

Auszug aus der Gesamtzusammenstellung Literatursammlung zum Dolinenkataster Nordbayern

Die dem DKN vorliegenden Veröffentlichungen wurden entsprechend nachfolgender Systematik bearbeitet und nach Autor und Erscheinungsjahr geordnet; hierzu wenige Beispiele der Gesamtzusammenstellung (702 Fundstellen zum Stand vom 01.05.2007)

A

AHNERT, F. (1996)

563

Einführung in die Geomorphologie

Stuttgart.

[Hinweise: DKN-Code: 1.2.05/008 Sachgruppe(n): T]

INHALT: In Kapitel 21 (S. 312 - 325) - Karstformen - werden u. a. die Begriffe Karst, Trockentäler, Karren, Lösungsdolinen, Einsturzdolinen, Dolinensee, Erdfall, Nachsackungsdoline, Pingen, Uvala, Karstwannen, Ponor, Cockpits, (Kegelkarst, Turmkarst) und Karsthöhlen erläutert.

AM (1997)

507

Im Hussitenloch dem Herrgott begegnet

In: Sulzbach-Rosenberger Zeitung Nr. 296 vom 24./25./26.12.1997, 5 Bilder; Amberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.01/013 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Im Hussitenloch [als Naturdenkmal geschützte Doline] wurde wieder eine Waldweihnacht (Laienspiel Geburt Christi) gefeiert.

angesprochene **DOLINE**

Dolinenkataster-Nr.

Hussitenloch bei Ursensollen (E92)

6536/D009

APEL, R. (1971)

12

Hydrogeologische Untersuchungen im Malmkarst der Südlichen und Mittleren Frankenalb

In: Geologica Bavarica, Jg. 64, S. 268 - 355, 20 Abb., 9 Tab., 7 Beilagen; München.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.05/008 Sachgruppe(n): E, M, T]

INHALT: Durch Markierungsversuche werden Fließgeschwindigkeiten bestimmt und der Einfluß von Dolinen auf das Karstwasser untersucht. Unter der Überschrift (S. 288/289) - 3.5. Dolinen und Poljen - wird allgemein auf Dolinen des untersuchten Gebietes eingegangen. Die Ergebnisse der Färbeversuche im Gebiet zwischen Altmühl und der Donau (S. 316 - 320) im Gebiet nördlich von Riedenburg (S. 320 - 324) und nördlich vom Unterlauf der Altmühl (S. 322 - 324) werden vorgestellt. Unter Pkt. 7.4 (S. 324) wird auf Markierungsversuche anderer Autoren eingegangen.

angesprochene **DOLINEN**

Dolinenkataster-Nr.

Doline bei Berletzhäusen

7034/D... (n.n.e.)

Doline bei Buch

7033/D... (n.n.e.)

Doline nordwestlich von Denkendorf

7034/D... (n.n.e.)

Dolinenkette bei Dörndorf

7035/D...* (oder TK 7034)

Gelbensee, Dol. an d. Autobahn zwischen Ingolstadt u. Kipfenberg

?7034/D...*

Doline 'H' westlich von Haid

6936/D001

Ponordoline 'G' südlich von Hemau	6936/D002
Doline 'B' im Köschinger Forst	7135/D002
Doline 'C' im Köschinger Forst	7135/D003
Doline 'D' im Köschinger Forst	7134/D001
Ponordoline 'A' im Köschinger Forst	7135/D001
Dolinen bei Langenthalheim	7131/D...*
Doline 'K' westlich von Maierhofen	7036/D... (n.n.e.)
Doline bei Oberemmendorf	7034/D... (n.n.e.)
Doline 'F' bei Otterzhofen	6936/D003
Doline 'E' in Perletzhofen	6935/D010
Doline bei Pfahldorf	7033/D... (n.n.e.)
Dolinenkette bei Schafshill	7035/D...*
Dolinenkette bei Winden	7035/D...*

APEL, R. (1983)

13

Bericht über einen Karstwassermarkierungsversuch bei Ursensollen/Opf.

Bericht des Bayer. Geologischen Landesamtes (12 Seiten, 1 Tab., 1 Lageskizze); München.

[Hinweise: DKN-Code: 4.3.05/005 Sachgruppe(n): E, M]

INHALT: U. a. sollte geklärt werden wohin die, in eine Doline eingeleiteten Niederschlagswässer der Autobahn Nürnberg-Amberg im Bereich Ursensollen gelangen.

