



([Mail im Browser anschauen](#))
([English version](#))

Hallo & willkommen zu dieser neuen Newsletter-Ausgabe des Citizen Science Centers Zürich und der Partizipativen Wissenschaftsakademie. Wir berichten über unsere jüngsten Aktivitäten rund um Citizen Science und kündigen kommende Veranstaltungen an, zu denen Sie herzlich eingeladen sind, wie etwa unsere monatlichen Brown Bag Lunches oder die Workshops zu partizipativer Forschung. Neu ist unsere Kolumne mit Neuigkeiten von unseren Partnern in Zürich, diesmal von der Senioren-Universität und dem Irchel Nature Trail. Viel Freude beim Lesen!

Ihr Citizen Science Zurich Team

NEUIGKEITEN UND AKTUELLES



Supporting Citizen Science in Academia and Beyond

Am 16. Januar 2020 trafen sich rund 100 Citizen Science-Begeisterte an der ETH Zürich, um die Grundlagen für eine gemeinsame Strategie zur Förderung von ko-kreativer Citizen Science in der Schweiz zu diskutieren. Im Mittelpunkt der Veranstaltung standen sechs Workshops, gefolgt von aufschlussreichen Reden strategischer Akteur*innen aus der Schweizer Citizen Science Community. Mehr dazu im [Blog-Artikel](#) (auf Englisch)

Snake ID: Gewinner*innen der zweiten Challenge

Datengrundlage der ersten Snake ID Challenge im März 2019 waren bereits klassifizierte Bilder, denn so konnten wir die Kompetenz und Geschwindigkeit der Community im Identifizieren von Schlangen untersuchen. Bei der zweiten Challenge im November 2019 wiederholten wir die Aufgabenstellung, aber dieses Mal mit nicht vorab klassifizierten Bildern.

Ein grosses Dankeschön an alle Teilnehmer*innen und Glückwünsche an die [Gewinner*innen der Herbst-Challenge 2019!](#) Jeder einzelne Beitrag bringt uns unserem Ziel, dem Schutz von Menschen und Schlangen und die Unterstützung der Behandlung von Schlangenbissen, näher. Hier können Sie beim laufenden [Snake ID Citizen Science Projekt](#) mitmachen.

Citizen Science in Davos vorgestellt

„[Rethinking Creativity](#)“ war das Thema der ETH-Präsenz an der Jahrestagung 2020 des Weltwirtschaftsforums in Davos. Eine der Sitzungen „Designing Water's Future“ bot die einmalige Gelegenheit, neue Möglichkeiten zur Einbeziehung mehrerer Interessengruppen in eine globale Kampagne zu diskutieren. Das Citizen Science Center Zürich leitete die Diskussion über die Beteiligung der Öffentlichkeit und machte führende Persönlichkeiten und Wasserexpert*innen auf Citizen Science aufmerksam.



Citizen Science Winter School: Transforming research through public participation

Vom 12.-17. Januar 2020 nahmen 29 Doktorierende, Postdocs und Practitioners aus sieben verschiedenen Ländern an der Citizen Science Winter School teil. Die Winter School wurde von der Partizipativen Wissenschaftsakademie und dem Graduate Campus der UZH organisiert. Die Teilnehmenden absolvierten ein dichtes Programm aus Vorträgen, Workshops und Exkursionen. Die Trainerinnen und Vortragenden ermöglichten den Teilnehmenden tiefe Einblicke in unterschiedliche Perspektiven auf Citizen Science und diskutierten konkrete Tools zur Projektausgestaltung. Teil des Programms war auch der Workshop «Supporting Citizen Science in

Academia and Beyond», bei dem die Teilnehmenden in grösserem Rahmen und mit verschiedenen Expertinnen und Experten diskutieren konnten.

