

ROMÂNIA
CONSILIUL JUDEȚEAN COVASNA

HOTĂRÂREA Nr. _____/2021

**pentru modificarea anexei nr. 1 la Hotărârea Consiliului Județean Covasna nr. 39/2001 privind
punerea sub regim provizoriu de ocrotire a bunurilor din patrimoniul natural județean**

Consiliul Județean Covasna,
întrunit în ședința sa ordinară din data de _____ 2021,
analizând Referatul de aprobare al Președintelui Consiliului Județean Covasna pentru
modificarea anexei nr. 1 la Hotărârea Consiliului Județean Covasna nr. 39/2001 privind punerea
sub regim provizoriu de ocrotire a bunurilor din patrimoniul natural județean,
având în vedere:

- Raportul Centrului Județean pentru Protecția Naturii și Salvamont,
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor
naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,
- H.G. nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte
integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, cu modificările și completările
ulterioare,
- Ordinul Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile 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 cu modificările ulterioare,
- adresa Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 52150/IOS/07.05.2020,
fiind îndeplinite procedurile prevăzute de Legea nr. 52/2003 privind transparența
decizională în administrația publică, republicată,
în baza art. 173 alin. (1) lit. f) și în temeiul art. 182 alin. (1) din Ordonanță de urgență a
Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Articol unic. Anexa nr. 1 la Hotărârea Consiliului Județean Covasna nr. 39/2001 privind
punerea sub regim provizoriu de ocrotire a bunurilor din patrimoniul natural județean, cu
modificările ulterioare, se modifică și se înlocuiește cu anexa care face parte integrantă din prezenta
hotărâre.

Sfântu Gheorghe la _____ 2021.

TAMÁS Sándor
Președinte

Contrasemnează:
VARGA Zoltán
Secretar general al județului Covasna

Prezenta se comunică:

- 1 ex. la Instituția Prefectului Județului Covasna,
- 1. ex. la Compartimentul administrație publică,
- 1 ex. la Centrul Județean pentru Protecția Naturii și Salvamont.

CsE

Nr crt	Denumirea rezervației	Localizarea rezervației	Mărimea rezervației (ha)	Categorie de arie naturală protejată recomandată
1.	Rezervația geologică Bodvai	sat Herculian, comuna Bățanii Mari	117	rezervație naturală
2.	Rezervația paleontologică Galat	sat Aita Seacă, comuna Bățanii Mari	5,8	rezervație naturală
3.	Conul calcaros Likaskó	Comuna Vârghiș	4	monument al naturii
4.	Rezervația botanică Kankóskert	sat Filia, comuna Brăduț	5	rezervație botanică
5.	Rezervația botanică Kóp	sat Racoșul de Sus, oraș Baraolt	7	rezervație naturală
6.	Zona carstică Godra	Vârghiș	744	rezervație naturală, arie specială de conservare
7.	Cariera Malnaș	Malnaș	3,5	rezervație naturală
8.	Mlaștina eutrofa Ozunca Băi	Ozunca Băi, comuna Bixad	15	rezervație naturală
9.	Pădurea Milenară Órkó	Sfântu Gheorghe	36,1	rezervație naturală
10.	Valea Papkútja	Sfântu Gheorghe	22,2	rezervație naturală
11.	„Ochi de stepă” din valea Simeria	Sfântu Gheorghe	0,21	rezervație naturală
12.	R.geol. din valea Debren	Sfântu Gheorghe	0,2	rezervație naturală
13.	Rezervația geologică Valea Crișului	Valea Crișului	2	rezervație naturală
14.	Valea Hankó	Covasna	1,7	rezervație științifică
15.	Pokolsár (Balta Dracului)	Covasna	0,02	monument al naturii
16.	Turbăria Toplica	Covasna	52	rezervație naturală
17.	Rezerv. geol.Comandău	Comandău	1,2	rezervație naturală
18.	Perkó	Sânzieni	50,7	rezervație naturală

ROMÂNIA
CONSILIUL JUDEȚEAN COVASNA
PREȘEDINTE
Nr. ____/11.06.2021

REFERAT DE APROBARE
pentru modificarea Hotărârii Consiliului Județean Covasna nr. 39/2001 privind punerea
sub regim provizoriu de ocrotire a bunurilor din patrimoniul natural județean

Prin Hotărârea Consiliului Județean Covasna nr. 39/2001, modificat prin HCJCV nr. 45/2002 și HCJCV nr. 75/2005, o serie de valori naturale ale județului Covasna au primit protecție la nivel local potrivit legislației în vigoare la data respectivă.

