der Stadt Wien – Umweltschutz ein Student*innenteam der Universität für Bodenkultur händisch die artenarme Grasnarbe an vielen kleinen Stellen aufgelockert, um eine lückige Wiesensituation herzustellen. Danach wurden zertifizierte Wildblumensamen vom Typ "Artenreiche Blumenwiese" und "Feldblumen" ausgesät. Die Arbeiten lockten interessierte Passant*innen an, die sogleich über den Zweck der Biotopanlage informiert werden konnten.

Kartierung und Monitoring von geschützten Arten und Lebensräumen

Die Stadt Wien hat die Kenntnisse über das Vorkommen geschützter Arten aktuell zu halten. Dies bedingt sich aus mehreren Vorgaben bzw. Notwendigkeiten:

- Umsetzung des Wiener Naturschutzgesetzes
- Vorgaben der Fauna-Flora-Habitat- und Vogelschutzrichtlinie (insb. Monitoring nach Art. 11, Berichtspflicht nach Art. 17 der FFH-RL und Berichtspflichten nach Art. 12 der Vogelschutzrichtlinie)
- Im Rahmen größerer Bauvorhaben (Stadtentwicklungprojekte) sind im Anlassfall Grundlagen für eine naturschutzfachliche Expertise unumgänglich. Laufende Erhebungen bei geplanten Eingriffen sind Grundlage für die Beurteilung in Expertisen und Gutachten.

Erstmals wurden diese Untersuchungen für 3 Jahre ausgeschrieben. Die/der Auftragnehmer*in organisiert die Vergaben und Beauftragungen und begleitet die Durchführung und Abnahme der Ergebnisse. Die Stadt Wien – Umweltschutz begleitet mit einem Steuerungsgremium diesen Rahmenvertrag und definiert aufgrund der rechtlichen (Wr. Naturschutzgesetz, FFH- und VSRL) bzw. gutachterlichen Notwendigkeiten die zu erhebenden Tier- und Pflanzenarten.

Folgende Erhebung sind von diesem Auftrag umfasst:

- Brutvögel NP Donau-Auen: November Dezember 2021 und März Juni 2022
- Brutvögel N2000 Bisamberg: März Juni 2023
- Brutvögel N2000 LSG Liesing: März Juni 2023
- Fledermäuse: Juli Oktober 2021 und Mai Oktober 2022
- Vierzähniger Mistkäfer: Juni Juli 2023
- Breitflügel-Tauchkäfer: Juli August 2021, Mai August 2022 und Mai Juli 2023
- Zierliche Tellerschnecke: Juli September 2021, Mai August 2022 und Mai Juli 2023
- Zauneidechse u. Schlingnatter: April Juli 2022 und April Juni 2023
- Donau-Kammmolch: April Juni 2022 und April Juni 2023