

**Pracovní skupina pro ochranu přírody České botanické společnosti ve  
spolupráci s Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR, Botanickým ústavem AV  
ČR a Přírodovědeckou fakultou  
vás zve na**

**9. ročník**

**Tematické setkání ke studiu vzácných a ohrožených druhů naší květeny  
pořádaný jako vzpomínka na dlouholetého aktivního účastníka našich setkání  
Vítka Grulich**

které se uskuteční ve dnech  
**4. - 6. května 2022**

na okraji CHKO České Středohoří v Ústěku



Jako obvykle plánujeme, že základem setkání bude **představení projektů jednotlivých účastníků** z různých tematických okruhů – výzkum vzácných druhů, problematika managementu vzácných druhů a jejich lokalit, záchranné programy – a následná diskuze či výměna zkušeností mezi účastníky z různých institucí (univerzity, výzkumné ústavy, státní ochrana přírody, nevládní organizace).

Zároveň na setkání **proběhne plénium pracovní skupiny Ochrana přírody**, včetně voleb do výboru pracovní skupiny.

Součástí programu budou také **exkurze** na lokality ve správě CHKO České Středohoří. Moc prosíme, šiřte pozvání na setkání mezi další možné zájemce!



**PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA**  
Univerzita Karlova

## Praktické informace

### Přihlašování:

Prosíme o vyplnění přihlášky do 31. března 2022 prostřednictvím interaktivního [formuláře](https://forms.gle/qvXH7NdPs8XSWFPQ6). (https://forms.gle/qvXH7NdPs8XSWFPQ6), součástí přihlášky je výběr jídla i rezervace ubytování.

### Ubytování:

[Hotel Racek](#) kde nám bude přímo k dispozici i přednáškový sál.

Ceny:

Ubytování s plnou penzí 1032 Kč/noc tj. včetně celodenního stravování.

Samostatné jídlo 119 Kč - snídaně, 159 Kč za oběd nebo večeři (v poledne jídlo + polévka, večer jídlo + zákusek).

### Doprava:

Místo je dostupné hromadnou dopravou, nicméně vzhledem k exkurzím bude vhodné mít k dispozici i auta. V rámci přihlašovacího formuláře se vás proto ptáme, jak plánujete přijet, a kolik budete mít volných míst pro odvoz lidí nejen na exkurze.

### Příspěvky účastníků:

Představení Vašeho příspěvku by mělo být v délce zhruba 10 minut (jaké otázky si kladu, jaké problémy řeším). Příspěvky je možné přihlašovat přímo skrz přihlášku. Současně vítáme náměty pro diskuse i nápady na pozvání nějakého zajímavého odborníka na přednášku. Přesný program setkání rozešleme přibližně 14 dnů předem přihlášeným účastníkům.

### Kontakt:

Případné dotazy organizačního charakteru směřujte na Annu Šlechtovou ([anna.slechtova@gmail.com](mailto:anna.slechtova@gmail.com), 777 189 085), k příspěvkům a obsahu na Zuzanu Münzbergovou ([zuzmun@natur.cuni.cz](mailto:zuzmun@natur.cuni.cz)) k exkurzím na Romana Hamerského ([roman.hamersky@nature.cz](mailto:roman.hamersky@nature.cz)), Případné dotazy věcného charakteru směřujte na Handrije Härtela ([h.hartel@npcs.cz](mailto:h.hartel@npcs.cz)).



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Předběžný časový harmonogram:

### Středa 4. 5. 2022

- 14:00 Exkurze NPP Kleneč, PP Stráně u Dražobuzi
- 18:00 večeře
- 19:00–21:00 přednáškový blok, diskuze

### Čtvrtek 5. 5. 2022

- 8:00 snídaně
- 9:00–10:30 přednáškový blok
- 10:30–11:00 přestávka
- 11:00–12:00 přednáškový blok
- 12:00 oběd
- 13:00–18:00 Exkurze PR Holý vrch u Hlinné, PP Radobýl a Bílé stráně pod Radobýlem, NPP Bílé stráně
- 18:00 večeře
- 19:00 Plénium pracovní skupiny Ochrana přírody a další diskuze

### Pátek 6. 5. 2022

- 8:00 snídaně
- 9:00–10:30 přednáškový blok
- 10:30–11:00 přestávka
- 11:00–12:30 přednáškový blok
- 12:30 oběd a ukončení setkání
- 13:30 Exkurze NPR Raná, PP Tobiášův vrch



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Podrobnější informace k exkurzím

(připravil Roman Hamerský)

### 4. 5. 2022, část před setkáním v Úštěku (sraz náves v Kleneči 14:00)

1) NPP / EVL Kleneč, GPS: N 50°23.38330', E 14°15.40903', při D8 od Prahy, sjezd 29 - Roudnice nad Labem, sraz: náves v Obci Kleneč

Biotop: T5.2 Otevřené trávníky písčin s paličkovcem šedavým (*Corynephorus canescens*) a T5.3 Kostřavové trávníky písčin.

Druhy: *Anthericum liliago*, *Corynephorus canescens*, *Dianthus arenarium* subsp. *bohemicus*, *D. carthusianorum*,

Management: odstranění vrstvy půdy na šterkopísek, kosení, individuální péče (okopávání, narušování povrchu půdy x mechům, lišejníkům apod.)

