

Reportáž z cesty: Západní- Austrálie, 2007 - Náš první den (Část 1.)

Přítelství Radek Kastner

[23.01.2009]

Aktualizováno [27.03.2009]

Barry Rice

V září 2007 jsme s

Beth pokračovali v našich australských průzkumech cestovním párem v oblasti Západní- Austrálie. Tady, v městě poáhném fantastickou biodiverzitou masožravých rostlin, jsme navštívili okolo 20 lokalit, na kterých masožravky rostou!

Navzdory velkému počtu druhů masožravých rostlin, které se v Západní- Austrálii vyskytují, pádní návštěvníci by měli být varováni, že velikost země je kolosální a dokonce i relativně inteligentní pápravený soubor návštěvníků by mohl vystit ve spatřeném něco kolem tuctu druhů masožravých rostlin a nepřipravení návštěvníci by se tak mohli lehce pápravit pá putovním naslepo o spatřených mnoha druhů masožravků, které jsme my byli schopni vidět během relativně limitovaného času. Naštěstí jsme cestovali pod průvodcovským dohledem místních párodů a tak jsme si mohli smlsnout na obrovské množství druhů.

Příteli toto reportážní jsem díky zájmu obsahu rozdělil jednotlivě dny do samostatných částí. Ujistěte si to!

Putovník:

Jak jsem se zmínil v mém úvodu, toto je druhý pokračování - z celkem pátí reportážní - o cestě za masožravými rostlinami do Austrálie v září 2007,

na kterou jsem se vydal s mou manželkou Beth.

Západní - Austrálie je obrovská stáje. Navštívili jsme jihozápadní - Austrálie stáje - Perth a regiony jižní. Je to oblast obrovské druhové rozmanitosti rodu Drosera, zvláště potom trpasličích a hláznatých forem.

Pokud jste to nevěděli, existují hlavní druhy hláznatých rosnatek - vzpámených/plhavic, s velkými ovími listy a druhy s listovou rážicí. Vážejny jsme měli ve svém itineráři.

Kupodivu je tato Austrálie zaměřena na místní lokality, které jsme navštívili během jednoho dne! Přechod - Austrálie - ve chvíli, kdy jsme se jako turisté ocitli v "Eerveném stáji" kontinentu, takže to je přesně to místo, odkud budu teď pokračovat...Uluru.

Uluru:

Australian bureau of tourism by mě odepřelo v budoucnu práva návštěvníka, pokud bych nezařadil alespoň jednu fotografii Uluru (stejně jako jednu poznámku k Vegemite). Musím tedy splnit spíše a odpovídně, abych zjevilosti.

Uluru je působivě "ohromná klenutá inselberg (opuštěná, samostatná, osamělá kopec, hora, skála v jinak povětšinou rovinném okolí, die Insel "námecky ostrov/izolovaná oblast, der Berg "námecky kopec/hora, vzpomínka na místo vzniku genlisej - v Africe "Inselbergs, pozn. překl.) objevují se v jinak mrtvé ploše australské vnitrozemí. Domorodí obyvatelé ho uctávají, jako místo velkého duchovního významu; nepřevodní obyvatelé ho podobně uctávají jako místo svatého dictv - UNESCO. A i když necháme jakýkoliv mátká stranou, je to ožasná věc k návštěvě a chůzi kolem.

Aťkoliv mohou být inselberg v Africe a Jižní Americe ohniskem druhové rozmanitosti u masožravých rostlin, tady na Uluru není bohužel dostatek množství vody (nebo substrátu), aby to dokázalo podporovat st masožravky. Ale i tak jsem měl stáje otevřená a to minimálně kvůli D.

indica, jejíž vzhled

z této oblasti byl zmiňován a to na místech, kudy odtéká voda, nebo minimálně u základny celého skalního útvaru. Ale vzhledem k tomu, že jsme dorazili během suchého období, nebylo možné masožravky vidět. Vážejny, co jsem našel a co mě opravdu překvapilo, byla uschlá tráva v podobě - snímek - "invazivní africký tráva zvaná Cenchrus ciliaris.

