

Pozvánka na odborný seminář

Výživa včel a zimní ztráty

Přednášející: **Dr. Robert Brodschneider, Rakousko**

O čem

Robert bude prezentovat základní znalosti o výživě včely medonosné. Téma bude pokrývat **fyziologii cukrů** (nektar, medovice) a **proteinů** (pyl). V další části budou diskutovány **epidemiologické studie**, které se uskutečnily v roce 2014 v Rakousku, České republice a dalších Evropských zemích v rámci spolupráce skupiny COLOSS.

11. července 2014 v čase 17.00 – 20.00
Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého
v Olomouci

S kým

Robert Brodschneider se věnuje výuce a výzkumu v oboru včelařství na Institutu zoologie **Přírodovědecké fakulty Univerzity Graz** ve studijní skupině „Fyzologie a chování“ **profesora Karla Crailsheima**. Je členem **IBRA** (International Bee Research Association), pravidelně přednáší na mezinárodních konferencích (Apimondia, EurBee).

Mezi jeho **zájmové oblasti** patří:

- základní výzkum v oblasti fyziologie, metabolismu, chování a výživy sociálního hmyzu s důrazem na včelu medonosnou
- mezinárodní výzkum pylu a diversity pylových zdrojů dostupných pro včely
- koordinace pracovní skupiny a studie zimních úhynů včelstev v rámci mezinárodní vědecké sítě COLOSS

Podrobný přehled publikovaných prací naleznete [tady](#).

Seminář bude veden v angličtině, pro případné dotazy a diskusi bude k dispozici tlumočnický jako pomoc účastníkům nehovořícím aktivně anglicky.

Registrační poplatek: 300 Kč

Kapacita semináře je omezena na max. 20 osob, přihlašování je možné pouze on-line pomocí jednoduchého formuláře [zde](#). Přihlášky posílejte do 4. července, při naplnění kapacity rozhoduje pořadí registrace.

Přihláška je závazná až po zaplacení registračního poplatku na uvedený účet PSNV-CZ, o.s. Variabilní symbol Vám bude přidělen po vyplnění a odeslání registračního formuláře.

Na semináři bude zajištěno drobné občerstvení.

Za organizátory

Mgr. Jiří Danihlík
j.danihlik@gmail.com
tel: 724 758 774

Akce se koná v rámci projektu WINLOSS Veterinární a farmaceutické univerzity v Brně a Univerzity Graz a je podpořena fondem česko-rakouské spolupráce v rámci programu AKTION.