În perioada scursă de atunci legislația a suferit o serie de modificări, iar pe de altă parte au intervenit schimbări cu privire la aceste obiective.

Astfel au fost înființate siturile Natura 2000, adică ariile naturale protejate la nivel comunitar, au fost declarate unele arii naturale protejate la nivel național, ori au apărut unele prevederi ale codului silvic.

O mare parte dintre aceste arii au fost incluse în arii naturale protejate înființate la nivel național sau comunitar. Unele în decursul perioadei 2001-2020 s-au schimbat în mod natural astfel încât nu mai reprezintă interes din punctul de vedere al protecției naturii. La restul ariilor trebuie continuată munca de inventariere și urmărire a activităților care se desfășoară pe ele în vederea protejării valorilor naturale și după o cercetare amănunțită să fie propuse a fi protejate la nivel local/național/comunitar după caz. Menționăm că la nivel local pot fi protejate doar acele arii naturale care sunt în proprietatea comunelor, orașelor sau județului.

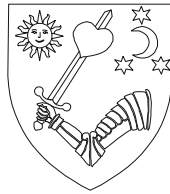
Rezervația naturală Turbăria Ruginosu a fost înființată prin Hotărârea Guvernului nr. 1143/2007 privind instituirea de noi arii naturale protejate. Siturile Natura 2000 au fost înființate prin Hotărârea de Guvern nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică drept parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România modificată prin Hotărârea de Guvern nr. 971/2011 și Ordinul 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 modificat prin Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 2.387/2011.

Potrivit adresei nr. 52150/IOS/7.05.2020 al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, anexat, modificarea limitelor se realizează prin hotărâre de consiliu județean.

Având în vedere cele de mai sus modificările propuse sunt prevăzute în anexa la prezenta.

Supun spre aprobare Consiliului Județean Covasna proiectul de hotărâre pentru modificarea Hotărârii Consiliului Județean Covasna nr. 39/2001 privind punerea sub regim provizoriu de ocrotire a bunurilor din patrimoniul natural județean.

Președinte,
TAMÁS Sándor



**Referat pentru modificarea
Hotărârii Consiliului Județean Covasna nr. 39/2001 privind punerea sub regim provizoriu
de ocrotire a bunurilor din patrimoniul natural județean**

Prin Hotărârea Consiliului Județean Covasna nr. 39/2001, modificat prin HCJCV nr. 45/2002 și HCJCV nr. 75/2005, o serie de valori naturale ale județului Covasna au primit protecție la nivel local potrivit legislației în vigoare la data respectivă.

În perioada scursă de atunci legislația a suferit o serie de modificări, iar pe de altă parte au intervenit schimbări cu privire la aceste obiective.

Astfel au fost înființate siturile Natura 2000, adică ariile naturale protejate la nivel comunitar, au fost declarate unele arii naturale protejate la nivel național, ori au apărut unele prevederi ale codului silvic.

O mare parte dintre aceste arii au fost incluse în arii naturale protejate înființate la nivel național sau comunitar. Unele în decursul perioadei 2001-2020 s-au schimbat în mod natural astfel încât nu mai reprezintă interes din punctul de vedere al protecției naturii. La restul ariilor trebuie continuată munca de inventariere și urmărire a activităților care se desfășoară pe ele în vederea protejării valorilor naturale și după o cercetare amănunțită să fie propuse a fi protejate la nivel local/național/comunitar după caz. Menționăm că la nivel local pot fi protejate doar acele arii naturale care sunt în proprietatea comunelor, orașelor sau județului.

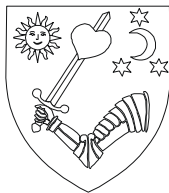
Rezervația naturală Turbăria Ruginosu a fost înființată prin Hotărârea Guvernului nr. 1143/2007 privind instituirea de noi arii naturale protejate. Siturile Natura 2000 au fost înființate prin Hotărârea de Guvern nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică drept parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România modificată prin Hotărârea de Guvern nr. 971/2011 și Ordinul 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 modificat prin Ordinul ministrului mediului și pădurilor nr. 2.387/2011.

