

Mykologický klub Jihočeského muzea (MK JčM) byl v roce 2025 nadále dobrovolným sdružením amatérských mykologů a zájmovým sdružením spolupracovníků Jihočeského muzea Českých Budějovicích, bez vlastní právní subjektivity. MK JčM těsně spolupracoval s Jihočeským muzeem, především s jeho mykologem M. Beranem. Jihočeské muzeum poskytovalo MK JčM prostory pro některé jeho akce.

Výbor MK JčM pracoval v roce 2025 ve složení Jiří Souček – předseda, Jan Blažej – místopředseda, Jiří Janda – jednatel, Josef Chalupský – hospodář a Miroslav Beran – člen výboru delegovaný Jihočeským muzeem, odborný garant činnosti MK JčM.

Přehled akcí a aktivit MK JčM v roce 2025, realizovaných ve spolupráci s Jihočeským muzeem v Českých Budějovicích (v jeho prostorách a/nebo v rámci jeho programů)

I. Poradna pro houbaře v Jihočeském muzeu byla otevřena každé pracovní pondělí v období duben – listopad, od 14:30 do 16:30 hodin; kromě mykologa JčM se jí pravidelně aktivně účastnili J. Souček (v době nepřítomnosti M. Berana poradnu vedl), J. Chalupský a J. Janda.

II. Dokumentace mykobioty jižních Čech

Své sběry v době poradny pro houbaře ± pravidelně přinášeli a jejich určení konzultovali J. Chalupský, J. Janda a J. Souček, příležitostně někteří další členové klubu. Touto cestou byla podchycena řada zajímavých nálezů, některé sběry byly usušeny pro pozdější uložení do mykologického herbáře JčM.

Členové MK JčM J. Souček, A. Janda, A. Jirsa a M. Vašutová se systematicky věnovali dokumentaci mykobioty regionu. J. Janda a M. Vašutová poskytli herbáři JčM soubory dokladů svých recentních sběrů opatřené nálezovými daty.

III. Výstavy hub

Výstava hub v JčM se uskutečnila ve dnech 6.–10. 10. Růst hub byl v té době průměrný, přesto však bylo vystaveno 608 druhů hub, což je druhý nejvyšší počet v historii českobudějovických výstav, sahající do roku 1967. Výstavní prostory byly v 1. nadzemním podlaží historické budovy Jihočeského muzea: Samotná výstava hub byla umístěna do prostorného sálu č. 130, kde byl také mobilní stěnou oddělený prostor pro určování a třídění hub, přípravu exponátů na táccích a poradenskou činnost. Jakožto prostor pro dočasné uskladnění nasbíraných hub byla k dispozici terasa ve 2. nadzemním podlaží opačného křídla muzejní budovy, tentokrát však zůstala téměř nevyužita. Ve výstavním sále byla na panelech prezentována tato témata: Chráněné houby v jižních Čechách, Jarní houby vřeckovýtrusné, Jedovaté houby v jižních Čechách a Houby na záhonech mulčovaných dřevní štěpkou. S výstavou spojené edukační aktivity probíhaly JčM v edukačních sálech v sousedství výstavy.

Alespoň jednou dodávkou čerstvých plodnic hub v řádu několika desítek druhů přispěli tito členové MK JčM: J. Blažej, J. Geršl, J. Chalupský, J. Janda, A. Jirsa, J. Koliha, J. Novotný, V. Pravda, J. Souček a J. Válek. Služby na výstavě zajišťovali J. Adámek, J. Blažej, J. Chalupský, J. Janda, A. Jirsa, J. Koliha, J. Souček a M. Vašutová. Na instalaci a/nebo

likvidaci výstavy se podíleli J. Blažej, J. Chalupský, J. Janda, A. Jirsa, J. Koliha a J. Souček. Seznam vystavených hub dle shromážděných jmenovek sestavil J. Novotný.

