

Literatursammlung zum Dolinenkataster Nordbayern (DKN)
Auszug Autoren/-kürzel mit Anfangsbuchstabe U, V und W
(Stand 03.11.2022)

Lfd.-Nr. DKN-Literatursammlung

(ÜH) (1998)

556**Infofahrt in die Natur**

In: Neuer Tag/Amberger Zeitung vom 31.07.1998, 1 Bild; Amberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.1.01/001 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: Das Wasserwirtschaftsamt Amberg (Melzer/Klann) informierte (Vorträge, Busexkursion) Schüler der Volksschule Neukirchen u. a. über .das Karstgebiet um Neukirchen und die dort vorzufindenden Karsterscheinungen (Höhlen, Dolinen, usw.).

angesprochene **DOLINE**

Dolinenkataster-Nr.

Windloch bei Buchhof

6435/D011

UHY (1993)

429**Dolinen entstanden durch Erzabbau. Die Lehrmeinung auf den Kopf gestellt; 'Keine Erdfälle im Karstgebirge'**

In: Mittelbayerische Zeitung, (Regionalteil Amberg), Nr. 291 v. 07.12.1993; Amberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.6.01/001 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Die Dolina - Gesellschaft für Landeskunde - ist der Meinung, dass die Dolinen auf der Hochfläche des Altmühljura Überreste (Erdlöcher) eines alten Erzabbaues sind.

UNRUH, L. (1988)

476**Der Dreck der frühen Jahre**

In: Nordbayerische Nachrichten Nr. 91 vom 20.04.1997, S. 3, 2 Bilder; Bayreuth.

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.04/014 Sachgruppe(n): E, S]

INHALT: In mühsamer Kleinarbeit wurden von einer Gruppe Höhlenforscher sechs Dolinen bei Wölfersdorf sowie ein Höhlenschacht (Binkersloch) gesäubert.

angesprochene **DOLINEN**

Dolinenkataster-Nr.

Binkersloch bei Wölfersdorf

6333/D...(n.n.e.)

Erlastrut, 6 Dol. zwischen E... und Wölfersdorf

6333/D...*

* Angaben für Erfassung oder Zuordnung zu ungenau

UNRUH, L. (1989)

479**Der Rostfraß im Bauch der Erde**

In: Nordbayerische Nachrichten Nr. 102 vom 04./05.05.1989, S. 3, 2 Bilder; Bayreuth.

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.04/015 Sachgruppe(n): E, S]

INHALT: Die Höhlengruppe Frankenkarst säuberte 1989 den Dresselschacht bei Untertrubach.

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung >

Sortierung nach Autoren U..., V... und W...

angesprochene **DOLINE** Dolinenkataster-Nr.
Dresselschacht (D51) bei Untertrubach 6333/D051 (versperrt)

UNRUH, L. (1989)

896

Gesucht: Patenschaften für die Dolinen

In: Nürnberger Nachrichten vom 18./19.0.1989, S. B1/3; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 8.3.04/006 Sachgruppe(n): S]

INHALT: Das Landratsamt Höhlenforscher und Naturschützer liesen 400 Tonnen Müll aus Dolinen der Fränkischen Schweiz entfernen. Gesetzliche Maßnahmen sind von den Behörden zu ergreifen.

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

Lfd.-Nr. DKN-Literatursammlung

VILLINGER, E. und UFRECHT, W. (1989)

430

Ergebnisse neuer Markierungsversuche im Einzugsgebiet des Blautopfs (mittlere Schwäbische Alb)

In: Mitteilungen des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher, Jg. 35, Heft 1/2, S. 25 - 38, Tab., 11 Abb.; München.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.05/013 Sachgruppe(n): M]

INHALT: siehe Titel.

VLADI, F. (1984)

431

Schutz und Pflege von Höhlen, Erdfällen und anderen Karsterscheinungen nach dem Niedersächsischen Naturschutzgesetz

In: Mitteilungen des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher, Jg. 30, Heft 4, S. 74 - 77, 3 Abb.; München.

[Hinweise: DKN-Code: 2.5.01/010 Sachgruppe(n): R]

INHALT: siehe Titel. (u. a. Erl. des Begriffes Karsterscheinungen), Vereine sollten mit der Naturschutzbehörde zusammenarbeiten, (der Begriff Erdfälle wird mehrmals erwähnt).

VLADI, F., RÖHLING, G., KNOLLE, F. (2016)

866

Erdfälle - Geotop des Jahres 2016 im Geopark Harz. Braunschweig. Ostfalen

In: Mitteilungen des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher, Jg. 62, Heft 4, S. 118 - 125, 22 Abb.; München.

[Hinweise: DKN-Code: 2.2.01/068 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Begriff Biotop und Geotop, Erläuterung Karstbegriffe, insbesondere Erdfall, Doline, Uvala

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung >

Sortierung nach Autoren U..., V... und W...