Záchranný program druhu hvozdík písečný český:

<https://www.zachranneprogramy.cz/hvozdik-pisecny-cesky/zachranny-program-zp/> Práce na záchraně hvozdíku probíhají v různé intenzitě postupně již od r. 1969, jako ZP schválený MŽP od roku 2008. Během let bylo dosaženo navýšení počtu hvozdíků z několika desítek jedinců na několik tisíc. .

Návštěva celkem: zastávka: cca 1 hodina

- přejezd do Vědlic - cca 30 - 40 minut:

### 2) PP / EVL Stráně u Drahozubi,

A) část Vědlice, GPS N 50°31.61637', E 14°20.56090'

Biotop: T3.4D / T3.4C Širokolisté suché trávníky

Druhy př.: *Globularia bisnagarica*, *Anthericum ramosum*, *Neotinea ustulata*, *Ophrys insectifera*, *Geranium sanguineum* a další), jedna z nejbohatších lokalit *N. ustulata* v ČR.

B) část Drahozub GPS: N 50°31.57922', E 14°19.66095'

Druhy: dtto předchozí + *Ophrys apifera*

Management: odstraňování křovin, pastva, Krajský úřad UL kraje, především

Návštěva celkem: cca 1,5 hodiny

- přejezd do Úštěku na setkání cca 15 minut

### 5. 5. 2022, exkurze:

#### 1) PR / EVL Holý vrch u Hlinné

Biotopy: T1.1 Ovsíkové louky, částečně T 3.3D Úzkokolisté suché trávníky, skalní biotopy

Druhy př.: *Pulsatilla pratensis* subsp. *bohemica*, *P. patens*, *Pulmonaria angustifolia*, *Lilium martagon*, *Stipa capillata*, *S. pennata*

Záchranný program druhu koniklec otevřený: <https://www.zachranneprogramy.cz/koniklec-otevreny/>

Management: odstraňování křovin, pastva, kosení, individuální péče o *Pulsatilla patens* (oplocení), lokalita LIFE České středohoří (2017 - 2023)



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## 2) Přírodní památka / EVL Radobýl + návazné Bílé stráně pod Radobýlem

Biotopy: T3.3D Nízkostébelné suché trávníky, skalní biotopy, T3.4D na bílých stráních

Druhy př.: *Anthericum liliago*, *Aurinia saxatilis*, *Astragalus exscapus*, *Verbascum phoeniceum*, *Erysimum crepidifolium*, *Stipa capillata*, *S. pennata*, *S. pulcherrima*, *Muscari tenuiflorum*, *Melica transylvanica*, *Rapistrum perenne*, *Inula helenium*, *Lathyrus nissolia*, naposledy 1969

a 2005 - *Trigonella monspeliaca* (šance opět nalézt !!) , při cestě od Žalhosic *Lathyrus aphaca*

Management: obnovené jižní skalnaté stepní stráně a lomová plata, biotop, pastva, kosení, odstraňování křovin, odstraňování invazní *Isatis tinctoria*, LIFE České středohoří (2017 - 2023)

## 3) EVL Bílé stráně u Litoměřic / NPP Bílé stráně (část u Malíče a Pokratic)

část u Malíče a Litoměřic:

Biotop: T3.4D / T3.4C Širokolisté suché trávníky

Druhy př.: *Gymnadenia conopsea*, *Cephalanthera damassonium*, *Platanthera bifolia*, *Linum flavum*, *Campanula glomerata*, *Coronilla vaginalis*, *Globularia bisnagarica*, *Prunella grandiflora*, *Gentiana cruciata*, *Gentianopsis ciliata*, *Onobrychis viciifolia*, *Sorbus domestica*, *S. albensis* (Malíč)

na části EVL BS u Pokratic přistupují *Orchis purpurea*, *Ophrys insectifera*, *Cypripedium calceolus*, *Gymnadenia densiflora*, *Hypocrepis comosa*.

Management:: odstraňování křovin, kosení, pastva (lokalita LIFE České středohoří 2017 - 2023)

## 6. 5. 2022, exkurze:

### EVL / NPR Raná

Biotopy: T3.4D a T3.3D Širokolisté a úzkolisté suché trávníky

Druhy př.: *Anthericum liliago*, *Helictotrichon desertorum subsp. basalticum*, *Adonis vernalis*, *Alyssum saxatile*, *Rapistrum perenne*, *Astragalus exscapus*, *A. danicus*, *A. austriacus*, *Oxytropis pilosa*, *Stipa capillata*, *S. pulcherrima*, *S. tirsia*, *S. pennata*, *Sclerochloa dura*, *Erysimum repandum*, *E. crepidifolium*, *Linum tenuifolium*

Management: velkoplošná obnova porostů trávníků: pastva, kosení ve střídavé intenzitě, odstraňování křovin (LIFE+ Lounské středohoří 2011 - 2017 + "po-Lifový management")

### PP Tobiašův vrch

Biotop: T3.3D Úzkolisté suché trávníky

Druhy př.: *Adonis vernalis*, *Erysimum crepidifolium*, *Pulsatilla patens*, *P. pratensis subsp. bohemica*, *Oxytropis pilosa*, *Stipa pennata*, *S. pulcherrima*, *Verbascum phoeniceum*

Management: kosení, pastva, individuální péče o koniklec otevřený (viz záchranné programy)

Pozn.: lokalita pronajata již r. 1936 Ústecko-drážďanským botanickým spolkem od majitelky za účelem snížení "tlaku od pastvy a plundrování vzácných druhů" (s cílem zachovat populace konikleců a hlaváčků), od r. 1951 SPR (resp. PP)

- z Lounska odjezd směr Praha příp. jiný směr



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova