

## DKN-Tätigkeits-/Sachstandsbericht 2025

(Katasterführer Ernst Klann)

### Inhalt

- 1 Katasterverwaltung/ -führung
- 2 Sachstand Dolinenkataster
- 3 Sachstand DKN-Literatursammlung
- 4 Sachstand DKN-Website

### 1 Katasterverwaltung/ -führung

Beim DKN waren in 2025 für Euren Katasterführer leider nur wenige Aufgaben zu tätigen. Nachfolgend dennoch die aktuellen Tätigkeiten (2 neu erstellte Listen) und Zahlen

**Im Wesentlichen wurden im Jahr 2025** [in Anlehnung auf die Berichtsform zurückliegender Jahre] **folgende Arbeiten durchgeführt bzw. waren nicht erforderlich**

- Bearbeitung Dolinenmeldungen (nicht erforderlich)
- **Neu:** Die zur Dolinenerfassung von mir 2025 erstellte Checkliste - Bearbeitung/Verarbeitung Dolinenmeldungen (siehe Anlage A) - habe ich für mich aktualisiert und in meine Homepage gestellt  
([http://www.dolinenkataster.de/pdf/veroeffentlichungen\\_klann\\_dolinenkataster\\_checkliste\\_aufnahme.pdf](http://www.dolinenkataster.de/pdf/veroeffentlichungen_klann_dolinenkataster_checkliste_aufnahme.pdf)) Diese werde ich in 2026 auch in die DKN-Literatursammlung einarbeiten.  
**Vielleicht ist diese auch für einige von Euch von Interesse?**
- **Neu:** Zu den vom DKN geschaffenen Unterlagen (seit Gründung von 1988) und der Verwaltung der heute vorhandenen Materialien werde ich 2026 in einem Bericht zusammen (bereits begonnen). Die Einstellung dieses Berichtes in die DKN-Literatursammlung ist für 2026 geplant.
- Handeintrag in **TK25** (nicht erforderlich)
- **DKN-Tätigkeitsbericht 2024** wurde in meine Homepage eingearbeitet und an die in der INH vertretenen Vereine im Landesverband Bayern übermittelt. (Details siehe, [http://www.dk-nordbayern.de/pdf/m-dkn-taetigkeitsbericht\\_2024.pdf](http://www.dk-nordbayern.de/pdf/m-dkn-taetigkeitsbericht_2024.pdf))
- An der LHK/INH Versammlung 2025 vom 16.03.2025 habe ich nicht teilgenommen, aber ein INFO. an die INH (Gebelein versandt).
- Einlaufende Literatur (32 Fundstellen) in die **DKN-Literatursammlung** (siehe Ziffer 3) eingearbeitet.
- **Neu:** Eine Checkliste zur Bearbeitung/Verarbeitung von Dolinenliteratur in die DKN-Literatursammlung wurde erstellt.
- Einlaufende Post (11 E-Mails [6 Eingänge, 5 Ausgänge] verarbeitet und ggf. beantwortet (siehe Brieftagebuch unter <http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=aktuelles&over=5> )

### 2 Sachstand Dolinenkataster

In der **DKN-Datenbank** (Version Access 2007) waren zum

**Stand 31.12.2025: 16275** Dolinen erfasst (wie 31.12.2024).

### 3 DKN-Literatursammlung

Pfad: [http://www.dk-nordbayern.de/pdf/m-dkn-taetigkeitsbericht\\_2025.pdf](http://www.dk-nordbayern.de/pdf/m-dkn-taetigkeitsbericht_2025.pdf)



In die Datenbank wurden 32 weitere Berichte (5 Berichte und 26 INFO von E. Klann [INFO zu TK 25, Geologischen Raumeinheiten u. a. m.]) aufgenommen.

In der DKN-Literatursammlung sind nun **1273 Fundstellen in 26 Ordnern** archiviert.

(Da im Internet aktuell viele theoretische und allgemeine Berichte zu finden sind, werden nur noch „regionale“ Fundstellen aufgenommen).