VÖLKER, C. und R. (1987) 432

Dolinen und Erdfälle im Sulfatkarst des Südharzes

In: Mitteilungen des Karstmuseums Heimkehle, Heft 15; Heimkehle.

[Hinweise: DKN-Code: 2.2.01002 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Begriffserklärung der verschiedenen Dolinentypen (Erdfall, Lösungsdoline) mit entsprechenden Abbildungen. Beschreibung einiger Erdfälle und ihrer zeitlichen Veränderung.

VÖLKER, C. und R. (1988) 433

Ponore des Südharzes

Mitteilungen des Karstmuseums Heimkehle, Heft 18; Heimkehle.

[Hinweise: DKN-Code: 2.2.03/001 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Begriffserklärung für Ponor, Schwinde, Schlinger mit entsprechenden Abbildungen. Beschreibung einiger Ponore und ihrer zeitlicher Veränderung.

VÖLKER, C und R. (1992) 434

Die Karstlandschaft des Landkreises Sangerhausen

Mitteilungen des Karstmuseums Heimkehle, Heft 22; Heimkehle.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.01/001 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Karstlandschaft im Südharz, Bergbau, Geologie, Karstwanderwege, Dolinen und Erdfälle (Schemata), die Heimkehle, Naturschutz im Südharz.

VOLLRATH, F. (1967)

435

Höhlen der mittleren Frankenalb als Wohnplätze in den vorgeschichtlichen Metallzeiten

In: Jahresheft für Karst- und Höhlenkunde, Heft 7, S. 67 - 109, 4 Abb., 8 Tafeln, München (Heller, Verband der deutschen Höhlen- und Karstforscher e. V.).

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.02/005 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Auf Seite 97 wird unter der Überschrift - Windloch bei Sackdilling (Lkr. Eschenbach) - auch auf den Einsturzschart (Windloch) eingegangen. Auf Tafel 4 ist ein Höhlenplan wiedergegeben.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Windloch bei Sackdilling (A41)	6335/D060

VX/MO (1979) 436

Rosengarten-Loch führt in eine Höhle

In: Nürnberger Nachrichten, Nr. ? vom 08.01.1979; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.02/006 Sachgruppe(n): E, V]

INHALT: Im Ortsteil Finstermühle brach eine Doline ein. Der Einbruch zu der darunterliegenden Höhle wird erforscht.

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung >

Sortierung nach Autoren U..., V... und W...

angesprochene **DOLINE** Dolinenkataster-Nr.
Rosengartenhöhle Finstermühle (A285) 6335/D068

VZ (2009)

732

Erdeinbruch nimmt größere Ausmaße an

In: Nordbayerische Nachrichten, Nr. 63 vom 17.03.2009, S. 9, 1 Bild; Bayreuth.

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.02/034 Sachgruppe(n): E, V]

INHALT: Beschreibung eines im März 2009 in einer Wiese am Ortsrand von Münchs eingebrochenen Erdfalls.

angesprochene **DOLINE** Dolinenkataster-Nr.
Doline am östl. Ortsrand von Münchs 6334/D145 (Verfüllung vermutlich in Kürze)

**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.

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung >

Sortierung nach Autoren U..., V... und W...

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 Gößweinsteinst (D171)*	6234/D004
Doline bei Hartenreuth (D286)*	6233/D008 -1
Doline bei Kanndorf (D103)*	6233/D003
Doline bei Kanndorf (D123)*	6233/D004
Doline bei Kanndorf (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

[Home](#) > [Veröffentlichungen](#) > [Zusammenfassung Literatursammlung](#) >

[Sortierung nach Autoren U..., V... und W...](#)

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.

WE, (1988)

868

Dem Landkreis-Grundwasser droht ernste Gefahr

Fränkischer Tag Nr. 58 vom 10.03.1988, S. 14, 1 Bild, Ort?

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.04/026 Sachgruppe(n): R, S]

INHALT: Bund Naturschutz untersuchte verunreinigte Dolinen und Quellwasser im Landkreis Forchheim. Die Sickerwässer von 4 der 7 untersuchten Dolinen (bei Kemmathen und Windischgailenreuth) waren verschmutzt.

WE, (1989)

893

Dolinen nicht zu Müllplätzen verkommen lassen

Fränkischer Tag Nr. 223 vom 28.09.1989, S. 16, Ort?

[Hinweise: DKN-Code: 8.3.04/003 Sachgruppe(n): S]

INHALT: Ein Gutachten, dass in Zusammenarbeit von Landkreis und Bund Naturschutz in Auftrag gegeben wurde machte deutlich, dass von mit Müll und Bauschutt verfüllten Dolinen eine Gefahr für das Grundwasser besteht. Die Überwachung der trichterförmigen Dolinen durch die Gemeinden sollte sichergestellt werden.

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, Kataster-nummer) dieses Gebietes.
- Die mit Müll verunreinigten Dolinen werden als gefährdet ausgewiesen.
- u. v. a. m.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Eichelgartenponor (bei A31) bei Bärnhof	6335/D054-1 bis -3
Kleebergponorhöhle (bei A71) bei Königstein	6335/D084-1 bis -4
Dolinen (24) im Umfeld von Neuhaus	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

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung >

Sortierung nach Autoren U..., V... und W...

