



OSTNÍK

Zpravodaj Klubu kaktusářů v Ostravě, z. s.

Číslo 472.
Ročník 47.
Září 2018



Rimacactus laui (Lüthy) R. Mottram (foto PhDr. Adolf Tomandl)

Z naší činnosti

Poslední schůzka před prázdninami se konala dne 4. 6. 2018, s přednáškou Martina Švidrnocha, o jeho cestě po Peru. Viděli jsme známé peruánské kaktusy jako islaye, matukany, browningie, neoraimondie, haageocereusy, loxanthocereusy, melokaktusy, armatocereusy, oreocereusy, pygmaocereusy, lobivie, korryokaktusy, oroye, mily, espostoe, opunciovité a mnoho dalších pěkných rostlin. Krásné byly i obrázky z přírody, pohledy na hory a další zajímavosti. Nezapomenutelné byly i zajímavé příběhy z cesty. Budeme se těšit na další pokračování z připravovaných cest. Děkujeme Martinovi za příjemně strávený večer.

Obrázky našich členů

***Rimacactus laui* (Lüthy) R. Mottram**

Na titulní straně je kaktus známý pod různými názvy, já ho hledal dvakrát pod názvem *Eriosyce laui* nad přístavem Tocopilla. V obou případech neúspěšně. Obrázky pořídil ve své sbírce PhDr. Adolf Tomandl z Prostějova, který tento článek napsal loni do I. N. Cact.cz. Se svolením autora článku uveřejňujeme v Ostrníku.

Všechny obrázky na zadní straně pořídil František Frýdl ve své sbírce.

***Thelocactus bicolor* var. *schottii* Krainz 1961**

Variabilita otrnění *T. bicolor* je ohromná a vznikla řada variet, jedna z nich je var. *schottii* ze semen od VS167. Výrazně jiný vzhled z nich dělá opravdu svérázné rostliny. Kveté překrásným lesklým, karmínově růžovým květem, který je při plném otevření až 8 cm široký. Variabilita v habitu rostlin je odrazem obrovského areálu výskytu. Roste od jižních oblastí USA prakticky v celém severním Mexiku. Ve sbírkách se jedná o velmi rozšířený druh.

***Thelocactus hexaedrophorus* v. *lloydii* (Britton & Rose) Kladiwa & Fittkau 1975**

Plochý, ve stáří až kulovitý stonek má výrazně šedomodrou epidermis, zvláštní a proměnlivé otrnění. Kvůli tomu bylo také popsáno velké množství variet a poddruhů, přičemž se většinou jedná o nalezištní formy, vyskytující se na rozsáhlém území. Semena této rostliny byly nabízeny od Palmas, CSD 108. Kveté smetanově bílým květem, širokým přibližně 5 cm.

***Rebutia odehnali* Halda, Šeda & Šorma 2002**

Rostlinu objevili v roce 1997 při svém putování Bolivií (Potosí) pánové Josef Odehnal a Václav Šeda. Byla popsána jako *Rebutia odehnalii*. Na první pohled ji můžeme srovnávat se všeobecně známou *Rebutia eos*, ale při bližším pozorování najdeme více odlišných znaků. Květ má talířovitý tvar se širšími okvětními lístky, zatímco *R. eos* má okvětní lístky úzce kopinaté, květ je nálevkovitého tvaru, štíhlý. Barvou květu jsou si však oba druhy velmi podobné - světle růžová, na slunci postupně blednoucí. Tato rostlinka je rozhodně ozdobou každé sbírky.

***Parodia chrysanthion* (K. Sch.) Backeb. 1935**

Krásně žlutě kvetoucí rostlinu našel Otto Kuntze v říjnu 1892 v argentinské provincii Jujuy, při silnici do Bolívie, kde roste ve velkém množství dodnes. Na lokalitě Voldán, v provincii Salta sbíral semínka i Josef Odehnal pod číslem JO 851. Oblíbená parodie je ve sbírkách rozšířená pro ochotné kvetení v předjaří. Pěstování nečiní větších potíží při základních pěstitelských zásadách.

