

Das Bausteinprogramm

Citizen Science – auch als Bürgerwissenschaften oder partizipative Forschung bezeichnet – umfasst alle Tätigkeiten von Bürgerinnen und Bürgern, die aktiv zur Vermehrung von wissenschaftlicher Erkenntnis beitragen. BürGEr schaffen WISSen – Wissen schafft Bürger (GEWISS) ist ein Gemeinschaftsprojekt verschiedener wissenschaftlicher Einrichtungen und Partner mit dem Ziel, Citizen Science in Deutschland zu stärken. Zu diesem Zweck wurde ein Bausteinprogramm entwickelt. Forschende, Bürgerinnen und Bürger, aber auch zivilgesellschaftliche Organisationen und wissenschaftliche Einrichtungen sind herzlich eingeladen, ihre Ideen und Erfahrungen in die Weiterentwicklung des Ansatzes einzubringen.

Fünf Bausteine zur Stärkung von Citizen Science

- Vernetzung und Austausch von Beteiligten und Interessierten im Citizen Science-Bereich durch eine Online-Plattform und Veranstaltungen
- Erfassung bestehender Citizen Science-Aktivitäten und Ermittlung der Bedürfnisse von Bürgern und Forschenden durch Dialogforen
- Partizipative Erarbeitung eines Leitfadens für die Umsetzung von Citizen Science-Projekten
- Entwicklung einer Citizen Science Strategie 2020 für Deutschland in einem moderierten Konsultationsprozess
- Erstellung technischer und organisatorischer Ressourcen (z.B. Leitfaden, Trainingsworkshops)

Kontakt

Projektleitung

Aletta Bonn (iDiv/UFZ) & Katrin Vohland (MfN)

Koordination Bausteinprogramm

Lisa Pettibone (MfN) & Anett Richter (iDiv/UFZ)
gewiss@buergerschaffenwissen.de

Koordination Online-Plattform

Wiebke Rettberg (WiD) & David Ziegler (MfN)
info@buergerschaffenwissen.de

Koordinierende Institutionen

- Deutsches Zentrum für integrative Biodiversitätsforschung (iDiv) Halle-Jena-Leipzig | Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung – UFZ Deutscher Platz 5e, 04103 Leipzig
- Museum für Naturkunde Berlin, Leibniz-Institut für Evolutions- und Biodiversitätsforschung (MfN) Invalidenstr. 43, 10115 Berlin
- Wissenschaft im Dialog (WiD) Charlottenstrasse 80, 10117 Berlin

 buergerschaffenwissen

 mitforschen

Konsortium:

 Deutsches Zentrum für integrative Biodiversitätsforschung (iDiv) Halle-Jena-Leipzig	 BioBioscience Institute for Biodiversity Research		
 HELMHOLTZ ZENTRUM FÜR UMWELTFORSCHUNG UFZ	 museum für naturkunde berlin	 Freie Universität Berlin	 Friedrich-Schiller-Universität Jena
 Leibniz-Institut für Gewässerökologie und Binnenfischerei	 Leibniz-Institut für Zoo- und Wildtierforschung	 Leibniz Biodiversität	 wissenschaft im dialog

Förderung:

 GEFÖRDERT VOM Bundeministerium für Bildung und Forschung	 Die Online-Plattform wird zusätzlich gefördert von: Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft
--	--



Bürger
schaffen
Wissen
Die Citizen Science Plattform

BürGEr schaffen WISSen (GEWISS)

Bausteinprogramm und Online-Plattform
für Citizen Science in Deutschland

www.buergerschaffenwissen.de

Dialogforen Citizen Science

Aktuelle Fragen, Bedürfnisse und Herausforderungen von Citizen Science-Projekten werden im Rahmen der Dialogforen Citizen Science aufgegriffen. Die Dialogforen werden von GEWISS in Zusammenarbeit mit verschiedenen Partnerinstitutionen zwischen Januar und November 2015 zu folgenden Themen veranstaltet:

- Förderstrukturen für Citizen Science in Deutschland
- Citizen Science in der (Umwelt-)Bildung
- Citizen Science in den Geistes- und Sozialwissenschaften
- Citizen Science und gesellschaftliche Partizipation
- Datenqualität und Datenmanagement
- Citizen Science in Schutzgebieten

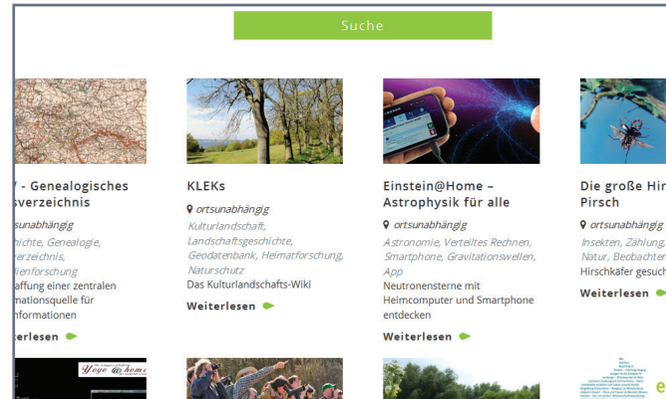
Die Ergebnisse der Dialogforen fließen in einen Leitfaden und die Citizen Science Strategie 2020 für Deutschland ein. Wir laden alle Interessierten herzlich zu einer Teilnahme ein: Bitte informieren Sie sich auf unserer Website über aktuelle Termine und Veranstaltungen.



© Sergey Mukhametov 2014

Vernetzung und Austausch über die Online-Plattform

Die Online-Plattform www.buergerschaftenwissen.de informiert über Citizen Science, gibt Initiatorinnen und Initiatoren die Möglichkeit, ihre Citizen Science-Projekte zu präsentieren und lädt interessierte Bürgerinnen und Bürger zum Mitforschen ein. Vorgestellt werden die Ziele und Forschungsfragen der Projekte, sowie die Möglichkeiten, sich ganz konkret an diesen zu beteiligen. Ebenfalls dient die Webseite als Plattform für den Austausch und die Vernetzung der Beteiligten.



Ein Ausschnitt aus der Online-Plattform.

Weitere Informationen und die Anmeldung zum Newsletter finden Sie unter:

www.buergerschaftenwissen.de

Leitfaden und Ressourcen

Wie gestaltet man die Zusammenarbeit und Kommunikation der Beteiligten? Für welche Forschungsvorhaben ist der Ansatz Citizen Science besonders geeignet? Wie stellt man eine gute Datenqualität sowie wichtige Ressourcen für das Projekt sicher? Ein Leitfaden dient als praxisorientierte Handlungshilfe und wird auf der Basis der Ergebnisse aus der Auftaktveranstaltung (in September 2014) und den Dialogforen konzipiert.

Darüber hinaus werden im Bausteinprogramm weitere Ressourcen entwickelt, um (potenzielle) Projektinitiatorinnen und -initiatoren bei der Organisation von Citizen Science-Aktivitäten zu unterstützen, beispielsweise Praxis-Workshops zur Konzeption bürgerwissenschaftlicher Projekte.



© Florian Pappert 2014