



# OSTNÍK

Zpravodaj Klubu kaktusářů v Ostravě, z. s.

**Číslo 474.  
Ročník 47.  
Listopad 2018**



**Zlatý Alberto 2018 - PhDr. Rudolf Slaba (foto Lumír Král)**

# Z naší činnosti

Na říjnovou schůzku dne 1. 10. 2018 jsme pozvali odborníka na sukulentní floru jižní Afriky - Ing. Jaromíra Chvastka. Viděli jsme to nejlepší z letošní cesty, která proběhla koncem července až do půli srpna. Jestliže u nás bylo horké léto, na jižní polokouli probíhala právě zima. Přes den naměřili 10 až 15 °C a v noci klesaly teploty pod bod mrazu. Právě v tuto dobu tam rostliny kvetou, když je chcete vidět kvetoucí, musíte vydržet i nepříznivé klimatické podmínky. Počasí je velmi podobné jako v Patagonii, kde rovněž od jihu fouká ledový vítr. V jižní Africe však rostou docela jiné kyticky, které kaktusáři také pěstují. Nejznámější čeledí je *Aizoaceae*, někdy uváděná jako *Mesembryanthemoideae*, nebo též zkráceně mesemb. Nejčastěji se pěstují např. rody *Lithops*, *Conophytum*, *Titanopsis*, *Argyroderma*, *Delosperma*, *Faucaria*, *Gibbaeum*, *Pleiospilos* a další. Kvetou pěkné rostliny jako *Crassula*, *Othonna*, *Huernia*, *Aloe* a další a další. Já kdysi, ale i dnes nějaké mesemb pěstuji, získal jsem je od Horsta Havelky, který se na přednášku přijel také podívat. Přednáška se nám velmi líbila, skvělé bylo i vyprávění zážitků z cesty. Děkujeme přednášejícímu za pěkně strávený večer.

## Obrázky našich členů

### Zlatý Alberto 2018 - PhDr. Rudolf Slaba

V Chrudimi byla tradičně předána cena Zlatý Alberto, kterou letos získal PhDr. Rudolf Slaba z Písku. Známe jsou jeho články v časopise Kaktusy i jinde. Ruda popsal i několik nových druhů kaktusů, ale také jsou na jeho počest nějaké popsány, jako např. *Parodia slabana* apod. Ovšem nezapomenutelná je jeho nádherná sbírka kaktusů, ale vlastně i celá jeho zahrada.

Všechny další obrázky sukulentů na zadní straně nafotil Ing. Jaromír Chvastek na své cestě po jižní Africe. Semena i rostliny nabízí na svých stránkách: [www.cactuspoint.cz](http://www.cactuspoint.cz). Kromě sukulentů má rovněž obsáhlé množství nádherných kaktusů.

### ***Crassula columnaris***

Patří do skupiny méně vzrostlých druhů z rodu *Crassula*, kde nejznámější je *Crassula pyramidalis*. Tučnolisté listy jsou seskupeny do kulovitěho tvaru, květy vyrůstají na temeni. Vyžadují přímé sluneční světlo, hodně větrat a v zimě teploty 5 - 10 °C.

### ***Crassula namaquensis ssp. comptonii***

Podobné pěstitelské podmínky vyžaduje i tento druh. Listy tvoří jakési šedé až modro-zelené vejčité paličky pokryté drobnými chloupkami. Jsou dlouhé 3 - 4 cm. Kvete špinavě bílými květy v 5 - 8 cm vysokém květenství v zimním období.

### ***Braunsia maximiliana***

Dvouděložné rostliny řazené do obsáhlé čeledi *Aizoaceae*, zahrnující asi 2500 druhů ve 127 rodech. Klasický trsovitý druh s šedomodrými tučnými listy, bohatě kvetoucími fialovými květy. Teploty na lokalitě klesají v noci až na - 5 °C.

### ***Othonna cyclophylla***

Rostlina patřící do čeledi *Asteraceae*, která obsahuje přes 110 rodů. Má masité listy vyrůstající ze silného stonku, kde se objevuje na vrchních částech bílá vata a vyrůstají na stopce žluté květy.

### ***Quaqua incarnata***

Bohatě zastoupená čeleď stapéliovitých *Asclepiadoideae*, které mají nádherné hvězdicovité květy, které zrovna nevoní. Tento druh má květní lístky úzké, vyrůstající na temeni stonku.