***Sulcorebutia einsteinii* Frič 1931**

Zajímavý druh, řazený do okruhu rodu *Rebutia*, jehož nalezení i publikace jsou spojeny s A. V. Fričem. Pojmenován byl na počest Alberta Einsteina, jednoho z největších fyziků všech dob. Druh je značně variabilní, zejména ve velikosti a barvě těla a délce a barvě otrnění. Pochází z Argentiny, z hraničního území provincií Salta a Jujuy, areál výskytu se nalézá v okolí Vulcan Chani, v horských polohách kolem 3000 - 3500 m. Tato rostlina pochází z Nevados de Acay, 3650m, LF55A.

***Rebutia margarethae* Rausch 1972**

Druh byl pojmenován a popsán na počest manželky W. Rausche, paní Margareth. Výskyt byl udán v malé oblasti v provincii Salta, Argentina, v okolí města Santa Victoria, v nadmořské výšce 3500 m nedaleko hranic s Bolívií. Výrazně protáhlé hrbolce i areoly, květy ovšem spíše připomínají typické u rodu *Rebutia*. Květy jasně červené, ale i oranžové až jasně žluté. Rausch ji uvádí pod číslem R 518.

Výstava kaktusů 2018

Tradiční výstava KKO se konala od 6. do 8. června 2018 ve Středisku přírodovědců Korunka v Porubě. Instalace výstavy se svozem a rozmístěním rostlin proběhla odpoledne před výstavou. Napočítali jsme na 550 exponátů kaktusů a v menší míře i dalších sukulentů. V prodeji bylo připraveno velké množství rostlin různých velikostí. Fotografie z výstavy 2018 ukazují část nainstalovaných exponátů, další pak návštěvníky, zejména u prodeje rostlin.



nahoře: kolekce Oty Potyky, dole: Pavel Válek, Josef Achrer u výstavních rostlin

Úvodní den výstavy první netrpěliví hosté čekali už před devátou hodinou na otevření. Přestože šlo o jednotlivce, nemohlo nám to nepřipomenout dávné časy, kdy se tvořily dlouho před otevřením výstavy fronty na schodišti kulturního domu. Návštěvníci z řad dětí jako obvykle mohli vyplnit kviz. Se základními otázkami typu zda pochází kaktusy z Evropy či Ameriky jsme dětem rádi pomohli. Za více nebo méně zdařilý výsledek kvizu následovala pichlavá odměna.



nahore: Bedřich Lichý a manželé Martiníkovy, dole: doplnit své sbírky přijeli i kaktusáři z Opavy

Výstava byla, jako vždy, příležitostí na setkání lidí z naší kaktusářské komunity, popovídání si a koupi rostlin. Ti méně znalí zkoumali, jak kaktusy pěstovat, kam s nimi, kolik vody chtějí, co s nimi přes zimu atd. atd. Na otázky podobného ražení už jsme zvyklí odpovídat. Jiní návštěvníci rozšiřovali nákupem sbírku, doplňovali kolekci rodu, hledali menší prodejné varianty vystavených rostlin, případně si koupí rostliny prostě udělali radost.



nahoře: Pavel Klouda u kolekce diskokaktusů od Pavla Válka, dole: společné foto v polední pauze, zleva: František Frýdl, Pavel Klouda, Bedřich Lichý Jindřich Pospíšil, Miloš Poratzký, Jaroslav Doubrava a Lumír Král

My, kteří jsme drželi služby, posilovali jsme pozornost dobrou kávou, kondici chutným obědem v bistru na poliklinice i jinak. Návštěvnost byla první den dobrá, druhý průměrná, třetí už slabší. Zklamáním byla absence návštěv školních tříd, přestože Korunka je školské zařízení. Také si myslím, že zdaleka ne všichni členové našeho klubu kaktusářů přišla, mělo by přece být jejich povinností takto podpořit snahu těch aktivnějších z nás. Celkový počet platících návštěvníků byl téměř 200. Dojem z výstavy byl jinak dobrý a myslím, že většina návštěvníků odcházela spokojena.

