

# A KARSZT ÉS BARLANGBAN 1961-TŐL 1972-IG MEGJELENT CIKKEK BIBLIOGRÁFIÁJA

## BIBLIOGRAPHIE DER IN DER ZEITSCHRIFT KARSZT ÉS BARLANG /KARST UND HÖHLE/ VON 1961 BIS 1972 ERSCHEINENEN ARTIKEL

### БИБЛИОГРАФИЯ ЖУРНАЛА „КАРСТ И ПЕЩЕРА” (1971—1972)

Összeállította:

*Sain Béla*

Az alábbiakban először témák szerinti rendszerezésben ismertetjük az eddig kiadott huszonegy füzet jelentősebb cikkeit. Külön összeállításban közöljük az írók neveit és cikkeik sorszámát. A jegyzék természetesen tartalmazza a „Karszt- és Barlangkutató” címen megjelent 1961. évi első két füzet anyagát is. Ha valamely írás tárgya több tudományágat érint, a cikk az alábbi felsorolásban többször is szerepelhet.

## I. SZAKRENDI BIBLIOGRÁFIA

### 1. Elméleti karsztológia és speleológia

#### 11. Geokarsztológia és geospeleológia

##### 111. Általános karsztgenetika

1. BALÁZS Dénes: A karsztok elterjedésének azonális és zónális feltételei. 1962/I. p. 19—24.
2. BALÁZS Dénes: A vegetáció és a karsztkorrózió kapcsolata. 1964/I. p. 13—16.
3. BALÁZS Dénes: A karsztkorrózió általános kémiai vonatkozásai. 1965/II. p. 51—60.
4. BALÁZS Dénes: Nusa Barung, egy trópusi karsztsziget. 1966/II. p. 55—60.
5. BALÁZS Dénes: Kísérletek a talaj alatti karsztos korrózióról. 1969/II. p. 57—60.
6. BÖGLI, Alfred: A mészkő oldódása. (Ismertetés.) 1963/I. p. 37—39.
7. ERNST Lajos: A karsztvizek telítettségéről. 1961/I. p. 21—23.
8. ERNST Lajos: A keveredési korrózió kérdéséhez. 1965/II. p. 61—63.
9. HORVÁTH Sándor: Fedett karrok a Bükkben. 1962/I. p. 25—26.
10. MARKÓ László: Kalciumkarbonát és magnéziumkarbonát elegyek oldhatósága vízben széndioxid jelenlétében. 1961/I. p. 25—28.
11. MÜLLER Pál: A metamorf eredetű széndioxid karsztkorróziós hatása. 1971/II. p. 53—56.

12. TURISEV, A. V.: A karsztfejlődés intenzitásának vízkémia módszerrel való vizsgálata. 1964/I. p. 25—28.

##### 112. Karsztmorfológia

13. BALÁZS Dénes: A karsztszlatok jelentősége a karsztkronológiában. 1963/II. p. 79—82.
14. BALÁZS Dénes: Nusa Barung, egy trópusi karsztsziget. 1966/II. p. 55—60.
15. DÉNES György: A fokozatosan lepusztuló vízzáró takaró szerepe az exhumálódó karszt morfológiai fejlődésében. 1971/I. p. 5—8.
16. HORVÁTH Sándor: Fedett karrok a Bükkben. 1962/I. p. 25—26.
17. KESSELYÁK Péter: Látogatás a Dél-Kínai-Karsztvidék szívében. 1966/II. p. 61—64.
18. LÁNG Sándor: Jugoszlávia dinári karsztjainak fejlődése. I. rész. 1967/I—II. p. 1—6.
19. LÁNG Sándor: Jugoszlávia dinári karsztjainak fejlődése. Befejező rész. 1968/I—II. p. 7—10.
20. LÁNG Sándor: A hazai karsztok és környékük lepusztulásának egyes kérdései. 1971/I. p. 1—4.
21. SZENTES György: ABódvaszilasnok öreki karszterület genetikai kérdései. 1964/I. p. 21—24.

### 113. Karsztosodó kőzetek tektonikája, mineralógiája és petrográfiája

22. GADÓ Pál: A Szemlőhegyi-barlangban talált kristálysárlól készült röntgenvizsgálat eredménye. 1965/II. p. 19—20.
23. GÁNTI Tibor: A borsókőszerű képződményekről. 1962/I. p. 15—17.
- 23/a. HERENDI József, MARKÓ László: Néhány dolomit-barlang cseppköveinek vizsgálata. 1966/II. p. 53—54.
24. KORDOS László: A budai Várhegy és a Várbarlang földtani viszonyai. 1969/II. p. 47—50.
25. KÓSA Attila: Az alsó-hegyi zombolyok tektonikájának statisztikai vizsgálata. 1967/I—II. p. 37—39.
26. MAUCHA László: A litoklázis-fluktuáció első megfigyelése a Vass Imre-barlangban. 1966/II. p. 82—83.
27. OZORAY György: Magnéziumkarbonát-ásványok előfordulása barlangokban. 1961/II. p. 81—82.
28. OZORAY György: A karsztosodó kőzetek üregeinek néhány genetikai problémája. 1962/II. p. 71—72.
29. RÓNAKI László: Az orfűi Vízfőforrás-barlang feltárt szakaszának földtani viszonyai. 1962/II. p. 51—55.
30. RÓNAKI László: A karsztformák irányítottágának vizsgálata a Baradla- és a Béke-barlangban. 1971/II. p. 65—68.
31. SZENTES György: Földtani, tektonikai és genetikai vizsgálatok a Baradla- és a Béke-barlangban. 1965/II. p. 71—78.
32. SZENTES György: A bódvaszilasi Meteor-barlang környékének kőzet-földtani viszonyai. 1963/II. p. 61—65.
33. VICZIÁN István: Újabb kísérleti adatok a kalcit-aragonit kérdés megoldásához. 1967/I—II. p. 40.