### ***Larryleachia cactiformis v. felina***

Do stejné čeledi patří následující druh, rostoucí kulovitě popřípadě mírně sloupkovitě, stonk podobný beztrnným kaktusům. Malé tmavě fialové květy vyrůstají na temeni.

## Variabilita rodu *Pterocactus* - 2.



Na obrázku vlevo je typický vzhled *Pterocactus fischeri*, jaké jsme už viděli v minulém čísle Ostníku. Na obrázcích dole začínají rozdíly v barvě okvětních lístků, od bronzové barvy s nahnědlými lístky nebo s květy zcela červenými. Největší variabilita *Pterocactus fischeri* se nachází v provincii Neuquén, zvláště kolem Zapaly. Na jediné lokalitě můžeme najít snad všechny možné odchylky, jak ve velikosti a barvě trnů, tak i barvě květů. Navíc se zde nachází i nově popsáný *Pterocactus neuquensis*, s tmavě fialovými květy, vyrůstající z boku článků. Tento druh by se dal klidně přeargovat do rodu *Puna*, i když stonky vzhledově vypadají jako *Pterocactus araucanus*.

*Pterocactus fischerii*, CH 1564-029, 35 km od Zapala

Podobně by se dal přeargovat do rodu *Puna* i *Pterocactus reticulatis*, u kterého rovněž květy vyrůstají z boku. Prakticky dnes rod *Puna* zahrnuje tři druhy: *Puna clavaroides*, *Puna mandragora* a *Puna bonnieae*, ovšem někteří autoři zařadily tyto rostliny do rodu *Maihueniopsis*. Já bych však zůstal u názvu *Puna*. Jestliže ještě nedávno byla známá jen jedna lokalita *Pterocactus neuquensis*, nedaleko Zapaly, v současnosti je známo již lokalit několik.



vlevo: *Pterocactus fischerii* f. bronzovo hnědý květ, KL08-029, 13 km od Zapala  
vpravo: *Pterocactus fischerii* f. červený květ, KL13-087, 13 km před Zapala



vlevo: *Puna clavaroides*, KL13-106, R39, Los Tambillos, nad Uspallata  
vpravo: *Pterocactus reticulatus*, KL15-A081, Los Tambillos



*Pterocactus neuquensis*, KL13-087, 13 km před Zapala



vlevo: *Pterocactus reticulatus*, Paso de Agua Negra, SAR 202  
 následuje: *Pterocactus araucanus*, 5 km od Paso de Indios, 459 m, KL13-033  
 vpravo dvě rostliny *Pterocactus araucanus*, R12, 20 km od Gualjaina, 762 m, KL13-075



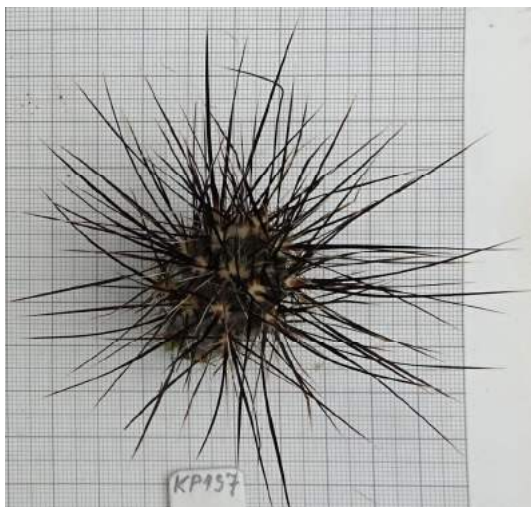
vlevo: *Pterocactus araucanus*, 5 km od Paso de Indios, KL13-033  
 vpravo: *Pterocactus araucanus*, R12, 20 km od Gualjaina, KL13-075,



