

Lúky v oblasti Döbling

Lúky v Döblingu sa sčasti nachádzajú uprostred lesnatej krajiny Viedenského lesa (Wienerwald), sčasti vo vinohradníckej zóne za jej vonkajším okrajom. Veľkú pozornosť si zaslúži lúka Rohrerwiese v blízkosti horskej cesty (Höhenstrasse). Je domovom rozličných typov lúk a rozprestiera sa už popri hranici s Dolným Rakúskom. Od výšiny Hermannskogel až po Leopoldsberg sú priamo v lese roztrúsené menšie lúky. Vo vinohradníckom páse Döblingu sa nachádza väčšina lúk okolo vrchu Cobenzl a pri lesíku Krapfenwaldl. Mimoriadne druhovo bohaté lúky na zväčša suchých stanovištiach sa rozprestierajú trochu skryto na kopci Nussberg nahor až po lúku Eiserne Hand.



Lúka Dreimarksteinwiese



Suchá lúka Mukental

Ovocná lúka Eiserne Hand

Obrazové práva:

Lúka Dreimarksteinwiese © AVL – Reinhard Kraus
Suchá lúka Mukental © Adolf Schatten
Ovocná lúka Eiserne Hand © AVL - Josef Semrad

CITY NATURE Pridajte sa k nám!

Mestá Bratislava a Viedeň pracujú v rámci projektu CITY NATURE, na metódach slúžiacich na zachovanie a stabilizáciu biologickej diverzity a ekosystémových služieb. Súčasťou je aj zabezpečenie existencie cenných lúk v rámci mestského územia. Na opatreniach na zachovanie lúk a na podporu určitých druhov živočíchov sa môžu aktívne podieľať aj zúčastnení občania z radov obyvateľov miest. Na to slúžia participatívne podujatia, ako sú exkurzie s sprievodom, monitorovacie obhliadky a údržba lúk. Program, informačné zložky o lúkach, projektové správy a všetky termíny sú uvedené na:

www.city-nature.eu

Die Städte Bratislava und Wien entwickeln im INTERREG VA SK-AT Projekt CITY NATURE Methoden zum Erhalt und zur Stabilisierung der biologischen Vielfalt und der Ökosystemdienstleistungen. Ein Aspekt davon ist es, besondere Wiesen im Stadtgebiet zu sichern. Die Maßnahmen zum Erhalt von Wiesen und zur Förderung bestimmter Tierarten können von interessierten StadtbewohnerInnen aktiv begleitet werden. Es finden Mitmach-Aktionen wie geführte Exkursionen, Monitoringbegehungen und Wiesenpflege statt. Die Erfahrungen aus dem Projekt dienen dem nachhaltigen Naturschutz in beiden Hauptstädten.

Das Programm, die Wiesenfolder, Projektberichte und alle Termine finden Sie unter:

www.city-nature.eu

Projekt je realizovaný v rámci Programu spolupráce INTERREG V-A SK-AT, spolufinancovaný z Európskeho fondu regionálneho rozvoja.

Tiráž:

Vlastník média a vydavateľ: Mesto Viedeň – ochrana životného prostredia
Koncept a redakčná práca: Elisabeth Wrška (AVL), Harald Rötzer (AVL),
Barbara Reinwein (MA 22), Marlis Schnetz (MA 22)
Grafika: br-design Birgit Rieger | Tlač: Print Alliance HAV Produktions GmbH
na ekologickom papieri z vzorkovníka „ÖkoKauf Wien“



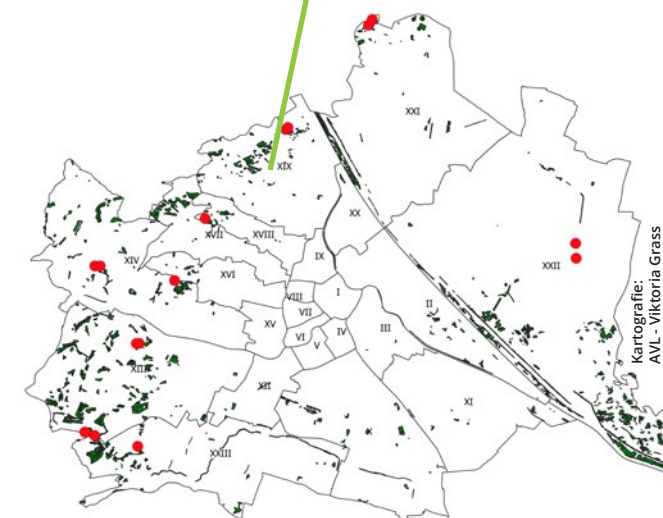
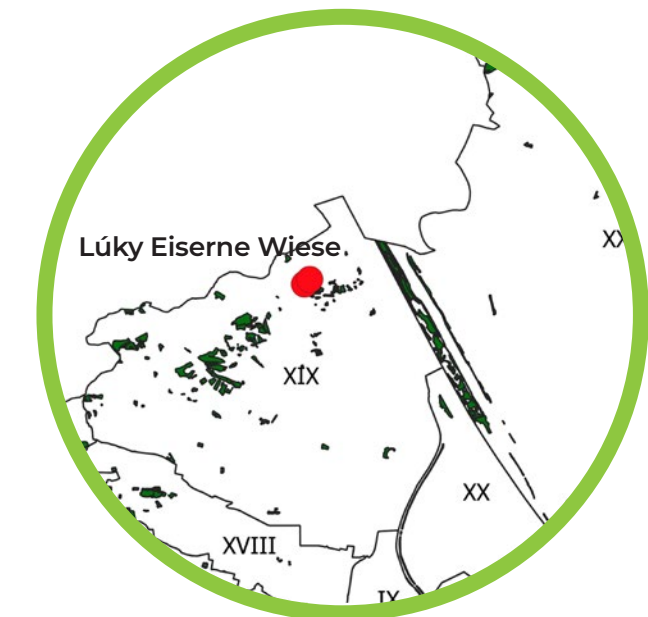
CITY NATURE

