

KURZBERICHTE

Neuer tiefster Direktschacht der Welt in den Julischen Alpen

Die Höllenhöhle (Kat.-Nr. 1511/274; auch Hades bzw. Hadesschacht) im östlichen Tennengebirge galt seit ihrer Erforschung im Jahr 1981 als tiefster Direktschacht der Welt, wobei der Höhenunterschied zwischen dem Einstieg auf 1950 m Seehöhe und dem Schachtgrund 455 m beträgt.

Dieser Rekord hielt 13 Jahre. Seit Ende November vorigen Jahres nimmt der Einstiegsschacht der Höhle Brezno pod velbom in Slowenien mit 501 m Höhendifferenz die Spitzenposition ein. Die Tagöffnung der 1994 entdeckten Höhle liegt auf 2050 m Seehöhe im westlichen Teil des Massivs des Monte Canin (Julische Alpen). Der Schacht verfügt über einen maximalen Querschnitt von 20 x 3 m Weite. Bis -377 m sind die Schachtwände fast zur Gänze von Eis und Schnee bedeckt, eine Zwischenstufe auf oben angegebener Höhe erwies sich als Eispropfen, der auf Klemmblöcken aufsitzt und den Schacht fast zur Gänze verschließt.

Den Boden des gigantischen Abgrunds bildet eine große Halle. Wetterführung im Schacht läßt die slowenischen Tiefenalpinisten auf weitere Entdeckungen hoffen. Derzeitiger Endpunkt der Forschungen ist auf -541 m. *Theo Pfarr (Wien)*

Literatur:

Pintar, G. (1994): Slovenia: Record Breaking Shaft. *International Caver (Swindon)*, 12, 41-42



UNION INTERNATIONALE DE SPÉLÉOLOGIE

Neues von den Kommissionen der Internationalen Union für Speläologie

Die ständige Zusammenarbeit der Karst- und Höhlenforscher auf internationaler Ebene wird innerhalb der Internationalen Union für Speläologie durch Kommissionen und Arbeitsgruppen gewährleistet. Ihre Vorsitzenden haben bei den alle vier Jahre stattfindenden internationalen Kongressen – der nächste findet bekanntlich 1997 in der Schweiz statt – über die Ergebnisse der Tätigkeit zu berichten; die bei diesen Gelegenheiten abzuhaltenden Generalversammlungen der Union können die Auflösung bestehender oder die Neueinrichtung von Kommissionen oder Arbeitsgruppen beschließen. Arbeitsweise und Aktivitäten der einzelnen Kommissionen und Arbeitsgruppen sind je nach Aufgabe und Themenstellung unterschiedlich; die Mitarbeit ist aber grundsätzlich jedem Interessenten offen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Die Höhle](#)

Jahr/Year: 1995

Band/Volume: [046](#)

Autor(en)/Author(s): Pfarr Theo

Artikel/Article: [Kurzberichte 19](#)