



# LIFE DELIVER Odolné sídliská

Sídliská ako živé miesta odolné voči zmene klímy



ODOLNÉ  
SÍDLISKÁ



# Implementácia demonštračných adaptačných opatrení na verejných budovách a verejných priestranstvách na zvýšenie odolnosti biodiverzity v mestách

**BROZ**



ODOLNÉ  
SÍDLISKÁ

# Sadíš, sadím, sadíme!



## Výsadba 100 stromov & 400 kríkov

# Podpora a ochrana prirodzeného zmladenia stromov v meste:)



**Dovoľme im rásť, keď samé začnú!**



**Vegetačné steny**

**Viaceré miesta vo verejných priestoroch sme zmenili na kvitnúce trávnaté plochy alebo kvitnúce záhony**

**Kvitnúce záhony 145 m<sup>2</sup>  
& rozkvitnuté trávniky 2,282 m<sup>2</sup>**







**Rekonštrukcia striech vetracích krytov s vytvorenou vodozádržnou funkciou**



**Altánok, externá učebňa s vodozádržnou funkciou**



Napájadlá pre voľne žijúce živočíchy



Včelíny



**Mřtve drevo  
ako prirodzený hmyzí hotel**



## Hmyzie hotely





## Búdky & krmidlá pre vtáky





## Úkryty pre ježkov





Úkryty pre plazy



**Workshopy (60 ws: 1500 uč.) a prednášky (40 ppt: 1200 uč.)**

# A čo na naše aktivity biodiverzita z pohľadu vedcov?

resp. sú vidieť výsledky činnosti mimovládnej  
organizácie v praxi/teréne?

**Botanický a entomologický monitoring**



## Botanický monitoring



Obmedzený režim kosenia trávnikov  
prispieva z roka na rok k nárastu  
počtu druhov  
rastlín

(z 15 sp. v roku 2018 na 77 sp. v roku  
2022!)



ODOLNÉ  
SÍDLISKÁ



## Entomologický monitoring



Monitoring potvrdil, že „mestské kvitnúce lúky“ majú pozitívny vplyv na mestskú biodiverzitu a zvyšujú početnosť opeľovačov.



**Ďakujem za pozornosť**