[Weitere Informationen zur Winter School](#)

Seed Grants der Partizipativen Wissenschaftsakademie

Die zweite Ausschreibung für Seed Grants der Partizipativen Wissenschaftsakademie (PWA) ist online: Die PWA möchte die Teilnahme und Teilhabe von Bürgerinnen und Bürgern an Wissenschaft und Forschung fördern und Forschende von UZH und ETH und Bürgerinnen und Bürger befähigen, gemeinsam zu forschen. Um die Entwicklung und/oder Durchführung partizipativer Citizen Science Projekte zu ermöglichen, vergibt die PWA Seed Grants an Teams aus akademisch Forschenden von UZH und/oder ETH und Bürgerinnen und Bürgern. Damit erhalten die Teams die Möglichkeit, ein partizipatives Forschungsprojekt zu entwickeln und/oder durchzuführen. Priorität erhalten Projekte, die neben der Aussicht auf exzellente Forschung einen hohen Grad an Partizipation aufweisen. Die nächste Einreichfrist ist der **23. Februar 2020**. Fragen zu den Seed Grants? Kommen Sie am Freitag, den **14. Februar 2020** zwischen 10 und 13 Uhr zum **Open Space** in unser Büro in der Kurvenstrasse 17 in Zürich.

[Weitere Informationen](#)

Neues Teammitglied: Nikos

Nikos wurde in Griechenland geboren. Er studierte Computer Engineering und Informatik an der Universität Patras. Als Software- und Forschungsingenieur bringt er Erfahrungen in der Wissenschaft mit und war an mehreren datenorientierten Projekten sowie an wissenschaftlichen Berichten beteiligt. Während seiner Tätigkeit für ein EU-finanziertes Projekt (DAIAD, Democratizing Water Consumption Monitoring) wurde er 2017 mit dem Innovation Radar Prize der Europäischen Kommission ausgezeichnet. Nikos ist seit Januar 2020 Fullstack-Developer am Center - herzlich willkommen!



NEUIGKEITEN UNSERER PARTNER

Neues Jahresprogramm der Senioren-Universität UZH3 2020: Ko-Kreative Forschung immer wichtiger

Die Senioren-Universität UZH3 mit ihren 3000 Mitgliedern 60+ startet am 25. Februar 2020 in das aktuelle Jahresprogramm im 35-jährigen Jubiläumsjahr mit regelmässigen Forschungsvorträgen von Dozierenden von UZH und ETH, Sonderveranstaltungen und Sportangeboten des Partners ASVZ (www.seniorennuni.uzh.ch). Anmeldungen sind jederzeit möglich. Ko-kreative Citizen Science wird mit über 35 Mitgliedern im Rahmen einer «Partizipativen UZH3 Arbeitsgruppe» mit Projekten im Bereich Forschung oder Angebotsentwicklung betrieben. Die Mitarbeit steht allen Mitgliedern offen und wird von der Partizipativen Wissenschafts-Akademie am Citizen Science Center professionell unterstützt.



Dokumentation der Artenvielfalt im Irchelpark

Der Zürcher Irchelpark beherbergt nicht nur den Irchel-Campus der Universität Zürich, sondern auch eine hohe Artenvielfalt. Campus und Park wurden in den 1970er Jahren mit dem Ziel errichtet, einen Raum zu schaffen in dem sowohl Studierende als auch Natur gedeihen können und ist heute eine Oase der Vielfalt an Organismen und Lebensräumen. 2019 wurde der [Naturlehrpfad Irchel](#) eröffnet, um das Bewusstsein für diese Artenvielfalt und die ökologischen Wechselwirkungen zu schärfen.

Aber wie viele verschiedene Arten sind tatsächlich im Park beheimatet? Dies wissen wir noch nicht genau und benötigen Ihre Hilfe, um es herauszufinden. Mit der iNaturalist App können Sie uns helfen, die Artenvielfalt im Irchelpark zu erkunden und zu dokumentieren. [Hier](#) (Video auf Englisch) erfahren Sie, wie Sie die iNaturalist-App verwenden. Reservieren Sie auch den 20. Mai 2020 in Ihrem Kalender, da wir einen Nachmittag voller Aktivitäten planen, um die biologische Vielfalt des Irchel-Parks zu feiern. Bei Fragen kontaktieren Sie bitte Morana Mihaljevic vom UZH Science Lab: morana.mihaljevic@sciencelab.uzh.ch