*Pterocactus araucanus*, 20 km od Gualjaina, KL08-022



*Pterocactus fischeri*, R40, 20 km od Barrancas, 985 m, na lokalitě, KL08-035



*Pterocactus fischeri*, R40, severně od Zapala, KP 137

*Pterocactus fischeri*, R40, Bajada del Agrio, 847 m, KL10-038

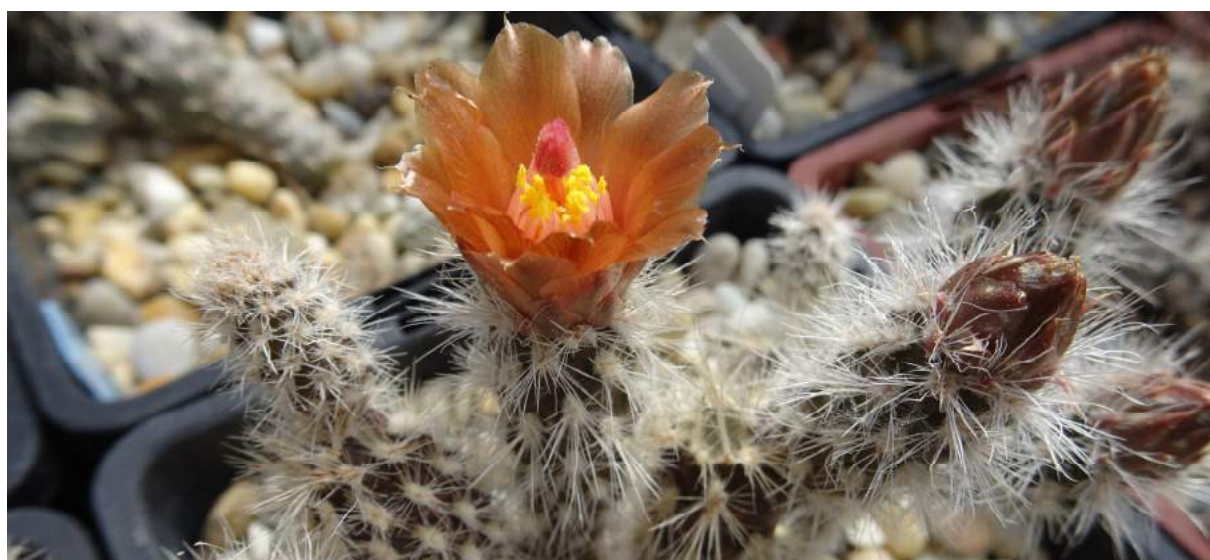
*Pterocactus fischeri*, R40, 20 km od Barrancas, 985 m, KL08-035

Na straně 134 je vidět, jak velká může být variabilita v otrnění článku u *Pterocactus fischeri*. Rostlina od Barrancas má dlouhé zprohýbané trny, světlé i tmavé barvy, články jsou poměrně velké až 6 cm. Druhá hodně vytrněná rostlina pod označením KP 137, je *Prerocactus fischeri*, vyskytující se severně nad Zapalou (foto na titulní straně minulého čísla Ostníku). Je zajímavé, že je dost podobná *Pterocactus hickenii*, rostoucí na jihu u východního pobřeží, kolem přístavu Puerto Deseado, vzdáleného vzdušnou čarou přes tisíc kilometrů. Trny jsou spíše dlouhé, šídlovité, světlé i tmavé barvy, čímž se velmi podobají rostlinám nad Zapalou. Zajímavá je rostlina *Pterocactus fischeri* od Bajada del Agrio, která je téměř bez trnů a její články jsou poměrně malé.

Dalším druhem, který se vyskytuje na lokalitách s *Pterocactus fischeri*, je *Pterocactus valentini*, rostoucí pod Andskými horami. Typová rostlina *Pterocactus valentini* se však nachází na poloostrově Peninsula Valdez. Další výskyt je nedaleko, v blízkosti kolem východního pobřeží.



zleva: *Pterocactus valentini*, Sierra Grande, směr na Arroyo Ventana, CH 1589  
*Pterocactus valentini*, 17 km od Buta Ranquil, 1253 m, KL13-094  
*Pterocactus valentini*, 17 km od Buta Ranquil, 1253 m, KL13-094  
*Pterocactus valentini* f., Cerro El Milico, před Ranguil Norte, 1402 m, KL13-095



*Pterocactus valentini*, Peninsula Valdez, typová lokalita, rostlina od F. Kuehaase

# Zavírání sezóny v Chrudimi

Jako každý rok, proběhlo tradičně poslední víkend v září, ve dnech 28. - 30. 9. 2018 v Chrudimi Zavírání sezóny. Je to největší kaktusářská akce u nás, na kterou se sjíždějí kaktusáři z celé Evropy. Účastníci přijížděli už v pátek, aby mezi sebou poklábosili na zahradě u Pavlíčků nebo večer v nedaleké restauraci Šatlava (bývalá Palma). Již v pátek odpoledne se sešla redakční rada časopisu Kaktusy a následně výbor SČSPKS, aby projednali zprávy za uplynulé období a plán práce na příští rok. Např. výbor rozhodl, že cena časopisu Kaktusy na příští rok zůstává stejná jako letos, tj. 270 Kč. Pro náš Klub je potěšující, že Zlatého Alberta v roce 2019 získá Ing. Jaroslav Vích. Bude to už třetí nejvyšší ohodnocení pro ostravské kaktusáře.



