

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

(Stand 05.11.2023)

Lfd.-Nr. DKN-Literatursammlung

CAMPISI, M. (2023)

1216**Riesiges Erdloch bei Eitelbrunn**

In: Mittelbayerische Zeitung vom 12.04.2023 im Internet (siehe

<https://newstral.com/de/article/de/1237119587/riesiges-erdloch-bei-eitlbrunn-warum-es-immer-noch-nicht-gef%C3%BCllt-wurde>)

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.02/047 Sachgruppe(n): E, V]

INHALT: In einer Wiese östlich Eitelbrunn [Gde. Regenstauf] brach eine Doline ein. [It.UmweltAtlas Bayern besitzt dieses Georiskobjekt (GR015343) Dimensionen von 3 m Länge, 2,5 m Breite und ca. 1,5 m Tiefeangesprochene **DOLINEN**

Dolinenkataster-Nr.

Eitelbrunn , Dol. östlich E...

6838/D123 (Zustand mir am 05.11.2023 unbekannt)

CLEMENS, T. (1998)

564**Die Entwicklung der physiko-chemischen Theorien zur Verkarstung**

In: Laichinger Höhlenfreund, Jg.33, Heft 1, S. 37 - 56, 23 Abb.; Laichingen.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.01/010 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Die Theorien zur Entwicklung von Karstwasserleitern werden vorgestellt. In der Einleitung (Ziffer 1) und zu Beginn von Ziffer 2 - Entwicklung der Theorien zur Verkarstung - wird der Karstzyklus nach GRUND (1914) angesprochen (Abb. und Text).

CONRAD, M. (1983)

301**Hussitenloch bei Ursensollen**

In: Freizeit und Hobby (Veranstaltungskalender der Stadt Amberg und Landkreis Amberg-Sulzbach); Amberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.07/002 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Zugangsbeschreibung, Dolinenbeschreibung, Doline als Karsterscheinung, Namensherkunft, Hinweis auf eine Doline bei Weiherzant.angesprochene **DOLINEN**

Dolinenkataster-Nr.

Hussitenloch bei Ursensollen (E92)

6536/D009

Doline bei Weiherzant

6536/D...* (evtl. -/D011?)

CONRAD, M. (1998)

540**Das Hussitenloch bei Ursensollen**

AMBERG information, April 1998, S. 33/35/37, 1 Bild; Amberg [Amberger Fremdenverkehrsverein].
[Hinweise: DKN-Code: 2.3.01/032 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Beschreibung der Doline Hussitenloch (Topographie, Entstehung, Namensherkunft, Zugangsbeschreibung). Auf das Dolinensterben (Verfüllungen) in der Feldflur wird hingewiesen.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Hussitenloch bei Ursensollen (E92)	6536/D009

CONRAD, M. (1998)

560

Das Hussitenloch bei Ursensollen

DIE DOLINE, Jg. 8, Heft 2, (Nr. 16), S. 15 - 17, 1 Bild; Pruppach.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.01/034 Sachgruppe(n): E]

INHALT:

Beschreibung der Doline Hussitenloch (Topographie, Entstehung, Namensherkunft, Zugangsbeschreibung). Auf das Dolinensterben (Verfüllungen) in der Feldflur wird hingewiesen.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Hussitenloch bei Ursensollen (E92)	6536/D009

CONRAD, M. (1998)

580

Das Hussitenloch bei Ursensollen

In: Der Eisengau, Bd. 11/1998, S. 53 - 56, 1 Bild; Poppenricht.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.01/035 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT:

Beschreibung der Doline Hussitenloch (Topographie, Entstehung, Namensherkunft, Zugangsbeschreibung). Auf das Dolinensterben (Verfüllungen) in der Feldflur wird hingewiesen.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Hussitenloch bei Ursensollen (E92)	6536/D009

CRAMER, H. (1923)

56

Notizen. Höhlenschutz im fränkischen Karst

Speläologisches Jahrbuch, Jg. IV, Heft 3/4, S. 179; Wien.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.06/003 Sachgruppe(n): E, R, S]

INHALT: Durch Steinbrucharbeiten wurde beim Lichtengrabenponor der Rand der ersten Doline zerstört, Abraum gelangte ins Bachbett der Höhle. Auf Anregung der Sektion Heimatforschung Nürnberg wurden vom Forstamt Schutzbauten zum Erhalt der Höhle angebracht. Dolinen im Hinterland entwässern vermutlich in die Höhle.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Lichtengrabenponor (-höhle) bei Rinnenbrunn (A24)	6435/D048-1 bis -4
Dolinen im Umfeld des Lichtengrabenponor, gemeint sind:	
Ponor NE vom Lichtengrabenponor (bei A24)	6435/D051-1 bis -2
Steinbergponor (A24a)	6435/D052

