

# Slunečné záhony

Snad všichni chceme žít ve městě zelenějším, hezčím a příjemnějším. Trvalkové záhony nám k tomu pomáhají. Jejich atraktivita je patrná na první pohled. Pozorný pozorovatel si na pohled druhý ale všimne, že za krásou květů se skrývají další hodnoty. A ty jsou důležité jak pro životní prostředí, tak pro to, aby se nám ve městě žilo lépe.

## Zkrášlují městské prostředí

Ačkoliv květinové záhony zaujímají co do rozlohy ve městě spíše menší plochy, díky svému charakteru a výrazné barevnosti jsou často velice nápadné. Naši pozornost přitahují rostliny nejrozmanitějších tvarů, struktur, barev a vůní.

Kolik různých květin v záhonu najdete?  
Poznáte všechny jménem?

## Lákají živočichy

Květinové záhony však neslouží jen pro potěchu našeho oka. To je jen příjemný bonus. Poskytují potravu a úkryt hmyzu a dalším drobným živočichům. Všimnout si můžeme například různých opylovačů jako jsou čmeláci nebo motýli. Jako úkryt mohou záhon využít třeba i drobní hlodavci nebo ježci. Záhony se stromy a keři často také slouží ke hnízdění ptáků.

Jaké druhy živočichů jste v záhoně našli vy?

## Pomáhají ochlazovat prostředí

Kromě toho, že květinové záhony pomáhají vracet do městských ulic přirozenou rozmanitost rostlin a živočichů, pomáhají také zadržovat dešťové srážky. V době, kdy se potýkáme se změnou klimatu, jsou veškeré plochy zeleně ve městě silným pomocníkem. Dešťová voda, která by jinak skončila zbytečně v kanalizaci, může stékat do záhonů. Tam ji rostliny zadrží, následně zase vypaří zpět do ovzduší a díky tomu ochlazují městské prostředí. Rostliny nám tedy pomáhají v boji proti suchu.

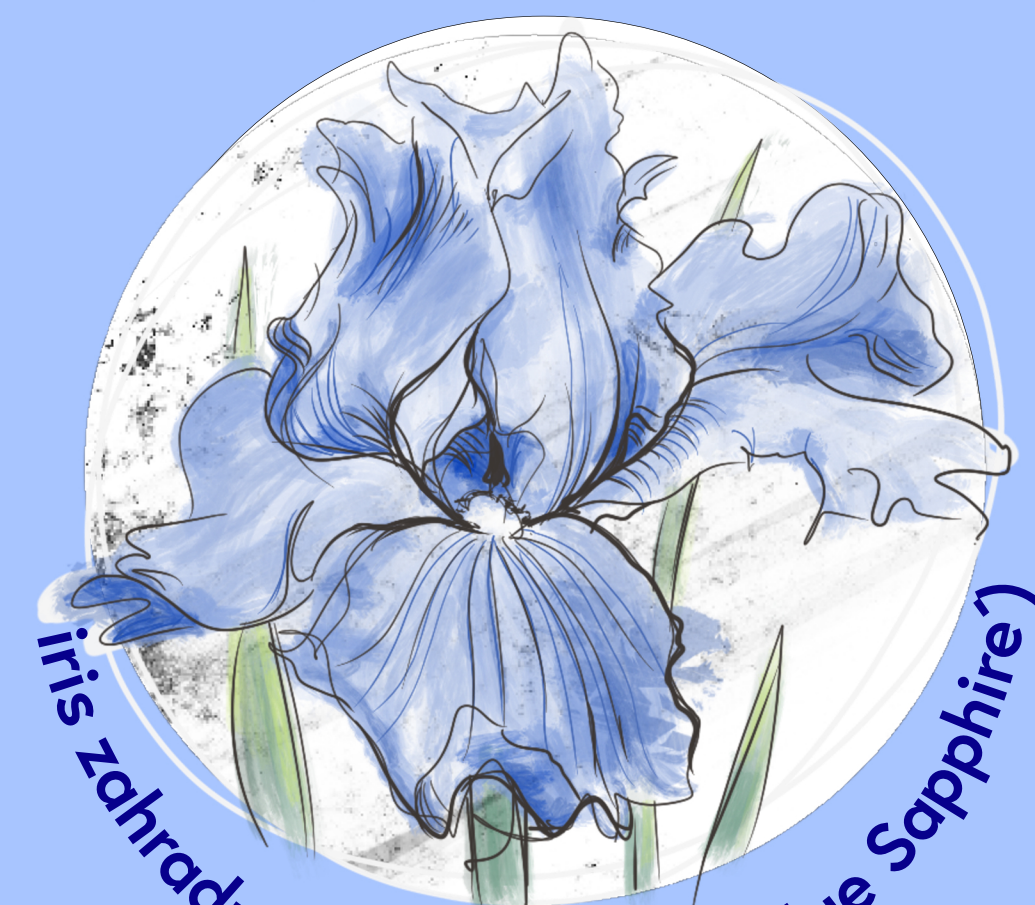
A jak tomu můžeme pomoci my?