Potrivit adresei nr. 52150/IOS/7.05.2020 al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, anexat, modificarea limitelor se realizează prin hotărâre de consiliu județean.

Anexăm modificările propuse.

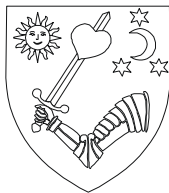
Cu stimă,

Drd.Moscviciov Leonid
Șef serviciu

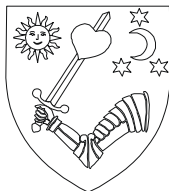


HCJC 39/2001 modificat prin HCJC 75/2005

Nr. crt.	Denumire	Localizare	Propunere	Mărime (ha)	Propunere de clasificare/Motivarea scoaterii
1.	Rezervația geologică Bodvai	sat Herculian, comuna Bățanii Mari	păstrare	117	Rezervație naturală
2.	Rezervația paleontologică Galat	sat Aita Seacă, comuna Bățanii Mari	păstrare	5,8	Rezervație naturală
3.	Rezervația ornitologică Doboșeni	sat Doboșeni, comuna Brăduț	scoatere	1,5	Specia <i>Merops apiaster</i> nu se mai regăsește în zonă, nici terenul nu mai este propice acestei specii fiind acoperit cu arbori.
4.	Conul calcaros Likaskó	sat Tălișoara,	păstrare	4	Monument al naturii
5.	Rezervația botanică Kankóskert	sat Filia,	păstrare	5	Rezervație botanică
6.	Rezervația botanică balta de la Micloșoara	sat Micloșoara, oraș Baraolt	scoatere	5	Inclus în ROSPA0082 Munții Bodoc-Baraolt și ROSCI0329 Oltul Superior
7.	Rezervația botanică Kóp	sat Racoșul de Sus,	păstrare	7.	Rezervație naturală
8.	Zona carstică Godra	Vârghiș	păstrare	744	Rezervație naturală, arie specială de conservare
9.	Rezervația Ciomad-Bálványos-Turia	Micfalău, Malnaș, Bixad, Turia	scoatere	7.413	Se suprapune cu ROSCI0037 Ciomad - Balványos
10.	Rezervația Cheile Oltului	Micfalău	scoatere	6.208	Porțiunile importante din punct de vedere al protecției naturii au fost incluse în ariile naturale protejate ROSCI0329 Oltul Superior și ROSPA0082 Munții Bodoc-Baraolt
11.	Piatra Likaskó	Bixad	scoatere	0,5	Monumentul propriu zis nu mai există.
12.	Piatra Sólyomkő	Bixad	scoatere	17	Este inclus în lista monumentelor istorice categoria B, CV-I-s-B-13045; pe sit nu au fost identificate specii protejate.
13.	Cetatea Vápa	Bixad	scoatere	4,8	Porțiunile importante din punct de



					vedere al protecției naturii au fost incluse în aria naturală protejată ROSPA0082 Munții Bodoc-Baraolt. Este inclus în lista monumentelor istorice categoria A. CV-I-s-A-13044
14.	Cariera Malnaș	Malnaș	păstrare	3,5	Rezervație naturală
15.	Mlaștina eutrofă Ozunca Băi	Ozunca Băi,	păstrare	15	Rezervație naturală
16.	Rezervația valea Retkes	sat Ariușd, comuna Vâlcele	scoatere	385	Se suprapune cu ROSPA0082 Munții Bodoc-Baraolt
17.	Rez. bot. Benedekmező	Ilieni	scoatere	16,6	Se suprapune cu ROSPA0082 Munții Bodoc-Baraolt
18.	Pădurea Milenară Őrkő	Sfântu Gheorghe	păstrare	36,1	Este o pădure plantată la o mie de ani după data oficială a descălecării.
19.	Valea Papkútja	Sfântu Gheorghe	păstrare	22,2	Rezervație naturală
20.	„Ochi de stepă” din valea Simeria	Sfântu Gheorghe	păstrare	0,21	Rezervație naturală
21.	R. geol. din valea Debren	Sfântu Gheorghe	păstrare	0,2	Rezervație naturală
22.	R. geol. Valea Crișului	Valea Crișului	păstrare	2	Rezervație naturală
23.	Rezervația complexă Râul Negru – Râul Olt	Ilieni	scoatere	84	Porțiunile importante din punct de vedere al protecției naturii au fost incluse în aria naturală protejată ROSCI0329 Oltul Superior
24.	Rezervațiile botanice Boroșneu Mare	Boroșneu Mare	scoatere	210,6 4	Porțiunile importante din punct de vedere al protecției naturii au fost incluse în aria naturală protejată ROSCI0374 Râul Negru
25.	Valea Hankó	Covasna	păstrare	1,7	Rezervație științifică
26.	Valea Horgász	Covasna	scoatere	8,6	Este inclus în perimetrul de protecție hidrogeologică Covasna
27.	Valea Zânelor	Covasna	scoatere	828	Porțiunile importante au fost incluse în zona de protecție al monumentelor istorice categoria A (Cetatea Zânelor și Ansamblul Planul Înclinat) și în perimetrul de protecție hidrogeologică Covasna



