



OBSAH

SPOLKOVÉ ZPRÁVY.....	2
Kalendář akcí – přednášky a ostatní akce	2
Knihovna SPKS.....	3
Quepo	3
Fotografická soutěž SPKS.....	4
CO BYLO	4
Luboš Kanca (Laabus): Naposledy v Mexiku (promítání filmu) – 20. 11. 2025.....	4
Vánoční schůze – Jaromír Tlustý: Benedikt Roezl (1824–1885), zahradník, cestovatel, lovec rostlin – 18. 12. 2025	5
Milan Kúrka: Starci v Argentině – 15. 1. 2026.....	5
CO BUDE.....	7
Pražské sympozium 2026 – 28. 3. 2026.....	7
Autobusový zájezd 2026 – 9. 5. 2026.....	8
Výstava kaktusů 29. 5. - 13. 6. 2026	8
RŮZNÉ.....	9
Dámský koutek.....	9
Knihovna SPKS - přehled nových titulů v knihovně.	10
INZERCE	12

SPOLKOVÉ ZPRÁVY

Nový rok má již za sebou první měsíc a polovinu druhého, ale přesto Vám všem do nového roku a do nové kaktusářské sezóny přeji hodně zdraví, klidu a času na osobní život, do kterého pochopitelně patří i kaktusářsko-sukulentářské hobby, ať se daří!

Na konci ledna je pro výbor Spolku nejdůležitější informací, jak jsme na tom. Na čem? Zajímá nás, kolik se ke Spolku přihlásilo na další rok členů. Jako největší spolek v ČR jsme takové zrcadlo, jak to vypadá s organizovanou kaktusářsko-sukulentářskou komunitou v České republice. Zdůrazňuji organizovanou komunitou. Vloni v tuto dobu jsme měli přihlášeno 372 členů, letos o dvacet méně (kam se poděli, kde se zapomněli?), na konci roku 2025 nás bylo 408.

Takže nás jako každý rok čeká mailování, telefonování a psaní dopisů. Bohužel tento postupně se snižující počet členů je neúprosným trendem, kterému se dá zabránit jen zvýšením naší aktivity a modernizací, tak abychom měli co nabídnout těm mladším, byli pro ně zajímaví a propagovali pěstování kaktusů a sukulentů v co nejširší míře. Připravujeme řadu inovací, konečně jsme dotáhli ke zdárnému konci aktualizaci spolkového znaku, připravujeme výrobu spolkových triček a na pozadí veškerých činností připravujeme aktualizaci našich webových stránek.

K tomu všemu a dalším plánovaným, ale i ještě neplánovaným činnostem potřebujeme pomoci. Jak se postupně snažíme změnit způsob fungování Spolku, tak zjišťujeme, že nejsme v současném složení schopni plnit to, co jsme si předsevzali a udrželi současnou úroveň, a proto hledáme další, kteří by nám pomohli Spolek popostrčit do aktivnější podoby.

Obracím se na vás všechny s dotazem, zda byste někdo byl ochoten věnovat část svého osobního času pro Spolek pěstitelů kaktusů a sukulentů v Praze. Co to v praxi znamená: výbor se pravidelně schází první čtvrtek v měsíci od 17 hod do cca 18.30 hod. No a pak to, co nejsem schopen kvantifikovat, vše záleží to na tom, na čem se domluvíme, co budete schopni a ochotni pro Spolek dělat. Jisté je, že nejvíce času spotřebuje příprava a zajištění výstavy, ale výstava není jen to, okolo čeho se naše činnost točí. Na závěr bych podotkl, že nic není povinné, záleží na osobních možnostech.

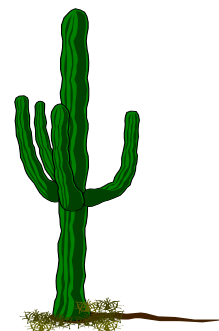
S přátelským pozdravem Luboš Berka

Ing. Lubomír Berka – předseda SPKS

Kalendář akcí – přednášky a ostatní akce

Přednášky se konají ve Velké geologické posluchárně UK, Albertov 6, Praha 2 **každý 3. čtvrtek v měsíci, začátek v 18.00 hod.**, sál je otevřen od 17.45 hod.

Termínový kalendář na rok 2026					
měsíc	výbor	knihovna		přednáška	přednášející – téma
Leden	8.1.	8.1.	15.1.	15.1.	Milan Kůrka – Starci v Argentině
Únor	5.2.	5.2.	19.2.	19.2.	Pavel Tůma – Astrophyta na lokalitách 1/2



