

ArtenFinder App öffnen unter <https://artenfinder.net/app>



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen



Art melden



Arten



Favoriten



Einstellungen



Kamera



Tonaufnahme



Datenschutz



Impressum



ArtenFinder App

Bringen Sie Ihr Wissen und Ihr Engagement für die Natur direkt in den hauptamtlichen Naturschutz ein und leisten einen wesentlichen Beitrag zum Erhalt der heimischen Flora und Fauna.

Denn nur gemeinsam können wir die heimische Tier- und Pflanzenwelt schützen.

Werden Sie Artenfinder!

Durch den Einsatz des „ArtenFinders“ wird die Erfassung und Bereitstellung von Naturschutzdaten deutlich vereinfacht und verbessert und den Bürgerinnen und Bürgern eine weitere Möglichkeit eröffnet, aktiv am Naturschutz teilzunehmen und ihre Entdeckungen (mit der Community) zu teilen. Die an die ArtenFinder-Portale übermittelten Daten werden fachlich geprüft, bevor sie an die Naturschutzbehörden weitergeleitet werden.

Nutzen Sie die ArtenFinder App!

Die ArtenFinder App ist als Progressive Web App (PWA) implementiert, so daß Sie die App auf unterschiedlichen Geräten, vom **Smartphone**, über **Tablet**, bis hin zum **Desktop PC**, aufrufen, diese per Menü installieren und auch ohne bestehende Internetverbindung, offline, nutzen können.



Android / ChromeOS



Die ArtenFinder App ist installierbar und lauffähig auf Ihrem **Android Smartphone, Tablet oder Chromebook**. Rufen Sie hierzu <https://artenfinder.net/app> im Browser Ihres Smartphones oder Tablets auf und gewähren die hieraufhin erscheinende Installationsanfrage.

Alternativ zur Eingabe können Sie den abgebildeten QR-Code scannen, um die App auf Ihrem Android Smartphone aufzurufen.



iOS / macOS / iPadOS



Installations-Anleitung

Die ArtenFinder App ist installierbar und lauffähig auf Ihrem **Apple iPhone und iPad**. Rufen Sie hierzu <https://artenfinder.net/app> im Browser Ihres Smartphones oder Tablets auf und legen die App mithilfe des iOS / iPadOS Menüs auf dem Homescreen ab.

Alternativ zur Eingabe können Sie den abgebildeten QR-Code scannen, um die App auf Ihrem iPhone

Anmeldung unter Einstellungen



ArtenFinder

Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen



Art melden



Arten



Favoriten



Einstellungen



Kamera



Tonaufnahme



Datenschutz



Impressum

Anmeldung

Login

SNU_Müller

Benutzername und
Passwort eintragen

Passwort

.....

Anmelden

Registrieren

Oder neu
registrieren

Standortbestimmung

Ortungsdienste, wie GPS und Kompass, zur Meldung von Sichtbeobachtungen nutzen?

- Ja, zur Meldung zulassen
- Nein, kein GPS nutzen

Internetverbindung

- Wenn verfügbar nutzen
- Offline-Modus

Artenlisten

16.212 Arten in insgesamt 27 Artengruppen zuletzt aktualisiert am: Tue, 31 Mar 2020 08:29:39 GMT

- Bei Start der App automatisch abrufen
- Manuell Aktualisieren

Sortierung

- Nach deutschen Namen
- Nach wissenschaftlichen Namen

Sichtbeobachtungen

Keine Ihrer Sichtbeobachtungen wartet auf eine Internetverbindung, alle Daten sind erfolgreich übertragen

Registrierung unter Einstellungen



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen


Art melden


Arten


Favoriten


Einstellungen


Kamera


Tonaufnahme


Datenschutz


Impressum

Registrierung

Nach erfolgreicher Registrierung erhalten Sie eine E-Mail zur abschließenden Bestätigung und Setzen Ihres Passwortes.

