

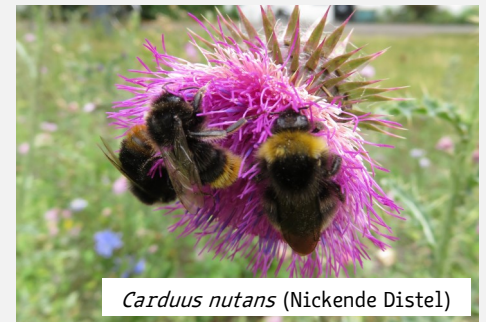
Neues aus dem Bufdi Team

Wir melden uns zurück! Trotz der vielen Einschränkungen durch Corona hat das Bufdi Team seit April zwei neue Mitglieder. Es besteht zurzeit aus **Caterina Karnahl** (Schwerpunkte: Flora- und Faunenschutz, urbanes Grünland) und **Susan Karlebowski** (Flora- und Faunenschutz, Umweltbildung).



© Susan Karlebowski

Mehr Bienen für Berlin — Ein Update!

*Echium vulgare* (Gemeiner Natternkopf)*Centaurea stoebe* (Rispen-Flockenblume)*Carduus nutans* (Nickende Distel)

© Caterina Karnahl

Das Projekt zur Aufwertung von Grünflächen für mehr Wildbienen in Berlin, das die Deutsche Wildtier Stiftung zusammen mit der SenUVK und dem Umwelt- und Naturschutzamt durchführt, haben wir Ihnen ja bereits vorgestellt. Die Flächen in Charlottenburg-Wilmersdorf haben sich größtenteils sehr schön entwickelt und werden bereits von zahlreichen fleißigen Insekten aufgesucht. Seit dem Frühjahr kartieren wir regelmäßig die Flora auf den Flächen und konnten schon viele der ausgesäten, bestäuberfreundlichen Pflanzen entdecken. Besonders häufig — und auch für menschliche Besucher sehr schön anzusehen — sind beispielsweise der Gemeine Natternkopf (*Echium vulgare*), die Rispen-Flockenblume (*Centaurea stoebe*) oder die Nickende Distel (*Carduus nutans*). Wenn Sie Ihren Garten ebenfalls attraktiv für Wildbienen gestalten wollen, finden Sie unter <https://www.wildbiene.org/wildbienen-thema-1/> eine Auswahl an geeigneten Pflanzenarten.

*Myotis daubentonii* (Wasserfledermaus)

Neuer Flyer zum Schutz von Fledermäusen

Ein neuer Flyer mit Hinweisen zum Fledermausschutz bei der Baumpflege soll zum Erhalt der gefährdeten Säugetiere beitragen. Der Schutz ihrer Wochenstuben und Schlafplätze in Baumhöhlen ist dabei besonders wichtig und sollte bei allen Maßnahmen an Bäumen beachtet werden. Bei Fragen zu dem Thema helfen wir gerne weiter.

Urbanes Grün im Bezirk stärken!

Wiesen und Weiden sind gerade in der Stadt wichtige Flächen als Gebiete der Kaltluftentstehung, für Regenwasserversickerung und zum Erhalt urbaner, biologischer Vielfalt. Dafür startete im Juni das Pilotprojekt „Integriertes urbanes Grünland“, das The Nature Conservancy (TNC) in enger Kooperation mit dem Umwelt- und Naturschutzamt ins Leben rief. Es soll ein wissenschaftlich fundiertes Grünlandflächenkonzept für Charlottenburg-Wilmersdorf entwickelt werden, mit dem Ziel Biodiversität zu erhöhen und gleichzeitig die lokalen Folgen des Klimawandels abzuschwächen. Im ersten Schritt werden bereits vorhandene sowie potentielle Grünlandflächen im Bezirk erfasst, um diese in einem zweiten Schritt durch gezielte Maßnahmen aufzuwerten und zu erweitern. Caterina ist hierbei an allen Arbeitsschritten, aber insbesondere an der Erfassung sowie der Analyse des ökologischen Potentials der Grünflächen, beteiligt.

In Charlottenburg-Wilmersdorf die StadtNaTOUR erkunden

© Susan Karlebowski



Die Stadt bietet entgegen dem ersten Eindruck durch ihre abwechslungsreichen Strukturen und zahlreichen kleinen Grünflächen Lebensräume für eine hohe Zahl von Tier- und Pflanzenarten. Diese Stadtnatur zeigt dabei gegenüber der freien Natur auffällige Veränderungen in den Artengemeinschaften, die oftmals historisch oder ökologisch sehr interessant sind. Um mit Umweltbildung die Aufmerksamkeit für urbane Artenvielfalt und damit umweltbewusstes Handeln zu stärken, arbeitet Susan an der Entwicklung einer stadttökologischen Tour durch den Bezirk. Es sollen typische Aspekte der Stadtnatur wie beispielsweise der hohe Anteil eingewanderter Pflanzenarten oder Wildtiere in der Stadt, aber auch Themen wie Naturschutz und urbanes Gärtnern, besprochen werden. Auf diese Tour dürfen Sie sich dann im nächsten Jahr freuen.

Vielen Dank!

Ein großes Dankeschön geht an Alle, die uns mit guten Ideen und Tatenkraft unterstützen und damit für mehr Biodiversität im CITY.biotop Projekt beitragen.

Die Bufdis

Caterina und Susan



Ein Projekt des Bezirksamts Charlottenburg-
Wilmersdorf von Berlin
Umwelt- und Naturschutzamt
Rudolf-Mosse-Str. 9
14197 Berlin

CITY.biotop—Gemeinsam für mehr biologische Vielfalt

Rufen Sie uns an oder
besuchen Sie uns auf unserer Homepage!

Tel: 030/9029 – 188 - 07
www.citybiotop.charlottenburg-wilmersdorf.de
citybiotop@charlottenburg-wilmersdorf.de