Pavel Klouda

Špekáčkový den

odpolední posezení ostravských kaktusářů na zahradě

Na výstavě kaktusů jsme se domluvili, že uděláme setkání přátel na zahradě Lumíra Krále, abychom zhodnotili nedávnou výstavu kaktusů a přípravu setkání kaktusářů v Havířově POBESKYDÍ. Loni jsme nazvali posezení na zahradě „okurková sezóna“, letos posezení nazval Pavel Klouda „špekáčkový den“. Chtěli jsme tímto zavzpomínat na staré časy, kdy jsme jako děti rádi opékali tuto pochutinu. Tentokrát, dne 21. 6. 2018 se sešlo jedenáct kamarádů, aby si v příjemném, teplém počasí povykládali o pěstování kaktusů či pořádání našich akcí. Přátelé se začali na zahradě kolem 15. hodiny. Večer se mírně ochladilo a přihnaly se černé mraky, které účastníky kolem 19. hodiny ze zahrady vyhnaly. Během odpoledne si postupně každý opekl špekáčky nebo ochutnal skvělou buchtu paní Terezy Frýdlové, kterou přátelé odměnili pomyslnou, zlatou medailí. Děkujeme. Nechyběla ani „živá voda“, kterou bohužel řidiči museli nahradit jiným občerstvením. Bylo to pěkně strávené odpoledne v kruhu dobrých přátel. Budeme si to znovu v nejbližším období zopakovat.



u ohýnku opékají špekáčky Josef Achrer, Jaroslav Doubrava a Pavel Klouda

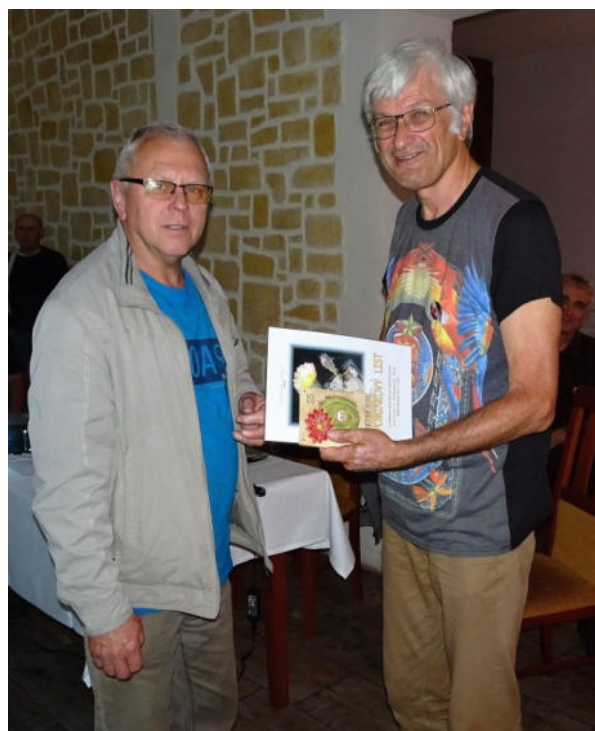
Pobeskydí 2018

Tradičně poslední víkend v červnu, se konalo setkání kaktusářů, známé jako POBESKYDÍ, tentokrát proběhlo ve dnech 29.6. - 1. 7. 2018 v Havířově, hotel Rudolf. Sjížděli jsme se v pátek po 16. hodině. Po ubytování proběhlo v příjemném teplém počasí posezení na terase. V sobotu ráno se hodně ochladilo, přesto prodej rostlin

proběhl na terase. Štěstí bylo, že alespoň nepršelo. Na prodej kaktusů přijeli nakoupit i přátelé, kteří už vůbec nešli na přednášky. Je to škoda, neboť program přednášek byl dobrý i když byl zaměřen především na Jižní Ameriku a všem se líbil.



