



XII. Lepidopterologické kolokvium – druhý cirkulář

Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci, 31. ledna 2019

Vážené kolegyně, kolegové, milí přátelé,

v rámci druhého cirkuláře se můžete seznámit s programem XII. lepidopterologického kolokvia, které proběhne ve čtvrtek 31. ledna 2019 na Přírodovědecké fakultě (PřF) Univerzity Palackého v Olomouci. Registrace bude probíhat od 9:00 do 10:00 v přízemí hlavní budovy PřF. Přednášková a posterová část konference bude probíhat v téže budově v I. patře, kde se nachází i aula PřF UP.

PROGRAM KOLOKVIA

Referáty a prezentace posterů

- Přednášky budou probíhat v aule Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci, 17. listopadu 1192/12. Délka přednášky (vč. diskuse) je stanovena na cca 15 min.
- Prezentace posterů bude probíhat v průběhu přestávek v předsálí auly PřF UP.

Program

09:00 – 10:00

Registrace účastníků

10:00 – 10:10

Zahájení (TOMÁŠ KURAS)

10:10 – 11:45

1. blok referátů (VLADIMÍR VRABEC)

1. ŠUMPICH J., LIŠKA J. & LAŠTŮVKA: Jak nám v Česku „přibývá“ druhů motýlů?
2. PANIGAJ L.: Monitoring „naturovských“ druhů motýlů (Lepidoptera) na východnom Slovensku
3. PAVLÍČKO A. & VODRLIND B.: Monitoring denních a nočních motýlů (*Macrolepidoptera*) na Šumavě
4. LIŠKA J. & ŠVESTKA M.: Bekyně mniška (*Lymantria monacha*) – je hrozba nového přemnožení aktuální?
5. ČELECHOVSKÝ A.: Za motýly střední Moravy

11:45 – 12:00

Přestávka

12:00 – 13:30

2. blok referátů (ZDENĚK LAŠTŮVKA)

1. BENEŠ J. & KONVIČKA M.: Nejohroženější denní motýli České republiky po roce 2010 – priority v jejich ochraně
2. BÍNA P.: Záchrana hnědáka osikového (*Euphydryas maturna*) ve Švédsku
3. MIKITOVÁ B., SEMELÁKOVÁ M. & PANIGAJ L.: Genetická variabilita druhu *Erebia medusa* v střednej Európe
4. SARVAŠOVÁ L., KULFAN J., ZACH P., DZURENKO M. & ZÚBRIK M.: Monitoring zimných piadivied: piadivka jesenná (*Operophtera brumata*) a druhy, ktoré sa za ňou skrývajú



5. VRABEC V. & BUBOVÁ T.: Zajišťuje okolí železniční trati genetické propojení populací modrásků *Phengaris* (Lepidoptera: Lycaenidae) mezi Labskými pískovci a Českým středohořím?

13:30 – 14:30 **Přestávka na oběd**

14:30 – 16:00 **3. blok referátů (PANIGAJ LUBOMÍR)**

1. KURAS T., ŠARAPATKA B., BEDNÁŘ M. & MAZALOVÁ M.: Struktura zemědělské krajiny – klíč k ochraně biodiverzity motýlů
2. KADLEC T. & ŠTROBL M.: Motýlí fauna lesních ostrůvků v intenzivní zemědělské krajině – nebojme se fádnic biotopů
3. HOLÝ K., TALAŠOVÁ A. & NERAD D.: Pomohou nektarodárné biopásy denním motýlům a vřetenuškám?
4. HULA V. & KURAS T.: Technologie podporující motýly v okolí našich silnic a dálnic
5. BARTOŇOVÁ A., MAREŠOVÁ J., KONVIČKA M. & FALTÝNEK FRIC Z.: Motýli jako duchové mamutí stepi

16:00 – 16:15 **Přestávka**

16:15 – 17:00 **Zvaná přednáška (MARTIN KONVIČKA)**

KONVIČKA M., RIČL D., BENEŠ J., VODIČKOVÁ V. & JIRKŮ M.: Motýli a refaunace přírodních stanovišť velkými herbivory: Poznatky ze světa a výsledky z Milovic

cca 17:00 **Závěr kolokvia (TOMÁŠ KURAS)**

od 17:30 **Společenské posezení v restauraci**

Restaurace, vinárna, pivnice - M3 (<http://www.m3olomouc.cz/>)

Přehled posterů

- HEŘMAN P., KORYNTA J., HRŮZOVÁ L., LIŠKA J. & BOSÁK L.: Nové nálezy a poznámky k výskytu soumráčníka *Pyrgus armoricanus*
- PAVLÍČKO A. & VODRLIND B.: Aktuality z monitoringu denních a nočních motýlů (*Macrolepidoptera*) na Šumavě
- PAVLÍČKO A.: Aktuality z monitoringu hnědáka osikového *Euphydryas maturna*
- VRABEC V. & RYBOVÁ V.: Stručný přehled znalostí o našich vílenkách (Lepidoptera: Cramnidae)
- KRÁL T., MAZALOVÁ M., HULA V., WEBER L. & KURAS T.: Vliv poloparazitického kokrhele luštince (*Alectorolophus alectorolophus*) na složení společenstev bezobratlých: příkladová studie ze svahů v okolí dálnic

Za organizátory se na společné setkání v Olomouci těší

Tomáš Kuras
Monika Mazalová
Lukáš Weber