Termínový kalendář na rok 2026					
měsíc	výbor	knihovna	přednáška	přednášející – téma	
Březen	5.3.	5.3.	19.3.	19.3.	Jaroslav Šnicer – Slunce v písku ukryté (Příběh <i>Uebelmannia nuda</i>)
	28. 3. 2026 Symposium Předpokládaný program: <ul style="list-style-type: none"> • Hans Frohning – Epifyty ve 3D • Leszek Kasperski – Rod <i>Weingartia</i> • Johann Strobl – Jihozápad USA • Petr Pavelka – Eforbie Madagaskaru 				
Duben	2.4.	2.4.	16.4.	16.4.	Jakub Jilemický – Jižní Afrika: Sukulenty KwaZulu-Natal a východního Kapska se zvláštním přihlédnutím k rodům <i>Haworthia</i> a <i>Gasteria</i>
Květen	7.5.	7.5.	21.5.	21.5.	Vít Zavadil - Austrocactusy
	9. 5. 2026 Autobusový zájezd – cíl je v jednání				
Červen	-	4.6.	18.6.	-	-
	Výstava Spolku 29.5. – 13.6.2026 (výstava bude ukončena Muzejní nocí)				

Knihovna SPKS

Naše spolková knihovna je otevřena všem členům i korespondenčně. Věnujeme část spolkového rozpočtu na neustálé doplňování knihovny. Aktuální stav literatury a DVD je k dispozici na webových stránkách Spolku: <http://www.spks.cz/knihovna.html>

Těšíme se na shledání s vámi v pravidelných dnech – každý první čtvrtek v měsíci od 16 do 17 hod (v tento den následuje výborová schůze) a třetí čtvrtek v měsíci, od 16.30 do 17.30 hod (následuje přednáška).

Nabízíme videozáznamy z našich přednášek, přepošleme vám je v elektronické podobě. S požadavky se obraťte na Jana Kintlá jan.kintl01@gmail.com

V závěru tohoto Věstníku uveřejňujeme přehled nových titulů v knihovně.



Quepo

Mám pocit, že téměř každý můj článek by mohl začínat větou: nevím, kolik čtenářů něco tuší o ...(dále doplňte podle tématu článku). Je to dáno tím, že si vybírám témata o tom, co je málo známé nebo málo

popularizované. Vlastně psát o tom, co je známé nebo až profláknuté, by mě nebavilo. V tomto případě si dovoluji tuto úvodní větu použít v drobné modifikaci.

Nemám potuchy kolik čtenářů tuší, co je to Quepo. Tak tedy: jedná se o jedno z mála tištěných periodik, která vycházejí ve vlasti kaktusů, v tomto případě v Peru. Vydavatelem je Sociedad Peruana de Cactus y Suculentas – SPECS (Peruánská společnost pro kaktusy a sukulenty), kterou v roce 1987 založil botanik Dr. Carlos Ostolaza a 25 let (1987–2011) redigoval její tiskovinu Quepo. Posláním SPECS je zkoumat, chránit a propagovat peruánské kaktusy a sukulenty. Nedělejme si iluze o tom, že v Peru, které je svojí rozlohou třetí největší zemí jihoamerického kontinentu, někoho kaktusy zajímají (u nás by to bylo stejné, pokud bychom hledali zájemce o např. divoké ostružiníky naší přírody). Z těch asi třiceti miliónů obyvatel se oficiálně sdružilo cca 40 členů do SPECS, na Facebooku má asi stokrát více sledujících. V současnosti je C. Ostolaza již jen čestným členem, v čele stojí botanik Dr. Guillermo Eloy Pino Infante jako prezident a Dr. Guido Paolo Lombardi Almonacin jako viceprezident. Společnost vydává ročenku Quepo, její název pochází z kečuánštiny, nejrozšířenějšího domorodého jazyka Ameriky a znamená glochidie. Teď zcela mimo téma, zajímalo by mne, zda v kečuánštině pro quepo existuje přísloví, které by se dalo přirovnat českému „je příjemný jako osina v zadku“. Jak známe vlastnosti glochidií, bývá to ještě horší.

Zpět k ročence, ta obsahuje cca 100 stran, barevných nebo černobílých, a pojednává o taxonomii, kultuře, návštěvách biotopů atd. Pro zájemce o peruánské kaktusy a sukulenty je opravdu jedinečným zdrojem informací o všem, co je může zajímat o Peru a jeho kaktusech. V Quepo vyšly prvotní popisy řady zajímavých rostlin, např. *Matucana klopfensteini*, *Matucana oreodoxa* subsp. *roseiflora*, *Matucana oreodoxa* subsp. *hoxeyi*, *Perucactus ostolazae* či *Strophocactus krammii*.

Proč jsem se rozepsal zrovna o Quepo, které téměř nikdo nezná? V pražské knihovně díky paní Violetě Pazourové probíhala výměna za časopis Kaktusy, ta ale skončila cca v roce 2015 a již se nedařilo navázat spojení. Teprve na přelomu roku 2024/2025 jsme se pohnuli z místa. A to díky šťastné náhodě. Ať jsem psal na jakékoli emaily, které jsem získal na internetu (SPECS webové stránky jsou již mnoho let neaktivní, odkazy na maily z Facebooku také nepřinesly žádnou reakci), nebo na mailové adresy získané od kaktusářských přátel ze zahraničí, nikdy jsem se nedočkal odpovědi. Teprve díky laskavosti anglického kaktofila Grahama Charlese, který měl v té době namířeno do Peru, a měl naplánované setkání s G. Pinem, se doplnění knihovny povedlo. Graham časopisy přibalil do kufru a poslal nám je z Anglie. V knihovně je máme od roku 1988 do roku 2023, zda vyšly další ročníky nevím, nikde jsem to nedohledal. Celkem chápu, že při množství členů SPECS je nesmírně obtížné udržovat webové stránky, živý Facebook a ještě vydávat papírovou ročenku (a to ještě nesmíme zapomínat na jihoamerické realie a náтуру).

