



Vážení a milí členové České botanické společnosti,

zasíláme Vám první zpravodaj roku 2025. Srdečně Vás zveme na přednášky, exkurze a další akce, které pro Vás připravily pobočky i pražské ústředí. Můžete se těšit na **floristický kurz, podzimní konferenci** a také **brigádu na Kozím vršku – pozemku, který ČBS vlastní již více než 100 let**.

Floristický kurz se letos bude konat v **Bzenci** v termínu **29. 6. – 5. 7. 2025**. Ubytování a strava pro účastníky bude zajištěna v Domově mládeže SOŠ Bzenec. Bližší informace ke kurzu a přihlášku najdete v březnových informacích členům a na webových stránkách <https://botanospol.cz/cs/floristicke-kurzy>.

Podzimní konference se uskuteční **22. 11. – 23. 11. 2025** v **Praze** a tématem bude „**Český botanický výzkum v zahraničí**“. Přihláška účastníků a příspěvků na konferenci bude zveřejněna spolu s březnovými informacemi.

Děkujeme všem členům, kteří v loňském roce uhradili členské příspěvky. Platbu členského příspěvku na rok 2025 můžete zasílat rovnou převodem na bankovní účet ČBS: 1922854349/0800 **nebo vyčkejte na výzvu k platbě, kterou obdržíte emailem v únoru spolu s platebními instrukcemi.** Roční členský příspěvek činí **600 Kč**, pro studenty do 26 let a členy nad 65 let činí **400 Kč**. Předplatné časopisů Zprávy a Bryonora zůstává pro členy ČBS stejné jako loni, Zprávy 140 Kč/rok a Bryonora 150 Kč/rok a přičítá se ke členskému příspěvku. Preslia je k dispozici všem zdarma na stránkách www.preslia.cz. Veškeré dotazy ohledně výše vašeho členského konta, úhrady členských příspěvků a předplatného časopisů můžete zasílat e-mailem na sekretariat@botanospol.cz.

Se srdečným pozdravem,

Kateřina Woodard

Slovo předsedy

Vážení členové České botanické společnosti,

chtěl bych vás pozdravit jménem svým i jménem nově zvoleného hlavního výboru.

V první řadě chci poděkovat končícímu předsedovi Karlu Prachovi za moudré vedení a spoustu práce, kterou pro rozvoj společnosti nezištně vykonal během dvou pětiletých funkčních období. Velmi zdařilá a bohatě navštívená konference ČBS, kterou pro nás zorganizoval na své domovské Jihočeské univerzitě v Českých Budějovicích v listopadu loňského roku, byla důstojným zakončením jeho funkčního období. Jsem rád, že Karel zůstává členem hlavního výboru, pro který jsou jeho obrovské zkušenosti, široký rozhled a vize nedocenitelné. Za mnoholetou práci pro společnost děkuji rovněž členům minulého hlavního výboru, kteří se rozhodli znovu nekandidovat, konkrétně Jiřímu Danihelkovi, našemu bývalému předsedovi Lubomíru Hroudovi, bývalému místopředsedovi Karlu Kubátovi a Michalu Štefánkovi, který byl vědeckým tajemníkem společnosti od roku 2005 a zajišťoval spoustu práce, která možná nebyla zvenčí tolik viditelná, ale pro dobré fungování společnosti nezbytná. Současně vítám nové členy hlavního výboru Karla Boublíka, Ester Ekrtovou, Michala Hroneše a Jiřího Malíčka a jsem přesvědčen, že jejich zapojení bude pro společnost velkým přínosem.

Nový hlavní výbor plynule naváže na činnost výboru předchozího. Loni v únoru jsme měli intenzivní dvoudenní výjezdní seminář, na kterém jsme definovali a konkretizovali strategické směry činnosti ČBS pro roky 2025-2029. Těmito směry jsou (1) věda, (2) vzdělávání, (3) ochrana a obnova přírody, (4) komunikace, (5) financování a majetek a (6) struktura a řízení. Budeme pokračovat v úspěšných tradičních činnostech, k nimž patří vydávání vědeckých časopisů, floristické kurzy, exkurze, konference, přednáškové cykly, veřejná vyjádření k odborným otázkám i osvětové akce, jako je rostlina roku. Kromě toho ale chceme zejména posílit projektové aktivity a zároveň více profesionalizovat činnost společnosti. ČBS může být nositelem výzkumných botanických i aplikovaných ochrannářských nebo vzdělávacích projektů. Může vlastnit botanicky cenné pozemky s cílem zajištění nejlepší péče o ně. Jak s občasnými projekty, tak s vlastnictvím a správou menšího pozemku na Kozím vršku u Vlkova máme zkušenosti. Těchto aktivit by však mohlo být mnohem víc a záleží na iniciativě nás všech členů ČBS. Velký potenciál je také v posílení spolupráce mezi ústředím, pobočkami a ostatními složkami společnosti. Nápadů na obohacení naší činnosti je spousta, ale uvítáme i další náměty od poboček, sekcí, pracovních skupin i jednotlivých členů. Těším se na společnou realizaci našich plánů.

