

Reportáž z cesty: Eglin Air Force Base (Florida) na počátku léta 2010 (1. část)

Přesvědčivě pán Radek Kastner

[25.08.2010]

Aktualizováno [27.08.2010]

O: Dávdy ká nájvátá v tto ásti USA nená potěbně podrobně rozvádět předmě naděnci do masožravek. Tato oblast je centrem druhově rozmanitosti rodu *Sarracenia* a také se zde vyskytuje ká dále ch druh masožravých rostlin.

A tak, na přelomu jara a léta 2010, jsme s Beth vyrazili do západní Floridy a jižně Alabamy! Tato velmi plodná cesta vyostila v sárii skvělých fotografií a pozorování, které vydaly na ty rozličné reportáže z cest. Zde je první z nich a jako předměluva je zaměřena na Eglin Air Force Base.

Cesta:

Tak tady je náji pláň. Se svou ženou Beth strávíme dva týdny v zámě v břežku pevninské ásti západní Floridy (a také zajedeme do Alabamy). Bethiny a moje zájmy se mnohdy velmi překrývají, ale abych pravdu řekl, rozdělili jsme si dny na tři, aby každá z nás měla janci naplánovat si své nejvíce požadované aktivity.

Můj čas byl většinou přemělen hledání rostlin; Bethin čas byl zase dedikován divoké zvířatě.

Beth byla v tto ásti Floridy poprvé, takže v jechno by pro ni bylo nové. Naproti tomu pro mne to byla přeměleňitost potkat se s množstvím přátel, které jsem viděl přeměm u množkrát. Ale také jsem chtěl spatřit několik nových druhů, takže jsem potěboval pomoc místních expertů: Jima Millera a Randyho Zerra.

Rostliny, které byly na vrcholku mého seznamu, které jsem musel vidět byly:

Utricularia floridana;

Pinguicula primuliflora;

Sarracenia rubra subsp. *gulfensis*.

Nikdy jsem neviděl *Utricularia floridana*, takže to pro mě byl zdroj zvláštního vzrušení. Záměrně dal jsem rostliny jsem uviděl jednou v páteřní rodě viděl.

Mnoho z těchto rostlin je rozšířeno na západu Floridy a některé z nejčastějších páteřních rostlin Florida jsou právě na Eglin Air Force Base (vojenská letecká základna Eglin). Páteřní-letecká oblast se někdy Eglinu vyhledává, protože je to páteřní vojenská základna s dodatečnými omezeními, ale Randy věděl, jak mě provést procesem schvalování a povolení - "které, jak se ukázalo, je v podstatě triviální."

Věděl jsem, že i kdybychom byli nešťastní - v našem snažení - vidět rostliny z mého seznamu, má šance okečovat skvělou záležitost!

Páteřní-jezd

Páteřní-li jsme do Pensacola časně odpoledne a abychom udrželi denní rozpočet, vyrazili jsme směrem na východ. Pokud se ale ohlídnou zpátky, měli jsme utratit pár dolarů navíc a do Tallahassee letět, ale tyto lety byly poněkud drahé a já jsem včas vysazen na velké ukrajovské - zákládě ku dolar, když jsem na fotografických toukách.

V Tallahassee jsme zůstali v celkem v motelu Super 8; velmi levně "právě tak, jak to má být. Pokoj byl čistý a tichý, takže co víc jsme si mohli přát? Moteli jsme sdělili sáskastné konferenci svatebních poradců. Rozhodl jsem se páteřnírat společně s Beth velkou rozepátí v jádelně, a celá společnost to měla na hájku.

Páteřního rána jsme zavolali skvělému fotografovi a filmaři masožravých rostlin Jimu Millerovi a jeho ženě Margot. Jako náhla káteřní tomnosti v pevninské oblasti Florida pro nás Jim a Margot páteřnípravili dva dny vodních radoványek. Prvně-

den jsme strávili ÁjnorchlovÁjnÁ-m vÁ teplÁ½ch, mÁlkÁ½ch vodÁjch MexickÁho zÁjlivu.

PohrdÁim opalovÁjnÁ-, takÁ¾e jsem se vybodl na mÁdnÁ- vÁ½stÁ™elky a Ájnorchloval vÁ triÁku sÁ dlouhÁ½m rukÁjvem a zvednutÁ½m lÁ-meÁkem. Jsem si jistÁ½, Á¾e mÁ-kamarÁdi byli ponÁkud rozpaÁitÁ-, ale mÁli dostatek diplomatickÁho cÁ-tÁnÁ-, aby se mi nesmÁjli do obliÁje.

