


# Landesweite Artenkartierung

 Online-Eingabe der Erhebungsdaten



Baden-Württemberg

**BEARBEITUNG**

LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg  
Postfach 100163, 76231 Karlsruhe  
Referat 25 – Artenschutz, Landschaftsplanung  
Julia Schwandner

**STAND**

Dezember 2022

Nachdruck – auch auszugsweise – ist nur mit Zustimmung des Herausgebers unter  
Quellenangabe und Überlassung von Belegexemplaren gestattet.



# Online-Eingabe der Erhebungsdaten

Nach den erfolgten Erhebungen im Gelände gibt jede Bearbeiterin / jeder Bearbeiter die Daten eigenständig in das Online-Eingabe-Programm ein. Im Folgenden werden dazu die wichtigsten Schritte erläutert und zu beachtende Hinweise genannt.

Über folgenden Link wird das Programm aufgerufen:

<http://rips-dienste.lubw.baden-wuerttemberg.de/rips/ripservices/apps/login.aspx?serviceID=60>

Die Möglichkeit zur Dateneingabe steht grundsätzlich nur den Personen zur Verfügung, die sich für die Landesweite Artenkartierung – Amphibien und Reptilien registriert haben.

Mit den bereits bei der Anmeldung erstellten Zugangsdaten (Benutzername und Passwort) können Sie sich direkt einloggen, eine separate Registrierung ist nicht erforderlich.

Pflichtfelder sind mit \* markiert!

## 1 Auf neuen Fundort klicken

Landesanstalt für Umwelt  
Baden-Württemberg

Landesartenkartierung Amphibien und Reptilien

Meine Fundorte

Suche...

--- Art ---

Fundort	Änderung	Angelegt Am	UTM5
Zwischen Murger Weg und Bahnlinie	9. November 2022, 18:46	9. November 2022, 18:24	5kmE41675N27175
Hang neben Bahnlinie Kippenheim	9. November 2022, 18:21	9. November 2022, 18:14	5kmE41575N28025
Bärental	3. November 2021, 14:59	20. Juni 2017, 22:27	5kmE41775N27525
Mühlebach	3. November 2021, 14:59	19. Juni 2017, 23:18	5kmE41325N27525

Auf neuen Fundort hinzufügen klicken

## 2 Fundortbeschreibung

Fundortname\*: Eine Angabe hierzu ist verpflichtend. Es empfiehlt sich hier erst den Ort und dann eine Konkretisierung zu schreiben.

Fundortbeschreibung: Bei Bedarf können Sie hier eine zusätzliche Fundortbeschreibung nennen und gegebenenfalls auch auf erforderliche Maßnahmen hinweisen.

Durch runterscrollen erreichen Sie die nächste Kategorie.

Lebensräume: Angaben zu den dort vorkommenden Lebensräumen sind für die Auswertung der Daten hilfreich. Sie können die angetroffenen Lebensräumen einfach ankreuzen. Es können mehrere Lebensräume angegeben werden, sowohl innerhalb einer Obergruppe als auch in unterschiedlichen Obergruppen.

Durch runterscrollen erreichen Sie die nächste Kategorie.