Ergebnis: Die eingeleiteten Abwässer beeinträchtigen eine öffentliche Wasserversorgung bzw. Quellen.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Doline an der Autobahn bei Ursensollen	6536/D019 (Klärbecken wurde gebaut)

I

ILLMANN, R. (1986)

166

Über die gegenwärtige Erdfalltätigkeit im Speckbachtal bei Auerbach (Oberpfalz)

In: Die Höhle, Jg. 37, Heft 4, S. 182 - 203, 1 Übersichtsplan, 21 Bilder, 1 Höhlenplan; Wien.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.02/002 Sachgruppe(n): E, T, V]

INHALT: Hydrologie des Gebietes. Zusammenhang der Erdfalltätigkeit mit dem Erzabbau. Beschreibung vieler Erdfälle.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Flembachponor N Staubershammer	6235/D169
Ponordoline oh. Flembachponor N Staubershammer	6235/D170
Müllschlucker Erdfälle und Umgebung bei Saaß A304	6235/D004 -1 bis -12, 6235/D006 (verfüllt)
Speckbachversickerung bei Reichenbach (A306)	6235/D001 und -/D002 (verfüllt)
Zwei-Bäume-Erdfall und Umgebung bei Saaß (A305)	6235/D003 -1 bis -8 verfüllt)
weitere Einbrüche teilweise erfaßt.	

K

KEMPE, S. (1982)

185

Höhlen in Deutschland

HB Bildatlas spezial; Hamburg.

[Hinweise: DKN-Code: 1.3.02/001 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: Unter der Überschrift (S. 33) - Landschaft mit Unterwelt - wird auf S. 34/35 kurz auf die Dolinen- und Erdfallbildung eingegangen. Auf Seite 38 ist die Fellnerdoline erwähnt. In der Beschreibung der Schauhöhle Maximiliansgrotte (S. 103) wird der 27 m tiefe Erdfall (Windloch) erwähnt. Im Verzeichnis der Höhlenfachwörter (S. 111) ist u. a. auch der Begriff Doline definiert.

angesprochene **DOLINEN**

Dolinenkataster-Nr.

Fellnerdoline bei Gößweinstein (D99)

6234/D003

Maximiliansgrotte (Windloch) bei Krottensee (A27)

6335/D004

KLANN, E. (1992)

217

Dolinen als Abfaldeponien. Meldung verunreinigter Dolinen an das zuständige Landratsamt (Abschlußbericht)

In: DIE DOLINE, Jg. 2, Heft 1 (Nr. 3), S. 22; Landshut.

[Hinweise: DKN-Code: 2.304/006 Sachgruppe(n): E, S]

INHALT: siehe Titel. Der chronologische Ablauf von der Meldung verunreinigter Dolinen bei Michelfeld an das zuständige Landratsamt bis zur entgeltigen Sanierung wird aufgezeigt (zwischenzeitlich alle gesäubert).

angesprochene **DOLINEN**

Dolinenkataster-Nr.

Doline 600 m westlich Rosenhof

6335/D007

Dolinen am Weinberg bei Rosenhof

6335/D012-2 bis -3

N

NEISCHL, A. (1904)

321

Die Höhlen der Fränkischen Schweiz und ihre Bedeutung für die Entstehung der dortigen Täler

Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 1.3.01/001 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: Unter der Überschrift (S. 11) - 3. Einbrucherscheinungen - wird auf die Dolinenentstehung eingegangen. Die Begriffe Bodensenken, Erdtrichter, Dolinen, ächte Dolinen (Einsturzdolinen), unächte Dolinen (Karstrichter), Erdfälle, Hülen u. a. m. werden, teilweise anhand von Beispielen aus der Fränkischen Schweiz, erläutert. (Übersichtsplan - Erdfälle um Moggast).

angesprochene **DOLINEN**

Dolinenkataster-Nr.

Esperhöhle (Große und Kleine Doline) bei Leutzdorf (D105)

6233/D011 -1 u. -2

Leutzdorfer Doline

6233/D012

Maximiliansgrotte (Windloch) bei Krottensee (A27)

6335/D004

Riesenburg bei Doos (C38)

6133/D005 (1 Objekt erfaßt)

Doline beim Schneeloch bei Biberbach

6233/D007-2



S

SPÖCKER, R. G. (1924)

390

Karstphänomene im Schelmbachgebiet

In: Abh. der Naturhistorischen Gesellschaft Nürnberg, Jg. 22, Heft 2, S. 37 - 84; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.01/003 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: Dolinentypen, Schlingertypen, Beschreibung verschiedener Ponore und Höhlen.

angesprochene **DOLINEN**

	Dolinenkataster-Nr.
Breitensteinbäuerin bei Königstein (Rinnenbrunn) (A32)	6335/D052 -1 bis -3
Buchenstumpfponor bei Bernhof	6335/D072
Eichelgartenponor (Bärnhof Ponor) bei Bernhof (bei A31)	6335/D054 -1 bis -3
Kleebergponor bei Königstein (bei A71)	6335/D084 -1 bis -4
Mühlbühlponorhöhle bei Rinnenbrunn (A35)	6335/D083
Nordponor bei Königstein (breitflächige Versinkung)	6335/D...* (keine Doline)
Ostponor bei Königstein	6335/D...* (keine Doline)
Schelmbachponor bei Königstein (bei A126)	6335/D069
Sonnenuhr bei Königstein (A34)	6335/D051
Unterswaldponorhöhle bei Rinnenbrunn (A185)	6335/D057