

Literatursammlung zum Dolinenkataster Nordbayern (DKN)

Auszug Autoren/-kürzel mit Anfangsbuchstabe K (Klann, siehe eigene Datei)

Ernst Klann – Fortschreibung vom 12.01.2026

(Stand 12.01.2026)

Lfd.-Nr. DKN-Literatursammlung

KATZER, F. (1905)

183

Bemerkungen zum Karstphänomen

In: Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft, Band 57, S. 233 - 242; Berlin.

[Hinweise: DKN-Code: 2.2.01/024 Sachgruppe(n): T]

INHALT: I. Bodensenkungsdolinen (Bemerkungen zur Theorie von Cvijic und Penk)

II. Unterirdische Dolinenbildung

KAULICH, B., SCHAAF, H. (1980)

184

Kleiner Führer zu den Höhlen um Muggendorf

Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 1.3.03/001 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: Unter der Überschrift (S. 11) - Geologie und Verkarstung der Gegend um Muggendorf - wird auf S. 13 auf die vorzufindenden Dolinentypen (Schwunddoline, Erdfall, Ponordoline) eingegangen. Eine Doline bei Leutzdorf wird erwähnt. Bei Höhlenbeschreibungen (Objekte siehe unten) wird auf den Seiten 52, 60, 71, 102 und 104 auf Höhlen mit Dolinen hingewiesen.

angesprochene **DOLINEN**

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

Gaisloch Oberfellendorf (C58)

Kammergrotten bei Engelhardsberg (C29a-o)

Doline bei Leutzdorf

Riesenburg bei Engelhardsberg (Doos) (C38)

Dolinenkataster-Nr.

6233/D011 -1 u. -2

6133/D006 (verfüllt)

6233/D014 (als 1 Dol. erfasst)

6233/D012 (verfüllt)

6133/D005 (als 1 Dol. erfasst)

KEMENY, K. (1986) siehe bei **218**

Dolinen, ihre Folgeformen und Bedeutung für die Landschaft im Landkreis Eichstätt

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.

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung > Sortierung nach Autoren K...
(außer Autor KLANN ERNST [siehe Datei – Berichte von Autor Klann])

Fellnerdoline bei Gößweinstein (D99) 6234/D003
Maximiliansgrotte (Windloch) bei Krottensee (A27) 6335/D004

KEMPE, S. (1997)

487

Höhlen

HB Bildatlas, Sonderausgabe 17; Hamburg.

[Hinweise: DKN-Code: 1.3.02/006 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: Unter der Überschrift (S. 31) - Wasser der Karstlandschaft fließt untertage - wird auf den Seiten 32 - 34 kurz auf die Dolinen- und Erdfallbildung eingegangen. In der Beschreibung der Karstgebiete Deutschlands sind mehrmals auch Dolinen (-vorkommen) erwähnt. Auf Seite 37 ist die Fellnerdoline an-gesprochen. In der Beschreibung der Schauhöhle Maximiliansgrotte (S. 102) wird der 27 m tiefe Erdfall (Windloch) erwähnt.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Fellnerdoline bei Gößweinstein (D99)	6234/D003
Maximiliansgrotte (Windloch) bei Krottensee (A27)	6335/D004

KEMPE, S. & ROSENDAHL, W. (2000)

616

Von „Erdfall“ zu „Doline“

Mitteilungen des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher e. V., Jg. 46 (Heft 1/2), S. 49 - 55 und Nachtrag S. 122 - 123; München.

[Hinweise: DKN-Code: 2.2.01/059 Sachgruppe(n): L, T]

INHALT: Die durchgeführte Literaturrecherche ergab, dass der Begriff Doline, anstelle der in Deutschland üblichen Bezeichnung Erdfall oder Trichter, 1848 bis 1854 von A. Merlot und A. Schmidl. eher zufällig in die geowissenschaftliche Literatur übernommen wurde.