### 114. A karsztok talajtana

34. BALÁZS Dénes: A vegetáció és a karsztkorrózió kapcsolata. 1964/I. p. 13—16.
35. BALÁZS Dénes: Kísérletek a talaj alatti karsztos korrózióról. 1969/II. p. 57—60.

### 115. Szpeleogenetika

36. HORVÁTH Sándor: Fedett karrók a Bükkben. 1962/II. p. 25—26.
37. BALÁZS Dénes: Zombolyok a Central Kentucky Karston. 1970/I. p. 21—24.
38. BALÁZS Dénes: A barlangi meander képződése. 1971/II. p. 75—80.
39. BÖGLI, Alfred: Adatok a karsztbarlangok keletkezéséhez. 1963/II. p. 83—86.
40. KOVÁCS Györgyné: Az aggteleki Baradla-barlang genetikájának néhány problémája. 1970/II. p. 57—62.
41. MARKÓ László: A barlangi légáramlás szerepe a karsztbarlangok képződésénél. 1962/I. p. 11—14.
42. SÁRVÁRY István: A zombolygenetika kérdéseiről. 1970/I. p. 5—14.
43. SZENTES György: A Bódvaszilasi környéki karszterület genetikai kérdései. 1964/I. p. 21—24.
44. SZENTES György: Földtani, tektonikai és genetikai vizsgálatok a Baradla- és a Béke-barlangban. 1965/II. p. 71—78.

### 116. Szpelemorfológia

45. CSER Ferenc: A heliktitek képződési problémája. 1967 I—II. p. 21—28.
46. CZAJLIK István, CSER Ferenc: Megjegyzések a hidrosztatikai nyomásváltozáson alapuló cseppköképződési elmélethez. 1963/I. p. 7—9.
47. GÁNTI Tibor: A borsókőszerű képződményekről. 1962/I. p. 15—17.
48. HOLLY István, CSICSELY András: Adatok az Észak-borsodi Karszt morfológiájához. 1961/II. p. 86.

### 117. Karszthidrológia

49. BERKESI Lajos: A Mátyáshegyi-barlang tavának kéthetes vizsgálata. 1965/II. p. 79—82.
50. DÉNES György: Az Alsóhegy Torna-völgyi forrásai. 1965/I. p. 11—14.
51. GÁDOROS Miklós: A Jósavfői Nagytöhonya-forrás vizsgálata. 1967/I—II. p. 17—20.
52. HAZSLINSZKY Tamás: Az észak-borsodi Alsóhegy karsztjának néhány hidrográfiai kérdése. 1965/II. p. 66.
53. HAZSLINSZKY Tamás: Adatok az alsó-hegyi források ismeretéhez. 1967/I—II. p. 33—35.
54. MAUCHA László: Karsztos szivornyák, mint hidraulikai jelzők. 1967/I—II. p. 11—16.
55. MAUCHA László: Kimutattak a Lőfej- és Nagytöhonya-forrás összefüggését. 1967/I—II. p. 35.
56. SÁRVÁRY István: A Létras-Istvánlappai-barlangrendszer. 1969/II. p. 53—56.
57. SÁRVÁRY István: Víznyomjelzés az Alsó-hegy zombolyaiban. 1971/I. p. 25—32.
58. SZENTHE István: Vízföldtani vizsgálatok a Vecsembüki-zombolyban. 1971/II. p. 57—60.

### 118. Szpeleoklimatológia

59. BALÁZS Dénes: Adalékok a barlangi légáramlás tanulmányozásához. 1969/I. p. 15—24.
60. CSOMOR Mihály, ZALAVÁRI Lajos: Barlangklímamérések a Baradlaiban és a Béke-barlangban. 1964/II. p. 45—51.
61. DÉNES György: A Dobsinai-jégbarlang és klímájának kutatása. 1970/II. p. 85—88.
62. KORDOS László: Klímamegfigyelések a barlangok bejáratú szakaszában. 1970/I. p. 31—34.
63. KORDOS László: Mikroklímavizsgálatok a Kevély-csoport néhány barlangjában. 1972/I—II. p. 5—12.
64. QUITT, Evzen: Mikroklímatis viszonyok a Morva-karszt barlangjaiban. (Ismeretetés.) 1962/II. p. 74—76.
65. URBÁN Aladár: Klímavizsgálatok az Abaliget-i-barlangban. 1964/II. p. 52—53.
66. WALKOVSKY Attila: Mikroklímamérések a Vecsembüki-zombolyban. 1970/I. p. 17—18.

### 12. Biokarsztológia és bioszpeleológia

#### 121. Karsztzoológia

#### 122. Karsztbotanika

#### 123. Szpeleozoológia

67. BAJOMI Dániel: A barlangi fauna osztályozása. 1969/I. p. 29—32.
68. BAJOMI Dániel: A Meteor-barlang faunisztikai vizsgálata. 1969/II. p. 61—64.
69. BALÁZS Dénes: A Szabadság-barlang. 1961/II. p. 61—75.

- 69/a. BALÁZS Dénes: Az új-zealandi parázfüreg.  
1972/I—II. p. 40.
70. DUDICH Endre: Biospeologica Hungarica.  
1968/I—II. p. 33.
- 70/a. DUDICH Endre díszelnöki székfoglaló beszéde.  
1969/I. p. 1—4.

### 124. Szpeleobotanika

71. BOROS Ádám: A barlangok felsőbbrendű növényvilága.  
1971/II. p. 49—52.
72. BOROS Ádám: A magyarországi és a kárpáti barlangok felsőbbrendű növényzetére vonatkozó irodalom.  
1971/II. p. 52.

