

Reportáž z cesty: Nová Jiř - Wales, Austrálie (2. část)

Přesvědčený pán Radek Kastner

[02.02.2009]

Aktualizováno [04.08.2009]

Z pohledu
rostliny:

Obvykle nerad fotografuji rostliny z přímého nadhledu (přímá perspektiva), tak jak jsem to učinil na předchozích stránkách Drosera pygmaea. Vzhledem k tomu, že z přímé perspektivy jsou rostliny zobrazovány bledě, v následek je přímá jednotvárná a bez života. Dávám přímou boční perspektivu, protože ta ukazuje rostlinu, ano, z jejich vlastního pohledu. Možná se mnou souhlasíte, že z tohoto pohledu je rostlina osobitější?

Nejsou tahle květenství elegantnější?

Květenství:

Zatímco jsem fotografoval tuto rostlinu, Beth utekla, aby se mohla připojit k ostatním, protože ti objevili nějakou chlupatou stáří (Malurus sp.). I pro neornitology mohou být stáří docela soběstačné. Samice jsou obvykle nevázané, ale samci mají ohromně jasné, metalické modré opeření na svátech tlapkách a hlavě, která je tak intenzivní, že vás přímě bací do očí!

Jsou to tak velmi aktivní, skájkaj-cá- malá- ptáici a bylo pro Beth velkou vězovou je fotografovát. To ji zaměstnalo a mělo dopřítlo čas na fotografování malých trpaslíků a neupřít chat to.

Robert a Kirk považovali ptáiky, které Beth fotografovala, za "superb fairy wrens" (pozn. pěk. Malurus cyaneus). I když po pěkzkoumání svých fotografií Beth později usoudila, že šlo o "variegated fairy wrens" (pozn. pěk. Malurus lamberti). Pěšahám, že byla tak zaměna na správně určené - třebačto malých ptáíků, že mi v podstatě pěkprávil mnohastránkovou prezentaci v PowerPointu na toto téma, když jsme se vrátili do USA.

Populace:

Zatímco Beth byla sušována svými malými, skájkaj-cá-mi ptáíky, já jsem si užval hry s měmi pěkisedlými rostlinami. Mám rád tento sněmek, protože ukazuje nejen vzhled matešské rostliny, ale i rostlin různých stáří a vývoje. Jsou od velikosti kvetoucích oblud až po nejötlejší - z otých a rostlin velikostně někde mezi.

Abych vám pomohl správně uchopit mětko, uvědomte si, že tyto rostliny rostou v jemném pásku a vjímněte si, hrbolatě vzhled pášného povrchu vznikl díky dřím, které vytvořila nedávni deševí pěkěháka. Jsou to prohlubně zanechané jednotlivými deševními kapkami!

Pok, co jsme s těmito rostlinami skončili, setkali jsme se s Beth a vyrazili k naší další lokalitě. Doufali jsme, že najdeme město s rosnatkami rostoucími na mokřatě stěně hned vedle silnice.

Na skále:

Sledovali jsme naši pěkšmou a právní cestu, která vedla vlhkými australskými lesy, tak dlouho, než Robertovi podařilo najít stanoviště, které jsme hledali. Bošná strana silnice se zde prudce zvedala a byla ve skutečnosti srážem. Byla pokryta vlhkou kapradinou, na kapradiny bohatou, komunitou rostlin. Bohužel pro nás, náš jakýs druh stroje, který prošívá vegetaci kolem silnic, tedy musel projít pěkěd několika dní a vysekal všechny křoviny. Dřsledkem toho byly všechny rostliny pěkě pomlácené.

Oh, ale jednou pozitivně- strážinkou těchto úkody bylo, že malé růžice *Drosera spatulata* byly snadno viditelné přímo svém rástku kdekoli na nechráněných místech mokřinového skalnatého povrchu! Takže po pár vteřinách radosti, od vašeho milého vypravěče, jsem se rozhodl, vytvořit nějakou fotografii. Zatímco Beth a ostatní se snažili zjistit lokalitu výskytu velmi zvláštního "eastern whip bird" (*Psophodes olivaceus*) "pozn. pěk. kosovec zvučněnohlasý".

Rostliny ukazované na snímku, vytvořené květy, měly tak nějak delší- žláznaté listové čepele, než jak jsem byl zvyklý vidět. Vážně ty kousky detritu na rostlinách jsou pravděpodobně květy prázdné zmiňované stroje.