Die oben genannten neuerstellten 3 Berichte (Checkliste Dolinenaufnahme, Checkliste Literaturliste und DKN-Unterlagen) sowie dieser Tätigkeitsbericht werden in 2026 in die Literatursammlung aufgenommen

#### 4 Sachstand DKN-Website

- **Die aktuelle Dolinenanzahl** [16275 Dolinen] wurde **auf allen (20) Webseiten** auf Katasters-stand 31.12.2025 aktualisiert.
- Literaturlisten und entsprechende Berichte wurden ergänzt.
- In der Webseite sind insgesamt **600 Berichte/INFO von mir** mit teilweise mehreren Fortschreibungen zu finden.
- Auch die neuen Berichte (siehe Ziffer 3) werden 2026 in meiner Homepage zu finden sein.

#### Schlussbemerkungen

Leider gingen mir aus Höhlenforscherkreisen wieder keine Dolinenerfassungen, Literaturhinweise und Anfragen zu. Scheinbar besteht kein Interesse mehr an dem von Euch ehemals (1988) gewünschten Dolinenkataster?

**Damit das DKN aktuell bleiben kann**, denkt bitte bei all Euren Karstaktivitäten an das DKN und leitet mir ggf. Informationen (Neuerfassungen, Nachschauen/Änderungen bei Dolinen, Rezente Einbrüche, Literaturfundstellen) und Pressemeldungen) zu.

Solange ich noch kann (76 Jahre alt) werde ich Eure Meldungen in das Kataster einarbeiten.

Mit oben genannten Berichten (**Checkliste Dolinenaufnahme, Checkliste Literaturliste**) habe ich die derzeit praktizierte Aufnahme von Dolinen und Literatur aufgezeigt.

Der in 2026 Bericht zu den **Unterlagen zum DKN** zeigt das beim DKN vorhandene „Material“ auf.

**Damit dürften alle Informationen für einen zu gegebener Zeit evtl. Nachfolger aufgezeigt sein.**

Kontakt: [info@dk-nordbayern.de](mailto:info@dk-nordbayern.de) oder [ernst.klann@web.de](mailto:ernst.klann@web.de) , (Tel. 09665 464)

Pruppach, den 15.02.2026

Euer DKN-Katasterix

Ernst Klann

Tätigkeitsbericht 2025 abrufbar unter

[http://www.dk-nordbayern.de/pdf/m-dkn-taetigkeitsbericht\\_2025.pdf](http://www.dk-nordbayern.de/pdf/m-dkn-taetigkeitsbericht_2025.pdf)

**Anlage A: DKN - Checkliste – Bearbeitung/Verarbeitung Dolinenmeldungen**

Pfad: [http://www.dk-nordbayern.de/pdf/m-dkn-taetigkeitsbericht\\_2025.pdf](http://www.dk-nordbayern.de/pdf/m-dkn-taetigkeitsbericht_2025.pdf)

## DKN-Checkliste Bearbeitung/Verarbeitung Dolinenmeldungen

Ernst Klann (1989-2025) Fortschreibung vom 03.01.2026

### Inhalt

	Einleitung
1	Brieftagebuch
2	Vorprüfung
3	Datenergänzung
4	EDV-Erfassung
5	Datenspeicherung/-sicherung
6	Datensatz ablegen
7	Höhlenverzeichnis
8	Fortschreibung
9	Erforderliche Dateien
10	Fundstellen, Hinweise
	Fazit

### Einleitung

Werden von Dolinenerfassern dem DKN Objekte für das Dolinenkataster [F1, F2] gemeldet, sind vom DKN-Katasterführer umfangreiche Vorprüfungen erforderlich um das Objekt in das Dolinenkataster Nordbayern (DKN) mittels DKN-Katasternummer aufnehmen zu können und anschließend entsprechend zu bearbeiten, zu archivieren und zu sichern.

Um hierbei nichts zu übersehen bzw. zu vergessen, habe ich mir nachfolgende „**Todo-Liste**“ erstellt.

Da diese für manchen von Euch auch von Interesse sein könnte sowie den erforderlichen Aufwand pro Objekt zu erkennen, möchte ich nachfolgend die erforderlichen Maßnahmen detailliert aufzeigen.

### 1 Brieftagebuch

Alle einlaufenden Dolinenmeldungen (Briefe, Mails usw.) werden ins Posttagebuch [D1] aufgenommen (Eingangsdatum, Tagebuch-Nr.). Nach erfolgter Dolinenbearbeitung erfolgt eine entsprechende Rückmeldung (E-Mail, Schreiben, Telefonat, persönlich) mit Äußerung zur erfolgten Datenbehandlung (insbesondere vergebene Katasternummer usw.) an den Absender.

