

Aktuality

Konference na téma „Včelí pastva“ při akci Národní výstava medu v Brně

PSNV pořádá konferenci na téma „Včelí pastva“ jako doplňující vzdělávací akci již VIII. ročníku akce Med roku (8. – 9. října 2022).

Srdečně Vás zveme na obě akce: Národní výstavu medu i odbornou konferenci.

Detaily k výstavě naleznete [ZDE](#), případně se můžete začíst do detailnější [reportáže z ročníku 2020](#).

Vstup na výstavu (i s možností degustace) je pro všechny návštěvníky ZDARMA.



Program konference:

9:30 - 10:00 - prezentace

10:05 - 13:00 - Ing. Kateřina Smékalová, Ph.D. - Včelí pastva na míru

13:00 - 14:00 - přestávka na oběd, prohlídka výstavy

14:00 - 15:00 - Karel Ostárek – Zahrada pro včely – Jak by měl včelař vést svoji

zahradu, aby byla přátelská pro všechny opylovače. Jaké rostliny vysazovat, jak se o ně starat. Jakých rostlin se vyvarovat.

15:00 - 15:45 - Bc. Michal Počuch – Úskalí medovicové snůšky – Zhodnocení výnosu medovice za poslední dva roky.

15:45 - 16:00 - Vyhlášení výsledků soutěže Med roku 2022, závěr

Karel Ostárek

Především velký milovník květin, přes 20 let měl zahradnictví. Jeho dnešní včelnice je malá botanická zahrada – pastva pro včely a nejen pro ně. Je na ní více než 130 druhů rostlin, které obohacují jídelníček včel od jara až do prvních mrazíků.



Organizační poznámky

- Pro soutěžící v soutěži Med roku je vstupné na konferenci ZDARMA
- Kapacita sálu je omezená, neváhejte s přihláškou – je nutná registrace

- Místo konání - Brno - Stará radnice, Radnická 8, Brno-střed, 60200

Detaily a aktuality ke konferenci s možností se zaregistrovat je [ZDE](#).

Kancelář

Pozvánky

COLOSS: Olomoucký včelařský seminář 2022 - A co včely, mají se kde pást?

Zveme Vás na tradiční seminář projektu COLOSS - mezinárodní projekt pro české včelařky a včelaře, který proběhne **15. října 2022** od 9.00 do 17.00 h. v Olomouci.

Program:

9.00-10.00 - Registrace
10.00-10.15 - Zahájení
10.15-11.15 - <i>Maja Ivana Smodiš Škerl</i> , DVM Agricultural Institute of Slovenia, Slovinsko: Výzvy ve výživě včelstev - krok vpřed
11.15-11.30 - <i>Patrycja Skowronek</i> , Lublin, Polsko: Výzkum biostimulantů zvyšujících přirozenou obranyschopnost včel
11.30-11.45 - <i>Adam Staniszewski</i> , Lublin, Polsko: Zkušenosti a perspektiva použití kvasinek jako probiotika ve včelí stravě
11.45-13.00 - Oběd
13.00-14.00 - <i>Per Kryger</i> , Dánsko: Důsledky vlivu roztočů Varroa a virů na zdraví včel
14.00-14.45 - <i>Jiří Danihlík</i> , PŘF UPOL: Novinky z vývoje a testování pásků kyseliny šťavelové s glycerinem

14.45-15.15 - Přestávka na kávu

15.15-15.45 - *Ana Diéguez Antón*, Universida de Vigo, Španělsko: **Specifika španělského včelaření: z extrému do extrému**

15.45-17.00 - *Jan Brus*, PŘF UPOL: **Mapování vhodnosti krajiny pro včelaření: Utopie nebo cesta správným směrem?**

17.00 - Ukončení

Zahraniční hosté budou přednášet anglicky, avšak jejich projev bude během přednášek překládán do češtiny.

Konferenční poplatek: **Akce je zdarma**

Náklady na její realizaci jsou hrazeny z projektu BeeClim: Úspěšné včelaření v době klimatické změny. Tento projekt byl podpořen grantem z Norských fondů.

Přihlášení: Pro účast na akci se musíte zdarma [registrovat ZDE](#).

Registrace je otevřena do **10. října** do 20:00 hodin nebo do naplnění kapacity. Kapacita akce je omezena na 150 účastníků.