Milan Chytrý
Předseda ČBS

Přednáškový cyklus ČBS a Katedry botaniky PŘF UK

Pondělky v 17.00 v Krajinově posluchárně, Benátská 2, Praha 2

24. 2. 2025 **Milan Chytrý:** Slaniska a slaná jezera jižní Moravy: minulost, současnost a budoucnost
3. 3. 2025 **Kristýna Hošková:** Fytolitová analýza: Popelka paleoekologie
10. 3. 2025 **Jitka Štěpánková a Lubomír Hrouda:** Devítidílná monografie Květena České republiky dokončena
17. 3. 2025 Přednáška se nekoná
24. 3. 2025 **Petr Karlík:** Květena Prahy ve floristických záznamech významného regionálního botanika Vratislava Šuka
31. 3. 2025 **Jaromír Tlustý:** Zahradníci - cestovatelé. Osudy a cesty českých zahradníků 19. století
7. 4. 2025 **Michal Vávra:** Změna vegetace říčních ramen a tůní ve středním Polabí
14. 4. 2025 **Jan Pergl a kol.:** Starček úzkolistý, nechtěné žluté osvěžení podzimních dálnic

Rostlina roku 2025

Hlavní výbor ČBS vybral na základě došlých návrhů za Rostlinu roku 2025 **starček úzkolistý (*Senecio inaequidens*)**.

Starček úzkolistý se do Evropy dostal nechtěně spolu s ovčí vlnou a jeho první výskyty byly zaznamenány v Německu na konci 19. století. V České republice byl poprvé zaznamenán v Děčíně v roce 1997. Od té doby se šíří zejména podél silnic a železnic a bohužel začíná pronikat i do přírodních biotopů. Tato nápadná žlutě kvetoucí rostlina se dokáže přizpůsobit různým podmínkám a vytvářet rozsáhlé jednodruhové porosty. Obsahuje toxické pyrolizidinové alkaloidy, které představují riziko pro pasená zvířata a mohou se dostat i do mléka a medu.

Česká botanická společnost vyzývá své členy a veřejnost, aby pomohla s mapováním výskytu této invazní rostliny, například prostřednictvím k tomu zřízeného projektu v aplikaci iNaturalist.org <https://www.inaturalist.org/projects/mapovani-starcku-uzkolisteho>.

Více informací a plánované akce konané v souvislosti s Rostlinou roku naleznete na webu <https://botanospol.cz/cs/rostlina-roku-2025>.

Hana Jeřábková a kol.



Senecio inaequidens, foto Petr Koutecký

Brigáda na Kozím vršku

Letošní brigáda na Kozím vršku na udržení populace koniklece jarního proběhne **22. 2. 2025**. Sraz od 9:00 na místě (49.1568600N, 14.7237503E). Hrábě a motyky budou jako obvykle žádoucí, stejně tak motorová pila. K dispozici na místě bude basa piv, ostatní občerstvení bude na každém z účastníků. Možné spojení vlakem z Prahy: rychlíkem v 6:46 z hl. n., 8:19 Veselí n. L., dál v 8:45, v 8:50 ve Vlkově.

Na viděnou na místě se těší,

Karel Prach



brigáda v roce 2020, foto: Anna Šlechtová

Program sekcí a poboček

Jihomoravská pobočka České botanické společnosti a Ústav botaniky a zoologie PŘF MU v Brně

vás na jaře 2025 zvou na:

Botanické přednášky a semináře

Přednášky a semináře začínají ve **čtvrtek v 16.00 hodin** v bohunickém kampusu Přírodovědecké fakulty MU, v posluchárně 114 pavilonu B11.