CRAMER, H. (1924) 57

Die Lichtengrabenhöhle bei Rinnenbrunn

In: Die Oberpfalz, Jg. 18, Heft 7, Seite 119 - 124; Kallmünz.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.03/013 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Erforschung der Lichtengrabenhöhle. Die Eingangsdoline sowie eine Dolinenreihe entlang des Höhlenverlaufes werden erwähnt. Die Wasserschlinger und Dolinen der Umgebung schlucken große Wassermengen.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Lichtengrabenponor (-höhle) bei Rinnenbrunn (A24)	6435/D048-1 bis -4
Dolinen im Umfeld des Lichtengrabenponor, gemeint sind:	
Ponor NE vom Lichtengrabenponor (bei A24)	6435/D051-1 bis -2
Steinbergponor (A24a)	6435/D052

CRAMER, H. (1924) 58

Die Doline in der fränkischen Sage

In: Die Fränkische Alb, Jg. 10, Heft 6, S. 76 - 81; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.07/003 Sachgruppe(n): E, V, Sagen]

INHALT: Gründe für das Zustandekommen von Dolinensagen. Unterschied Erdfall-Doline, Sagen zu einigen Objekten (Höhlen und Dolinen).

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Doline bei Balkering (bei Ens Dorf)	6637/D...*
Doline bei Frankendorf (bei Beilngries)	6934/D...* (oder 6935?)
Dolinen bei Geroldsee [Velburg]	6736/D...*
Doline bei Gößweinstein	6234/D...*
Hohlloch Raitenbuch (K5)	7032/D002
Doline bei Holnstein	6435/D...*
Lichtengrabenponor (-höhle) bei Rinnenbrunn (A24)	6435/D048-1 bis -4
Doline bei Raitenbuch	7032/D...*
* Angaben für Erfassung zu ungenau	

CRAMER, H. (1927) 59

Die Lichtengrabenhöhle bei Rinnenbrunn

In: Die Fränkische Alb, Jg. 14, Nr. 4, S. 51 - 52, 1 Bild; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.03/012 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Beschreibung der 1922 unter Schutz gestellten Lichtengrabenhöhle. Die Gegend um die Doline ist sehr dolinenreich.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Lichtengrabenponor (-höhle) bei Rinnenbrunn (A24)	6435/D048-1 bis -4

CRAMER, H. (1928) 522

Untersuchungen über die morphologische Entwicklung des Fränkischen Karstgebirges

Abh. Naturhistorische Gesellschaft Nürnberg, Band 22, Heft 7, S. 241 - 326, 10 Tafeln; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 1.2.05/007 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: In Kapitel III (S. 258 ff.) - Die Landschaftsformen - werden auf den Seiten 262 bis 278 Korrosionsdolinen, Uvala, Schwemmlanddolinen, Ponordolinen und einige Höhlen (Einsturzdolinen) allgemein bzw. teilweise namentlich (s. u.) angesprochen und erläutert (Dolinentyp).

Die Tafeln I und II zeigen verschiedene Figuren zum 'Dolinenthema'.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Bismarkgrotte bei Rinnenbrunn (A25)	6335/D014
Breitensteinbäuerin (Schelmbachsteinloch) bei Königstein (A32)	6335/D052-1 bis -3
Esperhöhle (Große und Kleine Doline) bei Leutzdorf (D105)	6233/D011-1 bis -2
Ponordoline bei Flöß (N Gräfenberg)	6333/D... * (Flöß nicht gefunden)
Hohlloch Raitenbuch (K5)	7032/D002
Leutzdorfer Doline	6233/D012 (verfüllt)
Lichtengrabenponor (-höhle) bei Rinnenbrunn (A24)	6435/D048-1 bis -4
Ponor NE von Lichtengrabenponor (-höhle) bei Rinnenbrunn	6435/D051-1 bis -2
Maximiliansgrotte (Windloch) bei Krottensee (A27)	6335/D004
151 Schwemmlanddolinen in der Umgebung von Moggast	6233/D...*
Pumperloch bei Otting (L1)	7133/D001
Riesenburg bei Engelhardsberg (Doos) (C38)	6133/D005 (als 1 Objekt erfasst)
Sonnenuhr (Schelmbachsteingrotte) bei Königstein (A34)	6335/D051
Taubennestdoline (Veldensteiner Forst) (D74)	6235/D121-1 bis -7
Doline N Tüchersfeld	6234/D...*
Windloch Buchhof (A15)	6435/D011
Windloch Großmeinfeld (Vorra) (A5)	6435/D012
(weitere Objekte bzgl. ihrer Lage erwähnt)	
* Daten für Erfassung zu ungenau	