Kata Juta:

Vypustil jsem z 10st takovou nevinou lež, kdy jsem řekl, že vnitrozemí je plochá a mrtvá pustina vyjma Uluru. Kata Juta je pouhých 25 km odtud a srovnatelná dramatická světla jsem způsobil. Kata Juta sestává ze série pískovcových kleneb, kterých je zde kolem 36, průměrně nejvyšší - z nich se vypíná 546 metrů nad planinu.

Je nesmírně obtížné vyfotografovat takovou skutečnou lokalitu, jakou je tato, protože výsledky na fotografiích vždy vypadají jako padělek! Nepotřeboval jsem použít žádný z kouzel, abych tyto snímky vytvořil, to nebe je opravdové. Odměnou, kterou jsme získali v Kata Jute, byl nádherný pohled na písky a vápnatý vápenný druh klokana (wallaby) zvaný žebro. Paráda!

Následující den jsme odletěli do Perthu, kde nás vyzvedl Phill Mann, dobrý známý přírodovědec jihovýchodní Austrálie. Následující den jsme měli strážnit s Philem, protože nás měl vozit po lokalitách masožravých rostlin.

Cestovní den z Uluru-Kata Juta do Perthu a potom k Phillovi zabralo celý den, během kterého jsme získali masožravé rostliny neviděly. I když jak jsme jeli z Perthu k Phillovi domů, Phill měl a krutou radost při komentování masožravých rostlin, které jak tu a tam prohodil, se vyskytovaly v písku křovin, ubíhající za okny vozu. "Oh, tady se vyskytuje U. menziesii"; nebo "tady vzadu se vyskytuje spousta D. erythrorhiza a D. macrantha." Ale zastavit nechtěl. Phill pouze ujdě a ujdě, se mnou nervně poposedávají na sedadle spolujezdce.

Byl jsem v opravdu velmi skleslý, jakmile nastal západ slunce.

Konečně!

Náš první den začal velkolepě. Phill nás zavezl starou písčitou cestou severně od Harvey a zastavil v nedaleko velkého shluku stromů. Vypnul motor a já jsem vyhrábil ze sedadla. Dával jsem se na zem u našich nohou a byl jsem doslova rozradostněn, když jsem viděl koberec červené barvy - barvy tak charakteristické pro rosnatky.

Podával jsem se bláznivě... oh počkej, neváď, byl to jenom nějaký druh drobné, nemasožravé rostliny, která pokrývá okolí - falešný poplach!

Namsto toho jsme vyrazili ke stromům. Znovu jsme byli přítahováni touto červenou barvou - Drosera menziesii subsp. menziesii! BANG, náš první západ australské masožravky!

Tady je další - zobrazení této rostliny, tentokrát vidáno ze strany, ukazující tuto úplnou rostlinu, jak leží na boku.

Velké okvětí:

Tady můžete bližší pohled na květ. Okvětní lístky jsou velké a měkké a v mramrovém vřetru se neustále chvěly, což mě poněkud frustrovalo vzhledem k tomu, že jsem chtěl pořídit pořídní snímek. Tahle rostlina určitě patří k mým favoritům.

Drosera menziesii má celkově nažloutlou barvu svého listu, což jak jsem zjistil, byl znak velmi napomáhající její identifikaci, když jsem se procházel křovisky. Ve skutečnosti tím, jak jsme se stali stranou, zhránkami bhem několika následujících dnů, zvykli jsme si o toto běžné rostlině hovořit jako o "prosté menziesii", když jsme na ni narazili.

Roztomilé orchideje:

Jak jsme s Beth zjistili, orchideje jsou zde běžné. A nebyly to pouze jen ty malé orchideje, se kterými jsem se setkal na západě USA. Kdepak, byly velké a okázalé, podobné jako tato *Caladenia flava*.

Purpurové glazované orchideje:

Je to komické, ale poté, co jsem vyfotil předchozí snímek, Phill našel několik dalších druhů masožravých rostlin v této oblasti a ukázal nám je. Bylo to tak ohromující, že jsem nevěděl, co mám dělat... a tak jsem místo toho vyfotil tuto malou orchidej! Nemám žádné vysvětlení pro toto chování. Bylo to, jako by můj mozek v lebce byl zcela přetvářen.