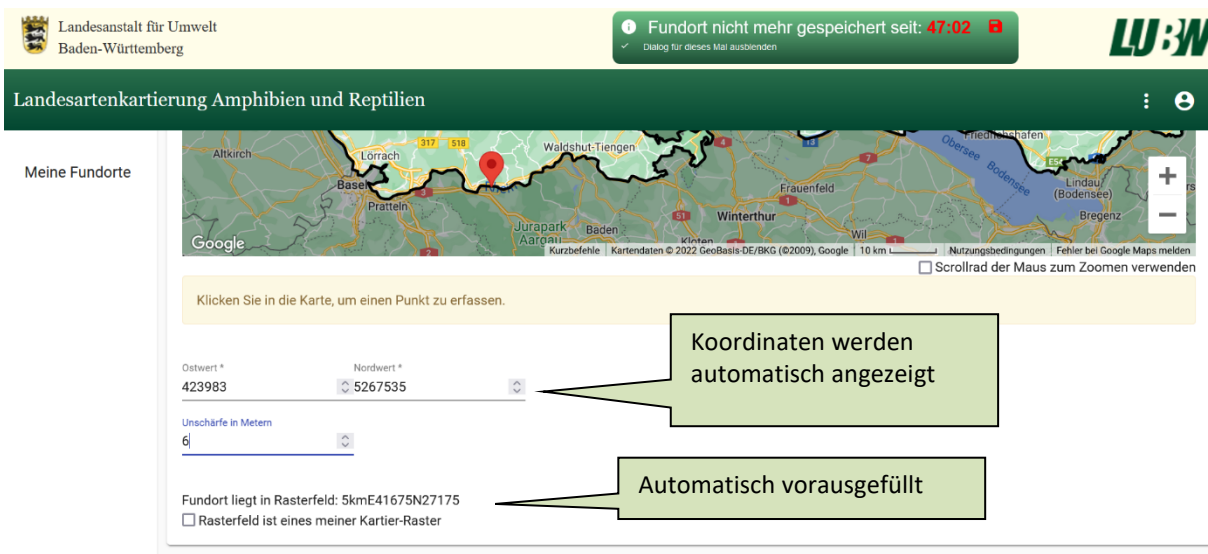
### 3 Lage eingeben

Fundpunkt setzen\*: Sie erreichen Ihr Untersuchungsgebiet, indem Sie mit der Maus in die Karte hineinzoomen. Zum Setzen des genauen Fundpunktes klicken Sie mit der Maus in die Karte. Sie können erst ab dem Maßstab von circa 1:16.000 einen Punkt setzen. Automatisch werden die Koordinaten angezeigt und geprüft, ob der Fundpunkt in einem Ihrer Rasterfelder liegt.



Fundpunkt korrigieren: Sollten Sie aus Versehen den Fundpunkt falsch gesetzt haben, korrigieren Sie den Fundpunkt durch ein erneutes Klicken in die Karte am korrekten Ort. Eine weitere Anpassung der Koordinaten ist durch die Korrektur des Ost- oder Nordwertes möglich.

Unschärfe in Metern: Das Feld können Sie zum einen verwenden, wenn Sie sich nicht mehr ganz sicher sind, wo genau der Fundpunkt war. Zum anderen empfiehlt sich hier eine Angabe, falls Sie den Mittelpunkt des Fundortes markieren wollen und in dem eingetragenen Radius die gemeldeten Arten gefunden haben.



## 4 Bilder und Audiodateien

Sie haben die Möglichkeit sowohl Bilder von Lebensräumen als auch von Arten / Laichballen etc. hochzuladen. Audiodateien können ebenfalls hochgeladen werden. Dies können Sie unter anderem nutzen, wenn Sie sich bezüglich der Artansprache nicht sicher sind und noch eine Rückmeldung durch die Koordinationsstelle wünschen. Bis zu zehn Bilder können pro Fundort hochgeladen werden. Datei einfügen ist per Drag & Drop ebenfalls möglich.

Landesanstalt für Umwelt  
Baden-Württemberg

Fundort nicht mehr gespeichert seit: 59:34  
✓ Dialog für dieses Mal ausblenden

LU:W

Landesartenkartierung Amphibien und Reptilien

Meine Fundorte

**Bilder und Audiodateien**

Dateien zum Anhängen hier ablegen oder [durchsuchen](#).

Mit dem Hochladen des Bildes erklären Sie sich damit einverstanden, dass das Bild zur Artansprache verwendet werden kann. Sie versichern, dass durch die Nutzung des Bildes weder Urheberrechte Dritter noch das Recht am eigenen Bild (Abbildungen Dritter) verletzt werden.

Auf durchsuchen klicken

Landesanstalt für Umwelt  
Baden-Württemberg

Landesartenkartierung Amphibien und Reptilien

Meine Fundorte

**Bilder und Audiodateien**

Dateien zum A

Titel \*

Zauneidechse\_C.Arranz

Bemerkung

Titel\*: Bildautor oder Bildautorin nennen.

Bemerkung: Bei Bedarf kann hier noch das Bild näher beschrieben werden.

Durch runterscrollen erreichen Sie die nächste Kategorie.

## 5 Artenfunde

Art\*: Hier ist eine Eingabe sowohl der deutschen als lateinischen Namen möglich. Beim Tippen der ersten Anfangsbuchstaben erscheint automatisch die hinterlegte Arten-Liste. Die Art kann aus der Liste direkt ausgewählt werden.

Wenn Grünfrösche nicht eindeutig als Kleiner Wasserfrosch (*Pelophylax lessonae*) oder Seefrosch (*Pelophylax ridibundus*) angesprochen werden konnten, sollten Sie diese als Teichfrosch (*Pelophylax esculentus*) eingeben.

**Funddatum\*:** Die Eingabe des Datums ist mithilfe eines Kalenders möglich, der beim Anklicken des Feldes erscheint.

**Bearbeiter / Quelle\*:** Die angemeldete Person ist automatisch als „Bearbeiter/Quelle“ hinterlegt. Falls Sie Meldungen von Dritten eingeben möchten, können Sie einen neuen Bearbeiter anlegen. Sollte der Artenfund von einer anderen Person kommen, können Sie hier somit auch den Namen der Quelle eintragen.