v Chrudimi na sobotní burze si koupily kaktusy i indiánky z Mexika

V sobotu už od rána proběhla velká prodejní burza kaktusů, literatury a kaktusářských potřeb. V hale bylo narváno a nedalo se pomalu projít z jednoho konce na druhý. A co teprve dostat se k prodejním stolům. Každý z účastníků se však obohatil o další přírůstky do své sbírky. Mám takový pocit, že letos bylo na burze více lidí než loni, a tak to má být.



cenu Zlatý Alberto 2018 předal prezident SČSPKS Jaroslav Vích a Karel Pavlíček (foto Jan Boháček)

Odpoledne jsme se přesunuli do prostorů kina, kde proběhl přednáškový program. V úvodu byla tradičně předána cena Zlatý Alberto, kterou letos získal PhDr. Rudolf Slaba z Písku. Následovala přednáška o jeho cestách po Bolívii. Další přednášející byli Igor Dráb - Peru 2017, Luboš Hojný - Namibia 2018, Jaroslav Vích - Kolumbie, Jaroslav Šnicer a jeho žvanění o kaktusech, Petra Tvrdíková - román pro kaktusáře a Grzegorz Matuszewski. Večer na náměstí, v restauraci Hanička se přátelé mohli účastnit Country bálu s živou hudbou. Kdo chtěl mohl se v neděli podívat do okolních sbírek.

Zavírání sezóny tradičně nezklamalo, super akce, na kterou když jednou přijedete, tak budete jezdit i v následujících letech. Poděkování patří všem organizátorům, a především celé rodině Pavlíčků.

## Symposium v Brně

V sobotu 6. 10. 2018 proběhlo v Brně symposium, na které se sjelo poměrně hodně pěstitelů kaktusů a jiných sukulentů. Tentokrát se setkání konalo v jiných prostorách než předešlé roky. Sešli jsme se v restauraci Hvězda, Brno Bystrc, U zoologické zahrady.

Dopoledne i odpoledne proběhly celkem čtyři přednášky. Jako první představil své nádherné obrázky a povídaní Jaroslav Chvastek o své poslední cestě do Jižní Afriky. Následovala přednáška Pavla Heřtuse o tillandsiích z Guatemaly. Oběd si účastníci objednávali předběžně už při prezentaci, většina si dala bramborový salát s řízkem nebo skvělý gulášek.



vlevo: předseda Petr Metela zahájil sympozium, Radek Čech představuje novou knihu Jiřího Pavlíka  
vpravo: diskutující Jaroslav Procházka, František Frýdl a Bedřich Lichý, sympozium Brno, 6.10.2018



pan Jan Harašta a Josef Odehnal, legendy brněnského kaktusářství na sympoziu v Brně, 6.10.2018

Po obědě hovořil o mexických kaktusech Roman Staník, přednáška byla super a moc se mi líbila. Na závěr přednesl přednášku Jaroslav Vích o své cestě po Kolumbii. I když byly jen čtyři přednášky, svou kvalitou přispěly ke spokojenosti přítomných. Pěkný velký sál, bohužel někteří přátelé museli sedět v boxech obráceně a na promítání se špatně, pokrouceně dívali. Odpoledne byla otevřena i restaurace, která mohla být v provozu již dopoledne. To jsou však přehlédnutelné maličkosti, důležité bylo příjemně strávený den v kruhu přátel. Díky všem organizátorům.

# Botanická zahrada na Slupi

Před přednáškou v Praze jsem si udělal malou procházku po městě. Krásné podzimní počasí tomu přímo svádělo. Už hodně dlouho jsem se po staré Praze neprocházel, tak jsem to musel napravit. Z nádraží jsem se vypravil na Staroměstské náměstí, kde po opravách opět funguje orloj. Já šel hledat dům U kohouta, který je součástí staroměstské radnice. Následovala procházka na Karlovo náměstí, kde jsem si po letech znovu vyfotil sochu Benedikta Rozela (1824 - 1885) známého sběratele orchidejí. Zde už to není daleko do Botanické zahrady Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze, Na Slupi. Prošel jsem se po zahradě, navštívil skleníky a sledoval jsem, co se za ty roky, co jsem zde byl naposledy, změnilo. Po prohlídce jsem si sedl k odpočinku na lavičku, kde záhy přišel Luboš Berka spolu s Tomášem Procházkou, který je kurátorem skleníkových expozic a specialista přes sukulentní rostliny. Luboš musel odejít do knihovny, kde začali docházet další členové. Já si ještě chvíli povídal s Tomášem o cestách a rostlinách, ale čas mě vyhnal k odchodu do geologické posluchárny na Albertově, kde se pražští kaktusáři scházejí.

