

Vážení členové České botanické společnosti,

dostáváte letošní první informace o připravovaných akcích ústředí i poboček ČBS, na které Vás srdečně zveme. Děkujeme Vám za spolupráci v nelehkém roce 2021 a přejeme mnoho zdraví a pracovních i osobních úspěchů v roce 2022.

Hodnocením akcí a hospodařením ČBS v roce 2020, částečně i v roce 2021 a projekty pro letošní rok se zabývalo Valné shromáždění (dále VS), které se uskutečnilo 27. listopadu 2021 on-line za účasti 49 členů Společnosti. Na VS byla udělena cena J. Holuba Janu Doležalovi, VS schválilo zrušení povinného odběru členského časopisu a zvýšení členských příspěvků pro členy starší 26 let a mladší 65 let. Zápis z VS je ke stažení na našich stránkách [zde](#).

Na jaro 2022 jsme pro vás připravili **přednášky**, které proběhnou kombinovanou formou, nebo on-line v závislosti na stupni protiepidemických opatření. O tom, jakým způsobem přednášky proběhnou, vás budeme informovat e-mailem a na webových stránkách <https://botanospol.cz>.

Na letošní rok plánujeme **dva floristické kurzy**. První kurz (přeložený z loňského roku) by se měl konat na Slovensku v **Senici** (Trnavský kraj) v termínu 3. – 9. 7. 2022. Pořádá SBS ve spolupráci s ČBS, organizátor Pavol Eliáš ml. Druhý kurz by se měl uskutečnit v **Přerově** (Moravskoslezský kraj) ve dnech 10. – 16. 7. 2022. Pořádá Moravskoslezská pobočka, organizuje Michal Hroneš a Zbyněk Hradílek. Bližší informace a přihlášky na kurzy najdete v březnových informacích členům ČBS a na webové stránce <https://botanospol.cz>.

Konference ČBS na téma „**Velkoplošná ochrana a obnova biodiverzity**“, která se nemohla z důvodu vládních opatření konat v plánovaném listopadovém termínu 2021, se uskuteční v Brně o víkendu 2. – 3. 4. 2022. Přihlášení účastníci obdrželi podrobné informace. V rámci konference se v sobotu 2. 4. uskuteční **Valné shromáždění 2022**. Pozvánka na něj je součástí těchto Informací.

Na podzim 2022 je plánován **XI. sjezd České botanické společnosti** na téma „**Botanický výzkum a jeho praktické aplikace**“. Sjezd se uskuteční v Praze o víkendu 8. – 9. 10. 2022, na pondělí 10. 10. jsou plánovány sjezdové exkurze. Předběžný program sjezdu a závazná přihláška budou zveřejněny v březnových Informacích členům. Niž uvedenou přihlášku vyplňte v případě, že přihlašujete poster.

V nejbližších dnech vám zašleme **složenkou na zaplacení členských příspěvků** a předplatného na rok 2022 (členové, kteří na rok 2022 mají zaplacenou složenkou neobdrží). Na složence najdete všechny potřebné údaje k platbě převodem. Roční členský příspěvek pro členy ve věku 26 až 65 let činí 600 Kč, pro členy mladší 26 let a starší 65 let činí 400 Kč. Poplatky za časopisy Zprávy a Bryonora zůstávají pro členy ČBS stejné jako loni, Zprávy 140 Kč/rok a Bryonora 150 Kč/rok nad rámec základního členského příspěvku. Preslia je k dispozici všem zdarma na stránkách www.preslia.cz

Děkujeme všem členům, kteří v loňském roce uhradili příspěvky bez prodlení. Členové, kteří příspěvky za rok 2021 ještě nezaplatili, mají tak možnost učinit i nyní, částka na jejich složence bude o dlužnou sumu navýšena. Veškeré dotazy ohledně výše vašeho členského konta, úhrady členských příspěvků a předplatného časopisů zasílejte e-mailem na sekretariat@botanospol.cz, nebo poštou na adresu sekretariátu ČBS, Benátská 2, 128 00 Praha 2.

S pozdravem

Michal Štefánek a Romana Štěpánková

Pozvánka

na Valné shromáždění ČBS

Areál Univerzitního kampusu MU v Brně-Bohunicích
2. dubna 2022 od 17 hodin

Program VS:

1. Zahájení a kontrola zápisu z minulého VS (27. 11. 2021)
 2. Zpráva o činnosti ČBS za rok 2021
 3. Zpráva o hospodaření za rok 2021
 4. Zpráva kontrolní komise
 5. Rostlina roku 2022
 6. Návrhy na čestné členství
 7. Různé
-

Přednášky ČBS – jaro 2022

28. 2. 2022, 17.00 Aleš Hoffman: Galapágy - rostlinstvo oceánských ostrovů

Galapágy jsou izolované sopečné ostrovy, vzdálené 1000 km od jihoamerické pevniny, známé především svou faunou. Hostí ovšem i specifickou flóru s řadou endemitů, která stojí za bližší pozornost. Představena bude také celá škála místní svébytné vegetace, od pobřežních pustin přes suché opadavé lesy a vlhké horské lesy až po subalpínské polohy.

7. 3. 2022, 17.00 Vojtěch Novotný: Proč v tropickém lese roste tolik druhů stromů: pralesní experimenty z Nové Guineje

Tropické lesy jsou pověstné až neuvěřitelnou rozmanitostí dřevin. Jakým způsobem spolu mohou dlouhodobě koexistovat stovky druhů stromů a keřů, je záhadou, jež je předmětem intenzivního zájmu ekologů. Výzkum se postupně přesunul od analýzy složení vegetace k manipulativním experimentům v tropických lesích. Přednáška ukáže tyto experimenty, které provádíme na Papui-Nové Guineji.