Nutzername:

Susannemüller|

Vorname

Susanne

Nachname

Müller

E-Mail

susanne.müller@snu.rlp.de

**Bei Erstanmeldung
bitte registrieren**

Bitte korrigieren Sie die folgenden Eingaben

- E-Mail: Bitte geben Sie eine E-Mail-Adresse mit „@“ und „.“ (Punkt) ein.

Ihre Sichtbeobachtungen anonym veröffentlichen?

Bei Auswahl zur anonymen Veröffentlichung werden Ihre Meldungen im ArtenFinder nicht mehr mit Ihrem Vor- und Nachnamen, sondern anonymisiert ausgegeben. Hierfür wird jeweils nur der Anfangsbuchstabe Ihres Vor- und Nachnamens verwendet (z.B. wird Hans Mustermann zu H... M...). Experten und Administratoren des ArtenFinder sehen weiterhin Ihren Klarnamen. Bei Exporten zu externen Systemen wie Naturgucker oder InsectS werden die Klarnamen mitgeführt.

- Ja, anonymisiert veröffentlichen
- Nein

Sie bekommen per E-Mail einen Link zugeschickt, über den Sie die Registrierung abschließen können

Artenübersicht



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen



Art melden



Arten



Favoriten



Einstellungen



Kamera



Tonaufnahme



Datenschutz



Impressum

Tier- und Pflanzenarten



95% sind für den amtlichen Natur- und Umweltschutz freigegeben

Länderübergreifend sind bereits 633.278 **Meldungen durch wissenschaftlich interessierte Bürger*Innen** von Experten geprüft und für den amtlichen Natur- und Umweltschutz freigegeben.

Vielen Dank an alle Mitwirkende!

Arten insgesamt: 16.212

Meldungen insgesamt: 661.686

Geprüfte Meldungen: 633.278 (95%)

Suche

Tiere

9.177 Arten 579.667 Meldungen

Pflanzen, Pilze, Flechten und Moose

7.035 Arten 82.019 Meldungen



In der Artenliste stöbern oder Art eingeben



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen



Art melden



Arten



Favoriten



Einstellungen



Kamera



Tonaufnahme



Datenschutz



Impressum

Tier- und Pflanzenarten



95% sind für den amtlichen Natur- und Umweltschutz freigegeben

Länderübergreifend sind bereits 633.278 **Meldungen durch wissenschaftlich interessierte Bürger*Innen** von Experten geprüft und für den amtlichen Natur- und Umweltschutz freigegeben.

Vielen Dank an alle Mitwirkende!

Arten insgesamt: 16.212

Meldungen insgesamt: 661.686

Geprüfte Meldungen: 633.278 (95%)

Feuersalamander|

Art eingeben

Tiere

9.177 Arten 579.667 Meldungen

Pflanzen, Pilze, Flechten und Moose

7.035 Arten 82.019 Meldungen



Arteninformationen abrufen



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen

- Art melden
- Arten
- Favoriten
- Einstellungen
- Kamera
- Tonaufnahme
- Datenschutz
- Impressum



Tier- und Pflanzenarten

Arten insgesamt: 16.212
Meldungen insgesamt: 661.686
Geprüfte Meldungen: 633.278 (95%)

Meldung machen

Feuersalamander

Feuersalamander
Salamandra salamandra

1.205 Meldungen Foto Artinfo

Informationen abrufen



Wurzelnder Marzipanfäbbling
Hebeloma radicosum



Berandeter Fäbbling
Hebeloma marginatum



Grauummer
Emberiza calandra

723 Meldungen Foto Artinfo



Netzspanner
Eustroma reticulata

1 Meldung Foto



Berg-Gamander
Teucrium montanum

Foto Artinfo



Edel-Gamander
Teucrium chamaedrys

53 Meldungen Foto Artinfo



Gr.Feuerfalter, Flussampfer-Dukatenf.