### 125. Paleozoológia

73. JÁNOSSY Dénes: Gerinces őslénytani ásatás Esztramoson.  
1969/II. p. 77.
74. JÁNOSSY Dénes: Újabb ásatások a tornaszentandrási Esztramos-hegyen.  
1971/I. p. 41—42.
75. KORDOS László: Ósmaradványok a Vass Imre-barlang társójából.  
1971/II. p. 92.

## 13 Antroposzepeológia

### 131. Antropológia

### 132. Szpeleoarcheológia

76. BALÁZS Dénes: A holttengeri tekercsek barlangjai.  
1963/I. p. 33—35.
77. NÉMETH Péter: A bakonyi barlangkutatások régészeti eredményei.  
1965/I. p. 7—10.

### 133. Barlangok történeti kutatása

## 2. Alkalmazott karsztológia és szpeleológia

### 21. Karsztok hasznosítása általában

#### 22. Karsztvizgazdálkodás

78. HAZSLINSZKY Tamás: Energiatermelés karsztvízzel Jugoszláviában.  
1972/I—II. p. 36—38.
79. HORTOLÁNYI Gyula: A tapolcai Tavasbarlang vizalatti folytatásának felfedezése.  
1962/I. p. 33—36.
80. KESSLER Hubert: Barlangkutatás és vizgazdálkodás.  
1961/II. p. 57—60.
81. KESSLER Hubert: A Gellérthegyi Karszthidrológiai Észlelő-állomás.  
1965/I. p. 1—6.

### 24. Barlangok hasznosítása idegenforgalmi célra

#### 25. Barlangi gyógyhelyek

82. BALÁZS Dénes: A Klutert-barlang gyógyhatása (Ismeretetés).  
1964/II. p. 65—67.
83. BURCHARD, Przemyslaw: Orvosok a barlangban.  
1966/I. p. 11—12.
84. KIRCHKNOPF Márton: Légúti betegségek klimatikus kezelése a Béke-barlangban.  
1966/I. p. 9—10.

## 3. Gyakorlati szpeleológia

### 31. A barlangkutatás története

85. BALÁZS Dénes: A „karszt” és a „dolina” szavak eredete.  
1971/II. p. 87—82.
86. Ifj. BARTHA Lajos: Másfél évszázados adat egy időszakos forrásról.  
1971/II. p. 69—70.
87. BENEDELY László: Sartory József bányamérnök 1794. évi térképe az aggteleki Baradla-barlangról.  
1962/I. p. 5—9.
88. BENEDELY László: Régi leírások az aggteleki Baradla-barlangról.  
1963/II. p. 39—54.
89. BENEDELY László: Aggteleki utazás 1892-ben.  
1964/II. p. 59—61.

90. DARVAS István: Adalékok az Aggteleki (Baradla-) barlang bejárása és feltérképezése történetéhez, irodalmához és bibliográfiájához.  
1964/I. p. 1—11.

91. DÉNES György: 200 éve született Raisz Keresztély.  
1966/II. p. 85—86.
92. DÉNES György: Az Aggteleki-karszt nevének kérdéséhez.  
1969/II. p. 51—52.
93. DÉNES György: Az első irodalmi adat a Tornai-Alsóhegy zombolyairól.  
1970/I. p. 19—20.
94. DÉNES György: Az Aggteleki-barlang megjelenése földrajzi szakirodalmunkban.  
1969/I. p. 5—8.
95. KESSLER Hubert: Megjegyzések Vass Imre könyvének német nyelvű kiadásához.  
1970/II. p. 75—76.
96. KORDOS László: Barlangi kirándulások a XIX. század első felében.  
1971/I. p. 33—35.
97. LORBERER Árpád: Stanislaw Staszic a Baradla-barlangról.  
1971/II. p. 71—74.
98. RUTTERSCHMID László: Adalékok a Baradla-barlang megismerésének történetéhez.  
1970/II. p. 71—74.
99. SÁRVÁRY István: Vass Imre, az első magyar tudományos barlangkutató.  
1962/I. p. 1—4.
100. SCHÖNVISZKY László: Szigligeti Ede és „Az Aggteleki-barlang”.  
1963/I. p. 1—6.
101. SCHÖNVISZKY László: Farkas János, Sartory József és az Aggteleki-barlang.  
1966/I. p. 1—8.
102. SCHÖNVISZKY László: Bekey Imre Gábor.  
1972/I—II. p. 17—20.
103. TULOGDI János: Kiegészítés ifj. Bartha Lajos cikkéhez.  
1971/II. p. 70.

### 312. Megemlékezések

104. BALÁZS Dénes: Jean Corbel emlékezete.  
1970/I. p. 43.
105. BOROS Ádám: Friedrich Morton emlékezete.  
1969/II. p. 74.
106. DÉNES György: Kertai György.  
1968/I—II. p. 38—39.
107. DÉNES György: Vértés László.  
1968/I—II. p. 40—41.
108. DÉNES György: Balogh Ernő.  
1969/II. p. 79.
109. DÉNES György: Lóczy Lajosra emlékezünk.  
1970/I. p. 4.
110. DUDICH Endre: Halottja van a magyar barlangbiológiának (Vajda Lajos).  
1963/I. p. 45—46.
111. GÁDOROS Miklós: Bacsák György emlékezete.  
1970/I. p. 54.
112. JASKÓ SÁNDOR: Schreier Zoltán emlékezete.  
1970/I. p. 54—55.
113. KESSELYÁK Péter: Szilvássy Andor emlékezete.  
1970/II. p. 104.
114. LOKSA Imre: Megemlékezés dr. Dudich Endréről.  
1971/I. p. 45—46.
115. MAUCHA László: Papp Ferenc.  
1968/I—II. p. 45—47.
116. ORGHIDÁN, Traian: Emil Racovita, a bioszepeológia megalapítója.  
1968/I—II. p. 5—6.
117. RANKI Ernő: Lakatos László.  
1970/I. p. 55.
118. RÓNAKI László: Szabó Pál Zoltán emlékezete.  
1965/II. p. 45—46.
119. SZÉKY Ferenc: Megemlékezés Pávai Vajna Ferencről.  
1964/I. p. 36—38.