21. 3. 2022, 17.00 Jan Doležal: Květena Dolního Poorličí

Fytochorion Dolní Poorličí se nachází ve východních Čechách v oblasti mezi Hradcem Králové a Chocní. Rozlehlé slatinné a rašelinné louky, stejně tak i písčité bory na vátém písku, které se v území dříve vyskytovaly, již patří dávné minulosti. Přesto je květena tohoto fytochorionu velmi bohatá a je zde stále co objevovat.

28. 3. 2022, 17.00 Ruy J. V. Alves: Nejen Vegetace Brazílského ostrova Trindade v Jižním Atlantiku „povstává z popela“

Přednáška shrnuje 28 let geobotanické a ochranářské práce autora na oceanickém ostrově Trindade v jižním Atlantiku. Po eradikaci devastujících koz, po 11 letech práce sniperů, expanduje na ostrově vegetace složená téměř výhradně z endemických druhů.

Přednášky proběhnou v Krajinově posluchárně katedry botaniky PřF UK, Benátská 2, Praha 2, zároveň také on-line, pozvánka a odkaz k přihlášení budou zaslány členům ČBS e-mailem.

Michal Štefánek, sekretariat@botanospol.cz

Rostlina roku 2022

Vážení členové a příznivci České botanické společnosti,

Rostlinou roku 2022 byl zvolen hlaváček letní (*Adonis aestivalis*). Po vstavači kukačce (*Anacamptis morio*), https://botanospol.cz/cs/rostlina_roku-2021, se jedná v pořadí o druhou rostlinu, které budeme celý rok věnovat pozornost. Na našem webu a profilech sociálních sítí budeme postupně k tomuto druhu zveřejňovat materiály, popularizační články určené široké veřejnosti apod.

Děkujeme za případné sdílení a pomoc s propagací akce.

Michal Štefánek, Handrij Härtel a Hana Jeřábková (kontakt: knihovna@botanospol.cz)

Hlaváček letní (*Adonis aestivalis*) je charakteristickým zástupcem polních plevelů teplejších oblastí (od nížin do pahorkatin), obvykle na bazičtějších půdách. V termofytiku šlo v minulosti o běžný druh, který (spolu s celou řadou dalších druhů plevelů) v posledních zhruba padesáti letech značně ustoupil. Důvodů, proč k tomu došlo, je vícero, nicméně tím nejzásadnějším byla intenzifikace zemědělství a s ní spojené nadužívání nejrůznějších chemických prostředků v zemědělství a obecně změna agrotechnických postupů (hluboká orba, čištění osiva). Vedle okrajů polí můžeme hlaváček letní potkat vzácně i v xerothermních trávnících, zejména na narušovaných místech (kam může být zavlékán zvěří), či na stanovištích jako jsou lomy. V posledních zhruba dvaceti letech se objevují i sporadické případy zplaňování z kultury, neboť hlaváček letní bývá součástí „letničkových“ směsí. Kvůli značnému ústupu oproti minulosti je hlaváček letní řazen mezi druhy ohrožené.

Vedle hlaváčku letního se u nás vzácně vyskytují i další dva druhy jednoletých hlaváčků. Hlaváček roční (*Adonis annua*) občas bývá též součástí „letničkových“ směsí a ojediněle může i zplaňovat. Na obdobných stanovištích (tj. hlavně pole) jako hlaváček letní roste hlaváček plamenný (*Adonis flammea*), který ovšem i v minulosti byl mnohem vzácnější (dnes patří mezi kriticky ohrožené druhy) a vyskytoval se jen v nejteplejších oblastech České republiky (střední a severozápadní Čechy - Polabí, Český kras, Slánsko, České středohoří, jižní Morava – okolí Brna, Podýjí, Pavlovské vrchy, Bílé Karpaty). Rozdíly mezi hlaváčkem plamenným a letním jsou následující: odlišná barva květů (hlaváček letní má cihlově oranžové květy, ojediněle i citronově žluté – var. *citrina*, hlaváček plamenný má květy intenzivně (karminově) červené) a odění kališních lístků (hlaváček letní má kališní lístky lysé, hlaváček plamenný má kališní lístky chlupaté).

Mapování rozšíření hlaváčku letního

Souběžně s příspěvky věnovanými tomuto druhu v průběhu roku bude probíhat také celostátní mapování výskytu červenokvětých hlaváčků. Velmi uvítáme pomoc všech botaniků a přátel přírody. Pokud se chcete zapojit a přispět, můžete vaše nálezy hlaváčku letního (*Adonis aestivalis*) a hlaváčku plamenného (*A. flammea*) z přírody (nikoliv rostliny pěstované v zahradách nebo vyseté v okrasných pásích ve městech, podél cyklostezek nebo u chat) zaslat jedním z následujících způsobů:

- 1) zadáním nálezu do online formuláře (přístupný z počítače i mobilu) na webové stránce: <https://www.rostlinaroku.cz>
- 2) zadáním nálezu přímo do floristické databáze Pladias (pro spolupracovníky s přístupem): <https://pladias.ibot.cas.cz>
- 3) zasláním nálezu (nejlépe spolu s fotografií, zejména v případě pochybností, rádi vám nalezenou rostlinu určíme) mailem na kaplan@ibot.cas.cz nebo danihel@sci.muni.cz.