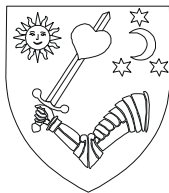
28.	Pokolsár (Balta Dracului)	Covasna	păstrare	0,02	Monument al naturii
29/1	Turbăria Toplica	Covasna	păstrare	52	Rezervație naturală
29/2	Rezervațiile botanice Comandău	Comandău	scoatere	63	În rezervația din Comandău turba este exploatată, iar apa drenată, o parte este plantată cu molid, iar restul construit cu case și cabane. Din această cauză nu mai reprezintă interes natural.
29/3	Rezervațiile botanice Comandău	Zagon	scoatere	319	Se suprapune cu RONPA0941 Turbăria Ruginosu și rezervația naturală B3 Turbăria Ruginosu
30.	R. geol. Comandău	Zagon	păstrare	1,2	Rezervație naturală
31.	Perkő	Sânzieni	păstrare	50,7	Rezervație naturală
32.	Munții Nemira	Poian, Lemnia, Brețcu, Mereni	scoatere	10.000	Porțiunile importante din punct de vedere al protecției naturii se suprapun cu alte arii naturale protejate: ROSCI0242 Apa Roșie, ROSCI241 Apa Lina-Honcsok, ROSCI0130 Oituz-Ojdula, respectiv cu ROSCI0327 Nemira-Lapos.
33.	Rezervația Muntele Tătărușul – Cheile Buzăului	sat Crasna, comuna Sita Buzăului	scoatere	3.900	Porțiunile importante din punct de vedere al protecției naturii au fost incluse în ariile naturale protejate în ROSCI0280 Buzăul Superior și limitrof s-a înființat ROSCI0229 Siriu.

Explicații la fiecare poziție care se propune spre păstrare:

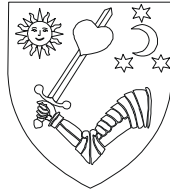
1. **Rezervația Bodvai** este inclus în situl ROSCI0091 Herculan, dar acesta din urmă nu are ca obiectiv păstrarea valorilor geologice, elementelor de exploatare minieră de odinioară. Astfel suprafața ariei este redus pentru a include doar aceste valori: ape minerale, exploatări miniere, halde de steril cu opalul Dobos.

2. **Rezervația geologică Galat** este una dintre cele mai vechi arii naturale protejate din județ, cercetat amănunțit la începuturile exploatării de cărbuni din bazinul Baraolt. Diferența de suprafață se datorează modalității mai precise de trasare a limitelor. Pe hărțile vechi, 1:25000 pe hârtie calcularea suprafeței se făcea prin estimare, nefiind disponibilă o măsurătoare topografică al suprafeței.

4. **Conul calcaros Likaskő** este vechiul loc al unui izvor de apă minerală, secat. Diferența de suprafață se datorează modalității mai precise de trasare a limitelor.