před prodejem kaktusů na terase pózuji Ludwig Bercht z Holandska a Stanislav Stuchlík z Brna



přednášející zleva: Jaroslav Vích, Grzegorz Matuszewski a Albert Škrovan

Dopoledne představili své prezentace tři přátelé:

Matuzsewski Grzegorz (PL) - novinky z Chile

Chvastek Jaromír (CZ) - jižní Afrika 2018

Bercht Ludwig (NL) - gymna jižní Bolívie

Po přestávce na oběd začal program ve 14. hodin s pěti přednáškami:

Stuchlík Stanislav (CZ) - *Wigginsia calvescens*

Vích Jaroslav (CZ) - *Wigginsia vorwerkiana* z Kolumbie

Škrovan Albert (SL) - matukány od Maraňonu

Procházka Jaroslav (CZ) - okruh *Gymnocalycium glaucum*

Král Lumír (CZ) - Bolívie 2017 + violky z Patagonie



Miroslav Halfar prodává své semenáčky diskokaktusů, vpravo Jiří Číp u prezentace účastníků



u prodeje kaktusů zleva: Otakar Potyka, Krysteczko, Petr Lichý a Bedřich Lichý

Přednášky skončily kolem půl šesté. Během dne se někteří přátelé jeli podívat do okolních sbírek, hned to bylo poznat na účasti přednášek. S návštěvami se pokračovalo i v neděli. Platících účastníků bylo letos přibližně stejně jako loni, kolem 80. Avšak na prodej se přišlo podívat více lidí než v předešlém roce. Setkání

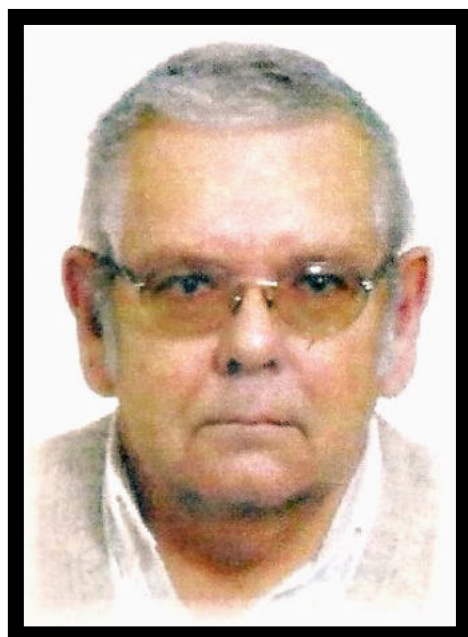
kaktusářů v Havířově se líbilo a šlo podle plánu. Poděkování patří všem účastníkům, přednášejícím, ale hlavně organizátorům, především Jiřímu Čípovi.



zleva: Jaroslav Procházka, Petra Tvrdíková a Jiří Kolařík

Odešel Jiří Zdrálek

(7.8.1941 - 30.7.2018)



Koncem července jsem se dověděl smutnou zprávu, že nás navždy opustil ve svých nedožitých 77 let, známý krnovský kaktusář pan Jiří Zdrálek. Pracoval dlouhá léta ve Strojovitu. Jiří Zdrálek byl strejdou našeho člena Václava Zdrálka, kterého do pěstování kaktusů tak trochu zasvětil. Když jsem já začal s kaktusařením, jezdíval jsem často do sbírek pěstitelů v Krnově a okolí. Jeho sbírka se nacházela na konci města, při výjezdu na Bruntál, přesto jsem Jirku několikrát navštívil. Jeho rostliny byly čisté, bez jakýchkoliv skvrn či jiných závad, ve skleníku by se dalo jít z podlahy, prostě paráda. Jirka nebyl specialista na určitý rod, pěstoval všechno, co se mu líbilo. Potkávali jsme se na schůzkách kaktusářů v Krnově nebo ve sbírkách dalších krnovských či bruntálských pěstitelů kaktusů.