Lúky Objavte a zažite rôznorodosť v Döblingu



Všetky lúky v jednom

- Lúky, na ktorých sa v rámci CITY NATURE vykonáva údržba a participačné akcie pre verejnosť



www.city-nature.eu

Lúka nie je trávnik

Druhovo bohaté lúky s bohato kvitnúcimi bylinami majú veľký význam nielen pre biodiverzitu, ale aj pre rekreačné možnosti obyvateľov Viedne. Pre charakter týchto lúk je určujúce ich pôdohospodárske využitie, ktoré v rámci veľkomesta nie je samozrejmosťou. Výskyt rastlinných a živočíšnych druhov závisí od geológie, pôdy a podnebia jednotlivých stanovišť. Bohatstvo druhov ovplyvňuje aj obhospodarovanie pôdy. Každá lúka je domovom iného vitálneho spoločenstva. Rozlišujeme rôzne lúčne typy od suchých až po vlhké lúky.



Údržba a starostlivosť – čo potrebujú lúky

Zmeny v pôdohospodárstve sa nezastavili ani pred Viedňou. Strmé, vlhké alebo ťažko prístupné lúky sú nevhodné a prestali sa pôdohospodársky využívať. Na to, aby si lúky zachovali svoju druhovú pestrosť, musia sa v závislosti od stanovišta raz či dvakrát ročne kosiť a pokosená hmota odtransportovať, alebo ich treba spásť. Bez využitia sa lúky rýchlo zmenia na les a prideme o množstvo lúčnych druhov.

Začíname!

Živočích, ktoré môžete objaviť na suchých lúkach

Početné druhy hmyzu, napríklad motýle a rovnokrídlavce, potrebujú na život teplo, odkrytú pôdu a bohatú ponuku kvetov. Súčasne sú tiež významným prvkom potravného reťazca.



Očkáň ovsíkový



Perlovec striebripásavý



Kobylka bielopása



Kobylôčka zelenkastá

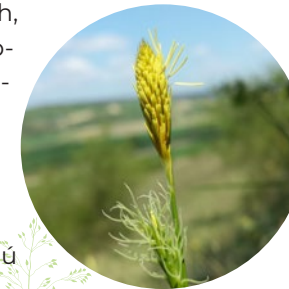


Perlovec fialkový

Nadchýňajú vás kvety?

Tieto druhy rastlín môžete objaviť na suchých lúkach

Rastliny, žijúce na slnečných, suchých a na živiny chudobných stanovištiach potrebujú osobitné stratégie na prežitie. Pred odparovaním ich často chráni silné ochlpenie. Niektoré druhy žijú ako cudzopasníky a získavajú živiny od iných rastlín.



Ostrica Micheliho



Pichliač panónsky



Oman mečolistý



Jagavka konáristá



Bôľhoj lekársky

Lúky Eiserne Hand

Oblasť pod vrchom Kahlenberg predstavuje vďaka kombinácii skalnatého terénu, druhovo chudobných lúk, polosuchých terás, krovín a lesa jedno z druhovo najbohatších území na severovýchode Viedne. Pestré štruktúry a bohatá kvetena poskytujú cenný životný priestor vzácnym živočíšnym druhom. Na zachovanie rastlinného bohatstva v otvorenej krajine sa pravidelne odstraňujú z okraja lesa vyrastajúce stromy a kríky. Súčasne je raz ročne potrebná kosba a pokosená hmota sa musí odviezť preč. Keďže prízjazd je možný iba po lesnej ceste a lúka je veľmi strmá, robí sa údržba sčasti manuálne.



Obrazové práva: Očkáň ovsíkový © Zeynel Cebeci - own work; CC BY-SA 4.0 | Perlovec striebripásavý © Charles J Sharp - own work; CC BY-SA 4.0 | Kobylka bielopása © _Spacebirdy - own work; CC BY-SA 3.0 Kobylôčka zelenkastá © Gilles San Martin - own work; CC BY 2.0 | Perlovec fialkový © Harald Supfle - own work; CC BY-SA 2.5

Obrazové práva: Ostrica Micheliho © Stefan Jefnaer - own work; CC BY-SA 4.0 | Pichliač panónsky © Hermann Schachner - own work; gemeinfrei | Oman mečolistý © Salycina - own work; CC BY-SA 4.0 | Jagavka konáristá © Hectonichus - own work; CC BY-SA 3.0 | Bôľhoj lekársky © Stefan Jefnaer - own work; CC BY-SA 3.0