



# Přírodní zahrady

## Co jsou přírodní zahrady?

Jako přírodní označujeme takové zahrady, které se snaží napodobit vztahy a procesy probíhající ve volné přírodě.

Ideální stav je, když je zahrada soběstačná a samostatná, zvládá obohacovat půdu živinami a pestrou skladbou rostlin se vyhýbá negativnímu působení škůdců.

Mezi jejich obyvateli – lidmi, rostlinami a zvířaty – panuje rovnováha.

Zahrada sama nejlíp ví, jak má růst.  
Od člověka potřebuje jen trochu pomoci.

# Základní zásady přírodních zahrad

- Nepoužívat pesticidy

Hubí nejen takzvané škůdce, ale všechny živé tvory



- Nepoužívat umělá hnojiva

Snadno se rozpouštějí a prosakují do spodních vod



- Nepoužívat rašelinu

Jde o neobnovitelný zdroj.

Centimetr rašeliny roste sto let a její těžba poškozuje krajinu



# Prvky přírodní zahrady

## Živý plot

Živý plot, nejlépe z místních divokých keřů poskytuje zdroj potravy, prostor pro hnízdění ptákům a úkryt mnoha užitečným zvířatům.

Vaše soukromí je přidanou hodnotou.



# Prvky přírodní zahrady

## Přirozená louka

Luční rostliny a květy jsou přirozeným zdrojem pylu a nektaru pro motýly, včely, čmeláky a řadu dalších druhů hmyzu.

Jejich semena jsou vítaným zpestřením jídelníčku dalších drobných živočichů.



## Prvky přírodní zahrady

### „Divoký“ porost

Trávník by neměl být monokulturou. Množství rostlin, jejichž semena přivál vítr, nebo je přinesli ptáci, zvyšuje rozmanitost zahrady a přitahuje pozornost opylovačů



# Prvky přírodní zahrady

## Divočina

Přírodní zahrada by měla obsahovat „divoký“ koutek, místo, kde se úmyslně nezasahuje.

Je to prostor pro hnízda a úkryty mnoha užitečných zvířecích pomocníků – ježků, rejsků, ještěrek, slepýšů a dalších.



# Prvky přírodní zahrady

## Zvláštní stanoviště



Zvláštní stanoviště vytvářejí prostor pro rostliny a živočichy, kteří by jinak těžko hledali místo pro život



Mohou to být například suché zídky, zelené střechy, jezírka a mokřady.





# Prvky přírodní zahrady

## Listnaté stromy

Málokterá rostlina přináší tolik užitku, jako listnatý strom.

Je významným producentem kyslíku, jeho koruna poskytuje blahodárný stín, květy a plody poslouží jako potrava mnoha druhům včetně člověka.



# Prvky přírodní zahrady

## Květiny

Kromě své nezpochybnitelné estetické hodnoty mají květiny i důležitou úlohu jako lákadla pro opylující hmyz.



# Prvky přírodní zahrady

## Domečky pro zvířecí pomocníky



Ptačí budky, ježníky,  
hmyzí hotely, žabníky,  
netopýrníky ...

# Prvky přírodní zahrady

Materiály šetrné k přírodě



Dřevo, kámen, staré cihly  
případně beton, pokud  
neobsahuje nežádoucí  
chemikálie

# Prvky přírodní zahrady

## Ovocné stromy a keře



Není nad to, procházet se zahradou a jen tak v chůzi utrhnout a ochutnat zralé jablko, švestku, rybíz nebo jahodu...

Dáváme přednost starým osvědčeným místním odrůdám, které pomalu mizí z našich zahrad a povědomí.



# Prvky přírodní zahrady

## Zeleninové a bylinkové záhony



Zelenina a bylinky z vlastní zahrady zásobují kuchyni zdravými potravinami a snižují závislost na dovážených produktech.

A navíc – víte přesně, co jíte.



# Prvky přírodní zahrady

## Kompost

Vše co zahrada poskytuje  
a co není určeno k přímé spotřebě,  
by se mělo do zahrady opět vrátit.

Nejlépe formou kompostu, který  
vrací půdě živné látky v té nejlépe  
dostupné podobě.

Kompost vrací život do vyčerpané  
půdy bez nutnosti používat  
chemická hnojiva.







# Prvky přírodní zahrady

## Střídání plodin

Z hodin dějepisu si možná pamatujete pojem trojpolní hospodářství.

Některé plodiny vyžadují více vyhnojenou půdu, zatímco jiné se spokojí s tím, co po těch prvních zbylo.

Je-li půda již příliš vyčerpaná, je třeba její síly obnovit například zeleným hnojením.



# Prvky přírodní zahrady

## Zelené hnojení

Vyčerpaná půda potřebuje nabrat nové síly.

K tomu slouží výsev rostlin jako je například svazenka, jetel, hořčice nebo pohanka.

Tyto rostliny se nesklízí.

Jejich hmota slouží k zapracování do půdy a jejímu obohacení o potřebné živiny.



# Prvky přírodní zahrady

## Mulčování

Mulčovat lze posekanou trávou, slámou, listím, dřevěnou štěpkou.

Mulč chrání půdu před rychlým vysycháním a brání růstu nežádoucím plevelům.



# Prvky přírodní zahrady

## Využívání dešťové vody

Dešťová voda je pro zálivku rostlin  
tou nejvhodnější.  
Přitom je zdarma, stačí ji jen  
vhodným způsobem zachytit



A když to všechno máte...



... přijďte mezi nás.