Za pět dnů jejího trvání výstavu zhlédlo 2711 návštěvníků. Na ni navazujícího edukačního programu „Poznej houby“ se zúčastnilo 44 školních skupin, celkem 845 dětí a žáků škol od mateřských po střední. Na výstavě byly k vidění i některé v jižních Čechách vzácnější druhy, zejména:

bedla jasná (<i>Leucoagaricus serenus</i>)	pavučinec žlutomodravý (<i>Cortinarius bergeronii</i>)
bedlovnice zlatá (<i>Phaeolepiota aurea</i>)	pavučinec žlutooranžový (<i>Cortinarius callisteus</i>)
čirůvka kosatcová (<i>Lepista irina</i>)	pečárka Bohusova (<i>Agaricus bohusii</i>)
čirůvka límcová (<i>Tricholoma focale</i>)	penízovka nabodlá (<i>Rhodocollybia fodiens</i>)
hlívička kožíšková (<i>Hohenbuehelia mastrucata</i>)	pórnatka třásnitá (<i>Junghuhnia lacera</i>)
holubinka vodnatá (<i>Russula aquosa</i>)	pštěňovec dubový (<i>Buglossoporus quercinus</i>)
hrotnatečka sladkovonná (<i>Mycoacia nothofagi</i>)	rudoušek klamný (<i>Rhodocybe fallax</i>)
kavinovka lošákovitá (<i>Hydnocristella himantia</i>)	rudoušek reliéfový (<i>Rhodocybe caelata</i>)
klouzek žíhaný (<i>Suillus collinitus</i>)	rudoušek rozpraskaný (<i>Clitocella popinalis</i>)
kukmák příživný (<i>Volvariella surrecta</i>)	strmělka brvitá (<i>Spodocybe trulliformis</i>)
lopatečka kyjovitá (<i>Spathularia flavida</i>)	strmělka veliká (<i>Infundibulicybe geotropa</i>)
ostenatka lysá (<i>Mucronella calva</i>)	šťavnatka borová (<i>Hygrophorus pinophilus</i>)
pavučinec boromilný (<i>Cortinarius pinophilus</i>)	vláknice krvavějící (<i>Inocybe haemacta</i>)
pavučinec hnědožlutý (<i>Cortinarius olearioides</i>)	voskovka Colemannova (<i>Cuphophyllus colemannianus</i>)
pavučinec náramkovcový (<i>Cortinarius praestans</i>)	závojenka modrá (<i>Entoloma euchroum</i>)
pavučinec večerní (<i>Cortinarius vespertinus</i>)	závojenka olovová (<i>Entoloma sinuatum</i>)
pavučinec žlutomasý (<i>Cortinarius alcalinophilus</i>)	

Výstava hub v Táboře proběhla ve dnech 12.–13. 10. v Botanické zahradě při VOŠ a SZeŠ v Táboře. (První plánovaný termín, 14.–15. 9., byl pro nedostatečný růst hub zrušen.)

Dodávkami hub v předvečer otevření výstavy přispěli členové MK JČM J. Blažej, J. Janda, V. Pravda a J. Válek. V. Pravda a J. Válek také – spolu s členkami bývalého Mykologického kroužku Sezimovo Ústí – spolupracovali s M. Beranem při jejím zakládání. Poradenskou službu během prvního dne výstavy zajišťoval V. Pravda. Růstová situace před výstavou byla průměrná, na Tábořsku spíše podprůměrná, i tak se podařilo vystavit celkem 337 druhů hub. Navštívilo ji 250 dospělých návštěvníků a 217 dětí. Pro děti byla uspořádána soutěž „Co víš o houbách?“ ve dvou věkových kategoriích.

IV. Výstava „Houby města Českých Budějovic“ v Jihočeském muzeu

Výstava, jež byla instalována ve výstavním sále 129 v prvním nadzemním podlaží historické budovy JČM, připomněla 100. výročí narození významného člena MK JČM, jeho dlouholetého jednatele Vratislava Bíchy, který se po léta věnoval průzkumu mykobioty města a shromažďoval údaje o výskytu hub v Č. Budějovicích. Proběhla od 8. 5. do 26. 10. Na její přípravě se různými způsoby podílelo několik členů klubu: Lyofilizaci plodnic hub a čtverců trávníku provedl J. Janda, který se významně podílel také na sběru plodnic a vyhledávání a úpravě dalších přírodních materiálů. Fotografie hub a jejich stanovišť dodali členové MK JČM J. Souček, T. Papoušek, V. Pravda, A. Jirsa, J. Janda, M. Vašutová a V. Tříška, na psaní textů a jejich úpravách pracovali M. Vašutová, V. Tříška, J. Janda a J. Souček. Garantem výstavy byl mykolog JČM M. Beran. Výstava seznámila návštěvníky s mykobiotou několika detailně a/nebo dlouhodobě sledovaných lokalit v katastru Č. Budějovic (PR Vrbenské rybníky, park Stromovka, kampus Jihočeské univerzity, park v tzv. dolním areálu nemocnice, PP Kaliště), přiblížila jim houby rostoucí v intravilánu města a v zahradách, zaostřila na chorošovité