### 32. Barlangkutatási technika, felszerelések

120. BALÁZS Dénes: A víznyomjelzés Dunn módszere.  
1969/II. p. 69.
121. FEJÉRDY István: Műanyagok alkalmazása a feltáró barlangkutatásban és a kísérleti szpeleológiában.  
1961/I. p. 29—30.

122. FRECSKA József: Technikai újdonság a zombolyászásban. 1970/I. p. 41—42.  
 123. MAJOROS Zsuzsanna: Balangkutató rádiókip módszerrel. 1969/II. p. 65—68.  
 124. B. SPRINCZ Vilma: Optikai fehérítők, mint víznyomjelző anyagok. 1971/I. p. 37.  
 125. URBÁN Aladár: Teljesítményfokozás a barlangkutatásnál. 1965/I. p. 34.  
 126. VASS Béla: A szifonáttörések műszaki problémái. 1966/I. p. 27—32.

### 33. Barlangi mérés-technika

127. CSER Ferenc, GÁDOROS Miklós: Barlangi mérés-technika I. 1962/II. p. 65—68.  
 128. CSER Ferenc: A barlangi mérés-technika III. Kémiai mérések. 1963/II. p. 55—59.  
 129. CSER Ferenc: Barlangi mérés-technika IV. Kémiai mérések. 1964/II. p. 62—64.  
 130. CSOMOR Mihály, ZALAVÁRI Lajos: Barlangklímamérések a Baradlában és a Beke-barlangban. 1964/II. p. 45—51.  
 131. DÉKÁNY Csaba: Barlangi mérés-technika II. A barlangfelmérés módszerei. 1963/I. p. 11—15.  
 132. MARTINOVICHNÉ BUCZKÓ Emmi: A barlangmérés módszerei és műszerei. 1966/I. p. 13—20.  
 133. RÓNAKI László: Víznyomjelző festékek és kimutatási lehetőségek. A fluoreszcen. 1966/I. p. 21—26.  
 134. SÁRVÁRY István: Egyszerű hidrológiai vizsgálatok karsztvidéken. 1966/I. p. 33—39.

### 34. Szpeleokartográfia

135. DÉKÁNY Csaba: Barlangi mérés-technika II. A barlangfelmérés módszerei. 1963/I. p. 11—15.  
 136. DÉNES György: A barlangok hosszának és mélységének számítása. 1966/II. p. 52.  
 137. Karsztos felszínnek és barlangok térképeinek nemzetközi jelkúlsa. 1966/II. p. 69—76.  
 138. LIPTON, Walter: Computer a barlangkutatásban. 1966/II. p. 77—78.  
 139. MARTINOVICHNÉ BUCZKÓ Emmi: A barlangfelmérés módszerei és műszerei. 1966/I. p. 13—20.  
 140. SÁRVÁRY István: A zombolyok fotogrammetrikus szelvényezéséről. 1969/I. p. 9—14.  
 141. B. SPRINCZ Vilma: Az izometrikus (háromdimenziós) barlangábrázolás. 1972/I—II. p. 33—35.

### 35. Szpeleofotográfia

#### 36. Barlangi balesetek, mentésügy

142. BALÁZS Dénes: Megalakult a Nemzetközi Barlangi Mentésügyi Bizottság. 1966/II. p. 51.  
 143. HARANGHY László, FÖLDES Vilmos, SÓTONYI Gábor: Három halálessel járó barlangtúra. 1969/I. p. 33—36.  
 144. KREIDER, Marlin B.: Baleseti hipotermia fizikai és fiziológiai tényezői. 1968/I—II. p. 21—26.  
 145. Tragedia a Baradlában. 1966/I. p. 42.

#### 37. Barlangdokumentáció, -kataszter, -bibliográfia

146. BALÁZS Dénes: A Kaptárközi-barlang felmérése. 1964/II. p. 53—55.  
 147. BALÁZS Dénes: A Szabadság-barlang. 1961/II. p. 61—75.

