



**Literatursammlung zum Dolinenkataster Nordbayern (DKN)
Auszug Autoren/-kürzel mit Anfangsbuchstabe W**

Lfd.-Nr. DKN-Literatursammlung

WAGNER, J. (1981)

437

Physische Geographie und Nachbarwissenschaften

Harms Handbuch der Geographie, Studienausgabe; München.

[Hinweise: DKN-Code: 1.2.04/001 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Unter der Überschrift (S. 197) - Verkarstung - wird auf Seite 198 unter dem Absatz - Karstformen - auf Dolinen, Trichterdolinen, Einsturzdolinen und Uvalas kurz eingegangen. Auf Seite 199 werden die Karstformen mittels Blockschaubild (Abb. 128) vorgestellt.

WAGNER, M. (1975)

602

Die Deininger und die Wissinger Laber

In: Die Oberpfalz, Jg. 63, Heft 7, S. 206 - 213; Kallmünz.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.08/006 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Die Bevölkerung nennt die meist baum- und buschbewachsenen Trichter (Dolinen) „Raundelln“ oder „Raunlöcher“. (Raun bedeutet soviel wie geheimnisvoll, heilig).

WAGNER, M. (1976)

601

Die Deininger und die Wissinger Laber

In: Die Oberpfalz, Jg. 64, Heft 7, S. 206 - ?; Kallmünz.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.08/005 Sachgruppe(n): E, Sagen]

INHALT: Unter dem Untertitel - Frankendorf - sind Aussagen zur Sage vom, in Dolinen versunkenen Ort Frankendorf zu finden.

angesprochene **DOLINEN**

Dolinenkataster-Nr.

Frankendorf, Dolinen bei Oberndorf (bei Beilngries)

6934/D...*

* Angaben für Erfassung zu ungenau

WALDMANN, O. (1937)

438

Die Jurastrecke der Reichsautobahn Berlin-München

In: Die Straße 4, S. 496 - 501; Berlin- München.

[Hinweise: DKN-Code: 2.2.01/026 Sachgruppe(n): T]

INHALT: (Beschreibung der Linienführung und der vorzufindenden Landschaft.)

Für den Bereich des Veldensteiner Forstes wird allgemein auf die Gefahr durch Dolineneinbrüche hingewiesen.

WANDEL, B. (1990)

439

Quell- und Sickerwasseruntersuchungen im Karst der Nördlichen Frankenalb östlich von Ebermannstadt

Den Naturwissenschaftlichen Fakultäten der Friedrich-Alexander-Universität zur Erlangung des Doktorgrades; Erlangen.

[Hinweise: DKN-Code: 7.1.02/001 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: Problemstellung, Geologie, Verkarstungserscheinungen, Hydrologie, Wasserlandschaft, Quellwasseruntersuchungen. Die Ergebnisse von Sickerwasser- und Bodenuntersuchungen an 12 Dolinen

werden beurteilt.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Doline bei Biberbach (D209)*	6233/D007-1
Doline bei Biberbach (D345)*	6233/D009-1
Doline bei Gößweinstein (D171)*	6234/D004
Doline bei Hartenreuth (D286)*	6233/D008 -1
Doline bei Kannndorf (D103)*	6233/D003
Doline bei Kannndorf (D123)*	6233/D004
Doline bei Kannndorf (D195)*	6233/D006-1 (beim Schneeloch Biberbach)
Doline bei Kemmathen (D33)*	6333/D001
Doline bei Kemmathen (D34)*	6333/D002
Doline bei Moggast (D5)*	6233/D001
Doline bei Morschreuth (D14)*	6233/D002
Doline bei Windischgailenreuth (D159)*	6233/D005-1

* Nummerierung der Autorin, also keine Höhlenkataster-Nr.

WASSERWIRTSCHAFTSAMT AMBERG, (1988) 440

Erfassungsbogen Dolinen

2-seitiges Formblatt des Wasserwirtschaftsamtes Amberg.