houby s velkými plodnicemi a na pečárky, ale také dokumentovala nástup teplomilných druhů vlivem klimatické změny, výskyt několika druhů teprve nedávno objevených pro vědu nebo výskyt jedovatých hub. Ve třech dioramatech představila houby tvořící čarodějné kruhy na lesních i nelesních stanovištích, ve dvou vysokých vitrínách druhy hub vázané na duby, resp. na topoly, vyskytující se v Č. Budějovicích. Pozornost návštěvníků přitahovala velkoplošná mapa města s vyznačenými lokalitami několika desítek významných druhů hub, lemovaná jejich fotografiemi.

V. Lyofilizace plodnic hub pro výstavní účely

J. Janda pokračoval ve shromažďování plodnic hub vhodných k lyofilizaci. Následně lyofilizaci prováděl. Lyofilizováno bylo cca 90 plodnic 72 druhů. Snahou bylo mj. získat lyofilizáty použitelné pro výstavu „Hřibovité houby v jižních Čechách“, plánovanou Jihočeským muzeem na rok 2026.

VI. Členské schůzky MK JčM a jejich náplň

V roce 2025 proběhlo sedm členských schůzí, z nichž čtyři měly jako hlavní bod programu odbornou přednášku:

20. 1. J. Souček (MK JčM): Lošákovité houby (Bankeraceae) II. Přítomno 9 členů MK JčM.
3. 2. Výroční členská schůze. Přítomno 9 členů MK JčM.
3. 3. L. Zíbarová (Mykologie.net, ČVSM, Ústí nad Labem): Červený seznam hub (2024): Příprava, novinky a jak dál? Přítomno 11 členů MK JčM a 2 hosté.
7. 4. J. Borovička (Geologický ústav AV ČR, ČVSM, Praha): Houby NPP Hadce u Želivky. Přítomno 10 členů MK JčM a 1 host.
12. 5. M. Beran (JčM) a kol.: Komentovaná prohlídka výstavy Houby města Č. Budějovic. Přítomno 12 členů MK JčM a 23 hostů, z toho cca 3 nezvaní.
2. 6. M. Vašutová (PřF JU, MK JčM): Současný systém hub a houbových organismů z pohledu terénních mykologů. Přítomno 9 členů MK JčM.
1. 9. Zajímavé nálezy hub – jaro a léto 2024 (krátké prezentace členů). Přítomno 9 členů MK JčM.

Všechny schůze MK JčM proběhly v historické budově Jihočeského muzea (Dukelská 1), v přednáškovém sále č. 114. Kromě výroční členské schůze byly otevřeny veřejnosti.

VII. Kniha „Houby jižních Čech“

Čtvrtým rokem probíhala příprava výpravné knižní publikace (konkrétně jejího 1. dílu, věnovaného houbám rostoucím na vápencovém a jiných bazických podložích), jejímž vydavatelem bude Jihočeský kraj. Editorské práce zajišťuje Jihočeské muzeum (M. Beran) ve spolupráci s MK JčM (J. Souček). Bylo vybráno a odevzdáno několik desítek fotografií hub, jejichž autory jsou mj. členové MK JčM J. Souček, P. Špinar, A. Jirsa, J. Blažej, V. Pravda, J. Janda a V. Tříška, a několik desítek popisů hub pro atlasovou část knihy (z členů MK JčM se na nich podílel J. Souček).

VIII. Jihočeská soutěž „Houby v octě“

V neděli 7. 12. v odpoledních a večerních hodinách se v přednáškovém sále 114 historické budovy JČM konala slavnostní předvánoční schůze MK JČM. Kromě promítání na téma „Zajímavé nálezy sezony 2025“ se v jejím rámci uskutečnil XXX. ročník jihočeské soutěže „Houby v octě“. Do soutěže bylo přihlášeno 8 vzorků hub v octových nálevech. Akce se zúčastnilo 12 členů MK JČM, mykolog JČM a 3 hosté.

Výsledky soutěže (nejúspěšnější soutěžní vzorky):

1.	Chalupský J.	Mlženka starýho Drápalíka
2.	Chalupský J.	Ryzec pravý borový
3.	Pravda V.	Rapotice - směs (liška obecná, hřib hnědý aj.)