A tak se časem zase někde poohlédnu, abychom něco nového „neprošvihli“.

Lubomír Berka

Fotografická soutěž SPKS

Chtěli bychom oživit titulní stranu našich Věstníků o zajímavé obrázky kaktusů a sukulentů. Proto SPKS Praha vyhlašuje soutěž o nejlepší fotografii ze sbírek svých členů. Tímto bychom chtěli vyzvat všechny, kteří mají nebo pořídí fotografii ze své sbírky, případně ve sbírce jiného člena našeho spolku, aby své obrázky poslali na mail info@spks.cz. Výbor následně vybere nejlepší fotografii, která se objeví na titulní straně Věstníku SPKS.

Termín odevzdání (1. kolo): 10. 5. 2026

Jan Mynář

CO BYLO

Luboš Kanca (Laabus): Naposledy v Mexiku (promítání filmu) – 20. 11. 2025

Listopadová schůze byla netradičně obohacena promítáním filmu o výpravě plzeňských kaktusářů do Mexika. Na běžných přednáškách z cest za kaktusy a sukulenty obvykle vidíme obrázky rostlin s několika snímky, které dokreslují lokality a občasnými pohledy do místních obcí a na místní obyvatele. Filmové záběry z výpravy nám oproti tomu umožnily si lépe představit vlastní průběh takovýchto cest,

včetně problémů s nimi spojených. Vedle lokalit kaktusů jsme tak mohli vidět běžné situace při cestování do divoké přírody. Hledání tábořišť, zdlouhavé pěší cesty na méně dostupné lokality, fotografování rostlin i v problematických situacích s netradičním řešením, problémy při cestování, jako jsou defekty pneumatik, poruchy vozidel a s nimi související opravy. Tím jsme se mohli lépe vžít do situací, jak je řešit s místními „domorodci“. Co také nevidíme při běžných přednáškách, ale viděli jsme na promítaných záběrech, bylo nadšení plzeňských kaktusářů, když se jim podařilo dorazit na hledaná stanoviště, nebo objevit neočekávané taxony. Předpokládám, že takové nadšení je určité i na ostatních cestách.

Vlastní film dokumentoval cestu plzeňských kaktusářů, která se uskutečnila v roce 2020 během února a března. Celkem jsme navštívili 59 lokalit kaktusů v mexických státech Querétaro, San Luis Potosí, Tamaulipas, Nuevo León, Coahuila, Guanajuato. Mezi nejzajímavější, podle mého mínění, patřily záběry z lokality v okolí El Sabinito (SLP), kde jsme viděli rostliny *Astrophytum myriostigma*, *Thelocactus hexaedrophorus*, *Coryphantha delicata*, nebo *Mammillaria candida*, z lokality Las Cruces (Tam.) s rostlinami *Ariocarpus agavoides*, zdokumentování pěšího výšlapu za *M. carmenae*, který v terénu trval přes 10 hodin. Diváky také zaujalo hledání *Escobaria (Neobesseya) missouriensis* ssp. *asperispina* v trávě u La Ascensión (NL), kde kaktusáři museli na všechny čtyři, záběry z lokalit u Ramoz Arizpe nebo SV od Hipolito, kde se vyskytují *Lophophora williamsii*, *Echinocactus horizonthalonius*, *Thelocactus bicolor*, *Leuchtenbergia prinzipis* a další, nebo z lokality Cerro Bolo s rostlinami *Hamatocactus hamatacanthus*, *Thelocactus bicolor* v. *bolansis*, *Astrophytum coahuilense*, *Mam. lasiacantha* nebo *Echinocereus stramineus*. Milovníky rodu *Mammillaria* určitě zaujalo zastavení v pohoří nedaleko Santa Barbara (Guanajuato), kde jsme si prohlédli přírodní stanoviště taxonů *M. densispina*, *M. crinita* (syn. *gilensis*) nebo *M. perezdelarosae* ssp. *andersoniana*. K vidění bylo samozřejmě mnohem více, a to nejen rostlin. Vyjmenovávat všechno by však nemělo smysl. Přítomní diváci se shodli, že promítání bylo velmi zajímavé a ti, kteří se nezúčastnili žádné expedice za kaktusy nebo sukulenty byli rádi, že si alespoň tímto způsobem mohli přiblížit atmosféru, která tyto cesty doprovází. Vy, co jste zaváhali a nebyli na listopadové schůzi, jste přišli o zajímavý zážitek.

Jan Mynář

Vánoční schůze – Jaromír Tlustý: Benedikt Roezl (1824–1885), zahradník, cestovatel, lovec rostlin – 18. 12. 2025

Letošní vánoční schůzi jsme pojali méně tradičně, pozvali jsme na ní pana Ing. Jaromíra Tlustého ze Státního okresního archivu v Litoměřicích. Pan Tlustý je archivář zaměřený především na druhou polovinu 19. a první desetiletí 20. století, na téma krajinářské architektury pro potřeby památkové péče, na české a moravské zahradníky 19. století a na regionální historii Lounska a Libochovicka (Dolní Poohří). Přednesl nám dvouhodinovou přednášku o Benediktu Roeslovi (1824–1885), botanickém „Indiana Jonesovi“, kterou jsme ukončili dvouleté výročí, kdy jsme si postupně připomněli 200 let od jeho narození a 140 let od jeho úmrtí. Oproti článkům, které jsem napsal do Věstníku nebo do časopisu Kaktusy se Jaromír Tlustý věnoval životu B. Roeszla, jeho mládí, získávání zkušeností a následně jeho cestám po Amerikách, kaktusy byly zmíněny okrajově, protože nikdy nebyly Roeszlovým hlavním tématem, pouze tehdy, když na ně obdržel objednávku anebo se dostal do oblastí, kde se mu „pletly“ pod nohy.

Přednáška byla velmi kvalitní, doprovázená archivním obrazovým materiálem a velmi fundovaným slovním doprovodem pana Tlustého.

Myslím si, že všemi aktivitami, které jsme B. Roeslovi věnovali (články, část Spolkové výstavy a přednáškou J. Tlustého), jsme Roeszla opětovně „vytáhli na světlo světa“ a důstojně ho připomněli kaktusářské veřejnosti.

Lubomír Berka

Milan Kůrka: Starci v Argentině – 15. 1. 2026

Přednáška Milana Kůrky z plzeňského Klubu kaktusářů byla vzpomínkou na cestu po Argentině v roce 2022. O stejné cestě již u nás přednášel Jirka Musil v roce 2023. Ačkoli Milan a Jirka byli na stejné

výpravě, vyjma některých styčných bodů, dalo by se říci, že jsme viděli přednášku o zcela jiné cestě. Z přednášky mně v paměti uvízly čtyři hlavní pojmy: jídlo, velké sucho a vedro, přátelští Argentinci a kaktusy.

Tak tedy jedno po druhém: **jídlo** – sledující přednášky byl zahrnut mnoha obrázky tradičních argentinských jídel, jako např. steaky: bife de ancho (rib eye steak), bife de chorizo (rump steak), bife de ancho (sirloin steak) a bife de lomo (fillet steak); *empanada* (plněné těstovinové taštičky); *parrilada* (grilovaná směs, která může obsahovat např. pečená žebra, klobásy nebo kuřecí maso); *milanes* (smažený plátek masa se šunkou a sýrem, podobný řízku). A k pití červené víno např. Malbec. Přílohy a ovoce vynechávám.

Velké sucho a vedro, pro Středoevropana něco nepředstavitelného. V řadě navštívených míst již nepršelo déle než dva roky. Tam, kde byly nějaké vodní zdroje, tak tam obyvatelé zůstali a věnovali se jiným činnostem než je zemědělství (např. agroturistice), tam, kde voda nebyla vůbec (vyšší polohy v horách v deštném stínu) se obyvatelé odstěhovali a po sobě zanechali opuštěné liduprázdné vesnice. Vražedné vedro v nižších polohách v provincii Formosa denní teploty 42 – 43 °C ve stínu (tam bych zdechnul). I na Chaco to bylo docela dost (ale pro *Gymnocalycium mihanovichii* ideální teplota).

Přatelští Argentinci – otevřenost místních obyvatel vůči turistům, ochota jim vyjít vstříc a pomoci v případných nesnázích. Nabyl jsem dojmu, že v každé vesnici na turisty čeká nějaká Señora, která vyčaruje penzión, večeři a doplní to výletem za kaktusy, a když nejsou k mání, tak se najde něco jiného. Na muže (hombre) čeká hlavně oprava proražených pneumatik, svaření poškozeného řízení, oprava brzd atd., to vše za „hubičku“.