Dešťové srážky ve městě často končí v kanalizaci. Rostliny ale mají schopnost vodu zachytit a následně za uvolnění energie zase vypařit do ovzduší. Fungují tak jako přirozená klimatizace našich ulic.

Viděl jsi někdy tato zvířata ve městě?



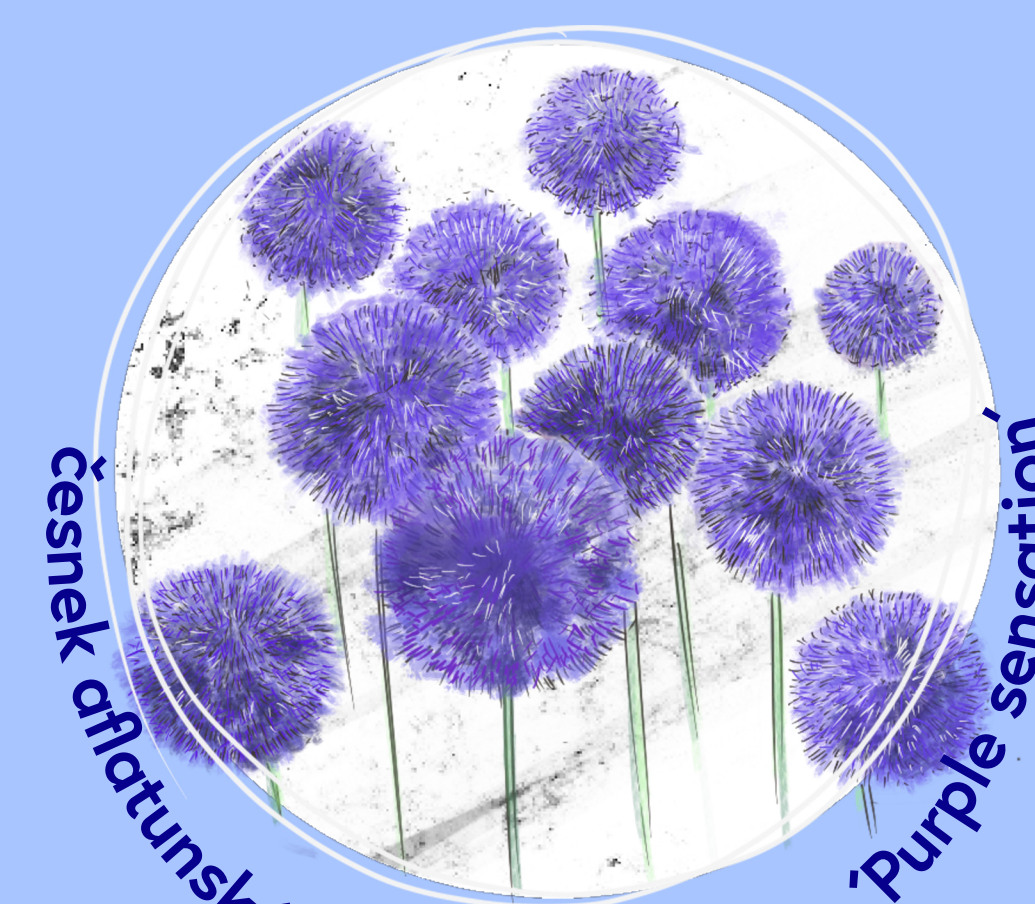
šalvěj hajní (*Salvia nemorosa* 'Caradonna')



iris zahradní (*Iris barbatum* 'Blue Sapphire')



třapatka nachová (*Echinacea purpurea* 'Magnus')



česnek aflatunský (*Allium aflatuense* 'Purple Sensation')

Najdeš tyto rostliny  
v záhonu?



Rostliny jsou vysázeny do  
zahradnického substrátu  
s podílem jílu, které zadržují vláhu.

Mezi rostlinami je vrstva mulče  
(štěrku), která zabraňuje prorůstání plevelů  
a brání vypařování vody.



sojka obecná (*Garrulus glandarius*)



čmelák zemní (*Bombus terrestris*)



bábočka kopřivová (*Aglais urticae*)