

[View this email in your browser](#)



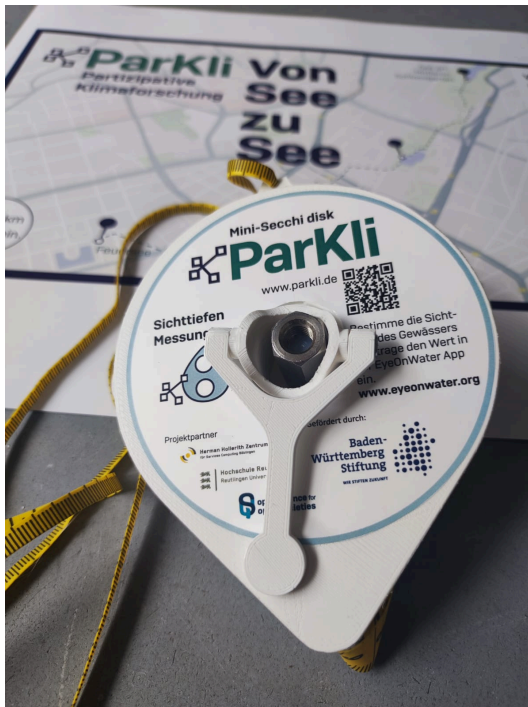
Liebe ParKli-Interessierte,

auch in diesem Newsletter möchten wir euch einen Überblick über alle Neuigkeiten aus unserem Forschungsprojekt ParKli geben. Wir nutzen die schönen Sommermonate für Mitmach-Aktionen in der Natur und nehmen an diversen Events teil. Neugierig geworden? Dann findet ihr nachfolgend mehr Informationen.

Wir freuen uns auf den Austausch mit euch und darauf, gemeinsam die partizipative Klimaforschung voranzutreiben!

Viele Grüße
Euer ParKli-Projektteam

Neu in ParKli



Secchi Discs gedruckt

Um die Sichttiefe in Gewässern zu ermitteln haben wir Secchi-Discs hergestellt, die unsere Klimadetektiv*innen bei ihren Messungen zur Feststellung der Trübung und Färbung eines Gewässers im Einsatz haben. Die Ergebnisse können dann über die [EyeOnWater-App](#) eingetragen werden und liefern zusätzliche Informationen über den Zustand des Gewässers.

Bist Du als Klimadetektiv*in aktiv unterwegs und hast noch keine Disc? Dann melde Dich bei uns!

Weitere Informationen zur Secchi-Disc und wie diese in Projekten eingesetzt wird könnt ihr in dieser Publikation finden:

[Weitere Information Secchi Disc](#)

Möchtet Ihr eure eigene Disc herstellen?

Dann könnt ihr die 3D-Druckdaten in unserem [Data Hub](#) finden.

Rückblick Short Facts



ParKli in Dänemark:

Engaging Citizen Science Conference 2022

Die Konferenz fand dieses Jahr an der Aarhus Universität in Dänemark statt. Es wurden eine Vielzahl unterschiedlicher Aspekte im Bereich Citizen Science adressiert unter anderem: Biodiversität, Energiewende, SDGs, und Citizen Science für Kinder und Jugendliche. Wir hatten die Gelegenheit einen Workshop zu Erfolgsfaktoren und Barrieren durchzuführen. Erste Erkenntnisse daraus können wir schon für unser Projekt ParKli nutzen.



Von See zu See

Am 30. April konnten wir mit „unseren“ Klimadetektiv*innen am Feuersee in Stuttgart unsere erste Mitmach-Aktion vor Ort veranstalten. Im Rahmen der Naturerlebniswoche 2022 wurden die im Test befindlichen Apps angewandt, offene Fragen geklärt und dabei Umweltdaten zum Klimawandel in der Stadt gesammelt. Auch unsere Secchi-Disc hatte einen Einsatz und wurde an die Bürgerwissenschaftler*innen verteilt.



Workshop mit den Amtseibern des Landratsamtes Böblingen

Welche Ziele hat der Landkreis im Themenbereich Biodiversität?

Welche Maßnahmen sind geplant?

Wie könnte eine Kooperation mit ParKli aussehen?