### 2 Vorprüfung

Nach Eingang der Dolinenmeldung ist zu prüfen, ob für das Objekt entsprechend der DKN- Aufnahmekriterien eine **Dolinenkatasternummer** vergeben werden kann bzw. bei bereits vergebener Katasternummer entsprechende Ergänzungen vorzunehmen sind.

### 3 Datenergänzung

Folgende Punkte sind abzuklären bzw. vom Katasterführer auf den übersandten Unterlagen nachzutragen:

- **Eingangsdatum** auf Dolinenmeldung eintragen
- **Objekt geeignet?** - Ist das Objekt eine Doline entsprechend der Doline-Definition des DKN [F3]
- Objekt schon **erfasst?** (siehe Ablageakt TK25 [Ziffer 5]) und DKN-Accessdatei Kataster [D3]  
Die Daten zu bereits **erfasste Dolinen** werden entsprechend **ergänzt**

- **Erforderliche Grunddaten** vollständig? (Geologischer Raum, Kreis, Gde, Bezirk, usw.) (Hilfen: Umweltatlas Bayern [F4], TK 25, Internet) (Hilfen Karstgebiet A-M [F5 ,F 6]) soweit möglich im Aufnahmebogen ergänzen
- **Höhlenkatasternummer** ist Höhlenkatasternummer des Höhlenkatasters Fränkische Alb bekannt? [D7]
- **TK-Signaturen** des DKN für Dolinenart (Doline, Ponordoline, Höhle, Objekt verfüllt) auf Aufnahmebogen vermerken
- **Literatur angesprochen?** Falls ja, auf Aufnahmebogen [F7] vermerken und ggf. Lit.-Code in der Liste der DKN-Literatursammlung [D5] eintragen
- **Objekt bereits als Georiskobjekt im UmweltAtlas aufgezeigt?** (ggf. *Georisknummer des UmweltAtlas Bayern* [F4] auf Aufnahmebogen vermerken und ggf. dem dort aufgezeigten Stamblatt weitere Daten entnehmen)
- Alle vom DKN ergänzte **Daten** auf **Dolinenaufnahmebogen** bzw. Dolinenunterlagen **ergänzen**, und falls sinnvoll einen neuen DKN-Dolinenaufnahmebogen [F7] erstellen.

#### 4 EDV Erfassung

- **Daten in DKN Datei eingeben** [D3]  
Die entsprechende Aufnahmemaske [D8] beachten
- Wenn Literatur zur Doline genannt wird, Dolinendaten mit Lit.-DKN-Code in Dolinendatei (Version Access 2007) [D6] eingeben.

#### 5 Datenspeicherung/-sicherung

Die in Accessdateien abgelegten Daten werden auf externer **Festplatte gespeichert, auf einer weiteren externen Festplatte und einem Stix (Intenso) gesichert.**

#### 6 Unterlagen ablegen

- **Lagedaten und Objekteart** (Doline, Ponordoline, Höhle) sowie Dolinenzustand (ungestört, verfüllt) händisch in entsprechende **TK25 eintragen**
- Im entsprechenden TK25 Aktenordner **ablegen**

#### 7 Höhlenverzeichnis [F7]

DKN-Katasternummer bei der aktuellen Höhlenkatasternummer hinzufügen  
Prüfung ob in Höhlenliste namens Pläne Katasternummern zu ergänzen sind [D7]

#### 8 Fortschreibung der Berichte zum DKN und DKN-Homepage (pdf's)

- **Erforderliche Änderungen** für die DKN- Fortschreibungen der Berichte zum DKN-(Auswertungen, Listen Literatursammlung und Veröffentlichungen) und der entsprechenden pdf's der DKN-Homepage [F1] vormerken

#### 9 Fundstellen (erforderliche) Dateien (auf externer Festplatte Klann)

Für die Dolinenbearbeitung bzw. Speicherung werden folgende Dateien benötigt:



[D1]

Datei **Brieftagebuch** (Access 2007) - Dolinenkataster

F/F-Alles/-F-DKN/F-DKN-Tagebuch-posteingang-Todo/Brieftagebuch/DKN-Tagebuch

[D2]

Datei **Checkliste Dolinen** (Word) (Externe Festplatte Klann)

