



# Newsletter 3



Biodiversity Corridor Ottakring, Vienna Photos: Isabella Klebinger / Öko Campus Wien

## Co-Bio Projektfortschritte und Meilensteine

Das Projekt Co-Bio hat Fahrt aufgenommen! Mit dem vorliegenden Zwischenbericht ist ein wichtiger Schritt auf dem Weg zum Ziel gemeinsam grünere und biodiverse Städte in ganz Europa zu fördern gelungen. Dank der intensivem Austausch und guter Zusammenarbeit können wir unsere Methoden weiter verfeinern und lokale Lösungen für die biologische Vielfalt erproben.



Icebreaking Session in der Planungswerkstatt \_Isabella Klebinger/ ÖCW

## Co Bio Treffen – Austausch und Inspiration

Vom 25. bis 27. Februar 2025 trafen sich die Projektpartner in Wien für einen intensiven Austausch, Exkursionen und Diskussionen über urbane Biodiversität und Co-Creation. Das Treffen wurden von den österreichischen Projektpartnern Öko Campus Wien und Gartenpolylog veranstaltet.

*Da immer mehr Menschen in Städten wohnen, gibt es viel Potenzial für nachhaltige Transformation Urbaner Räume und Bedarf an Stadtnatur. Denn Biodiversität ist nicht nur auf ländliche Gebiete beschränkt: Biologische Vielfalt in Städten ist wichtiger Teil städtischer Lebensräume, die viel länger existieren als wir, obwohl wir sie überbaut oder beeinträchtigt haben. Die verbliebenen Naturräume in Städten sind oft geschädigt und degradiert und es ist unsere Aufgabe, unterstützend einzugreifen und gesunde Ökosysteme wiederherzustellen. Wir sind in die Lebensräume von Tieren und Pflanzen eingedrungen, und es liegt in unserer Verantwortung, ihre Lebensräume neu zu gestalten, ihnen Raum zurückzugeben und sie zu fördern. Auf diese Weise schützen wir auch unsere Planeten, die Ökosysteme und damit unsere eigene Gesundheit und unser Wohlergehen. Stadt und Natur sind keine Gegensätze und nicht voneinander getrennt, sondern können koexistieren - Stadtnatur sichert zudem Lebensqualität in Städten. Stadt & intakte Stadtnatur sind wichtige Bausteine für eine nachhaltigere Welt und intakte Biodiversität*



Funded by the European Union



Co Bio Treffen in Wien 2025 \_Isabella Klebinger/ Öko Campus Wien



## Ekkursionen & Projekt-Besichtigungen in Wien und St. Pölten

- **UBB Campus & Stadtwald St. Marx:** Erkundung der Umgebung des Biologiegebäudes der Uni Wien in St. Marx und Diskussion über lokale invasive Arten (*Ailanthus altissima* und *Buddleja davidii*). Pflanzung heimischer Obstbäume und Hecken durch Öko Campus Wien im Rahmen des Projekts Biodiversify UBB ist geplant.
- **Biodiversitätskorridor in Ottakring:** Eine Nachbarschaftsinitiative, die Baumscheiben und öffentliche Grünflächen umgestaltet. Initiatorin Sarah Prehler gab uns Einblicke in das Projekt in Wien Ottakring.
- **SOLEKTIV & Sonnenpark in St. Pölten:** Eine lebendige Mischung aus Renaturierung, ökologischer Parklandschaft und kulturellem Engagement, mit Gemeinschaftsgärten, Biberlebensräumen und biodiversitätsfreundlichen Praktiken beim Verein Solektiv in Niederösterreich/St. Pölten.

## Workshops, Austausch & Diskussionen

- **Projekt Präsentationen:** Alle europäischen Partner stellten ihre lokale Fallstudie vor und tauschten sich beim Case Exchange Meeting in Wien über Herausforderungen, Erfahrungen und Good Practices aus.
- **Ko-Kreation & Öffentlicher Wert:** Wir reflektierten den Wert unserer Projekt für die Öffentlichkeit und diskutierten Strategien für ein starkes, gemeinschaftliches Engagement.
- **Öko Campus Wien - Campus Tour:** Wir erkundeten biodiversitätsfreundliche und ökologische Projekte wie Fledermausnistkästen, Vogellebensräume und nachhaltige Mähtechniken auf dem Campus der Universität Wien vom Verein Öko Campus Wien, der mit Biodiversify UBB auch die lokale Fallstudie in Wien stellt.

## Nächste Schritte

Mit neuer Energie aus dem intensiven Austausch in Wien fokussieren wir uns auf die Umsetzung unserer lokalen Projekte. Die nächsten Monate, in denen wir unsere Mitgestaltungsprozesse verfeinern, lokale Gemeinschaften einbinden und Initiativen zur biologischen Vielfalt ausweiten, werden entscheidend und prägend für unsere Co-Bio Projekte sein.

 **Bleiben Sie dran für weitere Updates und Danke, dass Sie Teil der Reise zu grüneren, biodiverseren Städten sind!**

Das Co-Bio Team

Internationale Partner EU Co-Bio:

