



[\(Diese E-mail im Browser ansehen\)](#)  
[\(English version\)](#)

Liebe Citizen Science Zürich Community

Willkommen zur Herbst-Ausgabe unseres Newsletters. Jetzt, wo die Tage kühler und kürzer werden, schlagen wir Ihnen gerne einige interessante Links zum Lesen und Anschauen für ruhige Stunden im Warmen vor.

Mit herzlichen Grüßen  
*Das Citizen Science Zurich Team*

---

## NEUES AUS DEM CITIZEN SCIENCE CENTER



### Wiesel gesucht

„[Wiesel gesucht](#)“ ist ein Umweltschutz-Projekt der Non-Profit Arbeitsgemeinschaft [SWILD](#) in Zusammenarbeit mit dem Citizen Science Center Zürich. Ziel des Projektes ist es, besser zu verstehen, wo sich Wiesel und ihre Beutetiere in der Schweiz aufhalten, um sie in Zukunft besser schützen zu können. Die Teilnehmenden werden gebeten, sich kurze Film-Ausschnitte von Kamerafallen in der Region Zürich anzusehen und die zu sehenden Tiere zu identifizieren.

Das Projekt ist an der [Scientifica](#), den Zürcher Wissenschaftstagen mit einer [Wiesel-Challenge](#) gestartet, an der man sich an unserem Stand und online beteiligen konnte. Wie viele tierische Besucher der Kamerafallen konnten Sie erkennen? Korrekt identifizierte Wiesel gaben Extrapunkte. 70 Personen nahmen an der Challenge teil und leisteten zusammen rund 6000 Beiträge. Ganze 57 mal wurde ein Wiesel gesichtet. Die Gewinnerin, Helena Greter aus Zürich ist sowohl beruflich als auch privat leidenschaftliche Biologin. Sie stand uns für ein [Interview](#) zur Verfügung.

Interessieren auch Sie sich für Wiesel? Das Projekt ist weiterhin aktiv, hier geht's zu den

Videos: [wiesel-gesucht.citizenscience.ch](https://wiesel-gesucht.citizenscience.ch)

**SNAKE ID CHALLENGE** 



## Wie gut kennst du Schlangen? - Snake ID Challenge 2

Das Citizen Science Center setzt die Zusammenarbeit mit der WHO fort: Hobby-Herpetolog\*innen und professionelle Expert\*innen sind eingeladen, an der zweiten Snake ID Challenge teilzunehmen. Es gilt, Schlangen-Fotos von Twitter-Posts aus der ganzen Welt zu identifizieren. Ziel ist es, die Fähigkeiten Freiwilliger im korrekten Bestimmen von Schlangen zu testen und herauszufinden, wie dies zur besseren Behandlung giftiger Schlangenbisse genutzt werden kann - ein Problem, das weltweit mehr als 5 Millionen Menschen betrifft.

**Wann?** [18. bis 28. November hier](#)

### Neues im Blog

#### Citizen Science & the Sustainable Development Goals (SDGs)

Der potenzielle Beitrag von Citizen Science zur Agenda 2030 der Vereinten Nationen für nachhaltige Entwicklung und insbesondere zu den 17 SDGs ist ein heisses Thema (siehe Artikel in *Nature* unten). In dieser Reihe teilt Rosy Mondardini ihre Sicht zu diesem Thema und schliesst auch Überlegungen aus der globalen Citizen Science-Community ein.

[Zum Artikel](#) (auf Englisch)



## The Blog

Citizen Science Center Zurich

#### Behind the platform

Chris Gwilliams ist der Back-End-Entwickler des Centers, sozusagen die Seele hinter der Plattform [citizenscience.ch](https://citizenscience.ch). Wir haben ihn gebeten, uns in einfachen Worten die technischen Services und Tools zu erklären ... lesen Sie selbst!

[Zum Artikel](#) (auf Englisch)

## PARTIZIPATIVE WISSENSCHAFTSAKADEMIE



## Projektatelier

Am 18.11.2019 findet das zweite Projektatelier der Partizipativen Wissenschaftsakademie statt. Sie haben hier die Gelegenheit, die durch Seed Grants geförderten Projekte kennenzulernen. Wir möchten ausserdem noch weitere Ideen hören. Möchten Sie eine Idee für ein Citizen Science-Projekt vorstellen? Im Projektatelier können Sie Ihre Idee vorstellen und mit anderen diskutieren. Als Markt der Möglichkeiten organisiert, bekommen Sie in diesem Projektatelier einen Tisch und/oder eine Stellwand, die Sie nutzen können, um Ihr Vorhaben zu skizzieren und ins Gespräch zu kommen. [Mehr Informationen](#)

**Wann:** 18.11.2019, 17:30 Uhr

**Wo:** Universität Zürich, Rämistrasse 71, Foyer West (KOL-D-43a)  
Anmeldungen werden per Mail an [petra.biberhofer@uzh.ch](mailto:petra.biberhofer@uzh.ch) erbeten.

## Ringvorlesung:

### Citizen Science – Potenziale für eine transformative Wissenschaft

Bei der gemeinsam von der PWA und dem Citizen Science Center organisierten Ringvorlesung "Citizen Science – Potenziale für eine transformative Wissenschaft" trugen Expertinnen und Experten zu verschiedenen Aspekten von Citizen Science vor. Wir haben ein dichtes Programm für Sie zusammengestellt.