- 20. 2. 2025 **Jalil Noroozi:** Flora and vegetation types of high mountains of the Iranian Plateau
- 27. 2. 2025 **Vojtěch Taraška:** Biosystematika v rodu *Dactylorhiza* a spol.
- 6. 3. 2025 **Marten Winter:** Macroecology of plant invasions. A story of data rabbit holes & flexible project planning & policy relevance & An introduction to iDiv, an exciting work place & science funder for biodiversity research
- 13. 3. 2025 **Jolanta Pilch:** Late Glacial palaeoenvironmental changes inferred from the deposits of two neighbouring landslide fens, Kotoń and Klaklowo, the Outer Western Carpathians, S Poland – a multi-proxy approach.
- 20. 3. 2025 **Jana Procházková:** Impact of air pollution on species composition of epiphytic bryophyte communities under different macroclimates and bark chemistry (obhajoba dizertační práce)
- 27. 3. 2025 **Tomáš Herben:** How perennials exploit vegetation season in temperate climates. A new look at their growth strategies
- 3. 4. 2025 **Anna Varga:** Vegetation and charcoal burning
- 17. 4. 2025 **Jan Doležal & Pavel Lustyk:** Additamenta
- 24. 4. 2025 Referáty k zahraniční botanické exkurzi
- 15. 5. 2025 Referáty k zahraniční botanické exkurzi

Časně jarní exkurze

- 22. 3. 2025 **Pavel Dřevojan & Svatava Kubešová:** Bryologická exkurze na Lomnicko
- 29. 3. 2025 **Karel Fajmon:** Putování za violkou bílou tentokrát v okolí Radějova

Detaily k jednotlivým přednáškám a exkurzím budou průběžně upřesňovány.
Program akcí pobočky bude také zveřejněn na webu pobočky <https://www.sci.muni.cz/jm-cbs/> a na webu ÚBZ PŘF MU <https://botzool.sci.muni.cz/>

Zdeňka Lososová, předsedkyně Jihomoravské pobočky ČBS
Milan Chytrý, zástupce ředitele Ústavu botaniky a zoologie PŘF MU
Jan Roleček, jednatel Jihomoravské pobočky ČBS

Vážení a milí přátelé, srdečně vás zveme na následující akce:

Středa 26. 2. 2025: Jak být špatný hostitel? Umění odolat trikům kukačky obecné.

Kukačka obecná, jakožto hnízdní parazit, svádí neustálý souboj se svými hostiteli ve snaze přelstít jeden druhého. I přes různé strategie kukačky si někteří hostitelé vyvinuli obranné mechanismy, jimiž se proti kukačce brání.

Přednášející: RNDr. Ladislava Krausová (Západočeské muzeum v Plzni, p.o., oddělení zoologie).

Přednáška se koná od **16:30** hod. v přednáškovém sále hlavní budovy Západočeského muzea v Plzni, Kopeckého sady 2.

Pořádá: Západočeská pobočka České botanické společnosti a Západočeské muzeum v Plzni, p.o.

Sobota 15. 3. 2025: Výroční schůze Západočeské pobočky ČBS od **9:30** hod., v přednáškovém sále hlavní budovy Západočeského muzea v Plzni, Kopeckého sady 2.

Přednáška od **11:30** hod.: **Fotografický atlas rostlin České republiky – jak to chceme dotáhnout?** Dozvíte se, v jakém stavu je zpracování knihy, na jejíž přípravě se podílí už přes 120 botaniků a fotografů. Co všechno bude kniha obsahovat a čím se bude lišit od jiných knih určených k určování českých rostlin? Můžete si také prolistovat ukázkové strany atlasu.

Přednášející: Mgr. Alena Lepší, Ph.D. (Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích).

Středa 9. 4. 2025: I na Islandu rostou kytky.

Island je podivuhodná země, drsná, s nesčetnými vulkány i vodopády. Přestože byl ostrov v dobách ledových zcela zaledněný a bez vegetace, rostlinstvo se na něj opět vrátilo. Dnes na něm můžeme najít až 500 druhů rostlin.

Přednášející: Ing. Lenka Pivoňková.

Přednáška se koná od **16:30** hod. v přednáškovém sále hlavní budovy Západočeského muzea v Plzni, Kopeckého sady 2.

Pořádá: Západočeská pobočka České botanické společnosti a Západočeské muzeum v Plzni, p.o.

Vstupné na přednášky: 50,- Kč (neplatí pro členy Západočeské pobočky ČBS).

Hosté jsou na všech akcích pobočky vítáni.

Jiří Sladký
předseda

Ivona Matějková
jednatel

Pozvánka na Botanický víkend v Českém lese

18. – 20. 7. 2025 (pátek až neděle): Botanický víkend v Českém lese / organizátorky akce: Ivona Matějková (tel. 604 570 387) a Lenka Pivoňková (tel. 605 434 912).