K zachycení výskytu a sdílení na sociální síti lze samozřejmě použít i jiné platformy, např. iNaturalist. Vzhledem k odlišné metodice sběru dat, nezřídka nespolehlivé lokalizaci jen pomocí souřadnic odečtených mobilem a neúplné struktuře záznamu v těchto aplikacích však není jisté, že tato data bude možné použít pro standardní floristické mapování. Pro tento účel proto prosím použijte spíše některou z výše uvedených možností.

Zdeněk Kaplan

Západočeská pobočka ČBS, Tylova 22, 301 25 Plzeň

Středa 16. 2. 2022: Cenné biotopy a vzácné druhy rostlin v chráněné krajinné oblasti Brdy a jejich ochrana. Představení ochránářsky významných rostlinných společenstev CHKO Brdy, kde je najdeme, co v nich roste (a žije) a jakým způsobem se je snažíme chránit. / přednášející Mgr. Zita Červenková, Ph.D. (Správa CHKO Brdy).

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

Sobota 26. 3. 2022: Výroční schůze Západočeské pobočky ČBS od **9:30**, v přednáškovém sále hlavní budovy Západočeského muzea v Plzni, Kopeckého sady 2.

V rámci výroční schůze se uskuteční přednáška na téma **Květena Šumavy – diverzita na křižovatce migračních cest** v podání Ing. Milana Štecha, Ph.D. (katedra botaniky Přírodovědecké fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích). Přednáška přinese informace z česko-německého projektu mapujícího šumavskou flóru.

Začátek přednášky: od **11:30**.

Dále plánujeme přednášku na středu **6. 4. 2022**, podrobnosti upřesníme, jakmile to bude možné.

Hosté jsou na všech akcích pobočky vítáni.

Jiří Sladký
předseda

Ivona Matějková
jednatel

Pracovní skupina pro studium makrofyt vod a mokřadů při České botanické společnosti

16. - 19. 6. 2022 se uskuteční **hydrobotanická exkurze** na mokřady **Hodonínska**.

Příjezd je možný ve **čtvrtek 16. 6. od 18 hodin** a **v pátek 17. 6. do 8 hodin**, kdy se z místa ubytování vyjíždí na exkurzi, stejný čas i místo výjezdu na exkurzi, tj. 8 hodin, bude i v sobotu a v neděli.

Ubytování bude v kempu Camp Strážnice, adresa Bzenecká 1533, 696 62 Strážnice v chatkách s příslušenstvím. Cena za chatku je zhruba v rozmezí 400-500 Kč, na výběr jsou 2-4 lůžkové chatky s příslušenstvím i bez něho. Ve vybavenějších (a dražších) chatkách je k dispozici i kuchyňka s lednicí. V areálu kempu je i restaurace, další možnosti jsou přímo ve Strážnici. Zdá se, že kemp je populární a mnohé chatky již obsazené, takže pro jistotu dáváme termín pro **potvrzení účasti na konec února**. Přihlašujte se na mail Vlastika Rybky a napište, zda preferujete vybavenější nebo skromnější variantu chatky. 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 holínky nebo tenisky do vody a pláštěnka.

Navštívená místa pokryjí pořiční tůně, vodní toky, rybníky, štěrkopísková jezera a mokřady v prostoru mezi Uherským Hradištěm, Kyjovem a Lanžhotem. Přesnější rozvržení tras do jednotlivých dní bude uvedeno v březnových informacích.

Těšíme se na setkání s vámi

Vlastik Rybka
Sládkova 9, 170 00 Praha 7
T: 732 421 284
e-mail vlastik.rybka@botanicka.cz

Pavel Lustyk
Mor. Lačnov 287, 568 02 Svitavy
T: 461 531 920, 776 386 210
e-mail pavel-lustyk@seznam.cz

Program Moravskoslezské pobočky ČBS 2022

Moravskoslezská pobočka České botanické společnosti, Zámecká 3, 757 01 Valašské Meziříčí
e-mail: mspobocka.cbs@gmail.com, internet: www.ms-cbs.cz

19. březen 2022 (So)

Výroční setkání Moravskoslezské pobočky České botanické společnosti

Setkání proběhne na zámku Kinských ve Valašském Meziříčí (GPS 49.4785789N, 17.9682617E). Začátek je plánován na 10:00. Podrobný program setkání bude rozeslán.

9. duben 2022 (So)

Bryologická vycházka do Štramberka a okolí

Sraz v 9:00 na parkovišti u botanické zahrady pana P. Pavlíka (GPS 49.5889497N, 18.1278247E). Trasa povede do Horní Kamenárky (kontrola populace kriticky ohroženého mechu *Entosthodon muhlenbergii*), pak okruhem na Bílé hoře a přes město na svahy pod Trúbou. Uvidíme zejména vápnomilné a také xerothermní druhy jätrovek a mechů. Vedoucí exkurze: Z. Hradílek
Exkurze proběhne ve spolupráci s Přírodovědeckou fakultou UP v Olomouci.