Tato orchidej je *Elythranthera brunonis*, velmi běžný druh s nápadným žlutým okvětím.

ÁplhavĀj rosnatka:

Znovu jsem vĀjak nalezl svĀj klid a byl jsem schopen obrĀtit svĀj fotoaparĀt zpĀtky k rosnatkĀm. Toto je Drosera neesii, vytĀhlĀ½, ĀplhavĀ½ druh.

Velmi Āastou a obvyklou stĀnostĀ je, Āe fotografovĀnĀ- vzpĀmenĀ½ch a ĀplhavĀ½ch rosnatek je nĀiroĀnĀ. Je to proto, Āe jsou tyto rostliny velmi velkĀ, ale jednotlivĀ listy jsou pomĀrnĀ malĀ. TakĀe pokud se snaĀte zachytit na fotografii celou rostlinu, jsou nĀterĀ jejĀ- struktury na fotce zmnĀny, listy a kvĀty, na drobnĀ flĀky. TakĀe jsou listy a kvĀty Āasto fotografovĀny samostatnĀ. No a koneĀnĀ se tyto tenkĀ½m a dlouhĀ½m stonkem vybavenĀ rostliny Āasto zmĀtajĀ- ve vĀtru, takĀe mnoho vaĀich fotografiĀ- mĀete rovnou vyhodit jako nepouĀitelnĀ.

To vĀjechno je pravda. A za kaĀdou jedinou fotografií, kterou jsem nakonec poĀdil a vloĀil do svĀho archivu, jich vzniklo dalĀch patĀct, kterĀ byly nakonec smazĀny. Byla to dĀina!

Tady je dalĀ- fotografie Drosera neesii, na nĀĀ jsou vidĀt listy z vĀtĀ- blĀzkosti. VĀimnĀte si na tomto snĀmku, jak se tyto listy na dlouhĀ½ch ĀapĀ-cĀ- omotĀvajĀ- kolem vĀtviĀek a okolnĀho travnĀho porostu, takĀe je celĀ rostlina podpĀrĀna okolnĀ- vegetacĀ-

ProstĀmedĀ-:

Poklona Beth, tady je fotografie prostĀmedĀ-. JĀj jsem vlevo a Phill napravo. MĀete si vĀimnout lesa, je to ten, kterĀ½ Phill nazĀvĀj Āžtea tree sand swampĀ Āe“ eukalyptovĀj pĀ-seĀnĀj mokĀina. Ta se nachĀzela prĀvĀ uprostĀmed eukalyptovĀho lesa.

NĀkolik dalĀch poznĀmek k tĀto fotografii. UrĀitĀj jste si vĀimli, Āe mĀjm svĀ nohavice zastrĀenĀ do mĀ½ch bĀ-lĀ½ch ponoĀek. To je proto, abych se brĀnil mnoha klĀĀm, kterĀ se potulujĀ- vegetacĀ-. VĀimnĀte si takĀ, Āe jsem stĀje se svĀ½m stativem Āe“ rozhodujĀ-cĀ- pomocnĀ-kem pĀmi fotografovĀnĀ-. ZatĀmco Phill trpĀlivĀ a laskavĀ nese stativ Beth, kterĀ½ bezpochyby nĀkde odloĀila a docela na nĀj zapomnĀla. (ĀeknĀme, Āe v pĀ-rodĀj je Beth nejlĀpe lehce pĀipoutat k jejĀ-mu vybavenĀ-.)

Něco, co nemáte z fotografie zjistit je to, co mi Phill říká, což je pravděpodobně něco z následujících:

"Je to poněkud mizerný exemplář...mnohem krásnější je o kus dál."

--nebo--

"Ať s tímhle skončí, mohl bych ti ukázat několik dalších druhů."

--nebo--

"to je dobře, přešvihl celý den s touto rostlinou, prostě jenom navštívit mě lokalit."