Intenzivní botanizování v jižní části Českého lesa, v příhraniční oblasti mezi Nemanicemi a Železnou. V plánu je návštěva zajímavých nelesních enkláv, například na Švarcavě (u zříceniny zámečku Dianahof) a v okolí bývalé obce Pleš (včetně přírodní památky Veský Mlýn s rašeliništními biotopy a bobřími jezírky). Dle zájmu je možné navštívit také přístupné části nivy Nemanického potoka se zbytky rašelinných luk a rybníček pod Starou Hutí s bohatou populací rdestu alpského (*Potamogeton alpinus*), případně rašelinný rybník u Smolova s různými vodními makrofyty. V případě příznivého počasí je možné zahrnout do programu návštěvu turisticky atraktivní rozhledny v přírodní rezervaci Starý Herštejn u Vranova.

Na trasách jsou plánované přejezdy osobními auty, se Správou CHKO Český les bude dojednáno povolení k vjezdu mimo veřejně přístupné komunikace.

Příjezdovým dnem je pátek odpoledne až večer, odjezd je plánován v neděli odpoledne.

Ubytování je zarezervované v rekreačním středisku Rybník v okrese Domažlice (<https://www.rybnik-ceskyles.cz/rybnik/>). Cena za jednu noc činí 370 Kč; členům Západočeské pobočky ČBS bude proplacena polovina ceny za ubytování.

Do obce Rybník je možné dostat se veřejnou dopravou, ale pouze s přestupy. Doporučujeme proto domluvit se na společné přepravě osobními auty.

K účasti na exkurzi se přihlašujte na e-mailovou adresu imatejkova@zcm.cz do 10. února 2025.

Návratka:

Jméno a příjmení:

Mailová adresa:

Telefonní číslo:

Mám zájem o nocleh:

18/19. 7. 2025

19/20. 7. 2025

Mohu svézt autem osob 18. 7. osob 19. 7. osob 20. 7.

Mám zájem o svezení 18. 7. 19. 7. 20. 7.

Program Moravskoslezské pobočky ČBS 2025

Zámecká 3, 757 01 Valašské Meziříčí

mspobocka.cbs@gmail.com

www.ms-cbs.cz



MORAVSKOSLEZSKÁ
POBOČKA
ČESKÉ BOTANICKÉ
SPOLEČNOSTI

15. února (So)

Výroční setkání Moravskoslezské pobočky České botanické společnosti

Setkání proběhne v Olomouci v přednáškovém sále Josefa Otruby v budově Botanické zahrady PŘF UP, ulice U Botanické zahrady 1232/7 (garden.upol.cz, 49°35'10.4"N, 17°14'56.2"E). Podrobnější informace včetně programu setkání budeme rozesílat členům pobočky a budou k dispozici také na webu pobočky.

5. dubna (So)

Bryologická exkurze na pěnovcová prameniště

Sraz v 9.00 hod. na parkovišti Skiareálu Červený kámen (49°35'13.3"N, 18°9'16.8"E), Kopřivnice. Trasa povede přes Šostýn na Janíkovo sedlo a zpět. Na trase uvidíme několik pěnovcových pramenišť s bazifilními druhy mechorostů a také suché vápencové výchozy opět s bazifilní bryoflorou.

Vedoucí exkurze: J. Tkáčiková & S. Kubešová

Exkurze proběhne ve spolupráci s Muzeem Beskyd ve Frýdku-Místku a Moravským zemským muzeem v Brně.

17. května (So)

Z Balkánu Končinami na Hlaváčky

Sraz bude v 9.00 hod. u detašovaného pracoviště Správy CHKO Beskydy v Rožnově pod Radhoštěm, v části zvané Balkán (49°27'15.3"N, 18°8'50.6"E). Trasa botanicko-geologické exkurze povede přes Končiny, Rysovou horu (554 m n. m.), Hážovické díly až na Hlaváčky, kde v brzkých odpoledních hodinách skončíme u zastávky autobusu (49°25'39.2"N, 18°7'26.3"E). Čekat nás bude botaniky méně navštěvovaná mozaika luk, polí, jalovcových pasínek, drobných mokřadů a pamětníků třetihorního moře – menilitových skalek se zkamenělými rybami.

Vedoucí exkurze: V. Kalníková, A. Valasová & F. Šulgan

Exkurze proběhne ve spolupráci se Správou CHKO Beskydy.

24. května (So)

Exkurze na Filipovické louky a další půvabná místa pod Točínkem

Exkurze povede na půvabná i tajemná místa v okolí Filipovic u Bělé pod Pradědem. Nejprve nahlédneme do PR Filipovické louky, odkud je uváděn prstnatec májový (*Dactylorhiza majalis*), plejáda mokřadních ostřic i další zajímavé druhy podhorských rašelinných luk. Poté navštívíme lesní hřbitov sovětských zajatců. A nakonec sestoupíme zpět do Filipovic po strmém svahu sjezdovky, kde sice nejsou známé žádné plavuníky, ale mohly by být.

