

200429

## **BIODIVERSITÄT IM HOCHSCHULGARTEN**

### **ERFASSUNG VON ARTENVIELFALT MIT INATURALIST.ORG**

<b>Termin</b>	<p><b>23. September 2020; 09.00 Uhr bis 17.00 Uhr</b> Anmeldung bis <i>17. September 2020</i> über die Website <a href="https://www.haup.ac.at/veranstaltung/biodiv-im-hochschulgarten/">https://www.haup.ac.at/veranstaltung/biodiv-im-hochschulgarten/</a></p> <p>Die Leitfäden sowie weitere Informationen finden Sie online unter <a href="https://www.haup.ac.at/weiterbildung/registrierung-anmeldung-bestatigungen/">https://www.haup.ac.at/weiterbildung/registrierung-anmeldung-bestatigungen/</a></p>
<b>Seminarort</b>	<p><b>Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik/Hochschulgarten</b> Angermayergasse 1, 1130 Wien 01 / 877 2266 <a href="http://www.haup.ac.at">www.haup.ac.at</a></p>
<b>Zielgruppe</b>	<p>Studierende, Lehrer*innen, Absolvent*innen, Lehrgangsteilnehmer*innen, Interessent*innen</p>
<b>Leitung</b>	<p><b>Mag. Dr. Martin SCHEUCH</b> Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik, Wien</p>
<b>Referent*innen</b>	<p><b>Dipl.-Ing.<sup>in</sup> Karin BÖHM</b> Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik, Wien</p> <p><b>Mag. Christoph HÖRWEG</b> NHM Wien</p> <p><b>Mag. Wilhelm LINDER</b> Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik, Wien</p> <p><b>Dipl.-Ing.<sup>in</sup> Karoline MEIXNER-KATZMANN</b> Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik, Wien</p> <p><b>Dr.<sup>in</sup> Eveline NEUBAUER</b> Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik, Wien</p>

**Dipl.-Ing. Thomas OCHSENHOFER**

Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik, Wien

**Mag.<sup>a</sup> Dr.<sup>in</sup> Dorit VAN MEEL**

Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik, Wien

**Dipl.-Ing. Thomas ZUNA-KRATKY** (angefragt)

**Ziel / Inhalt**

Den ganzen Tag wird mit Hilfe von Smartphones und der Citizen Science Plattform inaturalist.org der Hochschulgarten untersucht. So werden möglichst viele Lebewesen und Arten dokumentiert und bestimmt. Es werden eine Reihe von geführten Workshops zu unterschiedlichen Tiergruppen und Themen angeboten, jede Menge Material und Bestimmungsbücher zur Verfügung gestellt. Ziel ist es, die Freude an der „Jagd nach Biodiversität“ bei den Teilnehmer\*innen zu entwickeln, Methoden und Strategien dafür kennenzulernen und für die Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik eine Artenliste zu erstellen.

**Workshops**

- Kultur- & Nutzpflanzen im Garten
- Bodentiere
- Wildpflanzen
- Blütenbesucher
- Heuschrecken
- Vögel
- uvm.

**Wichtig**

**Covid-19 Prävention:** Am Veranstaltungsort wird ein Hygiene- und Präventionskonzept zur Eindämmung der Covid-19-Pandemie umgesetzt. Alle Verhaltensregeln gemäß Hausordnung finden Sie unter folgendem [Link](#). Wir bitten die Teilnehmenden ihren eigenen Mund-Nasen-Schutz, wetterfeste Kleidung und Schuhe, das Smartphone sowie ihre eigenen Fanggeräte, Dosenlupen, Bestimmungsliteratur mit zu bringen!

**Verpflegung**

Es gibt die Möglichkeit sich für ein Mittagessen in der Mensa anzumelden. Für die Verpflegung zwischendurch kann ebenfalls die Mensa besucht werden.

**Anreise**

*Sie erreichen uns klimafreundlich:*

**vom Westbahnhof:**

U6 bis Längenfeldgasse – U4 bis Ober St. Veit – 54 A bis Angermayergasse

**vom Hauptbahnhof:**

U1 bis Karlsplatz – U4 bis Ober St. Veit – 54 A bis Angermayergasse

Weitere Informationen zur Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln unter:

[www.oebb.at](http://www.oebb.at) & [www.wienerlinien.at](http://www.wienerlinien.at)

Oder nutzen Sie die Möglichkeit einer gemeinsamen Anreise ([www.hey-way.com](http://www.hey-way.com)).

# PROGRAMM

<b>09.00 Uhr</b>	<b>Check-in</b>
<b>09.15 Uhr</b>	<b>REKTOR MAG. DR. THOMAS HAASE</b> <b>Begrüßung</b>
	<b>SCHEUCH</b> <b>Inhaltliche Einführung</b>
<b>10.00 Uhr</b>	<b>Start im Garten</b>
<b>10.15 Uhr</b>	<b>1. Workshop-Block</b>
<b>11.45 Uhr</b>	<b>2. Workshop-Block</b>
	Variable Mittagspause
<b>13.30 Uhr</b>	<b>3. Workshop-Block</b>
<b>15.00 Uhr</b>	<b>4. Workshop-Block</b>
<b>16.45 Uhr</b>	<b>Gemeinsamer Abschluss &amp; Ausblick</b>
<b>17.00 Uhr</b>	Ende des Seminars

*Geringfügige Programmänderungen vorbehalten!*