Diese und viele weitere Fragen wurden Anfang Mai am Herman Hollerith Lehr- und Forschungszentrum in Böblingen diskutiert und in ersten Ideenskizzen festgehalten.



Mitte Mai fand das Forum statt und stand unter dem Motto: "Global - Regional - Lokal: mit Bürgerwissenschaften für die UN-Nachhaltigkeitsziele". Auf unserem Poster konnte wir einen guten Überblick zu Parki und den [SDGs](#) (Sustainable Development Goals) der UN geben und uns mit anderen Citizen Science Projekten austauschen.

Nächste Veranstaltungen / Aktionen



VHS Seminar - Wasser

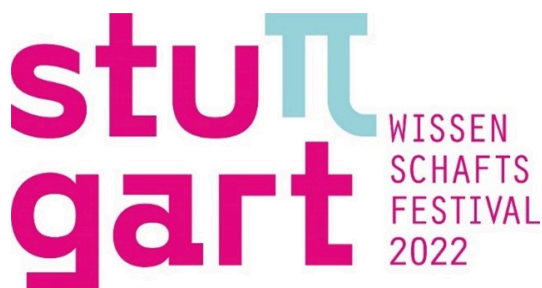
Lokale Gewässer im Klimawandel – Wie können wir unsere örtlichen Gewässer vor den Folgen des Klimawandels schützen?

Datum: **21.06.2022**

Uhrzeit: 18:00 - 18:45 Uhr

Ort: online

Anmeldung: [Hier anmelden](#)



Partizipative Klimaforschung: Von See zu See!

Wir sind Teil des [Wissenschaftsfestivals Stuttgart 2022](#). Vom 23. Juni bis zum 2. Juli 2022 finden verschiedene Veranstaltungen in Stuttgart statt. Mit unserer Aktion „Von See zu See“ gehen wir zusammen mit Bürger*innen auf die Erkundung von möglichen Klimafolgen auf unsere lokale Umwelt.

Datum: **25.06.2022**

Uhrzeit: 10:00 – 12:30 Uhr

Ort: Gutenbergstraße 11, 70176 Stuttgart

Anmeldung: Bitte via Mail an

parkli@os4os.eu



VHS Seminar - Boden

Auswirkungen des Klimawandels auf unsere Böden – Wir können wir unsere Böden vor den Folgen des Klimawandels schützen?

Datum: **28.06.2022**

Uhrzeit: 18:00 - 18:45 Uhr

Ort: online

Anmeldung: [Hier anmelden](#)



Bereits zum achten Mal richtet die Baden-Württemberg Stiftung ihre zentrale Veranstaltung im Bereich Forschung aus. Am **30. Juni 2022** findet der Forschungstag unter dem Motto „Auftrag Wissenschaft?! in Stuttgart statt.

Wir sind mit Parkli mit dabei.

<https://bwstiftung.de/de/forschungstag-2022>

ParKli auf dem Naturvision Filmfestival

Wir sind auf dem Festival mit einem Stand vertreten und freuen uns auf den Austausch mit interessierten

Bürgerwissenschaftler*innen. Mehr Infos findet ihr auf der Website des [NaturVision Filmfestival](#).

Datum: **21-24.07.2022**

Ort: OpenAir, Arsenalplatz, Ludwigsburg

Anmeldung: nicht erforderlich

Weitere Informationen zum Projekt:

[ParKli – Partizipative Klimaforschung | open science for open societies – os4os](#)

Gefördert von:



Das Forschungsprojekt ParKli wird durch die Baden-Württemberg Stiftung im Programm "[Innovationen zur Anpassung an den Klimawandel](#)" gefördert.

Projektpartner:



Liste Parkli Interessierte

open science for open societies – os4os

Mathildenstr. 10/1
D-71638 Ludwigsburg
contact@os4os.org
www.os4os.org

Für die Richtigkeit der in diesem Newsletter enthaltenen Angaben können wir trotz sorgfältiger Prüfung keine Gewähr übernehmen. Weitere Informationen, auch zu Datenschutz und Haftung finden Sie [hier](#).

[IMPRESSUM](#)

Copyright © 2021 open science for open societies – os4os, All rights reserved.

This email was sent to [<<E-mail address>>](#)

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

open science for open societies – os4os · Mathildenstr. 10/1 · Ludwigsburg 71638 · Germany

