

# Was Meisen über nachhaltige Städte verraten

6.7.2026 - | Universität Bielefeld

**Wie verändert das Leben zwischen Beton, Hitze und Verkehrslärm Tiere und was sagt das über unsere Städte aus? Antworten liefert das Forschungsprojekt „Bielefelder Bürgermeise“, in das Interessierte am Tag der Nachhaltigkeit an der Universität Bielefeld am 15. Juli Einblick bekommen können. Rund um den Vortrag erwartet Besucher\*innen außerdem ein abwechslungsreiches Mitmachprogramm.**

Warum ziehen manche Meisen ihre Jungen in der Stadt erfolgreicher groß als andere? Das Forschungsprojekt „Bielefelder Bürgermeise“ geht dieser Frage auf den Grund. Es untersucht, wie unterschiedliche Stadtgebiete das Brutverhalten von Kohl- und Blaumeisen beeinflussen. Die Ergebnisse helfen dabei, Tiere besser zu verstehen und liefern auch Hinweise darauf, wie Städte lebenswerter für Mensch und Natur gestaltet werden können.

Beim Tag der Nachhaltigkeit der Universität Bielefeld gibt Professorin Dr. Barbara Caspers von 16 bis 18 Uhr im X-Gebäude in Raum X-E0-002 Einblicke in das Projekt und zeigt, warum Stadt nicht gleich Stadt ist. „Die Meisen machen sichtbar, wie unterschiedlich urbane Lebensräume sein können. Wenn wir verstehen, wie Tiere auf ihre Umgebung reagieren, lernen wir gleichzeitig viel darüber, wie wir Städte nachhaltiger gestalten können“, sagt die Bielefelder Verhaltensökologin.

Der Tag der Nachhaltigkeit findet am 15. Juli von 9 bis 18 Uhr an der Universität statt und lädt Universitätsangehörige sowie Interessierte zum Mitmachen ein. Auf dem Programm stehen unter anderem interaktive Informationsstände zum Klimawandel und zur biologischen Vielfalt, eine Führung zu den Bienenvölkern auf dem Campus, Tauschbörsen für Kleidung, Pflanzen und Medien sowie Angebote rund um nachhaltiges Handeln im Hochschulalltag. Organisiert wird der Aktionstag vom Nachhaltigkeitsbüro gemeinsam mit zahlreichen Initiativen und Einrichtungen der Universität.

Das Projekt Bielefelder Bürgermeise steht in Zusammenhang mit dem Fokusbereich InChangE der Universität Bielefeld. Dieses strategische Forschungsnetzwerk bündelt aus einer interdisziplinären Perspektive Forschung zu Individualisierung in sich ändernden Umwelten.

<https://aktuell.uni-bielefeld.de/2026/07/06/was-meisen-ueber-nachhaltige-staedte-verraten>