posezení u Křípalů v Krnově (nahore), dole: Macek, Mališ, Král, Zdrálek, Havelka, Drobný a Kňákal

Po roce 1989 rapidně ubyl počet členů (ale to byl v tehdejší době snad problém všech Klubů). Na schůzích se vždy povídání o kaktusech zvrstlo v politickou diskuzi, což zapříčinilo další úbytek členů, až Klub kaktusářů v Krnově a Bruntále zanikl. S Jirkou jsem se naposledy setkal asi před pěti léty, kdy přijel do Plesné na pohřeb svého bratra Františka Zdrálka (otce Václava). Jiří Zdrálek byl vynikající pěstitel kaktusů, příjemný člověk a dobrý kamarád. Kaktusáři z Ostravy i celého Krnovska na něj nikdy nezapomenou.

Čest jeho památce !

***Rimacactus laui* nebo jak se rostlina vlastně jmenuje?**

Již déle než patnáct roků pěstuji dvě rostliny roubované *na M. geometrizans* a zatím vydržely vše. Přežily zkoušky, kde porostou a pokvetou nejlépe, zda v pařeništích, ve volné kultuře, které místo ve skleníku jim bude nejlépe vyhovovat, každoroční stěhování na zimu do tmavého sklepa nebo do skleníku ve střeše domu. Nevadí jim nepravidelné zalévání, občasné odebírání přebytečných odnoží pro případné rozmnožování i občasné vášnivé polemiky některých návštěvníků, jestli je to *Erioseya*, *Rimacactus* nebo *Islaya*. U těchto rostlin totiž výjimečně jmenovky nemám a mít nebudu.

Pochází z Chile, rostou ve výšce asi 800 m. n. m podél pobřeží jižně od Tocopilla v regionu Antofagasta. Krajina je na jinou vegetaci velmi chudá. Malé hlavičky mívají své mohutné řepovité kořeny zapuštěné hluboko do skalních štěrbin. S tím souvisí jedno z rodových jmen druhu *Rimacactus* (rima = škvíra, trhlina). Původní a zřejmě jediná malá lokalita byla již zcela zničena a vysbírána (další podrobnosti viz např. Ostník, časopis KK v Ostravě, č. 369, roč. 37). Rostliny zde poprvé objevil a sbíral A. B. Lau, po kterém nesou druhové jméno. O roku nálezu se údaje v literatuře liší (1971, 1986).

J. M. Lüthy popsal druh v roce 1994 podle rostlin sbíraných A. B. Lauem v roce 1986 jako *Eriosyce laui* (Succulent Plant Research 1: 120. 1994). Z popisu vyjímám:

Rostliny jsou kulovité, mírně protáhlé vůči základně, bělavě zelené až načervenalé, slabě pokryté voskem, do 3 centimetrů v průměru. Kořen mrkvovitého tvaru je jasně oddělený od stonku. Žebra sotva rozeznatelná, vytvářející malé bradavky. Ostnů 9-13, nejsou rozdíly mezi centrálními ostny a paprskovitými ostny kolem. Jsou tenké, jehlovité, křehké, průsvitně bílé, až 9 milimetrů dlouhé. Květy jsou úzkého trychtýřovitého tvaru, sírově žluté nahoře, bělavě žluté níže, 20 mm dlouhé, 15 mm v průměru. Hypanthium je holé nebo téměř holé. Plody jsou podlouhlé, červenavé, holé, jako balónky, do 35 mm dlouhé.

Roy Mottram v roce 2001 vytvořil pro tento kaktus nový rod *Rimacactus*. V časopise Bradleya 19: 76, 2001 byla publikována kombinace *Rimacactus laui* (Lüthy) R. Mottram a pod tímto názvem je rostlina velmi často šířena.



Rimacactus laui (Lüthy) R. Mottram, Bradleya 19: 76, 2001.