Mnoho rostlin:

Mrkněte na vážně tyto rostliny *Drosera spatulata*! Uvědomte si, že to není fotografie rostlin, které se kráčí na zemi u nichž nohou "tyto rostliny přilhají- v jemném nánosu substrátu po kluzkém a rozpadající se povrchu kolmého skalnatého stěny.

Další obrázek:

Riskující zřítí vašeho pozornosti, rozhodl jsem se, že vám ukážu jeden snímek *Drosera spatulata*. Ah, ale počkejte....co to je za rostlinu se téměř dlouhými těmi apky ve středě snímku vespod fotografie?

Další- rosnatka!

Další- rosnatka je na světě! Přepokládám, že nejste žádní paka, abych vám musel ukázat, že se jedná o *Drosera binata*.

Co je na tomto snímku cenné je to, že jsem předtím udělal snad 15 jiných, než jsem byl schopen udělat tento. V lese bylo opravdu docela úžero a já jsem

fotil na clonu 22, tak 3/4e m 1/2 j expoziÄnÄ- Äas byl mezi 3-6 sekundami dlouhÄ 1/2 a listy prokletÄ Drosera binata neustÄjle mÄjvaly, jako turistÄ na okruÄnÄ- jÄ-zdÄ.

MezÄm Beth a jejÄ- skupina ztratili zÄjmem o svÄho kosovce a zaÄali fotografovat nÄjakÄ pÄknÄ orchideje. BohuÄel vÄ 1/2hled na orchideje byl ÄjpatnÄ 1/2, tak 3/4e jsem to ani nezkouÄjel.

HmyzÄci!

Ooh! Tohle je parÄda. Ano, je to pohled zblÄzka na list Drosera binata a ten je vskutku krÄsnÄ 1/2

sÄjm o sobÄ. Ale dole, na spodnÄ stranÄ fotografie mÄÄete vidÄt velkÄho zelenÄho hmyzÄjka. Je to "sundew bug" z rodu Setocoris (polokÄ-dlÄ 1/2 hmyz Ä“ ploÄtice, ze stejnÄho rodu jako jsou tÄeba klopuÄky na roridulÄch/chejlavÄch, pozn. pÄekl.). BohuÄel jsem opÄtovnÄ pouÄÄ-val tÄÄ-sekundovou expozici a ta zelenÄj potvora se vÄdy bÄhem expozice o malinkÄ kousek posunula. BohuÄel. Ale je to kompenzovÄno jinÄm zÄstupcem rodu Setocoris na fotografii vpravo nahoÄme! A abych tu legraci ukonÄil, je tam i tÄmetÄ- hmyzÄk na levÄ stranÄ listu, pÄesnÄ pod bÄÄ 1/2m, nezaostÄmenÄm prouÄkem na pozadÄ. TÄi rosnatkovÄ- hmyzÄci! ParÄda!

DospÄÄ 1/2 brouk:

Jak jsem se pÄesunul na jinou ÄÄj svahu, vidÄl jsem tuto rozvinutou ÄjpiÄku listu Drosera binata s vlastnÄm nÄjemnÄ-kem rodu Setocoris. Na rozdÄl od ostatnÄch mÄl tento kÄÄ-dla, a tudÄÄ 1/4 byl dospÄÄjÄÄ. NevÄm, jestli je jinÄ zbarvenÄ- takÄ znÄjmkou dospÄlosti, nebo zda se jednÄj o jinÄ druh.

MÄÄete vidÄt jeho jakoby kopinatou ÄÄjst Äst Ä“ opravdu velmi pÄknÄ!

VzpomÄnÄjte si, Äe jsem se dÄÄ-ve zmÄnil o tom, Äe jsme pracovali na okraji ÄzkÄ a klikatÄ cesty? NeustÄjle jsme mohli slyÄet pÄibliÄÄujÄ-cÄ- se auta a my na sebe museli neustÄjle volat nÄjakÄ upozornÄnÄ. V jednom okamÄiku jsme uslyÄjeli bzuÄivÄ 1/2 hluk nekapotovanÄho motoru letÄ-cÄ-ho kolem nÄjs, kterÄ 1/2 patÄil motocyklu ÄÄ-zenÄmu ÄÄenou v zajÄ-mavÄm, pÄilÄhävÄm, koÄÄenÄm obleÄenÄ. Nechali jsme jÄ-dostatek prostoru, ale bohuÄel pohled na Roberta, Johna, Beth a Kirka pozorujÄ-cÄ- ptÄjky na jednÄ stranÄ cesty a zvlÄjÄtÄ potom na mÄ, fotografujÄ-cÄ-ho rostliny na druhÄ stranÄ silnice, bylo aÄ 3/4 pÄÄ-liÄj zajÄ-mavÄ a motocyklistka nÄjm vÄnovala aÄ 3/4 pÄÄ-liÄj dlouhÄ 1/2 pohled ve chvÄli, kdy nÄjs mÄ-jela. BohuÄel byl jejÄ-pohled aÄ 3/4 pÄÄ-liÄj dlouhÄ 1/2, Äe se neveÄjla do zatÄjÄky klikatÄ cesty. PrÄjsk! PÄÄ-mo do skalÄ- stÄny! Kupodivu se jen decentnÄ svezla a potÄ co se zvedla a zvedla