5. **Rezervația botanică Kankóskert** este habitatul speciei *Narcissus poeticus*. Diferența de suprafață se datorează modalității mai precise de trasare a limitelor.
7. **Rezervația botanică Kóp** este habitatul unor *Pulsatilla* sp.
8. **Zona carstică Godra**. Inițial apare sub numele de **Cheile Vârghișului – zona carstică Godra – Valea Vârghișului**, din care Cheile Vârghișului a fost declarat rezervație naturală și sit Natura 2000 ROSCI0036, iar Valea Vârghișului face parte din situl Natura 2000 ROSPA0027 Dealurile Homoroadelor. Zona Godra cuprinde peșteri, doline, o floră și faună specifică zonelor de carst calcaros. Este o zonă carstică care se află în întregime pe teritoriul județului Covasna și elementele importante de carst, floră și faună ale acestuia nu sunt protejate de situl Natura 2000 peste care se suprapune. În HCJC 39/2001 Cheile Vârghișului – zona carstică Godra – Valea Vârghișului apare cu suprafața de 2970 ha. ROSPA0027 Dealurile Homoroadelor are suprafața de 37.093 ha din care 27% este în județul Covasna (10.015 ha), ROSCI0036 Cheile Vârghișului are suprafața de 833,9 ha din care 25% este în județul Covasna (208,47 ha), iar rezervația cu aceeași nume are 800 ha. ROSPA0027 Dealurile Homoroadelor cuprinde aria naturală provizoriu protejată Cheile Vârghișului – zona carstică Godra – Valea Vârghișului, pe harta acestuia din anexa HCJC 39/2001 figurează Zona carstică Godra, acesta rămânând în propunerea actuală din considerentele prezentate mai înainte.
14. **Cariera Malnaș** diferența de suprafață se datorează modalității mai precise de trasare a limitelor. Este o carieră care momentan nu se află sub exploatare și singurul loc unde shoshonitul (rocă vulcanică alcalină) formează coloane.
15. La **mlaștina eutrofă Ozunca Băi** diferența de suprafață este datorat modalității mai precise de trasare a limitelor. Este habitatul speciei *Ligularia sibirica*, specie prioritară.
18. **Pădurea Milenară Órkó** este o pădure plantată la o mie de ani după data oficială a descălecării.
19. **Valea Papkútja** este o zonă importantă din punct de vedere geomorfologic, cu o cascadă, fosile de corali, o populație bogată de amfibieni și *Hepatica transilvanica*. Inițial zona figura cu o suprafață de 45 ha, în acest material cu 22 ha deoarece s-a delimitat mai exact zona care cuprinde valori naturale, limitele fiind trasate cu o mai mare precizie.
20. În cazul „**Ochilor de stepă**” din valea Simeria diferența de suprafață se datorează modalității mai precise de trasare a limitelor. Pe acest teren s-a identificat și specia *Lycaena dispar*, specie prioritară.
21. **Rezervația geologică din valea Debren** este „locus typicus” pentru fosila *Viviparus debrenii*, și a devenit un loc de cuibărire pentru *Merops apiaster*.
22. **Rezervația geologică Valea Crișului** este o zonă alcătuită din grote antropice în gresie, în care își găsesc adăpostul ursul, lilieci, insecte. Grotele sunt surpate, impracticabile și nu se poate intra pentru a identifica fauna din interior
25. **Valea Hankó** este singurul loc din județ unde se pot găsi minerale cu arsen, adică realgar, pararealgar, pharmacolit într-un tuf de aragonit. Diferența de suprafață se datorează modalității mai precise de trasare a limitelor și precizarea extinderii depozitului.
28. La **Pokolsár (Balta Dracului)** diferența de suprafață se datorează modalității mai precise de trasare a limitelor.
- 29/1. **Turbăria Toplica**, se propune modificarea denumirii după pârâul în a cărui vale se află. Suprafața se modifică deoarece a fost redusă cu aria pădurii limitrofe, respectiv au fost zone din care turba s-a exploatat în anii 1980.
30. **Rezervația geologică Comandău**: diferența de suprafață se datorează modalității mai precise de trasare a limitelor. Este un afloriment în care se pot găsi fosile de pești miocene.



31. La zona **Perkő** suprafața a fost redusă cu pădurea de pin, pășunea din jurul capelei și suprafața cimitirului, acestea nefiind habitate ale unor specii (*Pulsatilla* sp., *Stipa* sp.) pentru care s-a înființat aria provizoriu protejată. Inițial mărimea ariei era de 350 ha, în prezent se propune 50,7 ha, acesta fiind rezultatul scăderii din suprafața zonei mărimea platoului, a pădurii de pin și a zonelor unde nu au fost identificate exemplare de *Pulsatilla* sp.