Kaktusy a další rostlinstvo – bylo jich nepřeberně, v závorkách uvádím jen některé z viděných), cesta vedla z Buenos Aires do Cordoby (*Gymnocalycium quehlianum*, *Opuntia cordobensis*), na Salinas Grandes (*Gymnocalycium ragonesei*, *Setiechinopsis mirabilis*). Dále do provincie Catamarca do pohoří Sierra Ancasti (*Chorisia insignis*, *Gymnocalycium baldianum*, *Parodia malyana*, *P. catamarcensis*, *Notocactus submammulosus* a hybrid předchozích dvou *N. submammulosus* var. *minor* – poznámka LB – tento názor není prokázán). Cesta pokračovala západně od Sierra Ancasti (*Lobivia aurea*, *L. dobeana*, *Trichocereus grandiflorus*), dále Sierra Tucuman (epifyty *Lepispium*, orchideje rodu *Gomesa*, *Parodia microsperma*), pokračovali do Sierra Candelaria (*Gymnocalycium bayrianum*, *Echinopsis silvestrii* (*albispinosa*), *Trichocereus terscheckii*). Poté následoval sestup do horkých nížin přes provincii Santiago del Estero do provincie Formosa, kam zajíždí minimum evropských kaktusářů. Nachází se zde suchý les typu Chaco, teplota dosahuje okolo 40 °C ve stínu, velké množství komárů. Z kaktusů zde lze najít plazivé *Cereusy* (*Monvillea*, *Cereus*). Hlavním cílem bylo najít *Gymnocalycium mihanovichii* (provincie Santa Fé) – to se povedlo, krásné rostliny, mimo nich např. *Opuntia quimilo* a *Quiabentia chacoensis*. Z horkých nížin zpět do příjemnějšího podnebí v horách provincie Jujuy – Sierra Santa Barbara (*Rebutia*, *Echinopsis ancistrophora*), Valle Grande cestou na Santa Ana (průzkum lokalit *Rebutia fabrisii*, výskyt *Parodia saint-pieana*, *Cereus forbesii*). Santa Ana 3000 m n.m. (*Mediolobivia munadensis*, *Lobivia chrysochete* var. *subtilis*) a výše do Humahuaca, zde velké sucho, kaktusy spíše uschlé nežli seschlé (*Lobivia ferox*, *Trichocereus tarijensis*, *Oreocereus trolii*). Cesta zpět na jih Purmamarca (*Gymnocalycium saglionis*, *Lobivia jajoiana* var. *nigrostoma*), Quebrada del Torro (*Parodia nivosa*, *Lobivia ferox*, *Gymnocalycium spegazzinii*, *Mediolobivia einsteinii*). Cestou zpět do Buenos Aires ještě navštívili typovou lokalitu *Gymnocalycium marsoneri* na nádraží Campo Quijano (nále posledních několika rostlin), ještě zastávka na El Obelisco (*Gymnocalycium spegazzinii* a *Parodia pluricentralis*) a přes Cafayate na letiště.

Pěkná štreka!

Lubomír Berka

CO BUDE

Pražské sympozium 2026 – 28. 3. 2026

Program 37. sympozia

Místo: Velký sál Obvodního úřadu Praha 8 - Libeň (kapacita 240 osob) – na stejném místě jako v posledních letech. Zenklova 43/8 – výstup z metra trasy B, stanice Palmovka. Zenklova ulice vede přímo od metra. Pěšky to je asi 5–7 minut, nebo jedna stanice tramvají, popř. trolejbusem. Před budovou a v okolí je možnost parkovat.

Od 9.00 do 17.00 h (otevřeno od 8.00 h). Není nutné se dopředu registrovat. Vstupné: 150 Kč (placeno na místě) V prodeji budou i přebytky starších časopisů a také kaktusy a sukulenty. Program: Přednášky asi 60 minut.

Hans Frohning (Türkheim, SRN) – Epifyty ve 3D.

Vlastník jedné z největších a nejkvalitnějších soukromých sbírek kaktusů v Evropě. Při cestách za kaktusy objel celou oblast jejich výskytu. Na základě zjištěných informací vybudoval ojedinělou sbírku, ve které lze najít i to, co nikde jinde nevidíte, tedy zástupce všech rodů kaktusovitých. Na jeho počest byla pojmenována rostlina *Weberocereus frohningiorum*. Intenzivně se zabývá pěstováním mrazuvzdorných rostlin, je autorem např. publikace *Kakteen in Eis und Schnee* (DKG). Mimo pěstování rostlin se zabývá i jejich propagací. Kaktusy nefotí jen ve standardním formátu 2D, ale i ve formátu 3D (trojrozměrná stereofotografie), což je v kaktusářském světě ojedinělé. Svými fotografiemi přispívá i do Atlasu kaktusů. V roce 2014 jsme měli možnost vidět ve 3D rostliny z čeledi *Asclepiadaceae*. Pro letošní sympozium připravil přednášku na téma Epifyty.

Leszek Kasperski (Polsko) – Rod *Weingartia*.

Leszek se o kaktusy zajímá již od mládí. Zlom nastal v roce 2004, kdy společně s Josefem Odehnalem a Václavem Šedou navštívili Bolívii. Od té doby mnohokrát zavítal na lokality kaktusů v různých jihoamerických zemích. Intenzivně se zabývá rodem *Weingartia* a při cestách po Bolívii zdokumentoval mnoho oblastí výskytu rostlin z tohoto rodu. Studium starší literatury i novějších publikací se snaží přiřadit rostliny k již známým druhům a znovu pěstovat zapomenuté druhy *Weingartia*. Několik rostlin, které našel, stále čeká na formální popis. V roce 2017 společně s přáteli z Polska objevili nový druh rodu *Lobivia*, taxon *Lobivia pilayensis*. Jméno bylo zvoleno podle řeky Río Pilaya, poblíž které roste. Již mnoho let připívá články do časopisu *Świat Kaktusów* a v poslední době publikoval několik článků v časopise *Echinopseen*. Pražská přednáška bude věnována jeho oblíbenému rodu *Weingartia*.