KIRSCHNER, U. (2012)

843

Hochwasser haben keine Chance mehr

In:

<http://www.donaukurier.de/archiv/?fs%5Bpage%5D=0&fs%5Btype%5D=ART%2CFRM&fs%5Bqall%5D=Hochwasser+haben+keine+Chance+mehr&fs%5Bdates%5D%5Bfromday%5D=1&fs%5Bdates%5D%5Bfrommonth%5D=1&fs%5Bdates%5D%5Bfromyear%5D=2012&fs%5Bdates%5D%5Btoday%5D=30&fs%5Bdates%5D%5Btomonth%5D=11&fs%5Bdates%5D%5Btoyear%5D=2012&fs%5Bcat%5D=+%28Alle%29&fs%5Bborder%5D=&fs%5Bnum%5D=10&fs%5Barchivsuche%5D=archivsuche&fs%5Blastsearchedword%5D=Hochwasser+haben+keine+Chance+mehr&fs%5Bardi%5D=lon>

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.04/024 Sachgruppe(n): E, S]

INHALT: Die Otterzhofener Doline wurde denaturiert und für den Hochwasserabfluss wieder durchgängig gemacht.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Doline Otterzhofen	6936/D003

KLANN, E. Siehe eigene pdf

KLAPPERT, B. (1982) 263

Vollformen im Karst des Pegnitzgebietes

In: Abhandlungen zur Karst- und Höhlenkunde, Reihe A-Speläologie, Heft 17, S. 96 - 104; München.
[Hinweise: DKN-Code: 2.6.05/001 Sachgruppe(n): (T)]

INHALT: Morphologie der Kuppen (Übersicht und Abb.), Deutung der Vollformen, Vorstellung der Verkarstungsphasen.

KNEBEL, W. (1906) 264

Höhlenkunde mit Berücksichtigung der Karstphänomene

Die Wissenschaft - Sammlung naturwissenschaftlicher und mathematischer Monographien, Heft 15, 42 Abb.; Braunschweig.

[Hinweise: DKN-Code: 1.3.02/004 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: Kapitel 4: Verkarstung und Karstphänome.

angesprochene **DOLINEN**

Dolinenkataster-Nr.

Esperhöhle (Große und Kleine Doline) (D105)

6233/D011-1 bis -2

KNOLLE, F. (1988) 265

Aktuelle Probleme des Karstschutzes im Lichtensteingebiet (Landkreis Osterode a. Harz)

In: Mitteilungen des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher e. V. München, Jg. 34, Heft 4, S. 115 - 120; München.

[Hinweise: DKN-Code: 2.5.01/002 Sachgruppe(n): R]

INHALT: Gebietsüberblick. Antrag auf Ausweisung eines Naturschutzgebietes 'Gipskarstlandschaft Lichtenstein' (mit Begründung).

KNOLLE, F. (1988) 266

Karst- Höhlen-, Natur- und Umweltschutz. Verbesserter Höhlen- und Erdfallschutz in den Naturschutzgesetzen von Niedersachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen

In: Die Höhle, Jg. 44, Heft 4, S. 114 - 115; Wien.

[Hinweise: DKN-Code: 2.5.01/007 Sachgruppe(n): R]

INHALT: Im geänderten Bundesnaturschutzgesetz (BNatG) vom 12.02.1990 sind Biotop automatisch geschützt. In den Landesnaturschutzgesetzen von Thüringen und Niedersachsen sind nun auch Erdfälle (als Biotop) unter besonderen Schutz gestellt.

KNOLLE, F. (1994) 267

Verbesserter Höhlen- und Erdfallschutz in den Naturschutzgesetzen Niedersachsens, Sachsen-

**Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung > Sortierung nach Autoren K...
(außer Autor KLANN ERNST [siehe Datei – Berichte von Autor Klann])**

Anhalts und Thüringens

In: Mitteilungen des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher e. V. München, Jg. 40, Heft 1, S. 13; München.

[Hinweise: DKN-Code: 2.5.01/008 Sachgruppe(n): R]

INHALT: Aufgrund des am 12.02.1990 in Kraft getretenen geänderten Bundesnaturschutzgesetzes wurden auch die Landesnaturschutzgesetze obengenannter Bundesländer geändert. Ergebnis: siehe Titel.

KNOLLE, F. (1996)

268

Aktuelles zur Erdfallgefährdung im Bereich der Theisenschlammdeponie bei Helbra (Sachsen Anhalt)

In: Mitteilungen des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher e. V., Jg. 42(3), S. 64 - 65, 1 Abb.; München.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.02/013 Sachgruppe(n): R, T]

INHALT: Gutachter streiten sich darüber, ob für die kritischen ‘Theisenschlammdeponien’ (einer ehemaligen Kupferhütte) eine Erdfallgefährdung aufgrund eines in der Nähe liegenden Erdfallgebietes besteht.