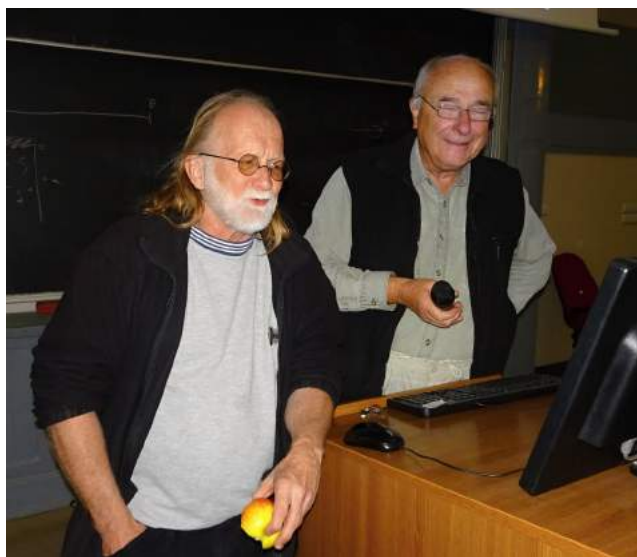
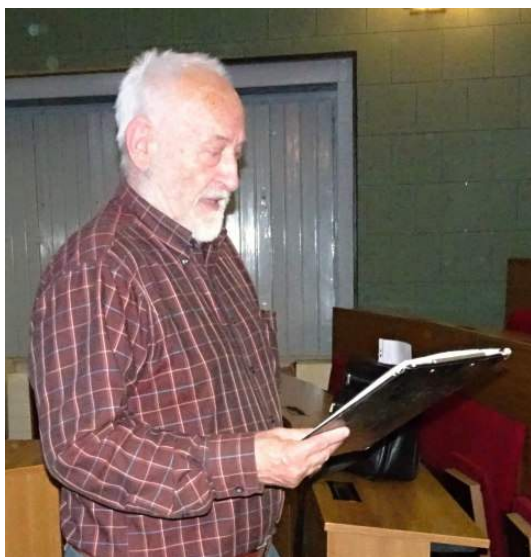


nahoře: kolekce kaktusů BZ, dole: kvetoucí bramboříky a nádherné květy oxalisů z jižní Afriky

Botanickou zahradu založili v roce 1775 na pražském Smíchově, kvůli častým záplavám se ale přestěhovala na druhý břeh Vltavy. Dnes má botanická zahrada Na Slupi rozlohu 3,5 hektaru a ročně jí projde sto tisíc návštěvníků. V současné době je objekt součástí Přírodovědecké fakulty UK, na provoz přispívá i pražský magistrát. Botanická zahrada Na Slupi prošla v devadesátých letech minulého století dvěma velkými rekonstrukcemi. Návštěvníci mohou celoročně obdivovat třeba historické oleandry nebo myrty, o kterých se říká, že pocházejí ještě z doby, kdy byly skleníky na smíchovské straně, či oficiálně potvrzené největší cykasy v Evropě. I v zimě rostliny kvetou, dokonce dozrávají papáje a banány. Přírodovědecká fakulta venku instalovala obrovské kusy hornin, které ukazují, jak se vyvíjela zemská kůra na území Česka. Každý kámen má svoji tabulku s podrobnými informacemi. V Praze je ještě jedna Botanická zahrada v Troji, kterou jsem už v minulosti navštívil a její prohlídku si nechám na někdy jindy. Mezi nádhernými rostlinami jsem strávil pěkné odpoledne.