F/F-Alles/-F-DKN/F-DKN-Grundlagen/Dolineneingabe/Dolineneingabe Neu und

Homepage dk-Nordbayern.de [F]

[D3]

Datei **Katasterdaten** (Access 2007)

F/F-Alles/-F-DKN/F-DKN-Datenbank/F-DKN-Kataster-aktuell/aktueller Kataster/Kataster -aktuell

[D4]

Datei **Dolinen mit Literatur** (Access 2007)

F/F-Alles/-F-DKN/F-DKN-Literatursammlung+Checkliste+Access/Access-Liste/DKN-

Literatur/Dolinenverzeichnis

[D5]

**Literaturcode** (Word) (Vergabe **Gruppe Literaturcode**)

F/F-Alles/F-DKN-Alles/ F-DKN-Literatursammlung+Checkliste+Access/DKN-Literatur/Literaturcode

[D6]

Datei **Literaturcode** (Access 2007) (**Vergabe lfd. Nr. der Lit.-Code**)

F/F-Alles/-F-DKN-Alles/F-DKN-Literatursammlung+Checkliste+Access/Access-Liste/DKN-

Literatur/Gesamtzitate

[D7]

Datei **Höhlenverzeichnis** (Access 2007)

F/F-Alles/-F-Familie-Alles/Höhlen-GUS/Höhlenkataster/Pläne

[D8]

Datei **Legende Dolineneingabe** in DKN-Kataster (Word)

F/F-Alles/-F-DKN-Alles/F-DKN-Datenbank/Legende Datenbank

## 10 Fundstellen, Hinweise

[F1]

KLANN, E. (2006ff): Dolinenkataster Nordbayern (siehe <http://www.dolinenkataster.de> , Pruppach

[F2]

KLANN, E.(2006 bis 2026) Dolinenkataster Nordbayern - Erläuterungen

<http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=dolinen&over=1> , Pruppach

[F3]

KLANN, E. (2006-2026): Dolinen Aufnahmekriterien: In:

<http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=dolinen&over=1>

[F4]

Pfad: [http://www.dk-nordbayern.de/pdf/m-dkn-taetigkeitsbericht\\_2025.pdf](http://www.dk-nordbayern.de/pdf/m-dkn-taetigkeitsbericht_2025.pdf)



LfU UmweltAtlas Bayern, München

([https://www.lfu.bayern.de/geologie/massenbewegungen\\_karten\\_daten/index.htm](https://www.lfu.bayern.de/geologie/massenbewegungen_karten_daten/index.htm) )

[F5]

LHK Höhlenkataster Fränkische Alb und Südbayern -

<http://www.lhk-bayern.de/hoehlenkataster.php> und <http://www.lhk-bayern.de/hoehlenkataster/hfakarstgebiete.php>

[F6]

KLANN, E. (2014): Karstgebiete der Fränkischen Alb. – In:

[http://www.dolinenkataster.de/pdf/auswertungen\\_berichte\\_karstgebiet\\_uebersicht.pdf](http://www.dolinenkataster.de/pdf/auswertungen_berichte_karstgebiet_uebersicht.pdf)

[F7]

KLANN, E. KORTHALS, H., SCHMILAU, T. (1989): DKN-Dolinenaufnahmebogen; Pruppach

[F8]

KLANN, E. (2026): Dolinenaufnahme in das Dolinenkataster Nordbayern (DKN) . DKN-Checkliste Bearbeitung/Verarbeitung Dolinenmeldungen.- In:

[http://www.dolinenkataster.de/pdf/veroeffentlichungen\\_klann\\_dolinenkataster\\_checkliste\\_aufnahme.pdf](http://www.dolinenkataster.de/pdf/veroeffentlichungen_klann_dolinenkataster_checkliste_aufnahme.pdf) , Pruppach

## Fazit

Aus obigen Ausführungen ist deutlich sichtbar welcher Arbeits- und Zeitaufwand für die Pflege des Dolinenkatasters erforderlich sind. 16275 Dolinen wurden bisher nach diesem Schema abgearbeitet.

Hoffentlich war diese Mühe für Euch bzw. evtl. die Karstforschung nicht umsonst?

Kontakt: [info@dk-nordbayern.de](mailto:info@dk-nordbayern.de) oder [ernst.klann@web.de](mailto:ernst.klann@web.de) , (Tel. 09665 464)

DKN-Katasterix

Ernst Klann