Trpaslík:

Poté, co jsem ukončil frustrující práci s touto plhovou hlíznatou rosnatkou, následoval jsem Philla a Beth o něco dále mokřinou. Pak se stávala včera se stávkou a my jsme začali potkávat tyto malé trpaslíky - Drosera paleacea!

Tyto rostliny je daleko jednodušší fotografovat. Čižně problémy s větrem, hloubkou nebo prostě -m, prostě banální - možnosti kompozice!

Lepší pohled:

Tady je o něco hezčí pohled na Drosera paleacea.

Ve stejném okamžiku, když jsem tento snímek fotografoval, rozlésl oblohu mocný praskot hromu a obrovský pruh kouř sestoupil dolů z nebes k zemi a rozprskl se před námi. Opar se rozptýlil a odhalil tak mučiče v epici, která byla oblečena do trapných přiláček a znepokojivě odhalujícího oděvu. Byl to Dave Banks, který se objevil, aby nás na naší exkurzi doprovodil.

Ve skutečnosti byl Dave s námi po celou dobu, pouze jsem se doposud zapomněl o něm zmínit. A byl oblečen v dřívějších a bundě.

Orchidej â€žFlying duckâ€œ:

Aby se mi podařilo zbavit vařji mysl obrazu Davea v pã™ilã©havã©m odã›vu, nabã-zã-m vãim fotografii Paracaleana nigrita, krã;snã© orchideje, v tomto pã™ã-padã› s po nã- lezoucã-m hmyzem...no pane, opravdu nevã-m, jestli je to sepal (kaliã;nã- lã-stek) nebo petal (korunnã- plã;tek). Tã›mhle orchidejã-m nemã-ã¼ete vã›ã™it.

Velmi pã-sã•itã½ substrãjt:

Phill nã;js zavedl na mã½tinu mezi stromy, kde vã›tã;ina pozemnã- vegetace zmizela a zã stal zde pouze bã-lã½ pã-sek. Zde jsme našli rosnatku Drosera porrecta. Vypadã; jako nã›jakã; vzpã™ã-menã; rosnatka, ale ve skuteãnosti patã™ã- mezi druhy s vã›jã-ã™ovitã½mi listy.

"Flabelliform" je slovo, kterã© znamenã; vã›jã-ã™ovitã½. Je to pã›knã© slovo. Pã›knã› se to odã™ã-kã;vã;ji. Vybã-zã-m vã;js k tomu, abyste ho zaã•ali pouã¼ã-vat v bã›ã¼nã©ã™eã; (tedy nikoliv pã™i konverzaci o nã›kterã½ch aspektech pã™ã-rodnã-historie).

Pã™ã-klad: "Drahã;ji, ty mã;ã; tak nã;dhernã› vã›jã-ã™ovitã©ã™asy, ale ty o tom vã-ã;ji,ã¼e."

Potom mi dejte vã›dã›t o nã;sledcã-ch.

V kã™ovinã;ch:

Tady je dalã;ã- rostlina s vã›jã-ã™ovitã½mi listy, pouze o pã;jr metrã- dã;il tam, kde opã›t pokračã•ovala vegetace.

Dalã;ã- rostliny:

Myslel jsem si, že tady jsme s *Drosera pinnatifida* skončili, ale potom jsem našel tuhle malou skupinku rostlin.

Chvilku mi trvalo, než se mi je podařilo vyfotografovat, mezitím jsem mohl slyšet útržky konverzace mezi Phillem, Beth a Davem, kteří mi říkali, že to je něco jako "Ha, je podobná, kde vzadu s tou svou pinnatifidou", nebo "Ne, tyhle jsou úplně jiné, protože si podobná hraje s těmi rostlinami vzadu." Tak jsem sebral svůj vybavení, abych zjistil, co jiného by tady stálo za to.

Západní - Austrálie, 2007 - náš první den (část 2.)

Západní - Austrálie, 2007 - náš první den (část 3.)

Page citations: Personal observations.

Revised: December 2007

©Barry Rice, 2005

T: Radek Kastner