

## Pressemitteilung

22. Juni 2023

# Natur entdecken: Tag der offenen Tür im Ökologischen Lerngarten

**Welche Tiere leben in einem Teich? Wie ist eigentlich unser Boden beschaffen? Und wie wird ein Biotop gepflegt? Antworten auf diese und weitere Fragen gibt es beim Tag der offenen Tür im Ökologischen Lerngarten der Pädagogischen Hochschule Karlsruhe am Freitag, 30. Juni. Auf dem Programm stehen Workshops, Führungen und Präsentationen. Und Pflanzensamen zum Mitnehmen für den eigenen Garten gibt es auch.**



Tiere im Teich entdecken: Beim Tag der offenen Tür im Ökologischen Lerngarten der PHKA am Adenauerring. Foto: Dorothee Benkowitz

Der Ökologische Lerngarten am Adenauerring ist das Outdoor-Lehr-Lern-Labor der Pädagogischen Hochschule Karlsruhe (PHKA). Hier lernen Studierende unter anderem, wie Schul- und Lerngärten angelegt und im Unterricht genutzt werden. Hier sind sie selbst gärtnerisch tätig und entwickeln didaktische Konzepte für den Unterricht im Freien. Wer die Einrichtung des Instituts für Biologie und Schulgartenentwicklung der PHKA kennenlernen möchte, hat dazu beim Tag der offenen Tür am Freitag, 30. Juni, von 10 bis 15 Uhr Gelegenheit. Der Eintritt ist frei.

### Welche Tiere leben in einem Teich?

Zu entdecken in der grünen Oase nördlich der Straße „Am Fasanengarten“ gibt es unter anderem einen Barfußpfad, Duft- und Sinnesgarten, Teich und Bachlauf sowie Versuchsbeete. Auf dem

Programm stehen Workshops, unter anderem zu den Themen Tiere im Teich, Bodenlabor und Backen im Holzbackofen. Dabei können kleine und große Besucher:innen mit Lupen und Stereomikroskopen herausfinden, was in einem Teich krecht und fleucht, und mit Feldmethoden und kleinen Experimenten den belebten Teil der Erdkruste erkunden. Die Workshops werden durchgehend angeboten. Einfach vorbeischaun und mitmachen.

### **Führungen und Präsentationen**

Halbstündige Führungen durch den Ökologischen Lerngarten bietet das Institut um 11 Uhr und um 14 Uhr an, Treffpunkt ist jeweils am Kräuterbeet. Außerdem präsentieren Studierende Ergebnisse aus ihren Projekten. Vorgestellt wird unter anderem – ab Mittag – ein Vogelberingungsprojekt, das dieses Frühjahr im Ökologischen Lerngarten durchgeführt wurde. Für kleine Speisen und Getränke ist gesorgt, und wer möchte, kann sich – gegen Spende für einen guten Zweck – Pflanzensamen für den eigenen Garten mitnehmen.

Weitere Informationen zum Programm, zur Anfahrt und zum Konzept des Ökologischen Lerngartens stehen zur Verfügung auf [ph-ka.de/oelg](https://ph-ka.de/oelg)

### **Wissenschaftliche Ansprechperson**

Prof. Dr. Dorothee Benkowitz, Professorin für Biologie und Ihre Didaktik am Institut für Biologie und Schulgartenentwicklung, Leiterin des Ökologischen Lerngartens, E-Mail: [dorothee.benkowitz@ph-karlsruhe.de](mailto:dorothee.benkowitz@ph-karlsruhe.de)

### **Medienkontakt**

Regina Thelen  
Pressesprecherin  
Pädagogische Hochschule Karlsruhe  
Bismarckstraße 10, 76133 Karlsruhe  
T: +49 721 925-4115  
[regina.thelen@ph-karlsruhe.de](mailto:regina.thelen@ph-karlsruhe.de)  
<https://ph-ka.de/presse>