



**Viadua – sdružení pro ochranu a obnovu přírody a krajiny**

## **Závěrečná zpráva k projektu**

# **"Ornitologický koutek v Botanické zahradě Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého"**

Zpracoval  
Mgr. Slavomír Dostálík  
Listopad 2020

## **Cíle projektu**

1. Instalace dřevěného krmítka (dub, akát) o rozměrech cca 1x0,3 m
2. Instalace infotabule k ptačímu krmítku o rozměrech cca 30x180 cm
3. Výměna infotabule „Motýlí záhon“
4. Výměna sítě v jezírku

## **Popis realizovaného projektu**

V rámci realizace projektu bylo postaveno a instalováno dřevěné ptačí krmítko z akátu. Krmítko je větších rozměrů, cca 1,4m x 0,7m s cílem poskytnout dostatečný prostor pro pozorování drobného ptactva. Krmítko je upevněno na samostatném stojanu – noze z dubové kulatiny. Součástí krmítka bud je informační tabule na dřevěném vyřezávaném masivním stojanu (olše) o rozměrech 0,4x0,3x2m. Infotabule je s tematikou drobného ptactva (druhy, život, krmení ). Umístění krmítka bylo realizováno v souladu s požadavky pracovníků botanické zahrady. Imprgnace dřevěných konstrukcí byla provedena vysoce odolným přírodním olejem Osmo.

Dále byla provedena výměna rozpadlé kokosové rohože z jezírka, sloužící k úniku drobných obratlovců z jezírka při pádu do vody. Kokosová síť se velmi osvědčila coby prvek umožňující vylézt drobným obratlovcům po příkrých březích jezírka na souš, ovšem se neosvědčila z hlediska trvanlivosti. Byla nahrazena PET sítí černé barvy 1,5 x 5 m s přízí o síle 4 mm a okem 4,5 x4,5 cm.

Na stojanu s infotabulí k motýlím záhonům byla vyměněna, infotabula za novou.

Dokumentace a vzhled realizovaných opatření viz. fotodokumentace.

## **Závěr:**

Stanovené cíle projektu se podařilo splnit. Spolupráce s botanickou zahradou funguje výtečně. Ve spojení s realizovanými výukovými programy pro předškolní děti v tomto prostoru nabývají vytvořené nové prvky ještě většího významu. Děkujeme.



Nová síť v jezírku BZ



Nová infotabule k motýlímu záhonu







# Ptáci na krmítku



**vrabec polní** ♂ Samec

Vrabci žijí v hejnech. Celoročně se živí semeny, z listů keřů a stromů sbírají bezobratlé. Svá mláďata krmí jen hmyzem. V přírodě výrazně ubývají.

**Zajímavost:** V minulých staletích byli považováni za škůdce a byli hubeni. Za Marie Terezie byly vypisovány za každého zabitého vrabce odměny, za zotekotnutí bylo hubení dokonce úředně nařízeno. Vrabci s jinými ptačími druhy byvali též běžnou součástí jídelníčku.



♂ Samec

**dlask tlustozobý**

Dlask tlustozobý je částečně tažný pták. Potravou jsou mu zrna, jádra z plodů, tvrdá semena listnatých stromů, a nepohrdne ani hmyzem. S oblíbenou louskáckou peckou, které zůstaly nesklizeny na stromech.



**strakapoud velký** ♂ Samec

V zimě se živí převážně semeny jehličnatých stromů, na krmítku vyhledává plody a bobule, rád vykládá zavěšený lůž. Strakapouda můžeme na krmítku přilákat pomocí lojem prošívaného špalíčku.



**brhlík lesní** ♂ Samec

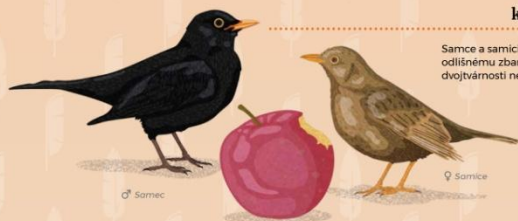
Na krmítku dává přednost velkým druhům semen, slunečnici, kukulici a ovesným vločkám, které neustále odnáší a ukrývá v kůře okolních stromů. Špičatým zobákem vyzobává i ořechy. Brhlíci zaletávají na krmítko jen ve svém teritoriu a k ostatním ptákům se mohou chovat velmi nesnášlivě.



♀ Samice

**zvonek zelený** ♂ Samec

Krmítka navštěvuje často v hejnech. Zvonci milují olejnatá semena, zvláště slunečnici. Jsou to nebojácní ptáci, na krmítku zaženou hašteřivé vrabce nebo většího kosa. Často je vidíme sbírat semena i pod krmítkem.



♂ Samec



♂ Samec

**sýkora koňadra**

V zimě mám nejraději semena slunečnice!



♂ Samec

**sýkora modřinka**

Sýkory jsou stálými obyvatelkami zahrad a parků. V létě se živí hmyzem, pavouky i drobnými plži, v zimě plody, olejnatými semeny a ořechy. Mají velmi rády i lůž s kousky masa a obratně šplhají po zavěšených tukových koulích.



♂ ♀ Samec i samice jsou si velmi podobní a tvoří páry na celý život.

**hrdlička zahradní**

Živí se výhradně rostlinnou potravou, na krmítku přijímá slunečnici či různá obilná semena, jako je pšenice, ale i bobule. Pro svou velikost však většinou odežene menší ptáky z krmítka.



♂ Samec

**sojka obecná**

Už od podzimu vyhledává žaludy a bulvíce, které si ukládá ve skrytých zásobách na zimu. Je všežravá, na krmítku přijímá semena, ořechy, bobule, plody, ale vyzobává i lůž s kousky masa.



♂ Samec

**pěnkava obecná**

Pěnkava obecná je nenáročný obyvatel našich míst. Během zimy chová družněji. Často ji vidáme hejnech s vrabci. Na krmítku nepohrdne dužnatými plody typu jeřabín.

Dospíváme až další rok, a tak se sourozenci zůstávají spolu i přes zimu.



♂ Samec

**mlynařík dlouhoocasý**

Hlavní složku potravy tvoří hmyz a pavouci. Na krmítku vyhledává ložové koule.

**kos černý**

Samce a samici kosa poznáme snadno díky odlišnému zbarvení. Hovoříme o pohlavní dvojtvácnosti neboli dimorfismu.

Na krmítkách kosi přijímají bobule a plody dřevin, rádi mají zejména jablka, která lze volně poházet po zemi, ale nepohrdnou ani rýží, ovesnými vločkami, strouhanou mrkví, či bramborami vařenými v nesolené vodě.