Zatím poslední mě známá kombinace je z prosince 2007, kdy se z rostliny stala *Islaya laui* (Lüthy) Faúndez @ R. Kiesling, Darwiniana 45 (2): 237, 2007, jméno však zatím není běžně přijímané.

Nejsem botanik a tak se nechci vyjadřovat k záležitostem nomenklatury. Někdy mám dojem, že bych musel přepisovat množství jmenovek tak často, až by snad nezbyl čas na vlastní pěstování rostlin.



Rimacactus laui s detailem plodu

Zajímá-li vás jak pěstuji tento kaktus, rád se o několik zkušeností podělím. Pravokořený ho nemám a zatím jsem ho zakořeňovat nezkoušel, nebyl důvod. S roubovanci nejsou již mnoho let žádné problémy. Rostliny kvetou bohatě a pravidelně, přihnojuji asi 3x ročně Kristalonem (plod a květ) jako ostatní kaktusy. Jednu rostlinu mám v pařeništi spolu s dalšími čilenci a jednu ve skleníku na zahradě spolu s příslušníky rodů *Turbinicarpus*, *Ariocarpus*, *Epithelantha* apod., obě přímo pod sklem. Mají mnoho světla a substrát po záливce rychle vysychá. Zimování se více osvědčilo ve skleníku na půdě, kde je více světla. Tam přenáším i jiné kaktusy, které se brzy na jaře probouzejí a ve sklepě, odkud je stěhuji na zahradu do temperovaného skleníku popř. pařenišť v průběhu března, by se mohly vytahovat.

Kvetou v létě až do podzimu až 30 květy současně, ty vyrůstají po několika ze středu jednotlivých hlaviček (viz obr. č. 1). Ještě koncem září vytváří i bez opylení plody s lesklými černými semeny. Plody jsou zprvu až průsvitné a postupně zasychají (obrázky č. 2 a 3). Klíčivost semen je nízká, kolem 10 - 20%, ale pokusy, zda je vhodnější vysévat je ihned po uzrání plodů nebo až po několika měsících, jsem nedělal. Semenáčky jsou poměrně choulostivé. Mám zprávy, že je kaktusáři raději brzy po vyklíčení roubují.

Dávám přednost příležitostnému roubování odnoží. Jen málo kaktusů je roubem tak ochotně přirůstajícím ke každé trochu vhodné a přiměřeně velké podložce. Na jaře roubované hlavičky často kvetou v témže nebo následujícím roce. Využil jsem např. malé *T. pasacana*, *M. geometrizaans*, *E. subdenudata* apod. Vyhýbám se podnožím robustním nebo příliš vzrůstným, vhodnější jsou ty s perspektivou budoucího zdřevnatění a zapuštění.

Škúdcí mi na popisovaný druh zatím nezaútočili, snad pro trochu extrémní umístění kontejnerů s rostlinami, umím si však dobře představit, že by chutnal jako všechny kaktusy polyfágním červcům a sviluškám.

Závěrem – vzhled rostlin nejen v období mnohatýdenního květenství upoutává pozornost návštěvníků naší sbírky. Jde o velmi snadno pěstovatelný druh i kaktusářem konvertovaným k jiným sukulentům.

Další použité zdroje:

E. F. Anderson, The Cactus Family, Portland, USA, 2001, str. 300:

The International Plant Names Index IPNI : <http://www.ipni.org/>

PhDr. Adolf Tomandl

Vyšlo v na internetových stránkách: I. N. Cact.cz, listopad 2017, číslo 189.

Se svolením autora zveřejněno v tomto čísle Ostníku.

