ale naturii

Vadu Crișului

În Defileul Crișului Repede se găsesc 13 peșteri dispuse în trepte cu depozite fosilifere de vârstă pleistocenă, stațiuni arheologice, vegetație și faună de interes biogeografic.

Peștera de la Vadu Crișului este amenajată și electrificată. Aici s-au găsit resturi de urs (*Ursus spelaeus*). Este bogată în faună cavernicolă cu numeroase endemisme (*Troglochaetus beranecki*, *Paladilhops tr.*, *Microcerberus pleșai*).

Peștera Mătulina, Peștera Cărbunariilor, Peștera Umedă conțin urme de *Cervus elaphus*, *Lynx lynx*, resturi de pisică sălbatică, vidră și cerb.

Peștera Mică de sub Dealul Ceretului, Peștera Mare de sub Dealul Ceretului, Peștera Caprelor și Peștera Devențului conțin faună de vârstă pleistocenă superioară cu *Ursus spelaeus*, *Ursus arctor*, *Cervus elaphus*, *Rupicapra rupicapra*, *Capra ibex*, *Bison priscus*, *Castor fiber* și resturi de păsări, cu urme de locuire numai din neolitic.

Peștera Fugarilor, Gaura Cocoșului, Peștera Roșie, Peștera cu Apă, Peștera de la Casa Zmăului, Peșterile Podireului (două peșteri mici) prezintă interes speologic, peisagistic.

Defileul Crișului Repede conține floră remarcabilă: *Selaginella helvetica*, *Fagus sylvatica*, *Silene heuffelii*, *Aconitum vulpura*, *Saxifraga aizoon*, *Rosa pendulina* etc. Sunt prezente și elemente mediteraneene ca: *Quercus cerris*, *Asplenium lepidumn*, *Aristolochia pallida*, *Sedum hispanicum*, *Primula columnae*.

Bibliografie:

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

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

Rațiu, O., Gergely, I. (1966), *Flora și vegetația rezervației naturale „Defileul Crișului Repede”* în *Contribuții Botanice*, I, Cluj.

Viehmann, I., Pleșa C., Rusu, T. (1964), *Peștera de la Vadu Crișului*, în *Lucrările Inst. de Speologie*, Tom. III, București.