148. BALÁZS Dénes: A Mészégető-zomboly. 1966/II. p. 65—68.  
 149. BALÁZS Dénes: Sótano de las Golondrinas. 1970/I. p. 39—40.  
 150. BALÁZS Dénes: Optyimisztyicseskaja pещера. 1971/II. p. 83—84.  
 151. BARÁTOSI Kálmán: A budai Várbarlang. 1967/I—II. p. 29—30.  
 152. BERÉNYI ÜVEGES István: Az Abaligeti-barlang szifonjának áttörési kísérlete. 1971/II. p. 61—64.  
 153. BERTALAN Károly: A magyar barlangkutatás időszakos kiadványai 1945. előtt. 1961/II. p. 48—49.  
 154. BERTALAN Károly: A dudari „sűrűhegyi” Ördöglik kutatástörténete. 1963/I. p. 27—31.  
 155. BERTALAN Károly: A bakonybéli Somhegy barlangjainak kutatástörténete. 1963/II. p. 75—78.  
 156. BERTALAN Károly: A remete-hegyi barlangok irodalma. 1971/I. p. 23—24.  
 157. BOROS Ádám: A magyarországi és a kárpáti barlangok felsőbbrendű növényzetére vonatkozó irodalom. 1971/II. p. 52.  
 158. M. BUCZKÓ Emmi: A Castellana-barlang. 1965/I. p. 34—38.  
 159. DARVAS István: Adalékok az Aggteleki-(Baradla-) barlang bejárása és feltérképezése történetéhez, irodalmához, és bibliográfiájához. 1964/I. p. 1—11.  
 160. DÉNES György: Az Imolai-barlang feltárása. 1961/I. p. 31—34.  
 161. DÉNES György: A Meteor-barlang feltárása. 1961/II. p. 83—85.  
 162. DÉNES György: Az Aggteleki Baradla-barlang Raisz-ága. 1970/II. p. 65—70.  
 163. DÉNES György: A magyar barlangkataszter kialakításának terve. 1972/I—II. p. 21—24.  
 164. HAZSLINSZKY Tamás: Megfigyelések a révi Vizes-barlang- II. szifonjánál. 1962/II. p. 69—70.  
 165. HORTOLÁNYI Gyula: A tatolcai Tavasbarlang vizalatti folytatásának felfedezése. 1962/I. p. 33—36.  
 166. HORVÁTH János: A Nagy- és Kis-Pénzlik-barlang új felmérése. 1963/II. p. 71—74.  
 167. HORVÁTH János: A Szemlőhegyi-barlang 1961—62. évi felmérése. 1965/I. p. 21—30.  
 168. HORVÁTH János: A Szentéali-barlang felmérése. 1965/II. p. 67—70.  
 169. HORVÁTH János, SZUGNYOG Gábor: A máriaremetei Szurdok-völgy barlangjainak felmérése. 1971/I. p. 9—22.  
 170. JÁMBOR Áron: Nem karsztos barlangüregek a Jakab-hegyen. 1964/II. p. 56—58.  
 171. JUHÁSZ András: A Létrástetői-barlang. 1962/II. p. 45—49.  
 172. KASSAI Mária: A sűrűhegyi Ördöglik új felmérése. 1963/I. p. 21—26.  
 173. KORDOS László: Magyarország barlangkataszteri felosztása. 1972/I—II. p. 25—32.  
 174. KÓSA Attila: A szögligeti Rejtek-zomboly. 1963/II. p. 66—70.  
 175. KÓSA Attila: A Kettős-zomboly. 1965/I. p. 17—18.  
 176. KÓSA Attila: Adalékok az Alsóhegy zombolyainak megismeréséhez. 1965/II. p. 63—65.  
 177. KÓSA Attila: Újabb adatok az Alsó-hegy zombolyainak megismeréséhez. 1968/I—II. p. 17—20.  
 178. OZORAY György: A kaptárközi sziklahasadék. 1962/I. p. 18.  
 179. OZORAY György: A Karolina-árok üregei. 1963/I. p. 17—19.  
 180. PLÓZER István: A malom-tavi Molnár János-barlang vizalatti járatainak kutatása. 1972/I—II. p. 13—16.

181. RÉVÉSZ Lajos: A Baradla Meseországának feltárása. 1957/I—II. p. 31—32.
182. RÓNAKI László: Újabb barlang feltárása Abaligetén. 1962/I. p. 27—32.
183. RÓNAKI László: Vízfő-forrás és barlangjának kutatása. 1970/I. p. 25—30.
184. RÓNAKI László: Karsztnevezéktani javaslat. 1970/II. p. 77—84.
185. SCHÖNVISZKY László: A Szemlőhegyi-barlang irodalma. 1965/I. p. 31—33.
186. SCHÖNVISZKY László: A Kárpát-medence legrégebben ismert jégbarlangja. 1968/I—II. p. 11—16.
187. SCHÖNVISZKY László: Szpeleológiai folyóiratok. 1969/I. p. 41—42.
188. STEFANIK György: A Hétylyuk-zsomboly nyolcadik lyuka. 1964/I. p. 19—20.
189. SZENTES György: Új szakasz a Solymári-barlangban. 1965/I. p. 15—16.
190. SZENTHE István: Sikeres feltáró eredmények a Vecsem-bükki-zsombolyban. 1970/I. p. 15—16.
191. SZENTHE István: Újabb eredmények a Baradla kutatásában. 1970/II. p. 63—64.
192. TÓTH Lajos: Újabb feltárások és megfigyelések a cserszegtomaji Kút-barlangban és környékén. 1965/II. p. 47—50.
193. TULOGDI János: A Berettyó forrásvidékének karsztjelenségei. 1972/I—II. p. 1—5.
209. DÉNES György: Karszt- és barlangkutatók konferenciája az NDK-ban. 1970/II. p. 76.
210. DÉNES György: Tudományos barlangtani konferencia Szlovákiában. 1970/II. p. 99.
211. GÁDOROS Miklós: Nemzetközi szpeleológiai szimpózium Szlovákiában. 1968/I—II. p. 28—29.
212. GÁDOROS Miklós, MAUCHA László: V. jugoszláviai Szpeleológiai Kongresszus. 1968/I—II. p. 32.
213. GORBUNOVA, K. A.: A Szovjet Karsztológiai és Szpeleológiai Intézet öt éve. 1969/II. p. 45—46.
214. JAKUCS László: Kubai barlangokban. 1970/II. p. 89—92.
215. JAMRIK Károly: Ünnepi számvetés. 1970/I. p. 1—3.
216. KESSLER Hubert: A gellérthegi Karszthidrológiai Észlelő-állomás. 1965/I. p. 1—6.
217. KESSLER Hubert: Nemzetközi Barlangterápiai Szimpózium Budapesten. 1972/I—II. p. 48—49.
218. KÓSA Attila: Tanulmányúton az Egyesült Államokban. 1970/II. p. 93—98.
219. KÓSA Attila: A Cincinatti Gumibarlang. 1972/I—II. p. 41—43.
220. LÁNG Sándor: Beszámoló az V. Nemzetközi Szpeleológiai Kongresszusról. 1969/II. p. 72—73.
221. PÁSZTHORY Valter: Nemzetközi szpeleológiai konferencia Brnóban. 1964/I. p. 29—30.