**Nachweismethode:** Hier können Sie bei Bedarf die Nachweismethode in der Drop-Down-Liste auswählen.

**Zählgröße\*:** Die Angabe einer Zählgröße ist verpflichtend. Die passende Zählgröße wählen Sie in einer Drop-Down-Liste aus.

**Häufigkeit oder Anzahl\*:** Sie können entweder eine Häufigkeitsklasse in einer Drop-Down-Liste angeben oder wenn Sie genau gezählt haben, die konkrete Anzahl. Die Angabe einer Häufigkeit ist verpflichtend.

**Verhalten:** Hier können Sie bei Bedarf das Verhalten auswählen.

**Entwicklungsstadien:** Hier können Sie bei Bedarf das Entwicklungsstadium auswählen.

**Geschlecht:** Hier können Sie bei Bedarf das Geschlecht auswählen.

**Bemerkung:** Sollten Sie etwas Außergewöhnliches bei Ihrer Artbeobachtung entdeckt haben, können Sie dieses in das Bemerkungsfeld eintragen.

Alle Felder, die mit \* markiert sind, sind Pflichtfelder.

The screenshot shows a web form titled "Neuer Artenfund". At the top, there are radio buttons for "Bearbeiter" (selected) and "Quelle". Below are input fields for "Vorname\*" (Clara) and "Nachname\*" (Arranz). The form contains several dropdown menus: "Nachweismethode" (Sichtnachweis), "Zählgröße\*" (Individuum, Exemplar), "Häufigkeit\*" (1), "Verhalten" (Bitte auswählen ---), "Entwicklungsstadium, Phän..." (adult, Imago), and "Geschlecht" (männlich). A callout box points to the dropdown arrows with the text "über Pfeiltaste aufklappbar". Below the dropdowns is a "Bemerkung" text area. At the bottom right, there are "OK" and "+" buttons. A callout box points to the "OK" button with the text "Auf OK klicken".



Anschließend können Sie mit dem Button „OK“ den neuen Artenfund speichern. Dies ist erst möglich wenn alle Pflichtfelder ausgefüllt sind.

Falls Sie weitere Artnachweise zum Fundpunkt eingegeben wollen, klicken Sie auf Button „+“.

Sollten Sie aus Versehen einen Artenfund falsch eingegeben haben und möchten diesen löschen, klicken Sie auf das rote „X“ .

Sollten bereits Fundorte eingerichtet sein, sind diese tabellarisch gelistet.

Sofern Sie neue Artenfunde an bestehenden Fundorten eintragen wollen, klicken Sie auf den existierenden Fundort um ihn aufzurufen.

## 6 Begehung ohne Artnachweis

Sollten Sie bei einer Begehung gar keine Amphibien oder Reptilien gefunden haben, so dokumentieren Sie dieses bitte mit dem Ankreuzen von **“Begehung ohne Artenfund“**. Jetzt müssen sie nur noch das **Datum angeben** und anschließend auf **„OK“** klicken. Wenn Sie statt der gesuchten Projektart Begleitarten wie beispielsweise Blindschleiche oder Bergmolch gefunden haben, so geben Sie diese bitte ein.

The screenshot shows a web form titled "Neuer Artenfund". At the top, there is a checked checkbox labeled "Begehung ohne Artenfund". Below this, the "Funddatum \*" field contains "9.6.2022". To the right, there is a "Tag" button and a "Unschärfe" dropdown menu. Further down, there are radio buttons for "Bearbeiter" (selected) and "Quelle". Below these are input fields for "Vorname \*" (containing "Clara") and "Nachname \*" (containing "Arranz"). A large text area labeled "Bemerkung" contains the placeholder text "Bemerkung". At the bottom right, there are two buttons: "OK" and "+". Two green callout boxes with arrows point to the date field and the "OK" button, with the text "Datum angeben" and "Auf Ok klicken" respectively.

Grundsätzlich können Sie alle Beobachtungen in das Programm eingeben, auch Funde außerhalb Ihres Rasterfeldes. Je mehr Daten zusammenkommen, desto besser ist deren Aussagekraft!

Bitte beachten Sie, dass nur für die Rasterfelder Aufwandsentschädigungen bezahlt werden, für die Sie sich direkt beworben und den Zuschlag erhalten haben.

Grundsätzlich können nur Punktdaten eingegeben werden, keine Flächen.