KÖBLER, J. (1986)

641

Grundwasser voll Dreck

In: Nordbayerische Nachrichten, Regionalteil Forchheim, Nr. 90 vom 19.04.1986; Bayreuth?

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.01/018 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Abwasser aus Albertshofen läuft in eine Doline. Das jahrzehntelange Ringen (Bürger-Gemeinde- Behörden) um eine ordnungsgemäße Abwasserbeseitigung wird aufgezeigt.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Doline 425 m SW Albertshof	6133/D001

KOHLMANN, P. (1952)

269

Die unterirdische Zetlitz-Zaubach

In: Aus der Heimat, Heft 60, S. 300 - 302; Öhringen.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.02/018 Sachgruppe(n): M, V]

INHALT: Einstürze im Zaubach. Ablauf und Ergebnis eines Färbeversuches (20 dolinenartige Versickerungsstellen).

KOLBINGER, P. (2012)

842

Stöpsel aus Dolinen-Ablauf gezogen

In:

<http://www.mittelbayerische.de/region/kelheim/artikel/stoepsel-aus-dolinen-ablauf-gezogen/855432/stoepsel-aus-dolinen-ablauf-gezogen.html>

**Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung > Sortierung nach Autoren K...
(außer Autor KLANN ERNST [siehe Datei – Berichte von Autor Klann])**

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.04/023 Sachgruppe(n): E, S]

INHALT: Renaturierung der Otterzhofener Doline

angesprochene **DOLINEN** Dolinenkataster-Nr.
Doline Otterzhofen 6936/D003

KOLLER, K. (1995)

270

Streifzüge durch die unterirdische Oberpfalz

In: Gut Schluf, Heft 36, S. 22 - 32; Bamberg. (Manuskript (Originalfassung); unter dem Titel 'Die weiße Nacht des Jura' in inhaltlich stark veränderter Form erschienen in: 'Oberpfalz Reise-Lesebuch', Viechtach 1995.)

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.06/004 Sachgruppe(n): E, V]

INHALT: Durch die Grundwasserabsenkung des Auerbacher Bergwerkes entstanden „über Nacht“ viele Erdfälle.

angesprochene **DOLINEN** Dolinenkataster-Nr.
Maximiliansgrotte (Windloch) bei Krottensee (A27) 6335/D004
Zwei-Bäume-Erdfälle bei Saaß (A305) 6235/D003-1 bis -8 (verfüllt)

KOPP, J. K. (1988)

271

Wo Steinzeitmenschen Zuflucht nahmen. Die Geheimnisse des Kühloches bei Pruihausen.

In: Sulzbach-Rosenberger Zeitung, Nr. ? vom 20.08.1988; Amberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.01/004 Sachgruppe(n): E]

INHALT: „Für den Besucher der Kühloch-Felsenhalle: Geht man nach 20 m einige Meter nach links, öffnet sich nach oben ein Schacht, der das Himmelslicht hereinlässt.“

angesprochene **DOLINE** Dolinenkataster-Nr.
Kühloch bei Loch (Pruihausen) (A40) 6335/D061

KORTHALS, H. (1989)

272

Dolinenkataster Nordbayern Tätigkeitsbericht 1989

Landshut [Mitteilung an die im Regionalverband Nordbayern zusammengeschlossenen Höhlenvereine].

[Hinweise: DKN-Code: 5.2.01/004 Sachgruppe(n): D]

INHALT: siehe Titel

KORTHALS, H., (KLANN, E., SCHMIELAU, T.) (1989)

273

Dolinenkataster Nordbayern Tätigkeitsbericht 1990

In: Der Fränkische Höhlenspiegel, Heft 34, S. 51 - 52; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.4.01/006 Sachgruppe(n): D]

INHALT: Fortschreibung der Unterlagen, Literatursammlung, Literaturdatenbank, Kontakte, Katasterstand, Aufforderung zur Mitarbeit.

KORTHALS, H. (1991) 274

Dolinenkataster Nordbayern Tätigkeitsbericht 1990

In: Gut Schluf, Heft 21, S. 27 - 28; Bamberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.4.01/005 Sachgruppe(n): D]

INHALT: Fortschreibung der Unterlagen, Literatursammlung, Literaturdatenbank, Kontakte, Katasterstand, Aufforderung zur Mitarbeit.

KORTHALS, H. (1991) 275

Planung und Aufbau einer rechnergestützten Katasterverwaltung am Beispiel des Dolinenkatasters Nordbayern

In: DIE DOLINE, Jg. 1, Heft 2 (Nr. 2), S. 16 - 19; Landshut.