Arteninformationen abrufen



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen

 Art melden	 Arten
 Favoriten	 Einstellungen
 Kamera	 Tonaufnahme
 Datenschutz	 Impressum

Lurche

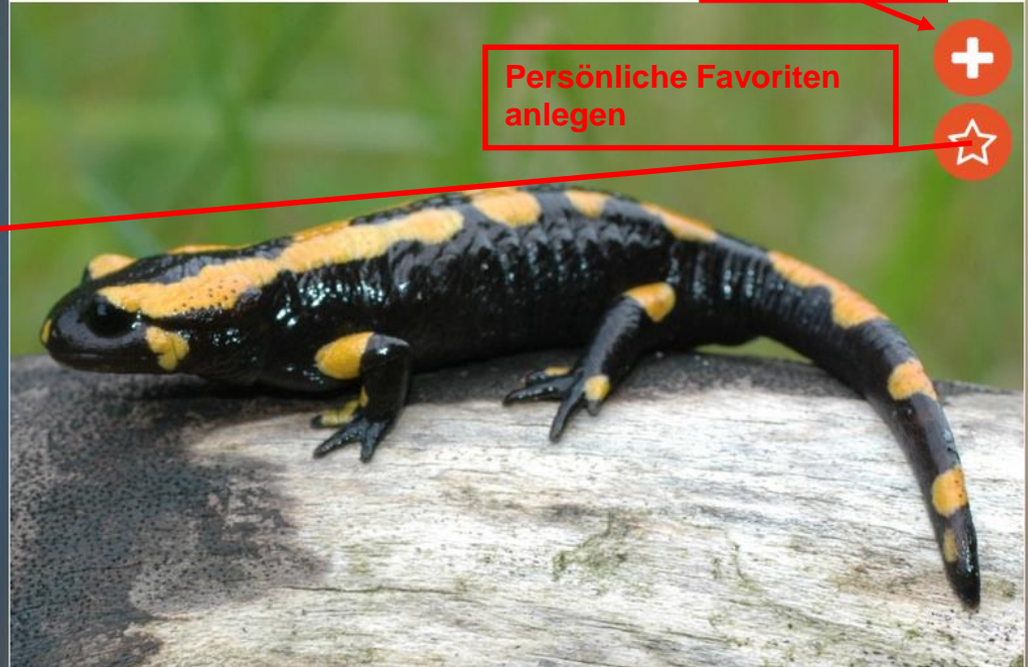


Feuersalamander

Salamandra salamandra

Meldung machen

Persönliche Favoriten anlegen



Feuersalamander, Jungtier
© ArtenFinder, Foto: O. Röller

Regionale Verbreitung (ArtenFinder Rheinland-Pfalz)

Verbreitet in den Tälern von Rhein, Mosel, Lahn, Nahe und Ahr sowie im Hügel- und Bergland der Eifel, des westlichen Hunsrücks sowie im Saar/Nahe-Hügelland und im Pfälzerwald.

Lebensraum

Diese Art kommt in feuchteren Laubwäldern mit Quellen und Quellbächen vor. Manchmal findet man sie auch in Obstwiesen und in alten Weinbergen mit Trockenmauern in Waldnähe.

Art melden / Meldung machen



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen



Art melden



Arten



Favoriten



Einstellungen



Kamera



Tonaufnahme



Datenschutz



Impressum

Suche

Tiere

9.177 Arten 579.979 Meldungen

Pflanzen, Pilze, Flechten und Moose

7.035 Arten 82.042 Meldungen



Art melden / Meldung machen



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen



Art melden



Arten



Favoriten



Einstellungen



Kamera



Tonaufnahme



Datenschutz



Impressum

Lilienhähnchen

Art eingeben

Lilienhähnchen

Lilicercis lili

18 Meldungen Foto



Weinhähnchen

Oecanthus pellucens

465 Meldungen Foto Artinfo



Allegheny-Brombeere

Rubus allegheniensis



Westlich.Scheckenfalter, Mähwiesen-S.