Johann Strobl (Trofaiach, Rakousko) – Jihozápad USA.

Kaktusy se zabývá od roku 1981 a specializuje se na rody *Echinocereus* a *Thelocactus*. Dalším koníčkem je fotografování krajiny a rostlin. Jeho cestovatelské přednášky se zaměřením na Mexiko jsou více než precizní. Letošní přednáška volně naváže na loňskou úspěšnou multimediální show *Výpravy po severním Mexiku*. Tentokrát nás zavede ještě severněji, tedy do Spojených států amerických.

Petr Pavelka (Praha, Česká republika) – Eforbie Madagaskaru

Petr Pavelka mladší je český podnikatel s rodinnou tradicí v oblasti pěstování sukulentů. Je aktivním členem pražského Spolku, bývalým dlouholetým šéfredaktorem časopisu *Kaktusy* a autorem mnoha vynikajících odborných článků. Již od mládí pěstuje kaktusy a sukulenty a navazuje tak na tradici, kterou započal jeho otec. Skutečný zlom pro Pavelkovy nastal s pádem železné opony. V roce 1992 mohl Petr Pavelka starší konečně osobně navštívit Jihoafrickou republiku. Byla to první ze série cest, které ho zavedly do nejdleších koutů světa, včetně Havaje, Fidži, Tahiti a Nového Zélandu. Petr Pavelka mladší podnikl řadu průzkumných cest do Mexika, Chile, Afriky a na Madagaskar. To ho dovedlo k objevení mnoha nových druhů rostlin. Firma *Palkowitschia spol. s r. o.* se postupně etablovala jako jeden z nejuznávanějších pěstitelů sukulentů v Evropě. V posledních letech Petr soustředil veškeré své úsilí na vybudování nové pěstírny v Úžicích u Kralup nad Vltavou, vybavené nejmodernější technologií

pro pěstování a množení nejvýzračnějších druhů sukulentů. Letošní přednáška je zaměřena na taxony rodu *Euphorbia*, které rostou na Madagaskaru.

Jan Mynář

Autobusový zájezd 2026 – 9. 5. 2026

Odjezd jako vždy, 7.00 od Ženských domovů, Praha 5, metro Anděl, výstup na Knížecí.

Cíl je zatím neznámý, letošní zima nám klade překážky. Jakmile bude jasno, dáme všem vědět.

Přihláška stejně jako v minulých letech:

- celé jméno
- datum narození
- mobil (bude použit jako v.s. při platbě)

Nejprve mi prosím pošlete přihlášku na můj email: jiri.varecka@seznam.cz, já vám ji potvrdím a teprve potom prosím zaplatit. Obráceně NE!

Cena: dosud nestanovena, v.s. = číslo na mobil, účet SPKS: 4431570257 / 0100

Přihlaste se, prosím, co nejdříve, pokud budou volná místa, tak je nabídneme i mimo Spolek.

Každý přihlášený se přihlášením zároveň zavazuje, že má platné pojištění odpovědnosti - pokud ne, udělejte si ho, nebo se ozvěte, zajistím.

Těším se na setkání.

Jirka Vařečka

Výstava kaktusů 29. 5. - 13. 6. 2026

Stejně jako v loňském roce organizuje náš Spolek výstavu kaktusů a sukulentů pouze v jarním termínu, tradičně v prostorách skleníku Botanické zahrady Přírodovědecké fakulty UK v Praze. V posledních letech se nám daří rozšiřovat počet vystavovatelů a tím i pestrost vystavených rostlin, přesto bychom uvítali zapojení i dalších členů z řad našeho Spolku, aby se pochlubili svými výpěstky před širší veřejností a pomohli tak propagovat naši společnou zálibu.

Na výstavě je možné se prezentovat klasickým „metrem“ ze své sbírky, který může být zaměřen na jeden rod, zeměpisnou oblast původu nebo jako průřez sbírkou. Rádi přivítáme i vystavovatele, kteří se chtějí pochlubit jen jednou nebo několika rostlinami. Nedílnou součástí výstavy bývá i prodejní část, v níž naši členové mohou nabídnout své přebytky. Pokud máte větší množství přebytečných nezakořeněných odnoží, které by jinak byly neprodejně, je možné je nabídnout návštěvníkům výstavy zdarma k rozebrání.

Garantem výstavy je opět Daniel Haisel, přihlášky na výstavu i prodej rostlin, ale i dotazy a připomínky zasílejte v co nejkratší době na e-mail: vystavy@spks.cz

Prosíme o informaci, kolik rostlin budete vystavovat, případně na jaké rody se specializujete. Členové, kteří neradi používají e-mail, mohou zavolat na tel. 728 084 301.

Příprava výstavy začne v neděli 24. 5. 2026 a bude pokračovat i v následující dny.

Výstava se bude konat od pátku 29. 5. 2026 do soboty 13. 6. 2026 od 10:00 do 17:00, pokladna se zavírá v 16:30.