7. květen 2022 (So)

Vycházka (nejen) za prstnatci bezovými na Osoblažsko

Sejdeme se v 9:00 v Liptani u vlakové zastávky (GPS 50.2235869N, 17.6084853E; podrobnosti k parkování v okolí na vyžádání u vedoucích, kontaktní email zuzana.ms.cbs@gmail.com). Prvotním cílem budou acidofilní doubravy ve stráních nad obcí (asi 1 km od zastávky) s velice bohatou populací prstnatců bezových, v horních partiích s dalšími druhy orchidejovitých, liliemi aj. V lemech též ovsíček obecný. Další program dle dohody na místě. Vedoucí exkurze: Z. Mruzíková a Z. Lukeš

4. červen 2022 (So)

Exkurze krajinou sopek Nízkého Jeseníku

Sraz v 9:30 v sedle mezi Velkým a Malým Roudným (49.8884108N, 17.5139386E) u obce Roudno. Exkurze bude vedena na vrcholy Malý a Velký Roudný a jejich okolí (maximální délka trasy 10 km). V průběhu exkurze bychom měli najít *Orchis mascula*, *Phyteuma orbiculare*, *Salix rosmarinifolia*, *Trifolium spadiceum* a další. Zájemci o exkurzi bez možnosti vlastní dopravy se mohou do 1. června ozvat na pobočkový e-mail mspobocka.cbs@gmail.com vedoucím exkurze a ti se vám pokusí zajistit odvoz. Vedoucí exkurze: M. Dančák a M. Hroneš. Exkurze proběhne ve spolupráci s PŘF UP v Olomouci.

18. červen 2022 (So)

Kytičky osady Hraničky

Sraz v 9:15 na zastávce „Uhelná, Nové Vilémovice, konečná“ (GPS 50.3329722N, 16.9866389E). Trasa povede z Nových Vilémovic přes osadu Hraničky a údolí Vojtovického potoka zpět do Nových Vilémovic (délka trasy 10 km). Uprostřed horských lesů, kde před válkou stávala až několikasethlavá osada Hraničky, osaměl do dnešních dnů jediný dům s rybníkem, vůkol nichž se doširoka rozprostírají květnaté louky, v severní části Rychlebských hor beztak nejbohatší a nejrozsáhlejší. Noha botanikova sem zatím vstoupila jen ojedinele a jeho oko zde spatřilo např. *Carex hartmanii*, *Dactylorhiza majalis*, *Isolepis setacea* či *Valeriana dioica*. Že jsme v Sudetech, nás na pochybách nenechají *Mimulus guttatus* a *Myrrhis odorata*. Další zajímavé druhy zde jistojistě teprve čekají na své objevení. Vedoucí exkurze: V. Taraška a R. Hédli

Exkurze proběhne ve spolupráci s Moravským zemským muzeem a Botanickým ústavem AV ČR.

2. červenec 2022 (So)

Exkurze za historickými lokalitami vstavače osmahlého

Sraz v 8:30 u mostu přes Bečvu v obci Janová (u obecního úřadu; GPS 49.3112708N, 18.0206011E). Konec předpokládáme v cca v 15 hod. Cílem exkurze budou karpatské teplomilné louky a pastviny (*Campanula glomerata*, *Prunella laciniata*, *Teucrium chamaedrys*, *Veronica teucrium* aj.), snad i s kriticky ohroženým vstavačem osmahlým (*Neotinea ustulata* subsp. *aestivalis*). Obezřetně budeme procházet louky kolem zapadlých samot, proto raději přijďte bez psů (mají zpravidla svoje). Půjdeme mírně náročnějším terénem (nahoru, dolů) s délkou trasy kolem 8 km. Vedoucí exkurze:

M. Popelářová a V. Kalníková. Exkurze proběhne ve spolupráci s AOPK ČR – RP SCHKO Beskydy.

10. červenec (Ne) – 16. červenec (So)

Floristický kurz České botanické společnosti – Přerov 2022

Floristický kurz bude pořádán Moravskoslezskou pobočkou ČBS ve spolupráci s Českou botanickou společností. Bližší informace a přihlášku budou obsahovat březnové informace pro členy ČBS. Sledujte také webové stránky ČBS.

23. červenec 2022 (So) Bryologická exkurze do údolí potoka Mazák v Ostravici

Sraz v 9:30 u autobusové zastávky „Ostravice – Mazák“ (GPS 49.5248947N, 18.4037133E). Trasa povede podél potoků Mazák a Suchý potok. Z území je historicky uváděno několik ohrožených druhů mechů a jätrovek. Vedoucí exkurze: S. Kubešová a J. Tkáčiková. Exkurze proběhne ve spolupráci s Moravským zemským muzeem v Brně a Muzeem Beskyd ve Frýdku-Místku.

20. srpen 2022 (So)

Strastiplné vlastivědné putování za květenou Beskyd moravských k připomenutí stého výročí úmrtí pátera Františka Gogely

Sraz v 6:30 na vlakové stanici v Ostravici (GPS 49.5377778N, 18.3933333E). Sotva 40kilometrová trasa povede po oblíbených místech [https://mapy.cz/s/cebogegala] připomínaného, skrze horu Smrk (kóta 1276), Martiňák, Čertův Mlýn (kóta 1206), Pustevny a Radhošť (kóta 1129) do Frenštátu pod Radhoštěm. Připojit/odpojit se bude možno po celý úsek trasy a ukončení je plánováno do setmění téhož dne. Vedoucí exkurze: P. Kocián a D. Hlisnikovský

3. září 2022 (So)

Mykologická exkurze v okolí osady Jamník

Sraz v 9:30 u autobusové zastávky Staré Hamry, Stýskalanka (GPS 49.4760833N, 18.4404167E), kde bude exkurze také v 15 hodin ukončena. Trasa povede k ústí potoka Jamník a pak severně, severovýchodně a východně nad osadou Jamník a zpět údolím potoka Jamník. Území je pestré, projdeme vyspělé smrčiny, smíšené lesy, rokle potoků a zejména okraje kosených luk a pastvin s jejich lemy tvořenými břízou, osikou a různými keřovými vrby. Některá místa jsou podmáčená a vlhká i v suchém období. Vedoucí exkurze: J. Lederer

Exkurze proběhne ve spolupráci s MZM v Brně a Muzeem Beskyd ve Frýdku-Místku.

