

Eröffnung des BNE Forschungs- und Lehrbienenstands „Bee.Ed“

des Österreichischen Kompetenzzentrums für Didaktik der Biologie (AECC Biology),
Universitätszentrum 2, Eingang: Nordbergstraße 21, 1090 Wien
4. Juli 2022, 15 Uhr



Am neuen BNE Forschungs- und Lehrbienenstand „Bee.Ed“ des AECC Biologie werden künftig Bienen zu summenden Kolleginnen bei der Vermittlung von Zielen einer Bildung für Nachhaltigen Entwicklung (BNE). Bee.Ed, das für „Be(e) Educated“ steht, vereint österreichweit einzigartig Akteur*innen aller Bildungsebenen und regt dazu an, sich im direkten Kontakt mit Honig- und Wildbienen aktiv mit den Ursachen ihrer Bedrohung sowie den Themen Biodiversität, Umwelt- und Klimaschutz auseinander zu setzen.

Der BNE Forschungs- und Lehrbienenstand „Bee.Ed“ hat das Ziel:

- Schüler*innen beim Erwerb von Kompetenzen einer BNE zu fördern, direkte Naturerfahrung zu ermöglichen und Interesse an Biodiversität, Umwelt- und Klimaschutzthemen zu wecken
- Lehramtsstudierenden des Unterrichtsfachs „Biologie und Umweltkunde“ Gelegenheit zu Praxiserfahrungen zu ermöglichen und zu BNE Multiplikator*innen auszubilden
- Lehrkräfte, Umweltpädagog*innen und Imker*innen durch spezifische Fort- und Weiterbildungsangebote über aktuelle fachdidaktische Konzepte im Bereich BNE mit Bienen zu informieren
- Aus der biologiedidaktischen Forschung bei „Bee.Ed“ wissenschaftlich begründete Handlungsempfehlungen für eine BNE in Schule und Lehramtsausbildung abzuleiten
- Auf 800 qm Fläche die interessierte Öffentlichkeit über Bienenbiologie sowie bienenfreundliches und biodiversitätsförderliches Gärtnern zu informieren



Programm 4. Juli 2022

15.00 Uhr

Begrüßung

Regina Hitzenberger
Vizerektorin für Infrastruktur

Christian Holzer
Leiter der Sektion V, Bundesministerium für Klimaschutz,
Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

Manfred Prenzel
Leiter des Zentrums für Lehrer*innenbildung

Ingeborg Lang
Vizedekanin der Fakultät für Lebenswissenschaften

Aleksander Geržina
Botschafter der Republik Slowenien in Wien

Albert Schittenhelm
Präsident im Landesverband für Bienenzucht in Wien,
Vorstand Österreichischer Imkerbund

15.50 Uhr

Eröffnung durch BMK Sektionsleiter Christian Holzer und Vizerektorin Hitzenberger

Andrea Möller
Leiterin des Österr. Kompetenzzentrums für Didaktik
der Biologie (AECC Biology)

16.05 Uhr

Einblick in die Arbeit des BNE Forschungs- und Lehrbienenstand „Bee.Ed“ des AECC Biologie:

Präsentationen der Studierenden und Doktorand*innen

16.35 Uhr

Erfrischungen




Zu den AECCs (Austrian Educational Competence Centres):

Die Österreichischen Kompetenzzentren für Fachdidaktik der Biologie, Chemie und Physik (Austrian Educational Competence Centres/AECCs) wurden 2005 durch eine Initiative des Bildungsministeriums und der Universität Wien gegründet. Ihre Aufgabe ist es, im Bereich des Lehrens und Lernens des jeweiligen Faches forschend, entwickelnd und beratend sowie durch Lehre und Weiterbildung tätig zu sein. Die Ergebnisse sollen sowohl in den Unterricht, in die Lehrer*innenbildung und Schulentwicklung, in die Wissenschaftsgemeinschaft als auch als Steuerungswissen in Bildungsverwaltung und Bildungspolitik einfließen.

Anfahrtsplan zum Bee.Ed Forschungs- und Lehrbienenstand:



Weitere Informationen zu Bee.Ed:

-  www.bee-ed.org
-  [bee.ed_wien](https://www.instagram.com/bee.ed_wien)
-  bee-ed.aeeeb@univie.ac.at