## Liste mit den derzeit hinterlegten Artnamen im Eingabe-Programm

Artengruppe	Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name
Amphibien	Alpensalamander	<i>Salamandra atra</i>
Amphibien	Feuersalamander	<i>Salamandra salamandra</i>
Amphibien	Gefleckter Feuersalamander	<i>Salamandra salamandra salamandra</i>
Amphibien	Gebänderter Salamander	<i>Salamandra salamandra terrestris</i>
Amphibien	Alpenkammolch	<i>Triturus carnifex</i>
Amphibien	Bergmolch	<i>Ichthyosaura alpestris</i>
Amphibien	Nördlicher Kammolch	<i>Triturus cristatus</i>
Amphibien	Fadenmolch	<i>Lissotriton helveticus</i>
Amphibien	Teichmolch	<i>Lissotriton vulgaris</i>
Amphibien	Geburtshelferkröte	<i>Alytes obstetricans</i>
Amphibien	Gelbbauchunke	<i>Bombina variegata</i>
Amphibien	Knoblauchkröte	<i>Pelobates fuscus</i>
Amphibien	Erdkröte	<i>Bufo bufo</i>
Amphibien	Kreuzkröte	<i>Epidalea calamita</i>
Amphibien	Wechselkröte	<i>Bufo viridis</i>
Amphibien	Europäischer Laubfrosch	<i>Hyla arborea</i>
Amphibien	Moorfrosch	<i>Rana arvalis</i>
Amphibien	Springfrosch	<i>Rana dalmatina</i>
Amphibien	Grasfrosch	<i>Rana temporaria</i>
Amphibien	Nordamerikanischer Ochsenfrosch	<i>Lithobates catesbeianus</i>
Amphibien	Teichfrosch	<i>Pelophylax esculentus</i>
Amphibien	Kleiner Wasserfrosch	<i>Pelophylax lessonae</i>
Amphibien	Seefrosch	<i>Pelophylax ridibundus</i>
Amphibien	Krallenfrosch	<i>Xenopus laevis</i>
Reptilien	Europäische Sumpfschildkröte	<i>Emys orbicularis</i>
Reptilien	Buchstaben-Schmuckschildkröte	<i>Trachemys scripta</i>
Reptilien	Rotwangen-Schmuckschildkröte	<i>Trachemys scripta elegans</i>
Reptilien	Zierschildkröte	<i>Chrysemys picta</i>
Reptilien	Zauneidechse	<i>Lacerta agilis</i>
Reptilien	Westliche Smaragdeidechse	<i>Lacerta bilineata</i>
Reptilien	Mauereidechse	<i>Podarcis muralis</i>
Reptilien	Ruineneidechse	<i>Podarcis sicula</i>
Reptilien	Waldeidechse	<i>Zootoca vivipara</i>
Reptilien	Blindschleiche	<i>Anguis fragilis</i>
Reptilien	Schlingnatter	<i>Coronella austriaca</i>
Reptilien	Äskulapnatter	<i>Zamenis longissimus</i>
Reptilien	Ringelnatter	<i>Natrix natrix</i>

Reptilien	Barren-Ringelnatter	<i>Natrix helvetica</i>
Reptilien	Würfelnatter	<i>Natrix tessellata</i>
Reptilien	Aspisviper	<i>Vipera aspis</i>
Reptilien	Kreuzotter	<i>Vipera berus</i>
Reptilien	Kettennatter	<i>Lampropeltis getula</i>

## 7 Exportfunktion:

Für die eigene Archivierung der eingegebenen Erhebungsdaten, für mögliche interne Auswertungen oder für eventuelle Vergleiche von früheren Erhebungsjahren wird eine Exportfunktion im Eingabe-Programm angeboten. Diese ermöglicht Ihnen Ihre eingegebenen Daten als Excel-Tabelle oder als Geometrie wieder zu exportieren und für Ihre eigenen Unterlagen zu verwalten. Genauer zum Vorgehen entnehmen Sie bitte der „Anleitung Datenexport“.

## 8 Noch Fragen?

Ihre Fragen rund um die landesweite Artenkartierung Amphibien und beantwortet Ihnen Dr. Clara Arranz am Staatlichen Museum für Naturkunde in Stuttgart, welche die Koordination des Projekts übernommen hat: [artenkartierung\\_arranz@smns-bw.de](mailto:artenkartierung_arranz@smns-bw.de). Bei Fragen an die LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg kontaktieren Sie: [artenkartierung@lubw.bwl.de](mailto:artenkartierung@lubw.bwl.de)

Die Kooperationspartner der „Landesweiten Artenkartierung – Amphibien und Reptilien“