VÁ¾dy si vzpomenu na ÁjnorchlovÁjnÁ- uprostÁ™ed oblaku Á¾ebnatek (Ctenophora), kdyÁ¾ Á™ady jejich Á™as lÁmaly svÁtlo do nÁjdhernÁ ÁistÁ½ch barev. KdyÁ¾ to pÁ-Áju pouze doufÁim, Á¾e nebude zÁjliv pÁ™Á-liÁj zniÁen dÁ-ky ohromnÁmu zneÁiÁitÁnÁ-zÁ unikajÁ-cÁ-ho ropnÁho vrtu BP (British Petroleum) á€" situace, kterÁj nastala vÁ obdobÁ- jaro/lÁto 2010 vÁ MexickÁm zÁjlivu, pozn. pÁ™ekl.

DalÁ-ho dne se kÁ nÁim pÁ™ipojil Dawn á€" zÁstupce The Wilderness Way. Se souborem kajakÁ-j sme zamÁ-Á™ili dolÁ- po proudu po tichÁ™e Wakulla River. PÁ™estoÁ¾e plavÁjnÁ- vÁ zÁjlivu bylo skvÁlÁ, sladkovodnÁ- prostÁ™edÁ- mi bylo daleko milejÁÁ-.

NahoÁ™e je fantastickÁj spider lily (Hymenocallis sp.). Pokud je mÁjite rÁdi, potÁjtÁ- se jejÁ-m druhÁ½m snÁmkem a tohoto jedince jsem naÁel v cypÁ™iÁovÁ© baÁinÁ, zamo™enÁ© brouky, o p

Á panÁlskÁ½ mech (Tillandsia usneoides)

PÁ™i pÁ™Á-pravÁ na plavbu kajaky nÁim Jim okÁzale sliboval, Á¾e uvidÁ-me zblÁzka kapustÁjky....ale vÁ dosahu Á¾ÁdnÁ- nebyli. Ale kdo by naÁ™Á-kal á€" vÁ½hled byl skvÁlÁ½ a strÁvili jsme den klÁjbošenÁ-m o tom, co bychom mohli zaÁ¾Á-t bÁhem zbytku cesty.

Tento den byl oznaÁen jako "Bethin den" (tzn. dÁraz a divokÁj zVÁ-Á™ata), takÁ¾e pohled na lÁnÁ krouÁcÁ-cÁ- dravce sÁ ocasem jako vlaÁjtočka byl perfektnÁ-. A moÁnÁj to dalo BethinÁ, myslí zapomenout na skuteÁnost, Á¾e jejÁ- zÁjda vypadala jako pÁ™evaÁ™enÁ© fazole - byla spÁjlenÁj sluncem zÁ pÁ™edchozÁ-ho dne. JeÁjtÁ- se mi chcete smÁjt kvÁli ÁjnorchlovÁjnÁ- vÁ triÁku sÁ dlouhÁ½m rukÁjvem?!

PÁjdújÁ-c po proudu, zÁ-skÁjvali jsme neustÁje se mÁnÁ-cÁ- pohled na floridskÁ© biotopy, jako napÁ™Á-klad fantastickÁ© holÁ© cypÁ™iÁje (Taxodium distichum), vyhÁ™Á-vajÁ-cÁ- se Á™Á-ÁnÁ- Á¾elvy od River (Pseudemys concinna subs. suwanniensis) atd.

Na naší cestě jsme byli viděli aligátory (i když tento den nic moc), ale jejich fotografování - mne zrovna moc nezajímalo.

Letní fotografování v této části Floridy je vždy zvlou. Ranní světlo je vynikající, ale jakmile se rozbleskne, nastane období několika hodin intenzivního, kontrastního světla, které je nepoužitelné. Odpoledne se obloha zjasní zatímhle a pokud jste trpěliví, můžete obvykle najít okamžik, kdy světlo jemně - ať už máte 5 minut, ale můžete také hodinu.

Na druhou stranu se můžete netrpělivě pozorovat, másto magických okamžiků bezvětří - ať už ho světlo, dočkat intenzivních bouřek.

Po dlouhé cestě jsme zastavili na oběd, šli jsme sbohem Dawnovi a jeli na pobřeží. Cestou nám Jim ukázal raritu Wakulla County - lokalitu u silničky s *Pinguicula caerulea*. Rostliny byly tolik podobné těm *P. caerulea*, které jsem již viděl dříve, ale jsem se neobtěžoval jejich fotografováním - a vzpomeňte si, tohle byl "Bethin den", takže jsem si nechtěl přivlastňovat její - šas. Kdybych byl tušil, že jsou to jediné rostliny *P. caerulea*, které uvidím - a jako naschvál jediné tušnice, které jsme během svého dvoutýdenní cesty viděli kvést - byl bych bůžďal daleko nešťastnější.