CRAMER, H. (1931)

60

Die 'Höllern' eine Gipshöhle im fränkischen Gäu

In: Die Fränkische Alb, Jg. 18, Nr. 8, S. 118 - 122; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.01/012 Sachgruppe(n): E, T, V]

INHALT: Einstürze am Rande eines Gipsrückens bei Krautostheim haben den Höhlzugang freigelegt. Erdfälle in diesem Gebiet sind nicht selten. (Beschreibung der Höhle und deren Entstehung.)

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Höllern (Gipshöhle bei Krautostheim) (6428/01)	6428/D001-1 bis -? (??)

CRAMER, H. (1932)

61

Aktive Ponorhöhlen im fränkischen Karst

In: Mitteilungen Höhlen- und Karstforschung, Heft 1, S. 1 - 12, 6 Figuren; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.03/011 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Geologie des Gebietes. Beschreibung von 5 Ponorhöhlen.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Fellnerdoline bei Gößweinstein (D99)	6234/D003
Lichtengrabenponor (-höhle) bei Rinnenbrunn (A24)	6435/D048-1 bis -4
Pumperloch Otting (L1)	7131/D001
Schwemmlanddolinen sind benachbart	6234/D...*

* Daten für Erfassung zu ungenau

CRAMER, H. (1933)

63

Die Höhle in der Fellnerdoline bei Gößweinstein

In: Die Fränkische Alb, Jg. 20, Nr. 1, S. 1 - 6, 1 Bild, 1 Höhlenplan; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.01/015 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: Die Höhle öffnet sich am Grund einer Schwemmlanddoline (Höhlenbeschreibung mit Plan, Befahrungsberichte).

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Fellnerdoline bei Gößweinstein (D99)	6234/D003

CRAMER, H. (1933)

64

Die Farberdelagerstätten der nördlichen Oberpfalz

In: Die Oberpfalz, Jg. 27, Heft 7, S. 134 - 139, 3 Abb.; Kallmünz.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.08/004 Sachgruppe(n): (T)]

INHALT: Cramer konnte im Königsteiner Gebiet 5 Lagerstättentypen für Farberde nachweisen, wobei es sich bei Typ 2 um Dolinenausfüllungen handelt. Einige Fundstellen werden beschrieben. Dolinen werden allgemein angesprochen.

CRAMER, H. (1933)

65

Die Aufforstung der verkarsteten Muschelkalkhochflächen am Westrande des Fichtelgebirges

In: Der Siebenstern (Monatszeitschrift des Fichtelgebirgsvereins), Jg. 7, Nr. 8, S. 113 - 115, 1 Bild; Wunsiedel.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.08/002 Sachgruppe(n): E]

INHALT: Beschreibung der Aufforstungen. Der 'große Erdfall auf dem Oschenberg' bei Bayreuth wird erwähnt und ist abgebildet.

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

CRAMER, H. (1935)

66

Bau und Alter unserer Ostmarkhöhlen

In: 400 Jahre Höhlenforschung in der Bayerischen Ostmark [BRAND], S. 29 - 32, 4 Bilder; Bayreuth.

[Hinweise: DKN-Code: 1.3.01/005 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: Beschreibung der Karstlandschaft, Ursachen der Höhlenentstehung, Einfluss der Kreide- und Tertiärzeit, Altersbestimmung anhand von Klufttrichtungen, Tropfsteinbildung, Dolinenhäufigkeit, Bild vom Hochrückenponor (D78), Bild einer Doline bei Gößweinstein (Blitzschlageinwirkung).