17. září 2022 (So)

Mykologická exkurze Palkovickými hůrkami

Sraz v 9:30 u kostela v Chlebovicích (GPS 49.6560803N, 18.2794489E) a bude ukončena v 15 hodin v Hukvaldech-Dolním Sklenově u koupaliště (GPS 49.6285833N, 18.2278611E). Trasa povede okolo Kociána a přes Kazničov a Babí horu do Dolního Sklenova. Palkovické hůrky jsou pokryté vzrostlými smrčinami (ty ale postupně mizí), smíšenými lesy a pěknými různě starými bučinami. V Palkovických hůrkách se místy vyskytují vápnité horniny. Řidičům se doporučuje ponechat vozidlo v Chlebovicích a zpět z Hukvald do Chlebovic použít autobus MHD č. 305. Vedoucí exkurze: J. Lederer. Exkurze proběhne ve spolupráci s MZM v Brně a Muzeem Beskyd ve Frýdku-Místku.

Třetí/čtvrtá sobota v listopadu (bude upřesněno)

Determinační setkání – rod třtina (*Calamagrostis*)

Determinační setkání bude probíhat na katedře botaniky PřF UP v Olomouci v kampusu na ul. Šlechtitelů (Šlechtitelů 27, 49.5750803N, 17.2820508E). Datum a čas budou upřesněny, sledujte prosím webové stránky pobočky. Položky k determinaci/revizi s sebou. Lektor: M. Štech (Katedra botaniky, PřF JU, České Budějovice). Setkání je pořádáno ve spolupráci s PřF UP v Olomouci.

Akce se uskuteční podle platných epidemiologických podmínek, změny jsou vyhrazeny. Sledujte prosím webové stránky pobočky www.ms-cbs.cz

Členové pobočky i hosté jsou srdečně vítáni!

Veronika Kalníková
předsedkyně

Zbyněk Hradílek
místopředseda

Michal Hroneš
jednatel

Plán činnosti Východočeské pobočky ČBS na rok 2022

4. 3. Výroční členská schůze Východočeské pobočky ČBS

Přednáška „Přírodou Mexika“. Přednáší RNDr., PhDr. Ivo Králíček, Ph.D. z PřF UHK v Hradci Králové. Hradec Králové, Přírodovědecká fakulta UHK, 16 hodin.

2. 4. Lichenologická exkurze do PR Třebovské stěny

Vedoucí exkurze RNDr. Josef P. Halda, Ph.D. z PřF UHK. Ostrov, odbočka ze silnice č. 315 na červenou Jiráskovu stezku, N 49°55'48,7", E 16°31'02", 10 hodin.

7. 5. Botanická exkurze za jarními terofyty do Hradce Králové

Vedoucí exkurze Mgr. Jan Doležal z MGOH v Rychnově nad Kněžnou.

Hradec Králové, Slezské Předměstí, železniční stanice, N 50°13'17,6", E 15°51'36,2", 10 hodin.

21. 5. Botanická exkurze do údolí Třebovky a na Dlouholoučské stráně

Vedoucí exkurze Ing. Pavel Lustyk z AOPK ČR.

Městečko Trnávka, železniční stanice, N 49°42'53,8", E 16°43'25,2", 9 hodin.

Účast dopředu nahlásit na pavel-lustyk@seznam.cz nebo na mobil 775 661 595 ohledně počtu míst v autech, případně dopravy ze Svitav a z Moravské Třebové.

9. – 12. 6. Floristický minikurz v Pastvinách

Ubytování v chatě Bublačka, Pastviny čp. 15, N 50°05'48,7", E 16°33'42,2"; cena ubytování a polopenze není v současné době známá, bude oznámena později. Pouze přihlášeným zájemcům do 30. 3. 2022 budou zaslány podrobnější informace.

17. 9. Dendrologická exkurze do zámeckého parku v Dobřenicích

Vedoucí exkurze Ing. Zdeněk Blahník. Dobřenice, nádraží, N 50°09'33,8", E 15°39'24,1", 10:10.

4. 11. Shrnutí botanické sezóny 2022 ve východních Čechách

Prezentace významných nálezů, botanických akcí a určování herbářových položek.

Hradec Králové, Přírodovědecká fakulta UHK, 16 hodin.

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

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

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

Jihočeská pobočka České botanické společnosti vás zve na přednášky

sobota 19. 2. 2022

Milan Štech: Květena Šumavy – diverzita na křižovatce migračních cest

sobota 12. 3. 2022

Výroční členská schůze Jihočeské pobočky ČBS v Českých Budějovicích

a přednáška

Jitky Štěrbové: Zajímavosti z ochrany přírody jižních Čech (Co obnáší péče o chráněná území a druhy? Aneb radosti i strasti ochranářů.)