[Hinweise: DKN-Code: 5.1.01/003 Sachgruppe(n): A, D]

INHALT: Aufnahmebogen zur Dolinenerfassung nach wasserwirtschaftlichen Gesichtspunkten.

WASSERWIRTSCHAFTSAMT AMBERG, (1997) 495

Dolinenerhebung Wasserwirtschaftsamt Amberg

1-seitiges Formular für Dolinenaufnahme; Amberg.

[Hinweise: DKN-Code: 5.1.01/007 Sachgruppe(n): D]

INHALT: Aufnahmebogen zur Dolinenerfassung nach wasserwirtschaftlichen Gesichtspunkten.

WASSERWIRTSCHAFTSAMT BAMBERG, (1987) 441

Erfassungsbogen Dolinen

2-seitiges Formblatt des Wasserwirtschaftsamtes Bamberg.

[Hinweise: DKN-Code: 5.1.01/002 Sachgruppe(n): A, D]

INHALT: Aufnahmebogen zur Dolinenerfassung nach wasserwirtschaftlichen Gesichtspunkten.

WASSERWIRTSCHAFTSAMT BAYREUTH, (1995) 442

Dolinenerhebung Wasserwirtschaftsamt Bayreuth

1-seitiges Formblatt.

[Hinweise: DKN-Code: 5.1.01/006 Sachgruppe(n): A, D]

INHALT: Die zur Beurteilung einer Doline benötigten wasserwirtschaftlichen Daten (Name, Lage, Einzeldoline oder Dolinenfeld, Einzugsgebiet, Nutzung, Dolinenzustand) werden erhoben. Nach entsprechender hydrologischer Bewertung (z. B. Entfernung zur öffentlichen Wasserversorgung) wird eine wasserwirtschaftliche Priorität (Stufen 0 - 4 festgelegt). Anschließend werden die erforderlichen Sofortmaßnahmen bzw. Sanierungsmaßnahmen aufgezeigt.

WEBER, H. (1955)

443

Zur Formenentwicklung der thüringischen Erdfälle

Sonderdruck aus: Hallesches Jahrbuch für Mitteldeutsche Erdgeschichte, II. Band, 2. Lieferung 1955, S. 100 - 107, 8 Abb., 12 Figuren (Bilder); Halle.

[Hinweise: DKN-Code: 2.2.01/040 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Die Formenentwicklung von Großerdfällen wird anhand eines Erdfalles bei Frauensee (Steinsalzerdfall von 1937) bzw. eines Erdfalles bei Zimmern (Gipserdfall von 1924) beschrieben (mit Abbildungen).

WEBER, H.-K. (1988)

488

Erstellung einer Karstverbreitungs- und Karstgefährdungskarte auf Grundlage des Modells der Karstverbreitungs- und Karstgefährdungskarten Österreichs im Maßstab 1 : 50 000 im Raum Neuhaus an der Pegnitz

Diplomarbeit an der Bayerischen Julius-Maximilians Universität in Würzburg.

[Hinweise: DKN-Code: 7.1.03/001 Sachgruppe(n): A, D, E, K, T]

INHALT: siehe Titel.

- Dolinen und Ponore sind im Arbeitsgebiet anzutreffen.
- Ursachen für die Entstehung der rezenten Erdfälle im Bereich Auerbach (ehem. Eisenerzbergwerk Leonie).
- Eine flächendeckende Kartierung wurde durchgeführt [24 Dolinen in Übersichtskarte eingetragen].
- Die Dolinen wurden mittels vorhandener Kartenwerke ermittelt und auf Verunreinigungen untersucht.
- Hinweis auf die Dolinenkartierung Spöcker's (1935).
- Beschreibung einiger Dolinen und Ponore (Lage, Dimensionen, Typen).
- Beschreibung der angetroffenen Höhlen (Art, Wasserführung, Größenordnung, Lage, Katasternummer) dieses Gebietes.
- Die mit Müll verunreinigten Dolinen werden als gefährdet ausgewiesen.
- u. v. a. m.

angesprochene **DOLINEN**

Eichelgartenponor (bei A31) bei Bärnhof

Kleebergponorhöhle (bei A71) bei Königstein

Dolinen (24) im Umfeld von Neuhaus

Dolinenkataster-Nr.