Podrobnosti o akci, včetně profilů přednášejících, naleznete na stránkách projektu [COLOSS](#).

Redakce

OVS - 22. 10. 2022

Včelí pastva na míru aneb hodnocení současného stavu a možností, jak vylepšit potravní nabídku včel v Olomouci a okolí.

První z cyklu letošních Olomouckých včelařských setkávání bude **22. října 2022** od 9.00 do 12.00 h. na Přírodovědecké fakultě UP Olomouc.

Na konkrétních příkladech bude vysvětleno, jak včelí pastvu ve svém okolí zhodnotit a také, co můžeme udělat pro její zlepšení.

V úvodu přednášky budou shrnuty základní pojmy a bude představeno členění české kulturní krajiny z pohledu jejího využití jako včelí pastvy. Na konkrétních příkladech bude vysvětleno, jak včelí pastvu ve svém okolí hodnotit a také, co může včelař, ale i kdokoliv jiný, udělat pro její zlepšení. Velké věci se skládají z mnoha maličkostí a i kousek méně často sečeného a tím pádem kvetoucího trávníku, osázené či oseté meze, remízky a podobné drobnosti jsou je nejen včelám, ale hmyzu obecně ku prospěchu...

Lektorkou přednášky je **Ing. Kateřina Smékalová, Ph.D.** Je absolventkou Mendelovy zemědělské a lesnické univerzity v Brně, Zahradnické fakulty v Lednici. Od r. 2004 pracuje na Olomouckém oddělení Výzkumného ústavu rostlinné výroby, v.v.i., kde se věnuje především genetickým zdrojům léčivých, aromatických a kořeninových rostlin (LAKR).

Její cesta ke včelám vedla přes čmeláky, protože od r. 2015 se podílela na řešení výzkumného projektu *TH01030748 - Podpora čmeláků v krajině*. V rámci tohoto projektu se věnovala čmeláčí pastvě a její zájem o toto téma přerostl až k dálkovému studiu na Středním odborném učilišti včelařském - Včelařském vzdělávacím centru, o. p. s. v Nasavrkách, které v r. 2018 ukončila výučním listem v oboru Včelař. Sama sice aktivně nevčelaří, ale včely medonosné, čmeláky zemní a samotářské včely rodu *Osmia* na pracovišti používá k opylování různých druhů LAKR a zelenin v podmínkách technické izolace.

Včelí pastvě, resp. potravním zdrojům různých druhů hmyzích opylovatelů a problematice opylování obecně, se v roli mentora věnovala i ve výzkumném projektu *TJ02000287 - Využití různých druhů opylovatelů v semenářství vybraných plodin*.

Je spoluautorkou tří certifikovaných metodik, věnovaných hmyzím opylovatelům a jejich využití při opylování: *Podpora čmeláků pro malopěstitele a zahrádkáře (2018)*, *Hodnocení potravních preferencí u hmyzích opylovatelů (2019)* a *Výběr vhodných opylovatelů minoritních plodin pro semenářskou praxi (2020)*.

Detaily a registrace na akci naleznete [ZDE](#).

*Srdečně zvou
organizátoři OVS*



Různé

Nabídka - včely na střeše Univerzity Pardubice

Univerzita Pardubice pojala záměr umístit včely na střechu některé ze svých budov a obrátila se na nás, zda bychom mohli oslovit včelaře z řad z naší členské základny. Mělo by se jednat o slušného, nekonfliktního a seriózního včelaře. Pokud byste měli chuť si vyzkoušet městské včelaření na střeše budovy, případně tyto zkušenosti již máte a máte za to, že vyhovujete požadovaným kritériím, obraťte se prosím na kontaktní osobu Univerzity Pardubice, kterou je *doc.*

RNDr. ThLic. Karel Sládek, Ph.D., e-mail vcelarstvisladkovi@gmail.com.

PSNV tento projekt žádným způsobem nezastřešuje a ani nekoordinuje, pouze zprostředkováváme žádost Univerzity Pardubice svým členům. Veškeré náležitosti ohledně podmínek zřízení včelnice, přístupu do budovy a vše ostatní si musí případný zájemce sjednat sám přímo s Univerzitou Pardubice.

Redakce