Přednášky se konají v přednáškovém sále Jihočeského muzea v Českých Budějovicích, Dukelská 1, www.muzeumcb.cz/spolky-a-kluby/, vždy od 9:30. Aktuální pravidla pro návštěvu muzea s ohledem na pandemii covid-19 jsou zveřejněna zde: <https://www.muzeumcb.cz/jihoceske-muzeum/aktualne-3/covid-19-a-aktualni-pravidla-pro-navstevu-muzea.html>.

Hosté vítáni!

Jarní cyklus exkurzí bude připraven v březnu a termíny a trasy exkurzí budou zveřejněny mj. na stránkách pobočky: <https://www.muzeumcb.cz/spolky-a-kluby/jihoceska-pobočka-ceske-botanické-společnosti/>.

Karel Boublík
předseda Jihočeské pobočky ČBS

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

Vás na jaře 2022 zvou na:

Botanické přednášky a semináře

Přednášky a semináře začínají **ve čtvrtek v 16.00** – buď jako videokonference v prostředí MS-Teams na adrese: <https://muni.cz/go/4cbec2> – nebo v klasické prezenční formě v bohunickém kampusu Přírodovědecké fakulty MU, v posluchárně 114 pavilonu B11 – v závislosti na stupni epidemiologických opatření.

- 17. 2. 2022 Magdaléna Chytrá: Botanická zahrada PřF MU slaví 100 let.
- 24. 2. 2022 Radomír Němec: Národní parky Podyjí a Thayatal jako poklady druhové rozmanitosti střední Evropy.
- 3. 3. 2022 Vojtěch Abraham, Michal Horsák & Jan Roleček: Pestrá minulost druhové rozmanitosti.
- 10. 3. 2022 Téma bude zveřejněno na webových stránkách pobočky.
- 17. 3. 2022 Libor Petr: Člověk a vegetace v posledních tisíciletích.
- 24. 3. 2022 Radim Hédli: Jesenické subalpínské trávníky: odkud se vzaly, co jsou, kam směřují?
- 31. 3. 2022 Pavel Novák & Veronika Kalníková: Gruzie – botanický cestopis.
- 7. 4. 2022 Jana Müllerová: Dálkový průzkum rostlinných invazí – od výzkumu k praxi.
- 14. 4. 2022 Kamila Vítovcová: Sukcese vegetace na člověkem narušených místech širším pohledem.
- 21. 4. 2022 Tereza Cahová: rod *Luticola* na ostrově Horseshoe (referát o dizertační práci)
- 28. 4. 2022 Referáty k zahraniční botanické exkurzi.
- 5. 5. 2022 Referáty k zahraniční botanické exkurzi.

Program exkurzí pobočky bude připraven v březnu a bude zveřejněn včetně podrobnějších informací na webu pobočky <https://www.sci.muni.cz/jm-cbs/>

Zdeňka Lososová, předsedkyně jihomoravské pobočky ČBS
Milan Chytrý, ředitel Ústavu botaniky a zoologie PřF MU
Petr Bureš, jednatel jihomoravské pobočky ČBS

Pracovní skupina pro ochranu přírody při ČBS

Termín dalšího setkání k vzácným druhům bude 4. - 6. května 2022

Tradiční Tematické setkání ke studiu vzácných druhů naší květeny spojené s plenárním zasedáním Pracovní skupiny Ochrana přírody ČBS se uskuteční ve dnech **4. - 6. května 2022 v Českém středohoří**. Bližší informace k místu, ubytování, exkurzím apod. budou následovat.

Předběžné přihlášky s návrhy příspěvků zasílejte do 28. února 2022 skrze [on-line formulář \(https://forms.gle/sDYQGBnfQEsCTSAc7\)](https://forms.gle/sDYQGBnfQEsCTSAc7).

Setkání proběhne s podporou Agentury ochrany přírody a krajiny, Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy a Botanického ústavu Akademie věd ČR.

Anna Šlechtová, anna.slechtova@gmail.com a Handrij Härtel, h.hartel@npcs.cz

29. Jarní bryologicko-lichenologické setkání 2022

Jarní setkání Bryologicko-lichenologické sekce proběhne ve dnech 24. – 27. března 2022 v Bílých Karpatech. Místo ubytování bude Rekreační středisko Kord ve Starém Hrozenkově. Přihlášky zasílejte do 2. března 2022 na svata.kubesova@gmail.com.

Svatava Kubešová

Brigáda na Kozím vršku

Již tradiční brigáda na udržení populace koniklece jarního (*Pulsatilla vernalis*) se uskuteční, v případě že nebude ležet sníh, dne 26. 2. 2022. PP Kozí vršek je jediným nemovitým majetkem ČBS a záchrana *P.v.* je pro nás výzvou. Prosím účastníky, aby se mi předem ozvali na e-mailovou adresu prach@prf.jcu.cz a vzali s sebou, pokud možno, hrábě a motyky.

Karel Prach

Upozornění na novou publikaci

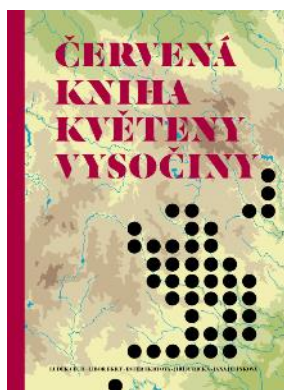
Vyšla Červená kniha květeny Vysočiny

<https://botanospol.cz/cs/node/6453>

ČECH, Luděk et al. Červená kniha květeny Vysočiny. Jihlava: Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině, 2021. 535 stran. Edice Vysočiny. ISBN 978-80-88242-05-5.