6335/D054-1 bis -3

6335/D084-1 bis -4

6335/D...* (teilw. erfasst)

Einige der angesprochenen Höhlen sind von Fachleuten auch als Dolinen (Einsturzdoline, Karstschacht) eingestuft, dies sind

Breitensteinbäuerin bei Königstein (A32)

6335/D052-1 bis -3

Kleeberghöhle bei Königstein (A71)

6335/D084-4

Maximiliansgrotte (Windloch) bei Krottensee (A27)

6335/D004

Rosengartenhöhle bei Finstermühle (A285)

6335/D068

Sonnenuhr bei Königstein (A34)

6335/D051

Südl. Sulzfelsenhöhlen, Hohe Durchgangsh. (A124c)

6335/D080

WEBER, R. (1980)

444

Die Maximiliansgrotte

In: Auerbacher Stadtanzeiger, Jg. 2, Nr. ?, Sept. 1980; Auerbach.

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.01/001 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Beschreibung der Maximiliansgrotte mit Hinweis auf den von der 'Abteilung der Naturhistorischen Gesellschaft Nürnberg' 1979 herausgegebenen Führer. Die Ereignisse zur Einsturzdoline 'Windloch' werden aufgezeigt.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Maximiliansgrotte (Windloch) bei Krottensee (A27)	6335/D004

WEGLEHNER, R. (1998)

508

Neuentdeckung im Windloch bei Kürmreuth.

In: Gut Schluf, Heft 42, S. 15 - 18, 1 Höhlenplan, 1 Foto; Bamberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.06/012 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Beschreibung der 1996 neuentdeckten Teile. Ein Ponor im Trockental, eine Doline 70 m NNW der Einstiegsschächte (zur A114) und die Doline an der ca. 150 m entfernten Teufelskirche werden erwähnt.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Teufelskirche bei Kürmreuth (A102)	6336/D002
Ponor im Trockental bei Kürmreuth	6336/D...*
Windloch bei Kürmreuth (A114)	6336/D004
Doline 70 m NNW des Windloches (A114)	6336/D... (n.n.e.)

* Angaben für Erfassung oder Zuordnung zu ungenau

WEGLEHNER, R. (2002)

667

Das Windloch bei Großmeinfeld A 5)

In: Tagungsband des VdHK 2002, S. 108 - 110; Nürnberg

[Hinweise: DKN-Code: 1.5.01/013 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Beschreibung der Höhle. Der Zugang erfolgt über eine Doline.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Windloch Großmeinfeld (A5)	6435/D012

WEISEL, H. (1983)

445

Rund um die Neideck

In: Markt Wiesenttal - Die Fränkische Schweiz - Landschaft und Kultur, Band 1, S. 155 - 180; Ebermannstadt.

[Hinweise: DKN-Code: 1.9.02/001 Sachgruppe(n): E, T, V]

INHALT: Im Buch wird dem Bereich - Karst und Höhlen - ein eigenes Kapitel (S. 155 - 180) gewidmet. Unter der Überschrift (S. 163) - Karstspezifische Oberflächenformen - stellt [WEISEL] auch die verschiedenen Dolinentypen vor bzw. geht auch auf die Dolinenvorkommen um Neideck ein.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Doline bei Albertshof	6133/D...*
15 Dolinen im Ortsbereich Birkenreuth	6233/D...*
Doline 100 m W Draisendorf	6133/D015
Doline 450 m NW Gößmannsberg	633/D008-1
Dolinenfeld Kanndorfer Höhe	6233/D...* (-/D003-1 bis -27)
Doline Oberfellendorf (am Siegritzer Weg)	6133/D057
2 Dolinen bei Wohlmannsgesees	6233/D...* (-/D141? u. -/D143-1 bis -3)