Melitaea parthenoides

1 Meldung Foto Artinfo



Sommergoldhähnchen

Regulus ignicapilla

452 Meldungen Foto Artinfo



Wintergoldhähnchen

Regulus regulus

781 Meldungen Foto Artinfo



Erlenkätzchen-Stromabecherling

Ciboria amentacea

4 Meldungen Foto Artinfo



Odinshühnchen

Phalaropus lobatus

2 Meldungen Foto Artinfo



Brillenschötchen

Biscutella laevigata



Art melden / Meldung machen



ArtenFinder

Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen



Art melden



Arten



Favoriten



Einstellungen



Kamera



Tonaufnahme



Datenschutz



Impressum

Lilienhähnchen

Lilienhähnchen

Lilicercis lili

19 Meldungen

Foto



Meldung
machen

Weinhähnchen

Oecanthus pellucens

465 Meldungen

Foto

Artinfo



Allegheny-Brombeere

Rubus allegheniensis



Westlich.Schreckenfalter, Mähwiesen-S.

Melitaea parthenoides

1 Meldung

Foto

Artinfo



Sommergoldhähnchen

Regulus ignicapilla

452 Meldungen

Foto

Artinfo



Wintergoldhähnchen

Regulus regulus

781 Meldungen

Foto

Artinfo



Erlenkätzchen-Stromabecherling

Ciboria amentacea

4 Meldungen

Foto

Artinfo



Odinshühnchen

Phalaropus lobatus

2 Meldungen

Foto

Artinfo



Brillenschötchen



Art melden / Meldung machen



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen



Art melden



Arten



Favoriten



Einstellungen



Kamera



Tonaufnahme



Datenschutz



Impressum



Lilienhähnchen (Lilioceris lili)

Artengruppe: Käfer

Neue Sichtbeobachtung melden

Anzahl

1

Datum

8.4.2020

Standort (im Foto enthalten) in WGS 84, World Geodetic System (WGS)

49,9727172778

8,2793685833

Bemerkung zur Sichtbeobachtung

Hat die Blüte meiner Kaiserkrone verhindert

Belegfoto

Sie können ein Foto Ihrer Sichtbeobachtung anfügen. Dies ermöglicht uns Ihre Sichtbeobachtung zu verifizieren und in den Datenbestand aufzunehmen. Erlaubte Bildformate sind jpg oder jpeg, die maximale Dateigröße ist 6MB. Ihre Datei wird auf unter 500KB komprimiert.

Foto auswählen



Aus dem gewählten Foto konnten GPS-Koordinaten ausgelesen werden.

GPS Daten werden aus den Meta-Daten des Fotos gezogen



Lilienhähnchen_Müller.jpg
© ArtenFinder

Biotopfoto

Sie können zusätzlich auch ein Biotopfoto anfügen. Erlaubte Bildformate sind jpg oder jpeg, die maximale Dateigröße ist 6MB. Ihre Datei wird auf unter 500KB komprimiert.

Art melden / Meldung machen



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen



Art melden



Arten



Favoriten



Einstellungen



Kamera



Tonaufnahme



Datenschutz



Impressum



Belegfoto

Sie können ein Foto Ihrer Sichtbeobachtung anfügen. Dies ermöglicht uns Ihre Sichtbeobachtung zu verifizieren und in den Datenbestand aufzunehmen. Erlaubte Bildformate sind jpg oder jpeg, die maximale Dateigröße ist 6MB. Ihre Datei wird auf unter 500KB komprimiert.

Foto auswählen



Aus dem gewählten Foto konnten GPS-Koordinaten ausgelesen werden.

Weitere Details zur Meldung eingeben



Lilienhähnchen_Müller.jpg
© ArtenFinder

Biotopfoto

Sie können zusätzlich auch ein Biotopfoto anfügen. Erlaubte Bildformate sind jpg oder jpeg, die maximale Dateigröße ist 6MB. Ihre Datei wird auf unter 500KB komprimiert.

Foto auswählen



Tonaufnahme

Sie können eine Tonaufnahme hinzufügen. Das erlaubte Dateiformat ist mp3, die maximale Dateigröße ist 400KB.