### 38. Barlangvédelem, jogi ügyek

194. A Magyar Karszt- és Barlangkutató Társulat módosított alapszabálya. 1969/II. p. 81—83.
- 194/a. A nemzetközi szpeleológiai kongresszusok alapszabálya. 1966/II. p. 49—50.
- 194/b. A Nemzetközi Szpeleológiai Unió alapszabálya. 1966/II. p. 50—51.

### 39. Szpeleológiai intézmények (intézetek, szervezetek, kongresszusok, tanulmányutak)

195. BALÁZS Dénes: Karsztankét Miskolcon. 1966/I. p. 12.
196. BALÁZS Dénes: Megalakult a Nemzetközi Barlangi Mentésügyi Bizottság. 1966/II. p. 51.
197. BALÁZS Dénes: A jövőfői kutatóállomás 10 éve. 1968/I—II. p. 4.
198. BALÁZS Dénes: Nemzetközi szpeleológiai kollokvium Romániában. 1968/I—II. p. 27—28.
199. BALÁZS Dénes: Tanulmányúton Alaszkától a Tűzföldig. 1970/I. p. 34—38.
200. BALÁZS Dénes: Karsztszimpózium Oxfordban. 1971/II. p. 85—86.
201. BALÁZS Dénes: Nemzetközi Karsztmorfológiai Szimpózium. 1971/II. p. 90—91.
202. BARÁTOSI József: Megnyílt a „Barlangtani Múzeum” Budapesten. 1961/I. p. 35—38.
203. Barlangokkal foglalkozó magyarországi szervek, intézetek és intézmények. 1968/I—II. p. 42—43.
204. BERTALAN Károly: A III. Nemzetközi Szpeleológiai Kongresszus. 1961/II. p. 87—90.
205. BOGSCH László: Az állami Barlangtani Intézet szükségességéről. 1964/II. p. 41—44.
206. BOGSCH László: Több megbecsülést a szpeleológiának! 1968/I—II. p. 1—3.
207. BÖCKER Tivadar: A Nemzetközi Hidrogeológiai Szövetség Karszthidrológiai Bizottságának alakuló ülése. 1971/I. p. 39—40.
208. DÉNES György: A IV. Nemzetközi Szpeleológiai Kongresszus. 1965/II. p. 83—87.

## 4. Regionális karsztológia és szpeleológia

### 41. Magyarország

#### 411. Dunántúli-középhegység

222. HORVÁTH János, SZUNYOGH Gábor: A máriaremetei Szurdok-völgy barlangjainak felmérése. 1971/I. p. 9—22.
223. OZORAY György: A Karolina-árok üregei. 1963/I. p. 17—19. Kiegészítésül lásd még: a 165—168. és 172.

#### 412. Dunántúli sziget-hegység

224. JÁMBOR Áron: Nem karsztos balangüregek a Jakab-hegyen 1964/II. p. 56—58.
225. RÓNAKI László: Hévízes barlangüregek és a termákvíz feltörésének helyei a pécsei Mecsekben. 1969/I. p. 25—28.
226. SZABÓ Pál Zoltán: A Mecsek és a Villányi-hegység barlangjai. 1961/I. p. 3—20.

#### 413. Északi-középhegység

227. DÉNES György: Az Alsó-hegy Torna-völgyi forrásai. 1965/I. p. 11—14.
228. KÓSA Attila: Az alsó-hegyi zsombolyok tektonikájának statisztikai vizsgálata. 1967/I—II. p. 37—39.
229. HAZSLINSZKY Tamás: Az észak-borsodi Alsóhegy karsztjának néhány hidrográfiai kérdése. 1965/II. p. 66.
230. HAZSLINSZKY Tamás: Adatok az alsó-hegyi források ismeretéhez. 1967/I—II. p. 33—35.
231. SÁRVÁRY István: A Létras-Istvánlápai-barlangrendszer. 1969/II. p. 53—56.
232. SÁRVÁRY István: Víznyomjelzés az Alsó-hegyi zsombolyaiban. 1971/I. p. 25—32.
233. SZENTES György: A Bódvaszilás környéki karszterület genetikai kérdései. 1964/I. p. 21—24.

## 42. Európa

234. BALÁZS Dénes: Skandinávia karsztbarlangjai.  
1962/I. p. 57—64.  
235. BALOGH Ernő: Érdekes barlangi adatok.  
1961/II. p. 77—80.  
236. CSEKŐ Árpád: A Rana-vidéki karszt.  
1964/I. p. 17—19.  
237. MUNCK, Sole: Grönlandi barlangok.  
1964/II. p. 67.  
238. TULOGDI János: A Berettyó forrásvidékének karsztjelenségei.  
1972/I—II. p. 1—5.

## 43. Ázsia

239. BALÁZS Dénes: A holttengeri tekercesek barlangjai.  
1963/I. p. 33—35.  
240. BALÁZS Dénes: Nusa Barung, egy trópusi karsztsziget.  
1966/II. p. 55—60.  
241. BALÁZS Dénes: Indonézia karsztbarlangjairól.  
1967/I—II. p. 7—10.  
242. KESSELYÁK Péter: Látogatás a Dél-Kínai-karsztvidék szívében.  
1966/II. p. 61—64.

## 44. Afrika

243. Magyar karsztkutatók Afrikában.  
1968/I—II. p. 30—31.

## 45. Észak-Amerika

244. BALÁZS Dénes: Zsombolyok a Central Kentucky Karston.  
1970/I. p. 21—24.  
245. BALÁZS Dénes: Tanulmányúton Alaszkától a Tűzföldig.  
1970/I. p. 35—38.  
246. KÓSA Attila: Tanulmányúton az Egyesült Államokban.  
1970/II. p. 93—98.  
247. OZORAY György: A californiai „Lava Beds National Monument” lavabarlangjai.  
1961/I. p. 43—45.