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Fellnerdoline bei Gößweinstein (D99)	6234/D003
Doline bei Gößweinstein	6234/D...*
Hochrückenponor (Veldensteiner Forst) (D78)	6235/D010-1 bis -2

CRAMER, H. (1936)

67

Naturschutz im Veldensteiner Forst

In: Die Fränkische Schweiz, Jg. 3, Heft 1, S. 11 - 13; Heft 2, S. 19 - 21; Heft 3, S. 32 - 36, 14 Bilder; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.5.02/002 Sachgruppe(n): E, R]

INHALT: Die im Veldensteiner Forst zu schützenden Objekte/Gebiete (Lageplan liegt bei) werden in 5 Gruppen unterteilt. Hierbei werden auch Dolinen und Höhlen (mit Dolinen) als schützenswert erwähnt.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Bärenloch und Dolinen beim B... (Waldhaus Hufeisen) (D70)	6234/D133-1 bis -11
Diebskeller bei Weidensees (D214)	6234/D120-1 bis -10
Eislöcher bei Waldhaus Hufeisen (D71)	6235/D008-1 bis -4
Ponordoline bei 'Grüner Felsen' (Veldensteiner Forst)	6234/D...*+
Hochrückenponor (-höhle) (Veldensteiner Forst) (D78)	6235/D010-1 bis -2
Einsturzdoline beim Waldhaus Hufeisen	6334/D...*
Ponordoline im Waldgebiet Marterkreuz bei Weidensees	6234/D...*
Plecher Ponor bei Waldhaus Hufeisen (D197)	6334/D114-1 bis -7
Ponordoline und 'große Doline' beim Plecher Weiher	6334/D...* (evtl. -/D115)
Seeweiherponor bei Bhf. Michelfeld (D11)	6335/D081
Taubennestdoline (Veldensteiner Forst) (D74)	6235/D121-1 bis -7
Teufelsbrunnen (Veldensteiner Forst) (D213)	6234/D096
Ponordoline beim Teufelsbrunnen (Veldensteiner Forst)	6234/D101-1 bis -2
+ alle Dolinen im Veldensteiner Forst sind erfasst	
* Angabe für Zuordnung ohne Ortseinsicht zu ungenau	

CRAMER, H. (1939)

68

Zur Geologie der fränkischen Karstdolinen

In: Neues Jahrbuch für Mineralogie [Sonderdruck], Beil. Bd. 81, Abt. B, S. 298 - 326; Stuttgart.

[Hinweise: DKN-Code: 2.2.01/015 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: Dolinenregistrierungen und -beschreibungen im Zusammenhang mit dem Bau der Reichsautobahn im Veldensteiner Forst. Beschreibung der Dolinentypen.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Dolinen an der Autobahn (Veldensteiner Forst)	6235/D...* und 6234/D...*
Bärenloch und Dolinen beim B... (Waldhaus Hufeisen) (D70)	6234/D133-1 bis -11
Eislöcher beim Waldhaus Hufeisen (D71)	6235/D008-1 bis -4

Fellnerdoline bei Gößweinstein (D99)	6234/D003
Dolinenfeld am Kühkopf (Veldensteiner Forst)	6235/D...*
Plecher Ponor bei Waldhaus Hufeisen (D197)	6334/D114-1 bis -7
Sandloch bei Rinnenbrunn (A23)	6335/D006
Sonnenuhr bei Königstein (Rinnenbrunn) (A34)	6335/D051
Teufelsbrunnen (Veldensteiner Forst) (D213)	6234/D096
(insgesamt sind 97 Objekte angesprochen)	

CRAMER, H. (1940)

69

Über die Entstehung der Erdfälle in der nördlichen Frankenalb

In: Die Fränkische Alb, Jg. 27, S. 104 - 106, 3 Bilder; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.2.01/029 Sachgruppe(n): E, T]

INHALT: Dolinentypen (Einsturz-, Schwund-, Schwemmlanddoline, Windlöcher), Ursachen für die Erdfallentstehung, Benennung vieler Einzelobjekte.

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Buchwaldschacht bei Gräfenbergerhüll (D38)	6333/D003
Elbersberger Windlöcher (D88a/b)	6234/005-1 bis -2
Esperhöhle bei Leutzdorf (Große und Kleine Doline) (D105)	6233/D011-1 bis -2
Guslschusterloch Funkenreuth (A036)	6335/D001
Erdfall beim Waldhaus Hufeisen	6234/D...* (oder 6235)
Hohlloch bei Raitenbuch (K5)	7032/D002
Hühnerloher Erdfälle	6234/D006-1 bis -11
Kappshöhle Windischgailenreuth (D106)	6233/D125
Maximiliansgrotte (Windloch) bei Krottensee (A27)	6335/D004
Peterloch bei Woppenthal (E7)	6535/D002
Doline im Anwesen Herzog in Plech	6334/D...*
Erdfall bei Rackersberg	6234/D...*
Reibertsloch bei Kleingesees (D77)	6234/D145
Sandloch Rinnenbrunn (A23)	6335/D006
Erdloch im Hirtenbergl bei Weidmannsgesees (B86)	6234/D...*
Weinbergschacht Immendorf (D136)	6334/D139
Windloch bei Buchhof (A15)	6435/D011
Windloch bei Großmeinfeld (Vorra) (A5)	6435/D012
Windloch bei Kürmreuth (A114)	6336/D004
Windloch bei Sackdilling (A41)	6335/D060