[Hinweise: DKN-Code: 2.4.01/011 Sachgruppe(n): D]

INHALT: Anforderungsprofil, Systematik und Strukturierung einer Datenbank zur Katasterverwaltung.

KORTHALS, H. (1991) 276

EDV - Dein Freund und Helfer

In: DIE DOLINE, Jg. 1, Heft 1 (Nr. 1), S. 11 - 12; Landshut.

[Hinweise: DKN-Code: 2.7.02/001 Sachgruppe(n): D, U]

INHALT: Einsatz der EDV für das Dolinenkataster (Informations- und Satirebeitrag).

KORTHALS, H. (1991) 277

Im Speicher gewählt. Auszug aus der Literaturdatenbank

In: DIE DOLINE, Jg. 1, Heft 2 (Nr. 2), S. 34 - 35; Landshut.

[Hinweise: DKN-Code: 2.4.01/017 Sachgruppe(n): D, L]

INHALT: Übersichtsliste zur Vergabe der DKN-Code für die DKN-Literatursammlung (Gruppen 1 - 3).

KORTHALS, H. (1992) 278

Im Speicher gewählt. Stand der Dolinenerhebung nach Kartenblättern (TK 25)

In: DIE DOLINE, Jg. 2, Heft 1 (Nr. 3), S. 25; Landshut.

[Hinweise: DKN-Code: 2.4.01/013 Sachgruppe(n): D]

INHALT: Übersicht über die bisher benötigten TK 25. Gesamtzahl der registrierten Objekte. Aufruf zur Mitarbeit.

(KP) (1988) 279

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung > Sortierung nach Autoren K...
(außer Autor KLANN ERNST [siehe Datei – Berichte von Autor Klann])

Bebauungsplan abgeseget. Abwasser in Doline oder Kanal

In: Hersbrucker Zeitung (Regionalteil), Nr. ? vom 22.03.1993; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.01/002 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Der Gemeinderat von Neuhaus berät darüber, ob das Niederschlagswasser aus dem Baugebiet 'Lange Zeile' in eine Doline eingeleitet werden soll.

angesprochene **DOLINE**

Dolinenkataster-Nr.

Doline im Baugebiet 'Lange Zeile' (Neuhaus)

6335/D070 (verfüllt)

(KR) (1978)

513

Keine Gnadenfrist mehr für die Doline [Leutzdorfer Doline]

In: Fränkischer Tag, Nr. 246 vom 27.10.1978; Bamberg.

[Hinweise: DKN-Code: 3.5.03/007 Sachgruppe(n): E, R]

INHALT: Um die Gefährdung der Trinkwasserversorgung der Wiesentgruppe durch evtl. über die Leutzdorfer Doline einlaufenden Niederschlagswässer auszuschließen, wird vom Landratsamt die gezielte Verfüllung des Objektes gefordert. Die Naturschützer möchten die Doline erhalten. Anlässlich einer Besprechung am Landratsamt wurde die Thematik von einschlägigen Interessenvertretern besprochen (Ergebnis: Doline muss verfüllt werden).

angesprochene **DOLINE**

Dolinenkataster-Nr.

Leutzdorfer Doline

6233/D012 (verfüllt)

KRAUS, F. (1887)

280

Über Dolinen

In: Gaea, Bd. 23, S. 347 - 355; Leipzig.

[Hinweise: DKN-Code: 2.2.01/035 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Entstehung von Dolinen durch Einsturz. Beschreibung des Cirknitzer-Beckens (=Polje). Besprechung der Dolinen an der Adelsberger Grotte und bei St. Canzian u. a. m.

KRAUS, F. (1887)

281

Über Dolinen

In: Verhandlungen der geologischen Reichsanstalt in Wien, Nr. 2, S. 54 - 62; Wien.

[Hinweise: DKN-Code: 2.2.01/036 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Entstehung von Dolinen durch Einsturz. Beschreibung des Cirknitzer-Beckens (=Polje). Besprechung der Dolinen an der Adelsberger Grotte und bei St. Canzian u. a. m.