V poslední den výstavy 13. 6. 2026 se zúčastníme Muzejní noci a otevřeno bude i ve večerních hodinách. Při očekávané vyšší návštěvě je to jedinečná příležitost předvést své kaktusy a sukulenty i nekaktusářům a nabídnout větší množství svých výpěstků k prodeji. Tak neváhejte a přihlaste se 😊

Všichni členové, kteří budou ochotni nám pomoci s přípravou nebo zajištěním zdárného průběhu výstavy, budou vřele vítáni a mohou se přihlásit na výše uvedený e-mail nebo telefon.

Daniel Haisel

RŮZNÉ

Dámský koutek

Kaktusářství není jen pěstování, pro někoho je to životní styl. Jednou z našich členek, která kaktusy žije i v jiných oblastech, je Marie Šnajperková. Kde ji můžete nejčastěji potkat? V naší knihovně, kde již od roku 1990 zastává funkci knihovnice. Marie podnikla několik cest na Kubu a do Venezuely (o podrobnostech jejího kaktusovo-sukulentářského života časem jistě napíše naše zpravodajka Petra Tvrdíková). Oblast, na kterou bych v tomto koutku chtěl upozornit, je sběr poštovních známek s kaktusovou a sukulentní tematikou. Tímto vám představuji několik „kousků“ ze sbírky Marie Šnajperkové.

PRINCIPAUTE DE MONACO



JARDIN EXOTIQUE

IMPRIMERIE DES TIMBRES-POSTE - FRANCE



Lubomír Berka

P.S. – jen tak mimo dámské téma: Máme ve Spolku někoho, kdo by měl „kompletní“ sbírku odznaků vydaných naším Spolkem a byl by ochoten nám ji ve Věstníku představit? Předem děkuji.

Knihovna SPKS - přehled nových titulů v knihovně.

Pavel Tůma

2346	Maule J., Matulová R.	Cibulománie	2021
2347	ročenka	Swiat Kaktusow, Nr. Specialny Leksykon rodzaju Turbinicarpus, 55	2021
2348	ročenka	Atlas kaktusů 36	2021
2349	ročenka	Atlas kaktusů 36	2021
2350	ročenka	Adenium 31, 32, 33, 34	2018, 2019, 2020, 2021
2351	časopis	Cactaceae Etc. 31	2021, č.1 - 2019
2352	časopis	Internoto 41, 42	2020, 2021
2353	časopis	Kaktusz-Világ 45	2021
2354	časopis	Succulenta 100	2021
2355	časopis	Kakteen und Andere Sukkulenten 72	2021
2356	časopis	Kakteen und Andere Sukkulenten 72	2021
2357	časopis	Kaktusy 57	2021
2358	časopis	Kaktusy 57	2021
2359	časopis	Avonia 39	2021
2360	ročenka	Schumannia 2	1998
2361	ročenka	Schumannia 3	2001
2362	ročenka	Schumannia 4	2004
2363	ročenka	Schumannia 5	2008
2364	sborník	Sborník ke 100 letům nepřetržité činnosti Spolku pěstitelů kaktusů a sukulentů v Praze, 1922-2022	2022
2365	sborník	Sborník ke 100 letům nepřetržité činnosti Spolku pěstitelů kaktusů a sukulentů v Praze, 1922-2022	2022
2366	Kobayashi H.	Succulents & Cacti in Habitat 1978-2019	2022
2367	ročenka	Swiat kaktusów, Nr. Specialny Ferocactus, 56	2022
2368	časopis	Avonia 40	2022
2369	časopis	Minimus 49, 50, 51, 52, 53	2018, 2019, 2020, 2021, 2022
2370	časopis	Kakteen und Andere Sukkulenten 73	2022
2371	časopis	Kakteen und Andere Sukkulenten 73	2022
2372	časopis	Kaktusy 58	2022
2373	časopis	Kaktusy 58	2022
2374	časopis	Cactaceae Etc. 32	2022
2375	časopis	Succulenta 101	2022
2376	časopis	Kaktusz-Világ 46	2022
2377	Stuchlík S.	Brno a jeho kaktusáři	1999
2378	Stuchlík S.	Brno a jeho kaktusáři	1999
2379	Kiesling R., Demaio P.	100 Cactus Argentinos	2018
2380	Frandsen R.	Succulents of Southern Africa	2017
2381	Konings G., Konings Ad.	Cacti of Texas in their natural habitat	2009

