

# Lúky v oblasti Floridsdorf

Najvýznamnejšou lúčnou lokalitou vo Floridsdorfe je nepochybne Bisamberg a jeho výbežky. Od stanovišťa Magdalenenhof až po sieť opevnení Alte Schanzen sa tiahnu prevažne suché lúky, zvyčajne v susedstve lesov a vinogradov. Nájdeme tu aj vzácne druhy rastlín a živočíchov pánonských stepí. Svojou plochou sú významné najmä lúky na Dunajskom ostrove (Donauinsel). V ostatných 40 rokoch sa v južnej a severnej časti ostrova vyvinuli viaceré lúky s bohatým zastúpením druhov. Ešte bližšie k mestu sa nachádza zopár zaujímavých lúk v luhoch Schwarz-lackenu a v okolí plynárni Leopoldau.



Alte Schanzen



Lúka na Falkenbergu

Luhy Schwarzlackenu

**Obrazové práva:**  
Alte Schanzen © Adolf Schatten  
Lúka na Falkenbergu © AVL - Elisabeth Wrбка  
Luhy Schwarzlackenu © AVL - Elisabeth Wrбка

## 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](http://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](http://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 Wrбка (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 vo Floridsdorfe



## Všetky lúky v jednom

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



Kartografie:  
AVL - Viktoria Grass



[www.city-nature.eu](http://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 nehošpodárne 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!

### Živočíchy, 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.



Vidlochost feniklový



Perlovec malý



Koník zlatozelený



Koník čiarkovaný



Modráčik obyčajný

## 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.



Kavyl Ivanov



Hlaváč žltkastý



Nevádza hlaváčovitá



Šalvia lúčna



Astra kopcová

## Lúky Kallusweg a Falkenbergwiese

Na okraji poliami a vinicami posiatej lokality Bisamberg sa striedavo so sadmi, medzami a krovinami rozprestiera niekoľko lúčnych plôch. Lúku Kalluswegwiese kvôli príjazdu po úvoze a svažitém terénom prakticky nemožno obrábať mechanizmami. Mimoriadne veľa druhov vykazujú vyššie položené, plochšie časti lúky. Obľubujú ich teplomilné druhy hmyzu, ako napríklad divé včely. Pravidelné kosenie a odvoz pokosenej hmoty zabezpečujú podmienky pre výskyt typických lúčnych rastlín. Lúka Falkenbergwiese na severozápadnom okraji Viedne predstavuje botanický klenot.