Â

Utricularia foliosa!

Kráčeli jsme nedaleko pobřeží - podél zátoky, které lemovaly strouhy se sladkou vodou. Mástná - rybářská lovců - parmice na jedné straně nás varoval před tím, abychom nechodili na druhou stranu, protože tam byl velký aligátor.

Jakmile to bylo šeno... marně jsem prohledával vodu, abych spatřil velké plazy, ale másto toho jsem spatřil vykukující - ať už květy. Nikdo by mě nezastavil; idiotsky jsem prohrabával strouhu. Mástná - nechápavě kroutil hlavami nad mou pitomostí, ale já byl odměřen za svou drzost nalezením velmi velké *Utricularia foliosa!*

Tohle byla opravdu agresivní rostlina!

Jen tak mimochodem, pokud se divíte, proč tomu ubohému vzhledu "nohavicím zastraněním do ponožek, tak je to prevence proti klíšťatům a páseňím blechám.

Proč májm svoje rŕovoukŕ prsty tak roztaŕenŕ? Mŕŕe mi to nŕkdo vysvŕtlit?

Trilobit!

Sledovŕnŕ- ptŕkŕ vŕ tŕto oblasti je sloŕitŕ. Jistŕ, vidŕli jsme toho dne pŕjŕ pŕknŕch ptŕkŕ, ale ti byli pŕŕekvapivŕ daleko.

Byl odliv a protoŕe byl skoro ŕplnŕk, dokŕzal odhalit takovŕ moŕskŕ zŕzraky, jakŕmi je tŕeba tento podkovovitŕ krab (Limulidae "ostreopovitŕ, pozn. pŕŕekl.). Vŕte, ŕe existujŕ- pouze ŕtyŕmi druhy takovŕchto krabŕ na celŕm svŕtŕ? Ten nahoŕe je Limulus polyphemus (ostreop americkŕ, pozn. pŕŕekl.).

Uca pugilator!

Dopravnŕ- ruch na pobŕeŕ- byl takŕ doplnŕn vznŕtlivŕmi kraby "houlisty (sand fiddler crabs).

Byli zde vŕ takovŕch mnoŕstvŕch, ŕe to vypadalo, jako bychom se mŕli stŕjt souŕstŕ- hororovŕho filmu "ŕŕstok krabŕ-houlistŕ". (ŕeskŕ nŕjzev je skuteŕnŕ takŕ krab houlista, pozn. pŕŕekl.)

ŕ keble (Donax variabilis):

Dalšího dne, potě co jsme se rozloučili s Jimem, jsme s Beth zamířili na západ, vstá-c Fort Walton Beach. Byl to další den, který měly být noviny pozorovány - ptáček, jak si přála Beth, takže jsme zastavili u St. George Island a vyrazili na tůru.

Podvějte se na St. George Island na GoogleEarth - tento ostrov je součástí skupiny bariérových ostrovů, který se táhne v délce 65 km, ale jsou široké jen kolem 600 metrů, vzdálené od pevniny kolem 8 km. Postupovali jsme po píšinách na jeho východní straně. Beth našla pár hnědých velkých modrých volavek, ale jinak to bylo pouze dehydratující, dlouhé, pásečné, horké a zvrácené hodiny plachet.

Po několika hodinách jsem byl fascinován nalezením populace *Drosera capillaris*, která rostla na ostrově. Bohužel byly rostliny tak malé a ubohé, že jsem si musel dělat práci sám, abych se přesvědčil o tom, že se nejedná o *Drosera brevifolia*.

Zaplavali jsme si v zájlivu přesto, že nemám rád plavání - v moři - je to tak odporně lepkavé - dělá mě přemnožením sladké vody. Ale moje rozladění bylo vykompenzováno naším velkým množstvím - něco skvělých křehkých, které (po našem návratu do Kalifornie) pro nás identifikoval Jim Miller (jako *Donax variabilis*). Bylo jich tam nepočítaně a v daném místě prakticky nahradily pásek!

Nakonec jsme byli z ostrova vypuzeni intenzivní bouří - v pozdním odpolední. Zamířili jsme na západ vstá-c na náš hotel, přelá-itostně zastavující květy chráně - elv nebo pokračující rodinné scéně - m. Na jedné takové zastávce Beth zapomněla obal na své fotografické objektivy, což mě našlo, ale proboha pro - "vždyť to byl jen polštář obal!"