Začátek i konec exkurze: parkoviště ve Filipovicích 50°09'25"N, 17°10'13"E, sraz bude v 9.15. Délka trasy bude cca 7,5 km. mapy.cz/s/fasamugome

Vedoucí exkurze: V. Taraška & R. Hédli

Exkurze proběhne ve spolupráci s Moravským zemským muzeem v Brně.

31. května (So)

Exkurze za kontryhely Javorníků

Zajímají vás kontryhely, ale nevíte si s nimi příliš rady? Zveme vás na botanickou exkurzi zaměřenou na výskyt a určování druhů rodu *Alchemilla* v Javornících. Sraz bude v 9.30 hod. na autobusové zastávce Velké Karlovice, Tísňavy, točna (49°20'25.1"N, 18°19'36.1"E). Trasa povede horní částí údolí Tísňavy na sedlo Příslop a odtud kolem potoka Lopušná do údolí Podťaté, kde exkurze skončí na autobusové zastávce Velké Karlovice, Podťaté, Světlá (49°20'52.5"N, 18°22'08.4"E). Trasa je přibližně 7 km dlouhá s převýšením 170 m a vede lesem i krajinou s horskými samotami, loukami a pastvinami. Hlavním cílem exkurze je najít a představit co nejvíce kontryhelů. Očekáváme až 10 druhů, včetně vzácnějších, jako jsou *A. walasii*, *A. cymatophylla*, *A. gruneica* a nově pro ČR rozlišený druh *A. isodonta*. Trasa vede botanicky atraktivním územím Javorníků, takže jistě uvidíme i zajímavé druhy jiných rodů. Protože o víkendech na místo srazu (Velké Karlovice, Tísňavy, točna) nezajíždí žádný autobus, nabízíme odvoz autem pro zájemce bez vlastní dopravy. Napište prosím na e-mail martin.dancak@upol.cz, pokud budete mít o tuto možnost zájem.

Vedoucí exkurze: M. Dančák & P. Batoušek

7. června (So)

Ve stopách kěsanyho zeli z Bystročic

Bystročice jsou středobodem hanácké produkce kysaného zeli, které o sobotách končilo na olomouckých trzích. Ve stopách této zdraví prospěšné lahůdky se vydáme na této exkurzi. Sejdeme se na autobusové zastávce Bystročice, obchod v 9.19 (49°32'08.6"N, 17°11'27.9"E), kam dorazí autobus linky 411 z Olomouce (odjezd 8.50 z Olomouc, aut. nádr., dále ve směru Tržnice 9.00, U Botanické zahrady 9.03). My se však zaměříme na desítky let zarostlé vápencové lůmky u Bystročic a Žerůvek, projdeme podél hanáckých polí, kde budeme hledat vzácný polní plevel *Malva pusilla*, prozkoumáme okraje dálnice a železnice, bývalý hliník u Nemilan a podíváme se, co utíká ze zahrádkářské kolonie ve Slavoníně, kde exkurzi po necelých deseti kilometrech ukončíme. Případné doplňující informace zveřejníme před exkurzí.

Vedoucí exkurze: V. Dvořák & M. Dančák

Exkurze proběhne ve spolupráci s Botanickou zahradou a Katedrou ekologie a životního prostředí Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci.

14. června (So)

Za přesličkami a orchidemi na Jahodnou

Sraz v 9.00 na horním parkovišti u nemocnice v Třinci-Sosně (49°40'31.0"N, 18°41'34.8"E), kousek od místa srazu je autobusová zastávka Dolní Líštná, Sosna, nemocnice je to asi 20 minut pěšky od vlakové zastávky Třinec centrum. Trasa povede přes Jahodnou na rozsáhlé odkaliště teplárenského popílku. V roce 1998 zde bylo ukládání popílku ukončeno a od té doby tu probíhá sukcese. Vyskytují se zde zajímavé druhy přesliček, především *Equisetum variegatum*, *E. ×moorei* a *E. ramosissimum*, z orchidějí pak *Dactylorhiza incarnata*, *Epipactis palustris*, *E. atrorubens* a mezi dalšími ohroženými druhy najdeme i *Pyrola rotundifolia*, *Schoenoplectus tabernaemontani*, *Monotropa hypophegea* a spoustu dalších. Bude-li sucho, je lokalita průchozí v pohorkách, za vlhka jsou místy potřeba holínky

a pro průchod zvodněnými depresemi nebudou stačit ani ty. Pokud by zbyl čas, poblíž se nacházejí i další zajímavé lokality s neméně zajímavými druhy.