2382	Wolf R.	Internationales sukkulentenjahrbuch 3	1990
2383	ročenka	Atlas kaktusů 37	2022
2384	ročenka	Atlas kaktusů 37	2022
2385	ročenka	Atlas kaktusů 38	2023
2386	ročenka	Atlas kaktusů 38	2023
2387	Blum W., Oldach T. & R., Baues W., Ruinaard H.	Die Echinocereus coccineus Gruppe. Subgenus Triglochidiatus, Sectio Triglochidiati, Series Roseiani	2017
2388	Blum W., Oldach T. & R., Baues W.	Die Echinocereus Triglochidiatus Gruppe. Subgenus Triglochidiata, Sectio Triglochidiata	2015
2389	Blum W., Oldach T., Goris R., Berresford P.	Der Echinocereus enneacanthus - Komplex, Genus Echinocereus, Subgenus Echinocereus, Sectio Costati	2022
2390	Blum W., Oldach T. & R., Baues W., Goris R.	Die Echinocereus Acifer Gruppe. Subgenus Triglochidiatus, Sectio Scheeria, Series Aciferi	2018
2391	Rischer W.	Chihuahua, Kakteenreise durchs Tarahumara - Land	2007
2392	ročenka	Swiat Kaktusow, Nr. Specialny Leksykon rodzaju Coryphantha, 57	2023
2393	Böcker A.	Die Gattung Coryphantha	2022
2394	van Heek W., Strecker W.	Die Gattung Ariocarpus	2008
2395	Hübner F., Tränkle U.	Stapelia & Co.	2009
2396	Metzing. D.	Die Gattung Gymnocalycium Nacktdistel und Spinnenkaktus	2012
2397	Thiele H.	Wunderbare Welt der Parodien	2011
2398	Linzen T.	Die Vielfalt Der Gattung Mammillaria	2020
2399	Král. L.	Historie klubu kaktusářů v Ostravě, z.s. 1954 - 2024	2024
2400	časopis	Kaktusz-Világ 47	2023
2401	časopis	Kaktusy 59	2023
2402	časopis	Kaktusy 59	2023
2403	časopis	Kakteen und Andere Sukkulente 74	2023
2404	časopis	Kakteen und Andere Sukkulente 74	2023
2405	časopis	Succulenta 102	2023
2406	časopis	Avonia 41	2023
2407	časopis	Internoto 43, 44	2022, 2023
2408	ročenka	Atlas kaktusů 39	2024
2409	ročenka	Atlas kaktusů 39	2024
2410	Spolek pěstitelů kaktusů a sukulentů Tábor	Sbírky členů	2024
2411	Pavlica R.	Astrophytum und kultivare - Sonderpublikationen DKG	2024
2412	Ingenwepelt K.	Mittelsblumen, Eiskraut und andere Mesembs - Sonderpublikationen DKG	2013
2413	Buddensier V.	Euphorbien der Fensterbrett - Sonderpublikationen DKG	2023
2414	Hübener H., Figge M.	Die Gattung Ferocactus - Sonderpublikationen DKG	2020
2415	Charles G.	Matucana & Oroya, Juwelen der Anden - Sonderpublikationen DKG	2018

2416	Meier E.	Epikakteen, Geschichte, Züchtung ud Kultur - Sonderpublikationen DKG	2014
2417	časopis	QUEPO 25	2011
2418	časopis	QUEPO 26	2012
2419	časopis	QUEPO 27	2013
2420	časopis	QUEPO 29	2014
2421	časopis	QUEPO 30	2016
2422	časopis	QUEPO 31	2017
2423	časopis	QUEPO 32	2018
2424	časopis	QUEPO 33	2019
2425	časopis	QUEPO 34	2020
2426	časopis	QUEPO 35	2021
2427	časopis	QUEPO 36	2022
2428	časopis	Kakteen und Andere Sukkulenten 75	2024
2429	časopis	Kakteen und Andere Sukkulenten 75	2024
2430	časopis	Avonia 42	2024
2431	časopis	Kaktusz - Világ 48	2024
2432	časopis	Swiat kaktusów 54, 55, 57	2020, 2021, 2023
2433	časopis	Cactaceae Etc. 33	2023
2434	časopis	Succulenta 103	2024
2435	časopis	Kaktusy 60	2024
2436	časopis	Kaktusy 60	2024
2437	DKG	Chronik der DKG	2024
2438	Carter S	Plant Huntiing Adventures Eastern Africa	2024
2439	Sarnes E. a N.	Copiapoa	2025

INZERCE

Nabízím zbytky z mé bývalé sbírky rostlin, tj. cca 40 rostlin ve stáří 40 až 45 let, a to převážně rodu *Gymnocalycium*. Otto Roček, Na rovinách 843/11, Praha 4 - Lhotka, 142 00, 734 953 579, mail otto.rocek@seznam.cz

Botanická zahrada Střední odborné školy Jarov v Malešicích hledá dobrovolníka pro pomoc s přesazováním sbírky kaktusů. Jedná se o mladé rostliny v počtu několika set jedinců s původem. Odměnou bude možnost bezplatného odběru rostlin.

Zájemci prosím ozvěte se na: chvosta@skolajarov.cz

Sháním Atlas kaktusů ročníky 2019 a 2020. Pokud máte někdo něco navíc, prosím ozvěte se mi. Děkuji Jaroslav Hronský hronsky1@gmail.com

Příspěvky do Věstníku posílejte na adresu:

předseda SPKS: Lubomír Berka, Libice 10, Rybníky, 263 01, e-mail: predseda@spks.cz

jednatel SPKS: Jaroslav Bohata, 9. května 27, Kozojedy, 281 63, e-mail: jednatel@spks.cz

člen výboru Jan Mynář, e-mail: info@spks.cz

<http://www.spks.cz/>

<https://www.facebook.com/SPKSPraha.cz>