* Angaben für Erfassung oder Zuordnung zu ungenau

- WELLNHOFER, P. (1952) 446
Eine Überschwemmung auf der Jurahochfläche
In: Die Oberpfalz, Jg. 40, Heft 2, S. 30 - 33, 2 Abb.; Kallmünz.
[Hinweise: DKN-Code: 2.2.03/003 Sachgruppe(n): (E)]
INHALT: Nach einer Schneeschmelze wurden 1909, aufgrund zugefrorener Ponore, die Ortschaften Perletzhofen und Eutenhofen überschwemmt. Die Rettungsmaßnahmen werden aufgezeigt.
- WERNECK, B. (1988) 447
Das Dolinenproblem auf der Frankenalb
In: 33. Jahrestagung des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher e. V. in Neukirchen bei Sulzbach-Rosenberg vom 12. - 15.05.1988, S. 40 - 41; Nürnberg.
[Hinweise: DKN-Code: 1.5.01/006 Sachgruppe(n): D, S]
INHALT: Im Sommer 1986 bis 1987 wurden im Auftrag des Bund Naturschutz Dolinen kartiert; bei verfüllten Dolinen sind Sickerwasseruntersuchungen durchgeführt worden. 15 Dolinen hat man in Handarbeit leergemäht.
- WIEFEL, H. u. J. (1976) 448
Schutzwürdige geologische Naturdenkmale im Stadtgebiet von Weimar
In: Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen, Jg. 13, Heft 4, S. 80 - 88, 4 Abb.; Jena.
[Hinweise: DKN-Code: 2.5.01/012 Sachgruppe(n): R, T]
INHALT: „Im Bereich der Stadt [Weimar] und ihrer näheren Umgebung gibt es eine Anzahl geologischer Objekte [Erdfälle, Quellen, Travertinvorkommen u. a. m.], die wegen ihrer besonderen Qualität in typischen Beispielen als Naturdenkmale unter Schutz gestellt werden sollten.“ Theorie der Erdfallentstehung [im Gips]. Vorstellung der schutzwürdigen Objekte.
- WIELOCH, C. (1992) 449
2. Höhlenkundlicher Workshop in Garmisch-Partenkirchen [v. 18./19.07.1992]
In: Der Fränkische Höhlenspiegel, Heft 37, S. 25 - 28; Nürnberg.
[Hinweise: DKN-Code: 2.1.01/005 Sachgruppe(n): D]
INHALT: Günter Hansbauer stellte in seiner Einführung zur Dolinenkartierung auch den Dolinenerfassungsbogen des Dolinenkatasters Nordbayern vor. Anlässlich der Gruppenwanderung prägte Steffen die Begriffe ‘DOFO’ für Dolinenforscher bzw. ‘DOGO’ für ‘Dolinenogegerer’.
- WILHELMY, H. (1981) 450
Geomorphologie in Stichworten
Band III Exogene Morphodynamik. - Hirts Stichwortbücher; Kiel [4. Auflage].
[Hinweise: DKN-Code: 1.2.05/001 Sachgruppe(n): T]
INHALT: Unter der Überschrift (III.9) - I. Karsterscheinungen - wird auf den Seiten III.9 - III.23 auf Karstformen, Verkarstung, Dolinenentstehung, -typen, (genetisch), Dolinenvorkommen, Erdfälle u. v. a. m. eingegangen.
S. III.13: Erdfälle (Abb. 1),
Geologische Orgeln bei Walkenried (Abb. 2),

S. III.20: Dolinentypen (Abb. 3), Polje (Abb. 6).

WK (1975)

511

Leutzdorf

In: Fränkischer Tag vom 30.01.1975, 1 Bild; Bamberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.5.03/005 Sachgruppe(n): E, R]

INHALT: Die Leutzdorfer Doline muss verfüllt werden (Auflage des Landratsamtes), da durch die zulaufenden Niederschlagswässer (Felder, Straße) eine Gefährdung einer Trinkwasserversorgung (Wiesent-Gruppenwasserversorgung) nicht auszuschließen sei.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Leutzdorfer Doline	6233/D012 (verfüllt)

WITTMANN, A. (2006)

697

Die Erde tat sich auf

In: Nordbayerischer Kurier vom 04.07.2006, 2 Bilder; Bayreuth.