Vedoucí exkurze: A. Krausová

19.–22. června (Čt–Ne)

Hydrobotanická exkurze po mokřadech širšího Ostravska

Tradičně třídní exkurze zacílená na vodní makrofyty je domluvena s ubytováním ve Studénce, v budově AOPK ČR (49°43'33.3"N, 18°4'34.2"E). Přihlášky přijímá V. Rybka na své e-mailové adrese vlastik.rybka@botanicka.cz, přičemž podrobnosti budou uveřejněny na webu ČBS.

Organizují: V. Rybka & D. Hlisnikovský

Pořádá Pracovní skupina ČBS pro studium makrofyt vod a mokřadů ve spolupráci s Moravskoslezskou pobočkou České botanické společnosti a Správou CHKO Poodří.

26.–29. června (Čt–Ne)

Floristický minikurz v Hraběšicích u Šumperka

Minikurz se letos uskuteční v oblasti Hraběšické hornatiny na jižním okraji CHKO Jeseníky. Tato oblast je poměrně málo floristicky probádaná a skýtá proto možnost zajímavých nálezů. Exkurzní trasy povedou do fytochorionů Hanušovická vrchovina, Jesenické podhůří a Hrubý Jeseník. Účastníci se mohou těšit na květnaté mezofilní louky, lesní a luční prameniště, zachovalé horské bučiny a mnoho dalšího. Lákadlem je jistě i malebná krajina podhůří Hrubého Jeseníku s unikátní mozaikou luk a remízů a četnými výchozy metamorfovaných hornin. Více informací bude k dispozici v jarních informacích členům a na webových stránkách pobočky.

Organizují: D. Křenek, R. Štencel, F. Lamla & kolektiv MSP

Floristický minikurz proběhne ve spolupráci se Správou CHKO Jeseníky a Vlastivědným muzeem v Olomouci.

30. srpna (So)

Co přinesla velká voda?

Entomologicko-botanická exkurze na říční náplavy loňských povodní bude plánována do Poodří až dle stavu biotopů a hladiny Odry. Podrobnosti sdělíme s dostatečným předstihem.

Vedoucí exkurze: J. Ševčík & D. Hlisnikovský

Exkurze proběhne ve spolupráci s Katedrou biologie a ekologie Přírodovědecké fakulty Ostravské univerzity.

27. září (So)

Za mechorosty na Palkovické hůrky

Sraz v 9.30 hod. na parkovišti při jihovýchodním okraji Dolního Sklenova u Hukvald (49°37'45.5"N, 18°13'25.2"E). Trasa povede po naučné stezce kolem Janáčkovy lavičky na Zadní Babí horu, pak dále do oblasti Babí hory a údolím potoka Podlesí zpět. Jde o bryologicky málo známou zalesněnou oblast (hlavně bučiny, místy s jedlí) s bazickými horninami.

Vedoucí exkurze: Z. Hradílek a J. Tkáčiková

Exkurze proběhne ve spolupráci s Katedrou botaniky Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci a Muzeem Beskyd ve Frýdku-Místku.

Třetí/čtvrtá sobota v říjnu (bude upřesněno)

Determinační setkání – rod vikev (*Vicia*)

Determinační setkání bude probíhat od 10.00 na katedře botaniky Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci v kampusu na ul. Šlechtitelů (Šlechtitelů 27, 49°34'30.2"N, 17°16'55.3"E). Datum bude upřesněno v průběhu srpna.

Lektor: J. Danihelka (Ústav botaniky a zoologie Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity). Setkání je pořádáno ve spolupráci s Přírodovědeckou fakultou Univerzity Palackého v Olomouci.

Změny jsou vyhrazeny, sledujte prosím webové stránky pobočky.
Vítání jsou členové pobočky i hosté.

Veronika Kalníková
předsedkyně

Zbyněk Hradílek
místopředseda

Jihočeská pobočka ČBS pořádá následující přednášky:

sobota 15. 2. 2025 od 9:30

Jan Doležal (Muzeum a galerie Orlických hor v Rychnově nad Kněžnou): **Novinky v adventivní flóře České republiky**

sobota 22. 3. 2025 od 9:30

Výroční členská schůze Jihočeské pobočky České botanické společnosti při Jihočeském muzeu v Českých Budějovicích

asi v 10:15 následuje přednáška

Klára Řehounková (Přírodovědecká fakulta Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích) a **Jiří Řehounek** (Calla Sdružení pro záchranu prostředí, z. s.): **Rozkvetlé trávníky aneb proč tahat přírodu i do měst**

Přednášky se konají v přednáškovém sále Jihočeského muzea v Českých Budějovicích, Dukelská 1.