motocykl z p^h kopu, pokra^oovala ve sv^o cest^o, zkou^ojej^c u toho vypadat p^hirozen^o a v kl^o-dku. Ale vsad^m se, ^o n^osleduj^c-den m^ola p^hkn^o bolesti.

St^ola jej^o-zran^on^o- opravdu za tak dlouh^o pohled, kter^o mi v^onovala? Asi ano.

^o kared^o rostlina:

Jakmile jsme skon^oili s Drosera spatulata, Drosera binata a plo^oticemi rodu Setocoris, pokra^oovali jsme krat^o j^o-zdou na t^het^o- lokalitu tohoto dne.

Byla to dal^o- cesta prot^o-naj^o-c^o- kopce a op^ot se kolem n^o- vyskytovaly vlhk^o skaln^o-st^ony s odkap^ovaj^o-c^o- vodou. D^o-ky let^o m str^oven^o m kolem ^opinav^och p^h-kop^o v USA, jsem se rozhodl str^ovit p^or minut sledov^on^o-m vody opracov^ovaj^o-c^o- skaln^o-st^onu. A byl jsem odm^on^o m^o-stem s v^oskytem bublinatky (no up^h-mn^o, mysl^m, ^o je Robert zahl^odl d^h-ve ne^o j^o).

Tato fotografie ukazuje dlouh^o a bled^o listy rostouc^o- hned pod ^orovn^o- povrchu vody. Nejed^o- listy na fotografii jsou zelen^o ^oepele tr^ovy, tak^o nebu^o-te p^h-li^o uneseni velikost^o- t^oto rostliny; listy bublinatky byly jen p^or centimetr^o dlouh^o. Oh, ^olo o Utricularia uliginosa a navzdory tomu, ^o je jsem ohromn^o fanda tohoto rodu, mus^m s nechut^o- souhlasit s p^hezd^o-vkou, kterou dal t^oto rostlin^o Kirk - Utricularia "ugly-nosa." (ugly ^o anglicky ^okared^o, o^okliv^o, pozn.p^hekl.)

Sna^oil jsem se!

Pod^o-vejte, d^olal jsem, co jsem mohl, opravdu to nejlep^o-, co jsem mohl, aby tato rostlina vypadala p^hkn^o. Tady je sn^o-mek rostliny v kv^otu. Tedy pr^ov^o po odkv^otu.

Je to opravdu proklat^o ^okared^o druh!

Zp^otky ke kr^ose:

Dosálo bylo Utricularia "ugly-nosa." Tady máte vydatě enou fotografii dalš - Drosera spatulata, která rostla na povrchu skály. Vypadá hodně podobně jako Drosera spatulata na jednom z předchozích snímků, ale když Utricularia byla tak nevýrazná, že jsem se rozhodl ukázat vám něco hezčího!

Nový taxon:

Ah, tady je něco nového. Tohle rostlo na malém skalním stupku u cesty. Vypadá to jako hláznat Drosera peltata subsp. auriculata, kterou jsem vám ukázal o něco dříve ve tomto reportáži. I když rozdíl od této rostliny jsou kališnice - listy ochlupené a ne hladké. To znamená, že tyto rostliny jsou Drosera peltata subsp. peltata (nebo prostě Drosera peltata s. str., pokud ji považujete za samostatný druh). Tyhle rostliny zcela jasně konily svou rástovou sezónu.

Váiml jsem si však něco jiného, většina rostlin Drosera peltata, které jsem viděl, mělo horizontální stonky ve spodní části rostliny a potom se v určitém místě stonky otočil o 90° a stal se kolmým. Myslím si, že je to jen kvůli nějakému druhu ruživého podnětu, který rostlina prošla v určité fázi svého vývoje. Jsou to vzpěmené, nikoliv plhavé rostliny.

Nastívejte vešer:

Navštívili jsme ještě jednu poběhání lokalitu, kde jsme viděli hromady substrátu a listového odpadu o průměru několik metrů. Tyto velké hromady jsou úroveň australskémi žbrush turkeys (Alectura lathami), jako hnězdí " velmi působivě!