V roce 2021 vyšla Červená kniha květeny Vysočiny v autorském kolektivu L. Čech, L. Ekrt, E. Ekrtová, J. Juříčka, J. Jelínková (<https://www.ivansiky.com/ervena-kniha-kveteny-vysoiny>). Kniha shrnuje přehled 661 vymřelých, vzácných a ohrožených rostlin Kraje Vysočina doplněné o celou horskou oblast Žďárských vrchů. Zpracované druhy jsou doplněny o popis charakteru rozšíření a ohrožení v oblasti, síťovou mapkou s rozlišením historického a současného rozšíření a dokumentačními fotografiemi druhů ze zájmové oblasti. Kniha dále obsahuje shrnutí historie botanického výzkumu Vysočiny, ochrany přírody a souhrnné stručné analýzy změn výskytu druhů v čase na Vysočině. Pro případné zájemce je kniha k dispozici za základní cenu 800 Kč/kus u autorů knihy (libor.ekrt@gmail.com).

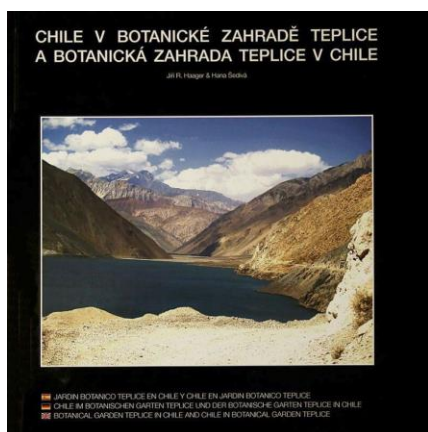
Libor Ekrt a kolektiv autorů



Knížní novinky za rok 2021

V průběhu roku 2021 přibylo do knihovního fondu ČBS celkem 152 knihovních jednotek, z toho 16 knih.

Výběr z novinek:

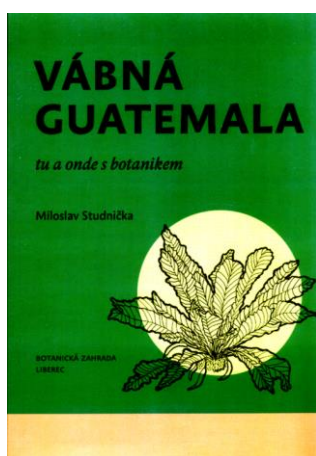


HAAGER, Jiří a ŠEDIVÁ, Hana. **Chile v Botanické zahradě Teplice a Botanická zahrada v Chile = Chile en el Jardín botánico de Teplice y el Jardín botánico de Teplice en Chile.** Teplice: Botanická zahrada Teplice v CEWE, 2018. 460 nečíslovaných stran. ISBN 978-80-270-4444-3.

Botanická zahrada Teplice vznikla jako příspěvková organizace Magistrátu statutárního města Teplice v roce 2002. Specializuje se na květenu Chile. V knize jsou představeny expedice, které autoři podnikli za účelem získání sbírkového materiálu. Po úvodním textu, který je vedle české, uveden také ve španělské, německé a anglické mutaci, následuje rozsáhlá fotografická příloha.

odkaz do knihovního katalogu:

<https://katalog.botanospol.cz/Record/BOTANOSPOL.2982>



STUDNIČKA, Miloslav. **Vábná Guatemala: tu a onde s botanikem.** Vydání první. Liberec: Botanická zahrada Liberec, 2021. 222 stran. ISBN 978-80-906395-9-1.

Cestopis Miloslava Studničky, ředitele Botanické zahrady v Liberci, provede čtenáře Guatemalou, cestou „po stopách starých Mayů za neobyčejným rostlinstvem a botanickými vzácnostmi“. Kniha je doplněna řadou fotografií nejen rostlin, ale i živočichů a památek.

odkaz do knihovního katalogu:

<https://katalog.botanospol.cz/Record/BOTANOSPOL.2850>

ČECH, Luděk et al. **Červená kniha květeny Vysočiny.** Jihlava: Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině, 2021. 535 stran. Edice Vysočiny. ISBN 978-80-88242-05-5.

Anotaci viz výše.

odkaz do knihovního katalogu: <https://katalog.botanospol.cz/Record/BOTANOSPOL.3082>

Klásterský, Ivan. **Květena písecká: disertační práce.** Praha, 1925. 47 stran. (k tisku uspořádal a nákladem vlastním vydal Václav Větvíčka, vytiskla Tiskárna Kaliba v Modřanech, Praha, 2021)

odkaz do knihovního katalogu: <https://katalog.botanospol.cz/Record/BOTANOSPOL.3080>

I Biotopi del Friuli Venezia Giulia
un mosaico di biodiversità



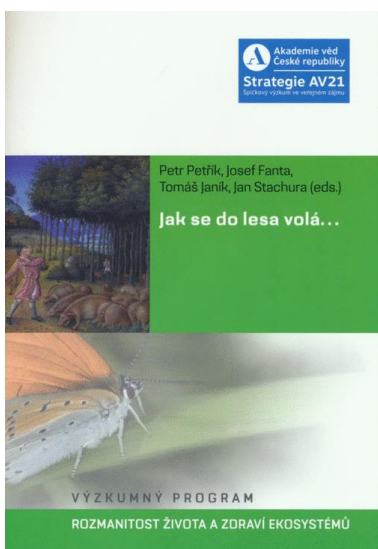
PUBBLICAZIONE N. 56 - EDIZIONE DEL MUSEO FRIULANO DI STORIA NATURALE - COMUNE DI UDINE - 2020

BUCCHERI, Massimo a DORIGO, Luca. **I biotopi del Friuli Venezia Giulia: un mosaico di biodiversità**. Udine: Comune di Udine: Edizioni del Museo Friulano di Storia Naturale, 2020. 272 stran. Pubblicazioni del Museo friulano di storia naturale, n. 56. ISBN 978-88-88192-69-7.