Hosté vítání!

Plán činnosti Východočeské pobočky ČBS na rok 2025

28. 2. **Výroční členská schůze Východočeské pobočky ČBS**
Přednáška „Rod *Euphorbia* v České republice“.
Přednáší Michal Ducháček z Botanického oddělení NM v Praze.
Hradec Králové, Přírodovědecká fakulta UHK, 16 hodin.
Můžete přinést své položky na určení.
26. 4. **Lichenologická exkurze do památné aleje u Rokytnice v Orlických horách**
Vedoucí exkurze RNDr. Josef P. Halda, Ph.D. z PřF UHK.
Rokytnice v Orlických horách, začátek památné aleje, 50°10'10,5"N, 16°27'07,3"E, 10 hodin.
17. 5. **Botanická exkurze do revitalizované písčiny v Borohrádku**
Vedoucí exkurze RNDr. Michal Vávra z Povodí Labe v HK.
Na okraji písčiny, 50°05'51,4"N, 16°04'38,7"E, 10 hodin.
24. 5. **Prohlídka Zahrady léčivých rostlin Farmaceutické fakulty UK v Hradci Králové**
Vedoucí exkurze Ing. Anežka Chlebková, vstupné 60 Kč.
Před vstupem do zahrady, 50°12'11,1"N, 15°50'17,3"E, 10 hodin.
7. 6. **Do lesů kolem Vysokého Újezdu**
Vedoucí exkurze Mgr. Michal Gerža ze Sedloňova.
U silnice z Jílovce do Jeníkovic, 50°14'38,3"N, 16°00'42,1"E, 10 hodin.
26. – 29. 6. **Floristický minikurz ve Vrchlabí**
Ubytování a polopenze na Liščí farmě u Vrchlabí.
Pouze přihlášeným do 31. 3. 2025 budou zaslány podrobnější informace, včetně cen
ubytování a polopenze.
6. 9. **Botanická exkurze do Hradce Králové**
Vedoucí exkurze Mgr. Jan Doležal z MGOH v Rychnově n. Kn.
Hradec Králové, před budovou hlavního nádraží, 50°12'51,4"N, 15°48'39,9"E, 10 hodin.
27. 9. **Dendrologická zahrada Průhonice**
Vedoucí exkurze Ing. Zdeněk Blahník.
Průhonice, před vstupem do zahrady, 50°00'28,2"N, 14°34'04,8"E, 10 hodin.
7. 11. **Shrnutí botanické sezóny 2025 ve východních Čechách**
Prezentace významných nálezů, botanických akcí a určování herbářových položek.
Hradec Králové, Přírodovědecká fakulta UHK, 16 hodin.

Zájemci nechtě kontaktují vedení pobočky. Těšíme se na Váš zájem a bohatou účast. Aktuální informace naleznete na internetových stránkách Východočeské pobočky <http://www.jjh.cz/vpcbs/>.

Josef Kučera
předseda VČ pobočky ČBS
e-mail: vcpobcbs@gmail.com

RNDr. Věra Samková, Ph.D.
jednatel VČ pobočky ČBS
e-mail: v.samkova@muzeumhk.cz

Pracovní skupina pro ochranu přírody ČBS

Pracovní skupina má v současnosti 99 členů.

ČBS a AOPK ČR se aktuálně dohodly, že bude ustavena **společná pracovní skupina botaniků** s cílem práce na **seznamu zvláště chráněných druhů** pro vyhlášku MŽP, v návaznosti na novelu ZOPK a s ní spojené změny v ochraně druhů, včetně změn kategorií. Způsob ustavení skupiny a její praktické fungování by mělo být domluveno mezi ČBS a AOPK ČR v nejbližší době.

Členství v Komisi MŽP pro ověřování odborné způsobilosti k provádění hodnocení podle § 67 zákona č. 114/1992 Sb., ve smyslu § 45i zákona:

Je zde možnost být nominován Českou botanickou společností do komise MŽP, která zkouší držitele autorizaci k provádění biologického hodnocení dle ZOPK (oficiální název je Komise pro ověřování odborné způsobilosti k provádění hodnocení podle § 67 zákona č. 114/1992 Sb., ve smyslu § 45i zákona).