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.02/028 Sachgruppe(n): E, V]

INHALT: Beim großen Brückenbauwerk mit Kreisverkehr zwischen Michelfeld und Auerbach tat sich eine Doline - ein 5 m langes, etwa 1,5 m tiefes Loch - auf

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Doline beim Kreisel Michelfeld	6235/D187 (verfüllt)

WK (1975)

510

Dolinen-Auffüllung gestoppt

In: Fränkischer Tag vom 18.02.1975; Bamberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.5.03/004 Sachgruppe(n): E, R]

INHALT: Weil die erforderliche baurechtliche Genehmigung nicht vorlag, wurde die vom Landesamt für Gewässerschutz von der Gemeinde geforderte und jetzt begonnene Verfüllung der Leutzdorfer Doline vom Landratsamt gestoppt.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Leutzdorfer Doline	6233/D012 (verfüllt)

WK (1978)

515

Leutzdorf [Leutzdorfer Doline]

In: Fränkischer Tag, Nr. 266 vom 21.11.1978; Bamberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.5.03/009 Sachgruppe(n): E, R]

INHALT: An 2 Bildern werden die angelaufenen Verfüllmaßnahmen an der Leutzdorfer Doline aufgezeigt.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Leutzdorfer Doline	6233/D012 (verfüllt)

WK (1986)

478



Viele Dolinen werden als Müllkippen missbraucht

In: Fränkischer Tag Nr. 222 vom 27.09.1986; Bayreuth.

[Hinweise: DKN-Code: 3.2.03/001 Sachgruppe(n): D]

INHALT: Im Auftrag des Bund Naturschutz Forchheim registrierte F. Bechtold 130 Dolinen im Landkreis Forchheim. Mögliche Ursachen zur Dolinenentstehung werden kurz angesprochen. Die Notwendigkeit der Unterschutzstellung (Biotope, Schutz des Grundwassers) wird aufgezeigt.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Leutzdorfer Doline	6233/D012 (verfüllt)
Fellnerdoline bei Gößweinstein (D99)	6234/D003

(WL) (1996)

451

Gewaltiger Erdfall mitten im Angelteich

In: Harzkurier vom 14.09.1996, 2 Bilder; Ort?

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.02/017 Sachgruppe(n): V]

INHALT: In einem als Fischteich genutzten Kiesteich (bei Pöhlde) entstand 1996 ein Erdfall (8 x 8m, 10 m tief).

(WV) (1996)

452

Riesiger „Schacht“ [Dolineneinbruch in der B2 in Kappel]

In: Nürnberger Nachrichten ,Nr. ? vom 29.07.1996, 1 Bild; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.02/016 Sachgruppe(n): E, V]

INHALT: In Kappel brach in der Straßendecke der B2 ein 30 cm messendes Loch ein [darunter Dolineneinbruch mit 8 m³ Volumen]. Die Sanierungsarbeiten (auffüllen mit Beton) werden aufgezeigt.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Doline in der B2 in Kappel	6333/D050 (verfüllt)

WYPIOR, R. (19??)

453

Durch den Naturpark Veldensteiner Forst: Den Eislöchern auf den Grund

In: Heimat und Wandern (Beilage Neuer Tag?).

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.01/005 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Unter der Überschrift - Den Eislöchern auf der Spur - werden diese beschrieben. Insbesondere werden die dort vorzufindenden, jahreszeitlich bedingten mächtigen Eiszapfen erwähnt.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Eislöcher (4 Einsturzdolinen) bei Waldhaus Hufeisen (D71)	6235/D008 -1 bis -4