Furlánsko-Julské Benátsko (italsky Friuli-Venezia Giulia) je regionem v severní Itálii, sousedí s Rakouskem a se Slovinskem. Zasahují sem jak horské, tak pobřežní biotopy. V knize je představeno celkem 37 lokalit, u každé je uveden popis přírodních podmínek, mapka s vyznačenými typy vegetace a dále fotografie významných druhů rostlin a živočichů.

odkaz do knihovního katalogu:

<https://katalog.botanospol.cz/Record/BOTANOSPOL.2983>



PETRŮ, Petr et al. **Jak se do lesa volá...** Vydání 1. Praha: Středisko společných činností AV ČR, v.v.i., pro Kancelář Akademie věd ČR, 2018. 78 stran. Strategie AV21. Rozmanitost života a zdraví ekosystémů. ISBN 978-80-270-5220-2.

Cílem publikace je podat zájemcům z odborných kruhů i z řad veřejnosti základní informace o současné situaci a zdůvodnit potřebu změny hospodaření v našich lesích. Na jejím vzniku se podíleli odborníci z několika ústavů a pracovišť Akademie věd ČR, a také lesničtí specialisté a praktičtí lesníci. Brožura je podle tematického zaměření příspěvků rozdělena do čtyř kapitol: Les pohledem člověka, Diverzita v lesích, Hospodaření v měnícím se klimatu, Lesy a jejich budoucnost.

Dostupné také z:

<http://www.academia.cz/uploads/media/preview/0001/06/1f27454ece857d0da482b8f2412754c52030e67d.pdf>

odkaz do knihovního katalogu:

<https://katalog.botanospol.cz/Record/BOTANOSPOL.2862>

Všechny nové tituly jsou k dohledání v knihovním katalogu na stránkách <https://katalog.botanospol.cz>. Katalog je nadále retrospektivně doplňován, aktuálně (ke dni 31. 12. 2021) je zde zaevidováno 2 974 titulů. Informace o dostupných titulech jsou také zveřejněny prostřednictvím Souborného katalogu (<https://aleph.nkp.cz/>).

Botanický výzkum a jeho praktické aplikace

XI. sjezd České botanické společnosti

Praha, 8. – 10. října 2022

Příhláška posteru

Sjezd ČBS se bude konat ve dnech sobota až pondělí 8. – 10. října v Praze. V sobotu 8. 10. proběhne registrace účastníků, v dopoledních hodinách pak bude sjezd slavnostně zahájen, proběhnou první přednášky a večer se můžete těšit na slavnostní raut. V neděli 9. 10. budou pokračovat přednášky jednotlivých zvaných přednášejících, pondělí 10. 10. bude věnováno exkurzím.

Přípravný výbor sjezdu sestavuje hlavní program výhradně ze zvaných přednášek. Proto vás žádáme, abyste svoji případnou aktivní účast na sjezdu připravili formou posteru. Děkujeme Vám za pochopení.

Následující přihlášku, prosím, vyplňte v případě, že přihlašujete poster.

Závaznou přihlášku s možností objednat ubytování, stravování a účast na exkurzích obdržíte v březnu. Tou dobou bude také zveřejněn předběžný program sjezdu.

Přípravný výbor: K. Prach, J. Danihelka, V. Grulich, H. Härtel, L. Hrouda, J. Chrtek, M. Chytrý, I. Jongepierová, Z. Kaplan, K. Kubát, P. Lustyk, P. Pyšek, M. Štefánek a M. Štech.

Programové bloky:

- 1. Botanika a ochrana přírody (garant H. Härtel)**
- 2. Botanika a ekologická obnova (garant K. Prach)**
- 3. Rostlinné invaze a expanze a jejich praktické důsledky (garant P. Pyšek)**

Mám zájem o aktivní účast na XI. sjezdu České botanické společnosti (Praha, 8. – 10. 10. 2022)

Jméno a příjmení:

Adresa pracoviště:

e-mail:

Název příspěvku:

Příspěvek bude mít formu **posteru**.

Vyplněnou návratku zašlete e-mailem na sekretariat@botanospol.cz do **4. března 2022**. Krátký abstrakt příspěvku zašlete, prosím, do 30. 4. 2022. Abstrakt neformátujte.

Česká botanická společnost, z.s.

Sekretariát a knihovna: **Benátská 2, 128 00 Praha 2**

Statutární zástupce: **prof. RNDr. Karel Prach, CSc., předseda**

Webové stránky: <https://botanospol.cz>, <http://www.preslia.cz>

e-mail: sekretariat@botanospol.cz, knihovna@botanospol.cz

telefon: **221 951 664**

mobil (tajemnice R. Štěpánková): **606 535 413**

IČO: **00444553**

Číslo účtu: **1922854349/0800**

Číslo účtu pro platby ze zahraničí: **IBAN: CZ41 0800 0000 0019 2285 4349,**

BIC: GIBACZPX