KRAUS, K.-H. (1986) siehe bei **221**

Dolinen im verkarsteten Jura - Wasserwirtschaft und Naturschutz

KRAUS, S. (1988)

282

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung > Sortierung nach Autoren K...
(außer Autor KLANN ERNST [siehe Datei – Berichte von Autor Klann])

Windloch Großmeinfeld

In: 33. Jahrestagung des Verbandes der Deutschen Höhlen- und Karstforscher e. V. in Neukirchen bei Sulzbach-Rosenberg vom 12. - 15.05.1988; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 1.5.01/001 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Durch die Einsturzdoline gelangt man in die Höhle.

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

KRAUß, H. (1925)

517

Das Betzensteiner Oberland

In: Mitteilungen der Fränkischen Alb, Jg. 11, Heft 2, S. 1 - 6; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.07/004 Sachgruppe(n): E]

INHALT: In der Wanderbeschreibung wird zum Schluss (S. 6) auch der Veldensteiner Forst mit seinen Höhlen und Dolinen angesprochen.

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

KROMA, J. (1962)

551

Karstmorphologische Untersuchungen im westlichen Unterfranken

In: Abhandlungen Naturwissenschaftlicher Verein Würzburg, Jg. 3, Heft 2, S. 153 - 161, 3 Abb.; Würzburg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.01/033 Sachgruppe(n): E, T, V]

INHALT: Der Begriff Erdfall wird erläutert. Die Dolinen- und Höhlenvorkommen im westl. Unterfranken sind allgemein (Gebiete) .aufgezeigt.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
29 Dolinen im Augenseegebiet und Büchelberggebiet	6124/D...*
Dolinen in der Gemarkung Birkenfeld	6124/D...*
Dolinen bei Duttonheim	????/D...*
Dolinen bei Haßfurt	????/D...*
Doline auf der Straße nach Mühlbach	????/D...*
Dolinen bei Randersacker	????/D...*
4 Dolinen im Remlinger Wald	?6224/D...*
Dolinen bei Stadelhof	????/D...*
Dolinen zwischen Sulzheim und Grettstadt-Spiesheim	????/D...*
Dolinen bei Tiefenthal	?6124/D...*
10 Dolinen in der Gemarkung Tiefental-Erlenbach	?6124/D...*
Dolinen bei Urspringen	?6024/D...*

* Daten für Erfassung bzw. Zuordnung zu ungenau

KRONBERGER, K. (1968)

604

Home > Veröffentlichungen > Zusammenfassung Literatursammlung > Sortierung nach Autoren K...
(außer Autor KLANN ERNST [siehe Datei – Berichte von Autor Klann])

Ist die Albhochfläche schutzwürdig

In: 43. Bericht der Naturhistorischen Gesellschaft Bamberg, S. 30 - ?; Bamberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.02/017 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: „Zur Zeit wird der Gedanke zur Unterschutzstellung der ganzen Fränkischen Schweiz neu aufgegriffen.“ Besonders gefährdet (durch Müllablagerungen) sind die Dolinen; Untergrundverunreinigungen können eintreten. „Leider sind nur wenige Dolinen in das Naturdenkmalbuch eingetragen.“

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Fettenloch bei Stierberg	6334/D... *

* Daten für Erfassung bzw. Zuordnung zu ungenau

KRONBERGER, K. (1969)

283

Erlebte Heimat. Spaziergänge in Bayreuth

Bayreuth.

[Hinweise: DKN-Code: 1.7.01/003 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Auf den Seiten 71/72 wird eine Doline auf dem Oschenberg (bei Bayreuth) beschrieben.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Doline auf dem Oschenberg bei Bayreuth	6035/D001

KUPETZ, M. & BRUST, M. (1994)

284

Gipskarstexkursionen in den natürlichen Regionen Südharz, Kyffhäuser und Mannsfelder Mulde

Abhandlungen der Arbeitsgemeinschaft für Karstkunde Harz e. V., Neue Folge Heft 1, Nordhausen [Herausgegeben anlässlich der 39. Jahrestagung des Verbandes der Deutschen Höhlen- und Karstforscher e. V. vom 11. - 15. Mai 1994 in Nordhausen].

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.02/007 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Beschreibung von 4 Exkursionen. Oft wird hierbei auch auf Dolinen und Erdfälle (allgemein bzw. speziell) eingegangen.

Ernst Klann

Pruppach 5

92275 Hirschbach

Pruppach, den 13.12.2011

Fortschreibung vom 28.11.2014

KIRSCHNER, U. (2012)

843

KOLBINGER, P. (2012)

842

Fortschreibung vom 12.01.2016: keine weiteren Neuzugänge