Akce iniciované členy (výboru) MK JČM a jimi organizované

I. Jednodenní vycházky s účastí alespoň 3 zástupců klubu

- 8. 3. 2025 – PP Baba

II. Vícedenní akce

- 16.–20. 10. 2025 – „Kladenské Rovné“ – akce organizovaná v souvislosti s přípravou knihy „Houby jižních Čech“ zaměřená na dokumentaci mykobioty na lokalitách s bazickým podložím na Českokrumlovsku a Vimpersku (5 účastníků, z toho 3 z řad klubu)

Samostatné aktivity členů MK JČM

Níže uvedený soupis samostatných aktivit vznikl na základě individuálních zpráv o činnosti za rok 2025, v souladu se Stanovami MK JČM.

Zprávy odevzdali v abecedním pořadí:

J. Adámek, Š. Forejt, J. Chalupský, J. Janda, A. Jirsa, V. Pravda, J. Souček, V. Tříška, M. Vašutová.

I. Lokality, jež byly pravidelně sledovány (≥3 návštěvy)

Borovany a okolí (J. Janda), Černá v Pošumaví (J. Souček), ZP Červený Dvůr (J. Souček), PP Háje (J. Souček), ZP Hluboká nad Vltavou (J. Souček), Mladé (J. Janda), Soběnov a okolí (J. Janda), Stromovka v Č. B. (J. Janda, J. Souček), Vidov (J. Janda), PR Vrbenské rybníky (J. Chalupský, J. Souček), PP Výří vrch (J. Souček), okolí Žíšova (V. Pravda).

II. Lokality sledované v rámci mykologických průzkumů a projektů

- Borová Lada, trvalá plocha (V. Tříška)
- PP Hliníř (V. Tříška)
- kampus JU (M. Vašutová, V. Tříška, A. Jirsa a Š. Forejt)

- Kvilda, trvalá plocha (V. Tříška)
- PR Mokřý luh (A. Jirsa)
- NPP Olšina (A. Jirsa)
- Pasecká slat', trvalá plocha (V. Tříška)
- PP Pasecká slat' (M. Vašutová)
- PR Pod Farským lesem (Š. Forejt)
- PR Saladínská olšina (V. Tříška)
- Zahrádky u Borových Lad, trvalá plocha (V. Tříška)
- lesní prameniště Šumavy (M. Vašutová a Š. Forejt)
- přechodová rašeliniště Třeboňska, trvalé plochy (M. Vašutová)

V roce 2025 byly členy MK JČM v jižních Čechách pozorovány tyto zvláště chráněné druhy hub: *Ascotremella faginea*, *Pholiota henningsii*, *Russula alnetorum* auct., *Suillus flavidus*, *Tubaria confragosa*, *Volvariella caesiotincta*.

III. Herbářová dokumentace

Vedli ji: Š. Forejt, J. Janda, A. Jirsa, V. Pravda, J. Souček, V. Tříška, M. Vašutová

IV. Fotodokumentace nálezů

Pořizovali ji: Š. Forejt, J. Chalupský, J. Janda, A. Jirsa, J. Souček, V. Tříška, M. Vašutová a V. Pravda (<https://eu.zonerama.com/vlazezicentrumcz>).

V. Pravidelná poradenská služba mimo JČM

- **V. Pravda:** Vedení houbařské poradny v Žižově a ve Veselí nad Lužnicí

VI. Přednášková činnost:

- **Š. Forejt**
Seminář ČVSM: Novinky studia velkých hub, Praha, 15. 3. 2025: *Cortinarius simulatus* P.D. Orton
9. česko-slovenská mykologická konference, Brno, 4. 9. 2025: Tři nové druhy pavučinců z jehličnatých lesů České republiky
- **A. Jirsa**
Seminář ČVSM: Novinky studia velkých hub, Praha, 15. 3. 2025: Je modrospórka hladkovýtrosá (*Amaurodon mustialaensis*) jedinou naší hladkovýtrosou modrospórkou?
Fluorescenční noc, PřF UK, Praha, 18. 5. 2025: Sekundární metabolity lišejníků
Biosystematické setkání, Smilovy Hory, 15. 11. 2025: 50 odstínů modrozelené aneb taxonomické novinky a strasti vatičkovitých hub z druhového komplexu *Amaurodon mustialaensis*
Gymnázium Česká, 19. 11. 2025, přednáška pro řešitele BiO: Biodiverzita hub a houbám podobných organismů
- **V. Pravda**
Léčivé houby, pro Biologické centrum AV ČR, České Budějovice, 12. 5. 2025
- **J. Souček**
Seminář ČVSM: Novinky studia velkých hub, Praha, 15. 3. 2025: *Volvariella pilosipilea* v Českých Budějovicích