Více, včetně statutu komise zde: [Autorizace k provádění hodnocení podle § 67 zákona - Ministerstvo životního prostředí](#)

Dosud je v uvedené komisi pouze jeden zástupce nominovaný naší společností, přičemž je žádoucí, aby zde bylo více zástupců z řad botaniků. Nominant by měl být členem ČBS.

Zájemci necht' se obrátí pro případné bližší informace na handrij.hartel@gmail.com

Dále se rozvíjí spolupráce na Patronátech se Skautským institutem na ochraně přírody.

Dosud se podařilo zapojit přes 340 skupin a zrealizovat přes 1360 akcí.

Aktuálně hledáme regionální koordinátory/ky a průvodce a průvodkyně pro skupiny

Konkrétně potřebujeme pomoci s koordinací na Vysočině a v Ústeckém, Karlovarském, Olomouckém a Moravskoslezském kraji. Jedná se o práci na částečný úvazek v rozsahu 0,4 – 0,7 dle domluvy a regionu. Více informací k pozici regionálního koordinátora je na [webu](#) Patronátů, předem díky za sdílení mezi okruh případných zájemců.

Dále hledáme průvodce a průvodkyně pro skupiny více informací [zde](#), odměna pro průvodce je vyplácena na základě smlouvy o dílo.

Kontakt: josef.lanka@skautskyinstitut.cz, anna.slechtova@skautskyinstitut.cz

Exkurze 2025:

V pátek 16. 5. proběhne exkurze do **biotopové expozice Archa Bohemica v Botanické zahradě hlavního města Prahy. Sraz bude u vstupu do botanické zahrady v Nádvorní ulici ve 14:15.** Archa Bohemica je biotopová expozice české květeny, kde si prohlédneme skalní biotop Dolního Povltaví, expozici Českého krasu, slatinu, slanisko, hadcový biotop, opukovou stráň, ale také expozici vyhynulých druhů ČR. Součástí expozice je i cenná trojská vegetace, jejíž kvalitu se snažíme zlepšit pomocí pastvy.

Exkurzi vede Vlastik Rybka.

Další informace k činnosti PS OP ČBS: <https://botanospol.cz/cs/node/58>

Za výbor pracovní skupiny
Handrij Härtel a Anna Šlechtová

Pracovní skupina pro studium makrofyt vod a mokřadů pořádá ve spolupráci s Moravskoslezskou pobočkou České botanické společnosti a AOPK ČR v letošním roce tuto akci:

19.–22. června se uskuteční **hydrobotanická exkurze** na mokřady širšího **Ostravska**.

Příjezd je možný ve **čtvrtek 19. 6. od 18.00 hod.** a **v pátek 20. 6. do 8.00 hod.**, kdy se z místa ubytování vyjíždí na exkurzi, stejný čas i místo výjezdu na exkurzi tj. 8.00 hod., bude i v sobotu a v neděli.

Ubytování je dojednáno v budově AOPK ČR (Správy CHKO Poodří) ve Studénce, ulice 2. května u zámku ([49°43'33,3"N, 18°04'34,2"E](https://www.google.com/maps/place/49°43'33,3\)). Cena za ubytování bude do 200,- Kč na osobu/noc. K dispozici je 13 postelí, takže dříve přihlášení mají výhodu, další místa jsou na matracích ve vlastních spacích pytlích. I na postelích potřebujete s sebou spací pytle. Součástí ubytování je i společná kuchyňka. Ve Studénce jsou obchody a restaurace v centru zhruba 2,5 km od ubytování.

Termín pro **potvrzení účasti je 30. dubna**

Přihlašovat se můžete na

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1nin1TYFpTUDq4bbpkTt9ZqXxJgk-r_g7QdGyd3NbnSw/edit?usp=sharing

nebo kontaktovat přímo mailem či telefonem Vlastika Rybku – kontakty níže.

Na exkurzi bychom měli být plně motorizováni. Uveďte tedy také, zda můžete vzít služební nebo soukromé auto a počet volných míst. Pro exkurzi budou vhodné brodicí kalhoty, holínky nebo tenisky do vody a pláštěnka.

Navštíveny budou rybníky a mokřady v širším okolí Ostravy, zejména na Bohumínsku a Karvinsku, ale také v Poodří. Možný je také průzkum polských příhraničních mokřadů.

Na setkání s vámi za pracovní skupinu těší

Vlastik Rybka

T: 732 421 284

e-mail vlastik.rybka@botanicka.cz

Michal Vávra

T: 607 031 064

e-mail vavram@pla.cz

Za spolupořadatele

David Hlisnikovský a Jan Lukavský

e-mail David.Hlisnikovsky@email.cz