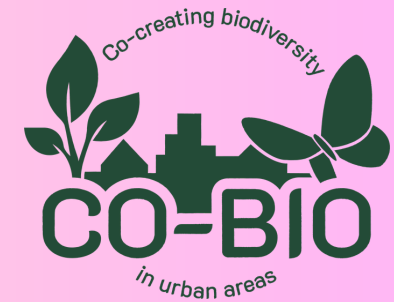


Biodiversify UBB

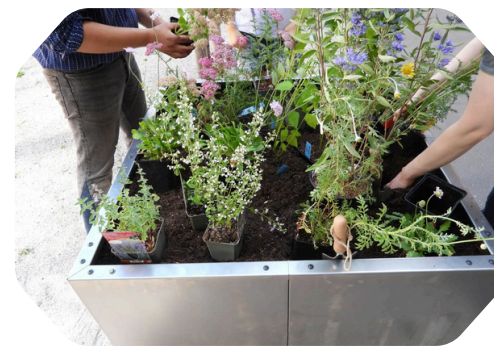
Gemeinsam für naturnahe Flächen & Biodiversität
am UBB und Umgebung, Djerassiplatz und
am Campus Uni Wien, Spitalgasse



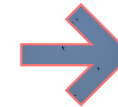
Co-Bio: Im lokalen Projekt in Wien haben wir (Öko Campus Wien) gemeinsam mit Partner:innen Biodiversitätsmaßnahmen und -flächen mit ko-kreativen Methoden an zwei Standorten in Wien (1030, 1090) umgesetzt. Capacity- und Communitybuilding waren dabei wichtige Schwerpunkte im Projekt. Viele Workshops und gemeinsame Aktivitäten konnten kollaborativ in einer inspirierenden Atmosphäre nachhaltig umgesetzt werden.

Das EU-Projekt Co-Bio (Co-creating Biodiversity in Urban Areas) mit Partnern aus Portugal, Dänemark, Griechenland, Italien und Ungarn neigt sich dem Ende zu. Infos zum Projekt und die internationalen Ergebnisse und Materialien finden sie unter: <https://co-bio.vejle.dk/>.

Wir freuen uns über die Erfolge, lokalen Projekt-Ergebnisse und Gewinne für Biodiversität auf den Standorten Djerassiplatz und Umgebung und Spitalgasse 2. Die im Projekt entstandenen Biodiversitätsflächen und Maßnahmen konnten wir gemeinsam mit unseren lokalen Partnern im Projekt erzielen: STV Biologie Wien, Botanischer Garten Wien, ÖH Uni Wien, Uni Wien, Edit Student Group und Poznan University of Technology, Neu Marx Garten und das Netzwerk HIB sowie die Wohnungsgenossenschaft ÖSW. Ein großes Dankeschön geht an alle unsere Partner und Projekt-Teilnehmende, sowie an alle die uns im Projekt unterstützt haben.



Infos zu [Biodiversify UBB](#)
und dem [Projektvideo](#):



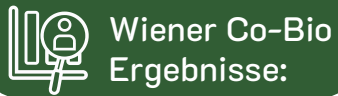
Team Öko Campus Wien & Gartenpolylog

#biodiversity #urbanwildlife #naturerestoration #wildlife #urbanbiodiversity #urbannature
#naturebasedsolutions #pollinators #stadtnatur #wien #vienna #citynature
#oekocampuswien #ökocampuswien #europe #campusnature #biodiversität #stadtnatur
#communitybuilding #studentlife #eucobio #erasmusplus #städtischebiodiversität
#workshops #EU #stadtnaturschutz #renaturierung #communitybuilding #collaboration



Biodiversify UBB

Gemeinsam für naturnahe Flächen & Biodiversität
am UBB und Umgebung, Djerassiplatz und
am Campus Uni Wien, Spitalgasse



Übersicht der Biodiversitätsmaßnahmen und -flächen:

Hier finden Sie eine Übersicht der Flächen und Maßnahmen, die wir gemeinsam im Rahmen des Biodiversify UBB-Projektes in Wien, St. Marx* und Alsergrund** geschaffen haben (räumlicher Schwerpunkt UBB Djerassiplatz und Umgebung).

- Sandlebensraum (Sandarium)*
- Trockenmaurelement*
- Bereich mit einheimischen Hecken*
- Stängelstrukturen und -installationen speziell für Insekten*
- Mauerseglerkästen am Gebäude*
- Wiesenflächen und*
- eine offene, spärlich bewachsene Fläche mit pannonischen Arten*
- Hochbeete aus langlebigem Metall mit Pflanzen für Bestäuber und Studierende (essbar)*
- Staudenflächen für Insekten**
- Schattenbeet mit einheimischen Pflanzen für Bestäuber**
- Eindämmen von invasiven Arten (Götterbäume, Topinambur)*



Im Rahmen von Co-Bio wurde ein internationales Netzwerktreffen in Wien und viele Workshops und Community-Einsätze abgehalten, rund ums Renaturieren, Pflanzen und Pflegen von biodiversen Flächen.

Team Öko Campus Wien & Gartenpolylog

#biodiversity #urbanwildlife #nature restoration #wildlife #urbanbiodiversity #urbannature
#naturebasedsolutions #pollinators #stadtnatur #wien #vienna #citynature
#oekocampuswien #ökocampuswien #europe #campusnature #biodiversität #stadtnatur
#communitybuilding #studentlife #eucobio #erasmusplus #städtischebiodiversität
#workshops #EU #stadtnaturschutz #renaturierung #communitybuilding #collaboration



Local Case #1
Biodiverse Campus in Vienna

Öko Campus Wien (Eco Campus Vienna) is an Austrian association working on biodiversity in urban areas since 2021. Within the project Co-Bio the team is continuously transforming campus sites in Vienna, safeguarding local species and habitats together with experts, locals and students.