Výlet za Jardou Procházkou

Ve dnech 8. a 9. srpna jsme vyrazili na výlet do Doubravníku za Jardou Procházkou, oslavit jeho narozeniny. Vyrazili jsme už ráno, abychom navštívili v Lipníku n. B. sbírku př. Miroslava Strnada a v Prostějově RNDr. Adolfa Tomandla.



společné foto před rodným domem Jaroslava Procházkovy v Doubravníku,
zleva: František Frýdl, Jaroslav Procházka, Bedřich Lichý, Rudolf Frélich a Lumír Král

Obě sbírky jsou nádherné. Mirek má postavený nový, velký skleník na střeše garáže, z dřevěné konstrukce, pokryté polykarbonátovými deskami. Překvapením jsou skvěle rostoucí kaktusy a jiné sukulenty. Najdeme zde snad všechny známé druhy, spoustu kaktusů ještě kvetla. Opravdu paráda. Do Prostějova jsme jeli nabrat čtvrtého člena do auta, Rudolfa Frélicha. Ten nám zajistil návštěvu sbírky Adolfa Tomandla, známého propagátora pěstování sukulentů. Sbíрка se nachází na střeše domu a na zahradě ve sklenících a pařeništích. Sbíрку znám již z dřívější doby, kdy jsme zde měli několik zájezdů především za sukulenty. Dnes najdeme na zahradě i špičkové druhy kaktusů. Další příjemné překvapení. Začátkem září chystá v Brně výstavu sukulentů, na kterou jsou všichni srdečně zváni. V pozdním odpoledni jsme dorazili do Doubravníku, Jarda už byl nervózní, kde jsme tak dlouho. Následovalo předávání dárků a velké gratulace. Když se sejde parta důchodců, hovoří se hned o nemocech, ovšem nakonec jsme přešli ke kaktusům. Zanedlouho přijel do Doubravníku ještě Jiří Kolařík a Jaroslav Záhora. To už byla diskuze v plném proudu, zvláště když k rozvázání jazyka padlo několik štamprlíků. Je grilovací období, a tak Jarda předvedl své kuchařské umění. Masíčko nemělo žádnou chybu, bylo vynikající. Manželka Zdenka si zaslouží velkou pochvalu a poděkování, že to s námi celou dobu vydržela. Odjížděli jsme až druhý den odpoledne, tentokrát jsme jeli přímo domů. Byla to velmi pěkná oslava Jardových narozenin. Děkujeme.

Ing. Pavel Heřtus - 60 let

Asi padesátka přátel přijelo popřát známému kaktusářovi Pavlu Heřtusovi k jeho 60. narozeninám. Pavlova firma **Kakteen - P.H. - flora**, se zabývá úspěšným nákupem a prodejem rostlin. Tentokrát gratulanti přijeli v sobotu 25. 8. do Pískové Lhoty, kde probíhaly oslavy. Popřát přišli sousedé Šnicer a Horáček, ale i další známá jména, namátkou vzpomínám bratry Červinkovi, Kunte, Duben, Jakubec, Tvrdíkovi, Pavelka, Boháček, Říha, Fischer, Maloch, Škrovan, Slaba, Sochůrek, Bis, Šorma, přátelé Písku nebo z Polska Matuszewski, Wandzik a další. Při bohatém občerstvení se diskutovalo dlouho do noci. Pavel se vyšvihnul, takže už nezbývá než blahopřát do dalších let hodně zdraví, štěstí, lásky, pěstitelských úspěchů a neutuchající elán, aby mu ještě dlouho vydržel. Pavle, děkujeme za skvěle strávený večer v kruhu přátel a ještě jednou všechno nej, nej, nej ...



vlevo: Ing. Pavel Heřtus a Ing. Libor Kunte, který letos také slavil kulatiny (50 let) si připijí na zdraví
vpravo: popřát oslavenci přijel i známý kaktusář RNDr. Jan Říha z Lysé nad Labem

