

Bürger erforschen   
**StadtNatur**

Regensburgs Lurchen auf der Spur

Umweltzentrum Regensburg



NaturkundeMuseum  
Ostbayern

**Forschen  
Sie mit!**

**Citizen Science  
in Regensburg**

Bürgerbeteiligungsprojekt  
1. März bis 31. August 2018



**Bürger erforschen StadtNatur**

Ein Projekt von  
**Umweltzentrum Regensburg**



im  
**NaturkundeMuseum  
Ostbayern**



in Zusammenarbeit mit  
**Landschaftspflegever-  
band Regensburg e.V.**



Der Naturwissenschaftliche Verein Regensburg e.V. betreibt das Naturkundemuseum Ostbayern und das Umweltzentrum Regensburg. Er fördert das Interesse und Verständnis für die Zusammenhänge der Natur. Für Mitglieder ist der Eintritt in das Museum frei. Besuchen Sie uns auch im Internet unter: [www.nwv-regensburg.de](http://www.nwv-regensburg.de)

Ihre personenbezogenen Daten werden vom Naturwissenschaftlichen Verein Regensburg e.V. und dem Landschaftspflegeverband Regensburg e.V. ausschließlich im Rahmen des Citizen-Science-Projekts „Bürger erforschen StadtNatur - Regensburgs Lurchen auf der Spur“ und der Ausstellung „Abgetaucht - Amphibien, bedrohte Verwandlungskünstler“ verwendet. Eine Weitergabe an Dritte erfolgt nicht.

Verwendung des StadtNatur-Logos nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Naturwissenschaftlichen Vereins Regensburg e.V. Alle Rechte vorbehalten.

Die Stelle des „Gebietsbetreuers Donautal“ ist gefördert von der Stiftung Bayerischer Naturschutzfonds aus Zweckerträgen der Glücksspirale.

Fotos: Hartmut Schmid, Dr. Wolfgang Völkl

”

Der Naturwissenschaftliche Verein Regensburg e.V. ist Träger des Naturkundemuseums Ostbayern und des Umweltzentrums Regensburg. In beiden Einrichtungen vermittelt der Verein die Bedeutung der Naturkunde für unser Leben und fördert das Verständnis für die Natur und ihrer Zusammenhänge. Vorträge und Kurse sind fester Bestandteil unseres Veranstaltungsprogramms. Die aktive Einbindung der Bürger in ein Projekt (Citizen Science) ist ein weiterer Schritt um für unsere Umwelt Sorge zu tragen.

ANTWORT

Umweltzentrum Regensburg  
Naturkundemuseum Ostbayern  
Am Prebrunnentor 4  
93047 Regensburg

Bitte  
mit 45 ct  
frankieren



## Ihr Engagement hilft!

Viele Frösche, Kröten und andere Lurche unserer Heimat sind stark gefährdet. Der Amphibienatlas für Bayern hilft durch Erfassung der Bestände Artenschutzmaßnahmen zu initiieren. Doch häufig fehlen Daten städtischer Lebensräume, so auch der Stadt Regensburg.

### Helfen Sie uns!

Haben Sie einen Teich in Ihrem Garten? Hören Sie Froschstimmen in einer öffentlichen Parkanlage in Regensburg? Melden Sie uns die von Ihnen entdeckten Lurche und helfen Sie so, für den Amphibienschutz wertvolle Daten bereitzustellen!

Nutzen Sie die nebenstehenden Abbildungen, um die von Ihnen **im Stadtgebiet Regensburg** entdeckten Lurche zu bestimmen. Die Art und Anzahl der Lurche tragen Sie auf dem beigefügten Formular ein und senden es per Post oder Fax an uns zurück. Fax: 0941-5073445. Alternativ nutzen Sie unser online verfügbares Meldeformular unter: [www.nwv-regensburg.de/amphibien.html](http://www.nwv-regensburg.de/amphibien.html)

### Mitmachen ist einfach!



Unser **Experte Hartmut Schmid**, Gebietsbetreuer des Landschaftspflegeverbands Regensburg e.V., steht Ihnen gerne bei Fragen zur Seite:

E-Mail: [hart.schmid@t-online.de](mailto:hart.schmid@t-online.de)  
Telefon: 09403-967657  
Mobil: 0175-1079840

### Nicht verpassen!

Fragen rund um das Thema Lurche in Regensburg beantwortet Hartmut Schmid am **16.05.2018 um 18:30 Uhr** im Naturkundemuseum Ostbayern. Besuchen Sie **vom 10.06. bis 31.08.2018** die Ausstellung „Abgetaucht - Amphibien, bedrohte Verwandlungskünstler“



Teichmolch



Gelbbauchunke



Wechselkröte



Grünfrosch



Bergmolch



Erdkröte



Grasfrosch



Grünfrosch (rufend)

Teilweise ist eine Bestimmung nicht leicht, manche Lurche sehen sich zum Verwechseln ähnlich. Darum haben wir online eine Bestimmungshilfe bereitgestellt. Gerne können Sie uns auch Fotos Ihrer gefundenen Lurche zur Bestimmung per E-Mail zusenden.

[www.nwv-regensburg.de/amphibien.html](http://www.nwv-regensburg.de/amphibien.html)  
[amphibien@nwv-regensburg.de](mailto:amphibien@nwv-regensburg.de)



## Meldebogen zur Sichtung von Lurchen

\_\_\_\_\_ Teichmolch                      \_\_\_\_\_ Bergmolch  
\_\_\_\_\_ Gelbbauchunke                \_\_\_\_\_ Erdkröte  
\_\_\_\_\_ Wechselkröte                    \_\_\_\_\_ Grasfrosch  
\_\_\_\_\_ Grünfrosch                      \_\_\_\_\_

Datum der Beobachtung: \_\_\_\_\_

Gartenteich:  ja                       nein

beobachtet:  im Teich                       an Land

Laich / Kaulquappen:  ja                       nein

Fische im Teich:  ja                       nein

### Absender

Herr                       Frau                       Familie                       Schule

\_\_\_\_\_  
Titel / Vorname / Schule

\_\_\_\_\_  
Name / Klasse

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
E-Mail

\_\_\_\_\_  
Geburtsjahr

Ich möchte weitere Informationen rund um das Citizen Science Projekt

Ich möchte Informationen zum Veranstaltungsangebot des Umweltzentrums Regensburg, des Naturkundemuseums Ostbayern und des Naturwissenschaftlichen Vereins e.V.

\_\_\_\_\_  
Beobachtungsort (falls von Adresse abweichend)

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