Jeden Mittwoch bis zum 11. Dezember 2019 in der Rämistrasse 74. Stöbern Sie im [Programm](#) oder schauen Sie sich die [Video-Aufzeichnungen](#) der bereits stattgefundenen Sessions an!

## Vertiefungskurs Citizen Science:

### Partizipative Forschungsprozesse kompetent gestalten und begleiten

Im Dezember bietet die PWA am Graduate Campus der UZH für Doktorierende und Postdoktorierende der UZH und ETH Zürich einen Vertiefungskurs zu Citizen Science an. Im zweitägigen Kurs beschäftigen wir uns interaktiv mit den Herausforderungen und Prinzipien, wie Bürgerinnen und Bürger in Forschungsprojekte miteinbezogen werden können. Im Mittelpunkt steht dabei das Sammeln von Erfahrungen für die Planung und Umsetzung von partizipativen Designprinzipien für die eigene Forschungspraxis und die Anwendung von adäquaten Methoden und Tools.

[Nähere Infos und Anmeldung](#)

## NÄCHSTE VERANSTALTUNGEN

### Brown Bag Lunches (auf Englisch)

27. November 2019

Martin Brocklehurst ([ECSA](#)):

[Citizen Science and the SDGs – Introduction of global project examples](#)

11. Dezember 2019

[Open Community session](#)

Beiträge sind willkommen! Sie möchten Ihre Erfahrungen mit Citizen Science teilen oder etwas diskutieren? Schreiben Sie an [fanny.gutsche-jones@uzh.ch](mailto:fanny.gutsche-jones@uzh.ch)



## Öffentliche Ringvorlesung

### Citizen Science - Potenziale für eine transformative Wissenschaft

13. November 2019

[Transdisziplinäre Forschung und Citizen Science: Gemeinsamkeiten und Unterschiede der Wissens-Ko-Produktion](#)

Dr. Christian Pohl, ETH Zürich & Dr. Ueli Nagel, Verbund Lebensraum Zürich

20. November 2019

[Beteiligung von Patientinnen und Patienten in der Entwicklung von Studien und Behandlungskonzepten in der Medizin](#)

Prof. Dr. med. Claudia Witt, Universität Zürich & Prof. Dr. Gabriela Senti, UniversitätsSpital Zürich

27. November 2019

[Citizen Science and the UN Sustainable Development Goals](#) (Englisch)

Martin Brocklehurst, European Citizen Science Association & Rosy Mondardini, Universität und ETH Zürich, Citizen Science Center Zürich

[Weitere Termine](#)

---

## PUBLIKATIONEN

### Citizen Science und die SDGs

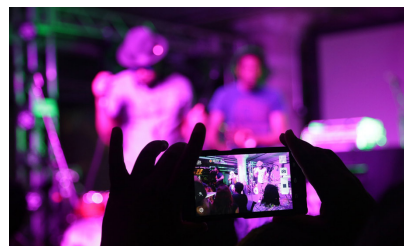
Herkömmliche Datenquellen reichen oft nicht aus, um die Ziele der Vereinten Nationen für nachhaltige Entwicklung (SDGs) zu messen. Neue und innovative Datenquellen sind erforderlich. In einem neuen Artikel im *Nature Sustainability* Journal (vom Citizen Science Center Zürich mitverfasst) wird dargelegt, wie Citizen Science in die offiziellen Meldemechanismen für die UN-Nachhaltigkeitsziele integriert werden kann.

[Zum Artikel \(englischsprachig\)](#)



### Emotionale Verflechtungen von Smartphones im Feld

Forschende des Geographischen Instituts der Universität Zürich haben gezeigt, dass Smartphones als Datenerfassungsinstrumente Emotionen wecken. Die Wirkung solcher Emotionen erfordert eine Überprüfung der Forschungsethik, zumal Smartphones zunehmend Teil des Forschungsdesigns werden, zum Beispiel in Citizen Science Projekten. [Zum Artikel](#)



---

## WORKSHOPS, KURSE & KONFERENZEN

### Online Kurs: [Citizen Science Projects: How to make a difference](#)

[WeObserve](#) hat diesen Kurs in Zusammenarbeit mit FutureLearn initiiert. Er beginnt am 18. November 2019 und dauert vier Wochen. Der Kurs ist offen und gratis. Registrierung über die [FutureLearn-Plattform](#).

---



6. – 8. Mai 2020

**Österreichische Citizen Science Konferenz**

Wien

[Call for Proposals](#) offen bis 7. Februar 2020



24. – 26. Mai 2020

**ECSA Konferenz (European Citizen Science Association)**

Triest, Italien

Call for Proposals geschlossen, aktuelle Informationen unter [ecsa-conference.eu](https://ecsa-conference.eu)

---

If you know anybody (colleagues, friends) who would be interested in this newsletter, feel free to forward this email and invite them to subscribe by clicking the button below.

Subscribe to this list



Universität  
Zürich<sup>UZH</sup>

**ETH** zürich

Copyright © 2018 Citizen Science Center Zurich, All rights reserved.