Aufnahme auswählen



Absenden

Einstellen in

Persönliche Erfassungen Öffentliche Meldungen

Meldung absenden

Die Meldung kann auch direkt veröffentlicht werden.

Art melden / Meldung machen



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt
erforschen und schützen



Belegfoto wird komprimiert...

**Um eine Überlastung der
Datenbank zu verhindern,
werden Fotos auf unter
500kb komprimiert!**



Art melden / Meldung machen



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt
erforschen und schützen



Art melden



Arten



Favoriten



Einstellungen



Kamera



Tonaufnahme



Datenschutz



Impressum



Meldung gesendet

Ihre Meldung wurde erfolgreich an den Artenfinder-Dienst versendet.



Weitere Art melden



Zu Favoriten gehen

Foto machen oder gespeichertes Bild hochladen



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt
erforschen und schützen



Art melden



Arten



Favoriten



Einstellungen



Kamera



Tonaufnahme



Datenschutz



Impressum

ArtenFinder App

Bringen Sie Ihr Wissen und Ihr Engagement für die Natur direkt in den hauptamtlichen Naturschutz ein und leisten einen wesentlichen Beitrag zum Erhalt der heimischen Flora und Fauna.

Denn nur gemeinsam können wir die heimische Tier- und Pflanzenwelt schützen.

Sobald Fotos aufgenommen oder aus dem Speicher hochgeladen wurden erscheint ein Häkchen.

Ebenso verhält es sich mit Tondateien.

Kontakt und Hilfe



Gemeinsam die heimische Tier- und Pflanzenwelt erforschen und schützen



Art melden



Arten



Favoriten



Einstellungen



Kamera



Tonaufnahme



Datenschutz



Impressum



Zielsetzung

Der ArtenFinder ist ein Kooperationsprojekt unterschiedlicher Bundesländer zur Verwendung von Artendaten, die im Rahmen von Citizen Science durch BürgerInnen erfasst werden.

Hinweise

Verweise (Links) auf externe Angebote sind von uns bei der erstmaligen Verknüpfung gesichtet und auf mögliche Rechtsverstöße überprüft worden. Rechtswidrige Inhalte waren zum Zeitpunkt der Verlinkung nicht erkennbar. Eine permanente inhaltliche Kontrolle der verlinkten Seiten ist jedoch ohne konkrete Anhaltspunkte einer Rechtsverletzung nicht zumutbar. Bei bekannt werden von Rechtsverletzungen werden wir derartige Links umgehend entfernen. Da es sich um dynamische Verweisungen handelt, kann es zudem vorkommen, dass ein externes Angebot umzieht, nicht mehr vorhanden, funktionsunfähig oder der Inhalt ohne unsere Kenntnis geändert worden ist.

In solchen Fällen, sind wir für einen entsprechenden Hinweis an die E-Mail: [info\(at\)u-werk.net](mailto:info(at)u-werk.net) dankbar. Die Inhalte und die Funktionsfähigkeit externer Angebote verantworten die jeweiligen Anbieter.

Verantwortlich für den Inhalt

Stiftung Natur und Umwelt Rheinland-Pfalz
Diether-von-Isenburg-Str. 129
55116 Mainz

Telefon: +49 (0) 6131 165070
Fax: +49 (0) 6131 165071
E-Mail: [kontakt\(at\)snu.rlp.de](mailto:kontakt(at)snu.rlp.de)
Internet: www.snu.rlp.de

**Noch Fragen?
Bitte sprechen Sie uns an!**

Ansprechpartnerin bei Fragen

Dr. Susanne Müller
Telefon: +49 (0) 6131-165080
E-Mail: [artenfinder\(at\)snu.rlp.de](mailto:artenfinder(at)snu.rlp.de)

Technische und fachliche Umsetzung

u-werk, Umweltinformationsdienste
www.u-werk.net, [info\(at\)u-werk.net](mailto:info(at)u-werk.net)

Bildnachweis