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 herausgebrachten Führer. Die Ereignisse zur Einsturzdoline 'Windloch' werden aufgezeigt.

angesprochene **DOLINE**

Maximiliansgrotte (Windloch) bei Krottensee (A27)

Dolinenkataster-Nr.

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**

Teufelskirche bei Kürmreuth (A102)

Ponor im Trockental bei Kürmreuth

Windloch bei Kürmreuth (A114)

Doline 70 m NNW des Windloches (A114)

Dolinenkataster-Nr.

6336/D002

6336/D...*

6336/D004

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**

Windloch Großmeinfeld (A5)

Dolinenkataster-Nr.

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.

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung >

Sortierung nach Autoren U..., V... und W...

Doline bei Albertshof	6133/D...*
15 Dolinen im Ortsbereich Birkenreuth	6233/D...*
Doline 100 m W Draisdorf	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 leergeräumt.

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 'Dolinengogerer'.

WIKIPEDIA (2015) 851

Doline

In: <https://de.wikipedia.org/wiki/Doline>

[Hinweise: DKN-Code: 8.2.02/105 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Im Lexikon sind hier Ausführungen zur Karsthohlform Doline (Definition, Dolinentypen, Dolinenform, Dolinendimension, größte Objekte usw.) zu finden.

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).

WINKLER, K (1951) 1210

Höhlen und Erdfälle im Sulzbacher Jura

In: Oberpfälzer Jura. (Heimatbeilage des Amberger Volksblattes) 2, Nr. 1-6; Amberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.2.01/009 Sachgruppe(n): T]

INHALT: siehe Titel (Bericht dem DKN nicht vorliegend)

angesprochene **DOLINE** Dolinenkataster-Nr.

? ?/D?

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

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung >

Sortierung nach Autoren U..., V... und W...

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

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung >

Sortierung nach Autoren U..., V... und W...

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).

WOLF, G. (2009)

734

Die Erde sackte zwei Meter tief ein

In: Fränkischer Tag Nr. 56 vom 09.03.2009, 1 Bild; Nürnberg?

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.02/036 Sachgruppe(n): E, V]

INHALT: Beschreibung eines im Februar/März 2009 in der Neuhausner Flur (bei Aufseß) in einem Acker entstandenen Erdfalles

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Doline in der Neuhausener Flur	6033/D029-1 bis -3 (verfüllt?)

WSL. (2019)

898

Die Natur baut Gullys ein

In: Sulzbach-Rosenberger Zeitung vom 30.03.2019, 1 Bild; Weiden

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.03/004 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Wasserversinkung während Schneeschmelze und Starkregen bzw. in Ponore der Frankenalb.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Pilgramshofer Ponordoline	6435/D047 (A269)
Schelmbachponor (Sportplatzponor)	6335/D069 (bei A126)

WSL. (2019)

899

Der Karst lebt : Ponore in voller Aktion

In: Onetz vom 29.03.2019 (<https://www.onetz.de/oberpfalz/neukirchen/karst-lebt-ponore-voller-aktion-id2676956.html>), 3 Bilder; Weiden?

[Hinweise: DKN-Code: 8.3.03/001 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Wasserversinkung während Schneeschmelze und Starkregen bzw. in Ponore der Frankenalb.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Pilgramshofer Ponordoline	6435/D047 (A269)
Schelmbachponor (Sportplatzponor)	6335/D069 (bei A126)

(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 Doli-

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung >

Sortierung nach Autoren U..., V... und W...

neneinbruch 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

**Ernst Klann
Pruppach 5
92275 Hirschbach**

Pruppach, den 13.12.2011

Ergänzt am 13.12.2015

WIKIPEDIA (2015) 851

Ergänzt am 18.01.2017

VLADI, F., RÖHLING, G., KNOLLE, F. (2016) 866

WE, (1988) 868

Ergänzt am 01.04.2018

UNRUH, L. (1989) 896

Gesucht: Patenschaften für die Dolinen

WE, (1989) 893

Dolinen nicht zu Müllplätzen verkommen lassen

Ergänzt am 29.01.2021

WSL. (2019) 898

Die Natur baut Gullys ein

WSL. (2019) 899

Der Karst lebt : Ponore in voller Aktion

Ergänzt am 03.11.2022

WINKLER, K (1951) 1210

Höhlen und Erdfälle im Sulzbacher Jura

In: Oberpfälzer Jura. (Heimatbeilage des Amberger Volksblattes) 2, Nr. 1-6; Amberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.2.01/009 Sachgruppe(n): T]

INHALT: siehe Titel (Bericht dem DKN nicht vorliegend)

angesprochene **DOLINE** Dolinenkataster-Nr.



Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung >

Sortierung nach Autoren U..., V... und W...

?

?/D?