## Přednáška v Praze

Ve čtvrtek 18. 10. 2018 proběhla v Praze přednáška, kde představil kaktusy Patagonie Lumír Král z Ostravy. Už při příchodu do sálu, přátelé blahopřáli současnému předsedovi Ing. Ivanu Běťákovi k jeho osmdesátinám, které měl dva dny před přednáškou. Po všeobecných informacích o patagonských krásách, představil přednášející rody *Austrocactus*, *Pterocactus*, *Maihuenia*, *Maihueniopsis*, *Gymnocalycium*, *Notocactus* a další kaktusy vyskytující se v Patagonii. Nebyly opomenuty ani nádherné kvetoucí skalničky, které rostou společně s kaktusy na jejich lokalitách. V přednášce byly obšírněji představeny především nejznámější patagonské rody *Austrocactus*, *Pterocactus* či *Maihuenia*. Na závěr přednášky představil přednášející v pěstitelské pětiminutovce základní informace o pěstování od výsevů, růstu malých semenáčků až po kvetoucí rostliny ve sbírce. Neopomenul ani množení řízky, které je snadnější a rychlejší, zvláště u pterokaktusů či maihuenií. Pravokořenné rostliny z Patagonie mají raději chladné stanoviště a otevřený skleník nebo pařeniště, i v zimě, kdy teploty klesají hluboko pod bod mrazu.



předseda Ing. Ivan Běťák dostal k osmdesátinám spoustu gratulací, nejen od členů pražského výboru

# Naši jubilanti

Ing. Jaroslav Vích - 70 let

Kulatá výročí se objevují každý rok, ale letos se jedno vymyká nade vše. Náš současný prezident SČSPKS, Ing. Jaroslav Vích se dožívá začátkem listopadu 70 let. Už před pěti léty, k jeho 65. narozeninám, vyšel v Ostníku obsáhlý článek k tomuto výročí, kde si můžete přečíst celý životopis. Čas pokročil a už je tu sedmdesátka. Na prvý pohled by Jardovi nikdo sedm křížků neřekl. Stále plný elánu, píše články, jezdí za kaktusy na jejich stanoviště, jako prezident SČSPKS má spoustu starostí, ale velké potěšení a radost mu dělají kaktusy v jeho sbírce, o které se svědomitě stará. S pěstováním kaktusů začal už mlád jako student a první kroky jej zavedly do tehdy Ostravské kaktusářské organizace, kde dlouhé roky docházel. Když změnil povolání a pracoval v Opavě, přechází do Opavského kroužku, kde se záhy stal jeho předsedou. Pracovně se po letech vrací zpět do Ostravy a stává se znovu členem Klubu kaktusářů v Ostravě, kde byl zvolen do jeho výboru. Neocenitelná je jeho práce ve výboru SČSPKS, kde byl na Valné hromadě ve Zlíně roku 2008 zvolen do čela naší kaktusářské Společnosti.



ve sbírce Libora Mejstříka v Třebechovicích pod Orebem, 28. 9. 2018



Jaroslav Vích na sympoziu v Brně, 6. 10. 2018

Jeho oblíbeným rodem je pěstování notokaktusů, avšak pěstuje i další zajímavé kaktusy a jiné sukulenty. My známe především jeho poutavé články v Ostníku, kde pravidelně píše příspěvky, ale publikuje i do časopisu Kaktusy a jinde. Splnil se mu i sen, podívat se za kaktusy na jejich přirozené stanoviště. Podíval se do Uruguaye, jižní Brazílie, Argentiny, Kolumbie, ale i do Mexika. Někde byl dokonce vícekrát. Další cesty určitě ještě plánuje a tak přejeme našemu jubilantovi do dalších let, aby se mu všechna přání splnila, hlavně aby mu sloužilo zdravíčko, měl hodně štěstíčka, pohody a radosti se svou rodinou a milovanými kaktusy.

## Návštěva ve skleníku

Před odjezdem do Prahy, kde jsem měl přednášku, mě volal Jarda Vích, že přijede nějaký američan, jestli by se mohli přijít podívat do skleníku. Když jsem řekl, že v té době jsem v Praze, a že už mám koupené jízdenky na Pendolino, tak vše padlo. V pátek, v den návštěvy, slyším při zpáteční cestě ve vlaku telefon, že by přišli odpoledne, když přijedu. Tak se stalo. Jarda Šnicer, Tomáš Doležal a Jared Margulies už na mně čekali na nádraží, abychom ve skleníku byli co nejdřív. Jared Margulies je američan, který je na stáži v Anglii a zkoumá fenomén českého kaktusářství, proč zde máme tolik dobrých pěstitelů. Navštívili několik sbírek, kde si Jared dělal své poznámky, jsem zvědav, co do svém příspěvku vlastně napíše. Přeji mu v jeho práci hodně úspěchů.