Informace

- **7. - 14. 9. Prodejní výstava sukulentů, kaktusů, tilandsií a dalších exotických rostlin v Brně**, 27. ročník. Místo konání: skleníky Botanické zahrady Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity (roh ulic Kotlářské a Veveří), otevřeno od 9:00 do 17:30 hodin. Záměrem pořadatelů je představit sukulentní rostliny z nejrůznějších koutů světa v jejich tvarové rozmanitosti a překvapivé mnohotvárnosti.
- **8. - 9. 9. 2018 „Pichľaví rytieri na Zvolenskom zámku 2018“**. **Klub kaktusárov pri Arboréte Borová hora TU vo Zvolene** pořádá výstavu a burzu kaktusů, ostatních sukulentů, tilandsií a minerálů na nádvoří Zvolenského zámku. Predej rastlin, literatury, minerálů, poradenská služba. Otvřeno od 10:00 do 17:30 hod.
- **14. - 16. 9. 2018 se koná výroční členská schůze Notosekce**. Letos se setkají členové v Prštích v prostorách tamního TJ Sokola Prštice. V objektu je zajištěno vše od ubytování, schůzování až po stravování, po dobu naší činnosti je nám celý objekt k dispozici. Vlakem je místo schůze dostupné ze železniční zastávky Silůvky (odtud 20 minut chůze) nebo je přímé spojení autobusem 510 (nástup Modřice – smyčka na konečné tramvaje č. 2, ta jezdí od vlakového nádraží v Brně), autobus ale jezdí méně často. Pokud přijedete už v pátek, sraz je od 15 hodin u Jaroslava Kašparovského v Mělčanech, kde bude i večere, po ní hromadný odjezd k ubytování.
- **15. 9. 2018 - Plzeňské kaktusářské kolokvium**. Klub kaktusářů Plzeň pořádá již 19. ročník symposia o kaktusech Plzeňské kaktusářské kolokvium, které se uskuteční v sobotu 15. září 2018 v kulturním zařízení ÚMO 2, Plzeň – Slovany, Šeříková ulice.
- **29. 9. 2018 - Zamykání sezóny v Chrudimi**. Tradiční setkání kaktusářů z celé republiky a okolních zemí, tradičně poslední sobotu v září, od 8 hodin budou otevřeny skleníky u Pavlíčků - 10% sleva na rostliny, občerstvení. Dopoledne začíná burza rostlin od 10 do 14 hod. v sále jídelny bývalé Transпорty. Odpolední program od 14.30 hod s mini přednáškami v důstojném prostředí Spolkového domu v Chrudimi, večer Cactus párty.
- 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
- Aktualizované informace najdete na internetových stránkách Klubu: www.pavko.cz/kko
- Informace na naše www stránky zasílejte administrátorovi na e-mail: klouda@iol.cz
- Osobní stránky Lumíra Krále, kde najdete také aktualizované informace o činnosti našeho kaktusářského Klubu: www.lumirkral.webnode.cz

Adresy autorů:

Ing. Klouda Pavel, e-mail: pavlik.klouda@gmail.com

Král Lumír, e-mail: lumir.kral@seznam.cz

PhDr. Adolf Tomandl, e-mail: ATomandl@seznam.cz

OBSAH – ZÁŘÍ 2018

Z naší činnosti	98	<i>Rimacactus laui</i>	
Obrázky našich členů	98	nebo jak se rostlina vlastně jmenuje?	106
Výstava kaktusů 2018	99	Výlet za Jardou Procházkou	109
Špekáčkový den	102	Ing. Pavel Heřtus - 60 let	110
Pobeskydí 2018	102	Informace	111
Odešel Jiří Zdrálek (1941 - 2018)	105		

OSTNÍK

zpravodaj pro potřeby členů Klubu

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



Thelocactus bicolor schottii, VS167, *Thelocactus hexaedrophorus* var. *lloydii*, Palmas, CSD 108



Rebutia odehnalii, Potosi, Bolívie, *Parodia chrysacantion*, Voldán, Salta, JO 851



Sulcorebutia einsteinii, Nevados de Acay, 3650m, LF55A, *Rebutia margareth*, R 518

(všechny obrázky na zadní straně nafotil František Frýdl)