## 46. Közép- és Dél-Amerika

248. JAKUCS László: Kubai barlangokban.  
1970/II. p. 89—92.

# II. NÉV SZERINTI BIBLIOGRÁFIA

A szerzők neve utáni sorszám a szakrendi bibliográfiában található sorszámmal azonos.

BAJOMI Dániel	67., 68.	JUHÁSZ András	171.
BALÁZS Dénes	1., 2., 3., 4., 5., 13., 14., 34., 35., 37., 38., 59., 69., 69/a., 76., 82., 85., 104., 120., 142., 146., 147., 148., 149., 150., 195., 196., 197., 198., 199., 200., 201., 234., 239., 240., 241., 244., 245., 235.	KASSAI Mária	172.
BALOGH Ernő	202.	KESSELYÁK Péter	17., 113., 242.
BARÁTOSI József	151.	KESSELER Hubert	80., 81., 95., 216., 217.
BARÁTOSI Kálmán	86.	KIRCHKNOPF Márton	84.
Ífj. BARTHA Lajos	87., 88., 89.	KORDOS László	24., 62., 63., 75., 96., 173.
BÉNDEFY László	152.	KÓSA Attila	25., 174., 175., 176., 177., 218., 219., 228., 246.
BÉRÉNYI ÜVEGES István	49.	KREIDER, M. B.	144.
BERKESI Lajos	153., 154., 155., 156., 204.	KOVÁCS Györgyné	40.
BERTALAN Károly	205., 206.	LÁNG Sándor	18., 19., 20., 220.
BOGSCHE László	71., 72., 105., 157.	LIPTON, Walter	138.
BÓROS Ádám	207.	LOKSA Imre	114.
BÖCKER Tivadar	6., 39.	LORBERER Árpád	97.
BÖGLI, Alfred	lásd: MARTINOVICHNÉ	MAJOROS Zsuzsanna	123.
BUCZKÓ Emmi	83.	MARKÓ László	10., 23/a., 41.
BURCHARD, Przemyslaw	236.	MARTINOVICHNÉ, BUCZKO Emmi	132., 139., 158.
CSEKŐ Árpád	45., 46., 127., 128., 129.	MAUCHA László	26., 54., 55., 115., 212.
CSEKŐ Ferenc	60., 130.	MUNCK, Sole	237.
CSOMOR Mihály	48.	MÜLLER Pál	11.
CSICSELY András	46.	NÉMETH Péter	77.
CZÁJLIK István	90., 159.	ORGHIDAN, Traian	116.
DARVAS István	131., 135.	OZORAY György	27., 28., 178., 179., 223., 247.
DEKÁNY Csaba	15., 50., 61., 91., 92., 93., 94., 106., 107., 108., 109., 136., 160., 161., 162., 163., 208., 209., 210., 227.	PÁSZTHORY Václav	221.
DÉNES György	70., 70/a., 110.	PLÓZER István	180.
DUDICH Endre	7., 8.	QUITZ, Evzen	64.
ERNST Lajos	121.	RANKI Ernő	117.
FEJÉRDY István	143.	RÉVÉSZ Lajos	181.
FÖLDES Vilmos	122.	RÓNAKI László	29., 30., 118., 133., 182., 183., 184., 225.
FRECSKA József	22.	RUTTERSCHMID László	98.
GADÓ Pál	51., 111., 127., 211., 212.	SÁRVÁRY István	42., 56., 57., 99., 134., 140., 231., 232.
GÁDOROS Miklós	23., 47.	SCHÖNVISZKY László	100., 101., 102., 185., 186., 187.
GÁNTI Tibor	213.	SÓTONYI Gábor	143.
GORBUNOVA, K. A.	143.	SPRINCZ Vilma	124., 141.
HARANGHY László	52., 53., 78., 164., 229., 230.	STEFANIK György	188.
HAZSLINSZKY Tamás	23/a.	SZABÓ Pál Zoltán	226.
HERENDI József	48.	SZÉKY Ferenc	119.
HOLLY István	79., 165.	SZENTES György	21., 31., 32., 43., 44., 189., 233.
HORTOLÁNYI Gyula	166., 167., 168., 169., 222.	SZENTHE István	58., 190., 191.
HORVÁTH János	9., 16., 36.	SZUNYOGH Gábor	169., 222.
HORVÁTH Sándor	214., 248.	TÓTH Lajos	192.
JAKUCS László	112.	TULOGDI János	103., 193., 238.
JASKÓ Sándor	170., 224.	TURISEV, A. V.	12.
JÁMBOR Aron	73., 74.	URBÁN Aladár	65., 125.
JÁNOSSY Dénes	215.	VASS Béla	126.
JAMRIK KÁROLY		VICZIAN István	33.
		WALKOVSKY Attila	66.
		ZALAVÁRI Lajos	60., 130.

## INHALT

STUDIEN		
<i>Dr. János Tulogdi:</i> Karsterscheinungen im Quellgebiet des Berettyó . . . . .	1	Energieerzeugung durch Karstwasser in Jugoslawien ( <i>Tamás Hazslinszky</i> ) . . . . . 36
<i>László Kordos:</i> Mikroklimauntersuchungen in einigen Höhlen des Kevély-Berges . . . . .	5	Karstgebiete des Himalaja ( <i>D. Balázs</i> ) . . . . . 39
<i>István Plózer:</i> Erschliessung von Unterwassergängen der Molnár János-Höhle des Malom-Sees . . . . .	13	Der „glow-worm“ von Neuseeland ( <i>D. Balázs</i> ) . . . . . 40
<i>László Schönviszky:</i> Imre Gábor Bekey . . . . .	17	Die Gummihöhle von Cincinnati ( <i>Dr. Attila Kósa</i> ) . . . . . 41
<i>Dr. György Dénes:</i> Plan der Aufstellung des ungarischen Höhlenkatasters . . . . .	21	<i>Ausländische Nachrichten, Rundschau</i> . . . . . 44
Höhlenkatastergliederung in Ungarn ( <i>László Kordos</i> ) . . . . .	25	<i>Inländische Ereignisse in der Karst- und Höhlenforschung</i>
		Internationales Symposium für Höhlentherapie in Budapest ( <i>Dr. H. Kessler</i> ) . . . . . 48
		Die bisherige Erschliessung der unteren Baradla-Höhle ( <i>Győző Horváth</i> ) . . . . . 51
		Fremdenverkehr der ungarischen Schauhöhlen in den Jahren 1970—1972. ( <i>D. Balázs</i> ) . . . . . 54
		<i>Das Leben der Gesellschaft</i> . . . . . 55
		<i>Bibliographie der in der Zeitschrift Karszt és Barlang (Karst und Höhle) von 1961 bis 1972 erschienenen Artikel</i> . . . . . 61
RUNDSCHAU		
Die isometrische (dreidimensionale) Höhlendarstellung ( <i>B. Vilma Sprincz</i> ) . . . . .	33	