Tomáš Doležal a američan Jared Margulies, nyní na stáži v Anglii, zde u mě ve skleníku, 19.10.2018

# Informace

- Mikulášská schůzka s přednáškou v pátek 7. 12. 2018 – Zdeněk Jára: pěstitelské téma
- 7. 1. 2019 – Ing. Tomáš Tureček: chemické přípravy
- 4. 2. 2019 – PhDr. Adolf Tomandl: pěstování sukulentů
  
- Schůzky pěstitelů kaktusů a jiných sukulentů s promítáním obrázků a přednáškou se konají **každé první pondělí v měsíci** (mimo letních prázdnin) v 17.hod., ve **Středisku přírodovědců v Ostravě-Porubě** (Čkalovova 1881/10, u zimního stadionu). Přijďte mezi nás.
- Informace týkající se činnosti Klubu kaktusářů v Ostravě i příspěvky do Ostníku zasílejte na adresu předsedy: [lumir.kral@seznam.cz](mailto:lumir.kral@seznam.cz)
- Aktualizované informace najdete na internetových stránkách Klubu: [www.pavko.cz/kko](http://www.pavko.cz/kko)
- Informace na naše www stránky zasílejte administrátorovi na e-mail: [klouda@iol.cz](mailto:klouda@iol.cz)
- Osobní stránky Lumíra Krále, kde najdete také aktualizované informace o činnosti našeho kaktusářského Klubu: [www.lumirkral.webnode.cz](http://www.lumirkral.webnode.cz)

Blíží se konec roku 2018 a s tím je spojeno závěrečné posezení v restauraci Oáza. Tradiční **Mikulášská schůze proběhne v pátek 7. 12. 2018, od 16. hodin**. Pokud vše dobře dopadne, mohl by přijet známý odborník Zdeněk Jára, který by opět přednesl krátkou přednášku ze svých pěstitelských zkušeností. Dále na programu budou krátké vstupy našich členů, kteří mohou ukázat, co jim v letošním roce kvetlo, popřípadě ukázky ze sbírek či kaktusářských akcí. Všechno záleží na tom, jak časově zvládneme, promítání, tombolu, občerstvení atd. Večerní posezení se může klidně protáhnout do nočních hodin, jako každý rok. Pozváni jsou i přátelé z okolních Klubů, nebo i kamarádi z Polska.

Mikulášská schůzka je známá svou bohatou tombolou. Prosíme přátelé, kteří věnují své přebytky do tomboly, aby je už přinesli připravené v pytlících, jak bývá zvykem. V tombole nemusí být jen kaktusy, ale můžete věnovat i jiné zajímavosti. Například loni první cena byla košík plný jablek. Košík upletl pan Walter Sýkora a jablka dodal známý pěstitel pan Pavel Válek, kterým moc děkujeme. Byly zde i jiné věcičky, ale co přinese letošní tombola, to se necháme překvapit. Děkujeme předem všem přátelům, kteří přispějí k úspěšnému zakončení roku.

## Adresy autorů:

Král Lumír, e-mail: [lumir.kral@seznam.cz](mailto:lumir.kral@seznam.cz)

## OBSAH – LISTOPAD 2018

Z naší činnosti	130	Botanická zahrada na Slupi	139
Obrázky našich členů	130	Přednáška v Praze	140
Variabilita rodu <i>Pterocactus</i> - 2.	131	Naši jubilanti (Jaroslav Vích - 70 let)	141
Zavírání sezóny v Chrudimi	136	Návštěva ve skleníku	142
Symposium v Brně	137	Informace	143

## OSTNÍK

zpravodaj pro potřeby členů Klubu

Vydavatel: Klub kaktusářů v Ostravě, z. s., IČ 024 17 235, 747 68 Kyjovice 170, listopad 2018

Šéfredaktor: Lumír Král, O. Synka 1815, 708 00 Ostrava - Poruba, tel.: 605058070.

Objednávky, distribuce: Ing. Skoumal Vladimír, M.Bajera 6038/5, 708 00 O.-Poruba, mobil: 724137021



*Crassula columnaris*



*Crassula namaquensis* ssp. *comptonii*



*Braunsia maximiliana*



*Othonna cyclophylla*



*Quaqua incarnata*



*Laryleachia cactiformis* v. *felina*