KOMMENDE VERANSTALTUNGEN

Brown Bag Lunches Frühjahr 2020 (in englischer Sprache)

19. Februar 2020

Simon Etter, University of Zurich, Geography Department:
Crowdsourcing hydrological data - Experience from the first years of
CrowdWater

4. März 2020

Nathalia Carolina Mora Arciniegas, Aquatic Tropical Ecology Bremen
University & Scuba Diving Instructor:
Citizen science research for sharks and rays in Latin America

1. April 2020

Anouk-Lisa Taucher, SWILD – Urban Ecology & Wildlife Research:
StadtWildTiere (Urban Wildlife) and Wilde Nachbarn (Wild Neighbors) – Monitoring wildlife at the
intersection of public awareness, research, and nature conservation

6. Mai 2020

Carsten Østerlund, School of Information Studies, Syracuse University:
The Future of Citizen Science: Inter-Stitching Human Learning and Machine Learning?

17. Juni 2020

Sibylle Studer, Swiss Academies of Arts and Sciences, Network for Transdisciplinary Research:
Exploring the method repertoire of transdisciplinary research for Citizen Science



[Mehr Informationen zu allen Events](#)

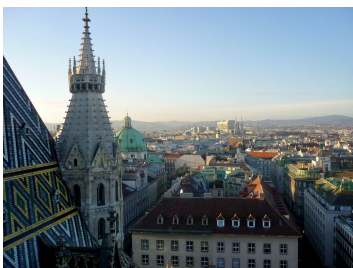
Workshops für Doktorierende und Postdocs

Im Frühjahrssemester 2020 bietet die Partizipative Wissenschaftsakademie zwei Kurse im Rahmen des Graduate Campus Programm zu überfachlichen Kompetenzen an. Der Workshop "[Einführung Citizen Science: Erste Schritte in einen partizipativen Forschungsprozess](#)" (13.3. und 24.3.2020, jeweils 9.00-17.30) bietet eine Einführung in Fragestellungen und Methoden. Der Kurs "[Vertiefung Citizen Science: Partizipative Forschungsprozesse kompetent gestalten und begleiten](#)" (7.4. und 21.4.,2020, jeweils 9.00-17.30) richtet sich an Doktorierende, die bereits Erfahrung gesammelt haben und mehr über die Gestaltung von Citizen Science-Projekten lernen möchten. [Weitere Informationen](#)

Workshops an der Volkshochschule Zürich

Ab April 2020 bietet die Partizipative Wissenschaftsakademie Kurse an der Volkshochschule Zürich an. Der Workshop «Bürgerwissenschaften - Erste Schritte in den partizipativen Forschungsprozess» (23.4.2020, 17.30-20.00) bietet eine Einführung ins Thema Citizen Science anhand praktischer Beispiele. Beim Workshop «Partizipation in der Wissenschaft – Vertiefung» (8.&15.10.2020, 17.30-20.00) entwickeln Teilnehmende ihr eigenes Forschungsprojekt. [Weitere Informationen](#)

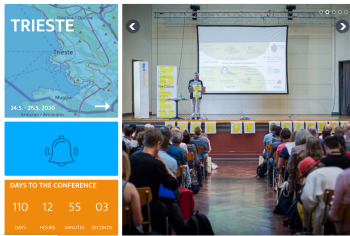
KOMMENDE KONFERENZEN



6. - 8. Mai 2020, Wien
Österreichische Citizen Science Conference
"Citizen Science: Anspruch und Bedeutung"

Die Konferenz geht der Frage nach, welche Erwartungen an Citizen Science herangetragen werden, wie CS interpretiert wird - und was Citizen Science am Ende zu leisten vermag.

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



24. - 26. Mai 2020, Triest
ECSA Conference 2020
"Encounters in Citizen Science"

Die [ECSA-Konferenz 2020](#) wird sich auf Verbindungen in Wissenschaft und Forschung konzentrieren: zwischen Wissenschaftler*innen und Bürger*innen; Ost und West; Nord und Süd; und zwischen den verschiedenen Bereichen der Wissenschaft.

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 ^{UZH}

ETH zürich

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