Poté, co jsme si másto prohlédli, pokračovali jsme ve svých cestách kávinami na poběhání. Tahle fotka, kterou vyfotila Beth, je velmi zvláštní, uznávám, ale je to Robert a já na pláži po západu slunce. Tahle pláž mi ulpěla v paměti, protože jak Robert vysvětlil, byl pásek na této pláži zřejmě vytvářená dně známi geologickými procesy, takže všechny zrna byla téměř stejné velikosti. Nikdy dříve jsem o tom nepověděl, ale obvykle se zrna pásky vyskytují v celém velikostním spektru " ovšem nikoliv na této pláži!

Určitě se ptáte, proč jsem k němu vytáhnul toto téma? Protože to

vytvářímelo bájíje•n½ efekt â€“ plá;¼ vrzala! Poka¼dĎ, kdy¼ jste polo¼ili svou nohu na zem, plá;¼ zavrzala â€“ vrz, vrrz nebo vrrrrrrrrr a znĎlo to, jako kdyby se dva kousky gumy o sebe tĎmely.

Na tĎto fotografii s Robertem zvedáme a opĎtovnĎ pokládáme nohy na zem, abychom dosáhli zmiĎovanĎho vrzĎinĎ - v tak rychlĎm tempu, jakĎho jsme jen byli schopni. To je ale pĎjrek idiotĎ, Ď¼e?

Stejnou noc po veĎeĎmi (bĎhem nĎ-¼ Beth vyzkoušela dalšĎch nĎkolik kouskĎ jĎdla z masa, kterĎ bylo jaksi mimo jejĎ- bĎ¼nĎ akceptovatelnĎ kritĎria) jsme se bohu¼el museli rozlouit s Robertem, Johnem a Kirkem. NĎsledujĎcĎ- den jsme se vraceli do Sydney, abychom se letadlem pĎmĎpravili do australskĎho vnitrozemĎ-â€“ do "ĎEervenĎho StĎmĎdu"...

TuristĎ dĎlajĎ-turistickĎ vĎci:

Tuto ĎĎst reportĎ¼e zakonĎm obzvlĎitĎ vypeĎenou turistickou fotografiĎ- mĎ a Beth, jak se projĎdĎme na velbloudu poblĎ¼ Uluru. Jo, ponĎkud blĎznivĎ, ale opravdu celkem zĎjavnĎ.

V tĎto oblasti jsme strĎjili pĎr dnĎ-, potulujĎc se kolem (nikoliv po) Uluru, skuteĎovaly jsme turistickĎ vĎ½lety v Kata Juta, sledovali ptĎky, rostliny a tak podobnĎ. NevidĎli jsme jedinou maso¼ravou rostlinu (a to jsem hledal D. indica!), ale celĎ oblast je i pĎmĎesto nĎdhernĎ. KoneĎnĎ jsme takĎ vidĎli naĎje prvnĎ- prokletĎ vaĎnatce! Euro (stĎmednĎ) vzrostlĎ½ klokan wallaby) a myĎ-vaĎnatce (to mĎj bĎ½t roztomilĎ nebo co?!).

V mĎ nĎsledujĎcĎ- reportĎ¼i z cesty popĎĎju naprostĎ maso¼ravĎ ĎĎlenstvĎ-, kterĎ nĎjs postihlo, kdy¼ jsme s Beth doletĎli z Uluru do Perthu a cestovali krajinou pod kĎmĎ-dly Philla Manna....

Pokud tady hovoĎmĎ-me o ĎĎlenstvĎ- â€“ nĎĎ balĎĎek jĎ-zdy na velbloudovi obsahoval takĎ veĎer strĎjvenĎ½ s velbloudy a velbloudĎmi pĎmi popĎ-jenĎ- bĎ-lĎho vĎ-na a konzumaci.... peĎenĎho velbloudĎho masa. Tohle jsem opravdu nevymyslel jĎ. A....a.... Beth jedla velblouda. VĎ¼dycky mĎ donutĎ- snĎ-st nĎco jen proto, aby sama nevypadala jako osamĎ½ velbloudo¼rout. Jak hluboko, velmi hluboko, mĎ¼e ĎlovĎk upustit od svĎ½ch vegetariĎnskĎ½ch ideĎjĎ!!

Report z cesty: Nový Jižní Wales, Austrálie (1. část)

Page citations: Personal observations.

Revised: October 2007

©Barry Rice, 2005

T: Radek Kastner