- **V. Tříška**
Seminář ČVSM: Novinky studia velkých hub, Praha, 15. 3. 2025: Nové nálezy *Lamelloclavaria petersenii* v České republice
9. česko-slovenská mykologická konference, Brno, 4. 9. 2025: Zajímavé nálezy CHEGD hub ze Šumavy a Bavorského lesa
- **J. Janda, M. Vašutová, J. Souček**
Seminář ČVSM: Novinky studia velkých hub, Praha, 15. 3. 2025: Panský les u Borovan – ohrožená lokalita vzácných druhů hub a snaha o její záchranu

VII. Články

a) odborné

- **Š. Forejt, M. Vašutová** (2025) Three new species in *Cortinarius* (Basidiomycota, Agaricales) from coniferous forests. *Mycological Progress* 24, article number 32. <https://doi.org/10.1007/s11557-025-02048-5>
- **A. Jirsa** (2025): Voskovice naoranžovělá – *Athelidium aurantiacum* a kornatec Zurhausenův – *Thujacorticium zurhausenii* (Agaricales, Basidiomycota): nové druhy kornatcovitých hub nalezené v České republice. *Mykologické listy*, 160: 15–24.
- **A. Jirsa, J. Souček, Š. Forejt, V. Tříška** (2025): Mladí mykologové po dvacáté čtvrté. – *Mykologické listy*, Praha, no. 160.
- **J. Souček, J. Holec, J. Borovička, D. Dvořák, P. Forman, P. Hrouda, M. Kolařík** (2025): A DNA-based checklist of the stipitate hydroids (*Bankeraceae* s.l.) of Czechia. – *Czech Mycol.* 77(1): 37–88. <https://doi.org/10.33585/cmy.77104>

b) popularizační

- **V. Tříška**: Drahokamy oligotrofních luk aneb CHEGD houby – časopis Šumava (podzim 2025)

VIII. Jiné aktivity ve prospěch MK JčM či JčM

- **J. Adámek**: Příprava nálezové databáze.
- **J. Souček**: Aktualizace obsahu webových stránek klubu a checklistu makromycetů jižních Čech sestaveného J. Blažejem (k datu konání výroční schůze obsahuje 3763 taxonů).

IX. Účast na seminářích a konferencích, kontakty s jinými mykologickými sdruženími

- 25. setkání mladých mykologů, 16.–19. 10., Koclířov u Svitav: Š. Forejt, A. Jirsa, V. Tříška, M. Vašutová
- Setkání s členy Mykologického kroužku Hořovice a Mykologického klubu Plzeň na Bayerisch Eisenstein 13. 9., V. Pravda

X. Ochrana hub

- Aktivity J. Jandy, M. Vašutové a J. Součka související se záchranou lokality Panský les u Borovan ohroženou záměrem těžby živce.

XI. Ostatní aktivity členů klubu:

- **A. Jirsa**

Vedení mykologických vycházek pro studenty či širší veřejnost, např.

16. 3. (exkurze KBO PřF JU, Mezipotočí – Černá v Pošumaví)

23. 4. a 8. 10. (Biologický kroužek pro středoškoláky, PR Klapice)

10.–12. 10. (Mykovíkend pro středoškoláky, Smolotely)

1. 11. (exkurze KBO PřF JU, PR Zátoňská mokřina)

2. 11. (exkurze sdružení Calla, ČB, Branišovský les)

4. 11. (exkurze pro NP Šumava, Radvanovický hřbet)

8. 11. (Evicentrum PROUD, Horažďovice)

- **T. Papoušek**

Houbařský kalendář 2026, výtisky darovány jako ceny do soutěže Houby v octě

- **V. Pravda**

Nástěnný kalendář HOUBY 2026, náklad 160 ks

Členská základna

K 1. 1. 2025 měl MK JčM 18 členů, k 31. 12. 2025 měl MK JčM 18 členů.

Tuto zprávu sestavili jednatel MK JčM Jiří Janda a předseda Jiří Souček ve spolupráci s mykologem JčM Miroslavem Beranem, přičemž byly zohledněny individuální zprávy členů MK JčM a dílčí zpráva mykologa JčM M. Berana o akcích, na nichž se podílelo Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích.

V tomto znění byla schválena výroční členskou schůzí Mykologického klubu JčM, konanou 9. 2. 2026.