* Daten für Erfassung zu ungenau

CRAMER, H. (1941)

70

Die Systematik der Karstdolinen

In: Neues Jahrbuch Mineral usw. 85. Beil. - Bd., Abt. B., Heft 85, S. 293 - 382, 4 Abb., 2 Tabellen, 1 Schaubild; Stuttgart.

[Hinweise: DKN-Code: 2.2.01/012 Sachgruppe(n): T]

INHALT: I. Geschichtliches
II. Die Grundlagen der genetischen Systematik III. Die Systematik der Karstdolinen

- | | |
|----------------------------|-----------------------|
| a. Morphologie der Dolinen | a. Einsturzdolinen |
| b. Dolinenstatistik | b. Erdfälle |
| c. Gestaltungsfaktoren | c. Schwunddolinen |
| | d. Lösungsdolinen |
| | e. Schwemmlanddolinen |

angesprochene DOLINEN	Dolinenkataster-Nr.
Schwunddoline bei Aufseß	6133/D...* (1921 entstanden)
Fellnerdoline bei Gößweinstein (D99)	6234/D003
Hühnerloher Erdfälle	6234/D006-1 bis -11
Leutzdorfer Doline	6233/D012

* Daten für Erfassung zu ungenau

CRAMER, H., HELLER, F. (1933/34/35) **62**

Das Karstphänomen im Grundgips des fränkischen Keupers

In: Mitteilungen über Höhlen- und Karstforschung 1933, S. 21 - 28; 1934, S. 65 - 73, 97 - 107; 1935, S. 92 - 99; Nürnberg.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.01/006 Sachgruppe(n): (T)]

INHALT: Es sind zwar keine Aussagen zu Dolinen enthalten, jedoch wird in Fig. 14 (S. 102) die Erdfallzone in der Flur 'Höllern' bei Markt Nordheim aufgezeigt.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Höllern (Gipshöhle bei Krautostheim) (6428/01)	6428/D001-1 bis -? (7?)

CRAMER, K. (1988) **71**

Stellungnahme zur geplanten Verfüllung der Fellner-Doline. 2. Verband der deutschen Höhlen- und Karstforscher e.V.

In: Mitteilungen des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher e. V., Jg. 34, Heft 2, S. 60 - 61; München.

[Hinweise: DKN-Code: 2.3.06/002 Sachgruppe(n): E, M, R]

INHALT: siehe Titel (Einwände des Verbandes).

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
Fellnerdoline (D99) bei Gößweinstein	6234/D003

CS (2002) **684**

Vermutlich ganzes Haus entsorgt

In: Sulzbach-Rosenberger Zeitung Nr. 288 vom 13.12.2002, S. 29; Weiden.

[Hinweise: DKN-Code: 3.3.04/022 Sachgruppe(n): E, S]

INHALT: Eine Doline bei Nitzlbuch musste vom Eigentümer (Stadt Auerbach) aufgrund behördlicher Anordnung von den illegalen Ablagerungen (hauptsächlich Bauschutt) gesäubert werden. Hierbei fielen Kosten von 40000 Euro an. Das Objekt wurde auf Antrag der Stadt anschließend entsprechend der behördlichen Auflagen verfüllt.

angesprochene DOLINE	Dolinenkataster-Nr.
-----------------------------	---------------------

Doline südlich Nitzlbuch

6335/D035 (seit Dez. 2002 verfüllt)

CVIJIC, J. (1893)

72

Das Karstphänomen

Penks Geographische Abhandlungen, Band V, Heft 3; Wien.

[Hinweise: DKN-Code: 2.6.05/003 Sachgruppe(n): T]

INHALT: Ausführungen zu Dolinen des jugoslawischen Karstes. (Dolinendefinition, -form, -böschung, -boden, -verteilung, -anordnung, -bildung, morphologische und genetische Dolinentypen u. v .a .m.).

Ernst Klann

Pruppach 5

92275 Hirschbach