## СОДЕРЖАНИЕ

ДОКЛАДЫ		
<i>Dr. Янош Тулогди:</i> Карстовые явления в районе истока реки Береттьо (Баркэу). . . . .	1	Производство энергии при помощи карстовых вод в Югославии ( <i>Тамаш Хажлински</i> ) . . . . . 36
<i>Ласло Кордош:</i> Исследования микроклимата в некоторых пещерах горы Кевей . . . . .	5	Карстовые области в Гималаях ( <i>Д. Балаж</i> ) . . . . . 39
<i>Иштван Плюзер:</i> Вскрытие подводных туннелей пещеры им. Яноша Мольнара у озера Малом . . . . .	13	Осветительная личинка в пещерах (Новая Зеландия) ( <i>Д. Балаж</i> ) . . . . . 40
<i>Ласло Шёнвиски:</i> Имре Габор Бекей . . . . .	17	Резинная пещера в Цинциннати ( <i>Др. А. Коша</i> ) . . . . . 41
<i>Др. Дёрдь Денеш:</i> Проект разработки кардара пещер Венгрия . . . . .	21	<i>Иностраные известия, обзор журналов</i> . . . . . 44
Схема районирования Венгрии по кадастру ( <i>Ласло Кордош</i> ) . . . . .	25	<i>Произшествия в отечественных карстовых и пещерных исследованиях</i> . . . . . 48
		Посещаемость венгерских пещер туристами в 1970—1972 гг. ( <i>Д. Балаж</i> ) . . . . . 54
		<i>Общественная жизнь</i> . . . . . 55
		<i>Библиография журнала „Карст и Пещера“ (1961—1972)</i> . . . . . 61
ОБЗОР		
Изометрическое изображение пещер ( <i>Б. Вилма Шпринц</i> ) . . . . .	33	

## ENHAVO

### TRAKTATOJ

<i>D-ro János Tulogdi</i> : Karstformaro en la fonto-regiono de Berettyó . . . . .	1
<i>László Kordos</i> : Observo de la mikroklimato en kelkaj grotoj de la monto Kevély . . . . .	5
<i>István Plózer</i> : Malkovro de la subakva parto de la groto János Molnár ĉe la lago Malom . . . . .	13
<i>László Schönviszky</i> : Imre Gábor Bekey . . . . .	17
<i>D-ro György Dénes</i> : La plano pri la elformo de la hungara groto-katastro . . . . .	21
Distriktigo de Hungario por groto-katastro ( <i>László Kordos</i> ) . . . . .	25

### RECENZOJ

La izometria (tridimensia) desegno de la grotoj ( <i>B. Vilma Sprincz</i> ) . . . . .	33
---	----

Energiaprodukto per karstakvo en Jugoslavio ( <i>Tamás Hazslinszky</i> ) . . . . .	36
La karstregionoj de Himalajo ( <i>D. Balázs</i> ) . . . . .	39
La Novzelanda "Glow-worm" ( <i>D. Balázs</i> ) . . . . .	40
La Gumgroto en Cincinnati ( <i>D-ro Attila Kósa</i> ) . . . . .	41
<i>Novajoj el eksterlando</i> . . . . .	44
<i>Enlandaj novaĵoj en la speleologio</i>	
Internacia Simpoziono pri la Grota Terapio en Budapeŝto ( <i>D-ro Hubert Kessler</i> ) . . . . .	48
La ĝis nuna malkovro de la Subbaradla groto ( <i>Győző Horváth</i> ) . . . . .	51
Fremdultrafiko en la Hungarlandaj grotoj en 1970 – 1972. ( <i>D. Balázs</i> ) . . . . .	54
<i>Asocia vivo</i> . . . . .	55
<i>Bibliografio de la artikoloj aperintaj en Karszt és Barlang (Karsto kaj Groto ekde 1961 ĝis 1972)</i> . . . . .	61

*A jobh oldali felső kép: Az új-zélandi Waitomo-barlang mennyezetén élő lárvák pókháló finomságú szálakat eresztenek le és ezekkel ejtik zsákmányul a barlangba repülő rovarokat.*

*Jobb alsó kép: A lárva „horgászsinegein” jól kivehetők az apró mérgező vízcseppek, a szálak között pedig egy bebábozódott lárva csüng a mennyezetről. A bal alsó kép a Waitomo-barlang egy részletét mutatja: a csónakon érkező látogatók a falakon ezrével csillogó fényekben gyönyörködnek. (A fényképeket a New Zealand Tourist and Publicity Department, Wellington, hocsátotta rendelkezésünkre, amiért ezúton is köszönetet mondunk. A felvételeket E. Christensen készítette.)*

\*\*\*\*\*

*Fénykép a hátsó borítón: Részlet a Virfuraş-barlangból. (A díjnyertes képet Borzsák Péter készítette).*