Měli jsme vědět o tom, že zřejmě tohoto obalu je jen prvotní - otokem Floridy na naše vybavení.

Eglin Air Force Base:

Abyste mohli vyrazit za rostlinami na Eglin Air Force Base, musíte nejdříve - ve zkratce - povolení u Jackson Guard (v Niceville). Tam jsme také museli shlednout povinné krátké video o bezpečnosti a co bychom měli dělat, pokud najdeme ztracenou bojovou hlavici. Och, OK....

Poněkud vystrašeně - po tomto proměně - jsme se po chvíli setkali s naším partnerem pro tuto denní expedici, Randy Zerrem. Randy zná tuto oblast velmi

dobře a byl ideálním hostitelem. Dávkou toho bylo, že se sá sebou Randy pro nás přinesl 3 kajaky! Paráda!

Touto cestou jsem byl nesmírně vzrušen, protože Randy mi slíbil, že mi ukáže Utricularia floridana, druh, který jsem do této doby nikdy neviděl. I když ve své poslední zprávě se mi Randy nevyjádřil přímo-li jde o jednoznačnou identifikaci této rostliny. Toto, stejně jako nalezení Utricularia foliosa o den dříve mě poněkud znepokojovalo. Byl snad Randy na cestě ukazat mi vodní nádrž naplněnou Utricularia foliosa?

Po velmi krátké jízdě jsme dorazili k malému jezeru s bublinkami!

Přibližně 3/4

Jak bych vám řekl každý milovník, který se zabývá rodem Utricularia, studium tohoto rodu není obvyklou zálibou. Musíte se dostat co nejbližší. Překně se promáčkete. A vzhledem k tomu, že to bylo sladkovodní prostředí, byl jsem tady jako doma.

Na pozadí je Randy, suchá, smáje se a smáje se a smáje se. Beth fotografovala z kajaku. Jediný byl mokrá. (Ve skutečnosti se mně Beth krátce připojila.)

Bližší pohled na U. purpurea, takže se můžete podívat na to, na co jsem se díval já. Jen tak mimochodem, Randy natočil několik našich újů na video "pokud je chcete shlédnout online!"

Překně květy:

Spokojen s tím, že jsme opravdu měli co dočinění s Utricularia floridana, vytrachal jsem se z bahna a udělal několik fotografií květů za pomoci blesku.

Nejsou krájsnější?

Tady je bližší pohled na květy.

Vodná- pohled!

Pokud máj na počátku dne přijít fotografování vodních bublinek, máj s sebou vždy svá cestovní akvárium "jedno z těch levných, litrových akvárií, která má být koupena ve zverimexech jako přímý bytek pro plazy.

Jsou přímé masivní a vydrží několik cest, ne je nějaká nehoda zničit.

Po naplnění čistou vodou, z hlubší akvárii ježírka, jsem použil toto akvárium, abych zdokumentoval máchůlky této rostliny.

Tady je další máchůlková stolon. Vážimně si, že tyto větvičky nesou máchůlky, ale žádná jiná typ listů.

Listnaté!

Na druhou stranu si vážimně tohoto řihou, která těmto postrádají máchůlky. Yes, there are a few scattered here and there, but not quite so profusely.

Tyto těmto bezmáchůlkové řihouy dají - z těchto bublinatky "dvoutvaré" druh. To je také jeden ze způsobů, jak tuto bublinatku máchůlky odlišit od větviček vodních druhů, jakými jsou například U. inflata nebo U. foliosa. Poslední jmenovaný druh, jen tak mimochodem, má charakteristicky zploštělé stolon.

Bláhová a osobně:

Utricularia floridana je zvláštní, protože roste v hodně hluboké vodě. I když rostliny byly ve vodě několik stop hluboko a často kvetly!

Věděl jsem, že se tento druh vyskytuje v takovýchto podmínkách a když mi Randy napsal, že je v "isté vodě" (v řádě na třeštině slovině bohaté, tmavé vodě), museli jsme si vzít vybavení pro inorcholování, abychom mohli tyto rostliny pozdravit zblízka v jejich přirozených podmínkách – to bylo opravdu vzrušující!

Jak jsem se tak brodil vodou, musel jsem přestat, protože jsem poněkud nervózní. Nikdy jsem to nedělal a neměl jsem moc zkušeností s životem ve floridských vodách. Bylo tedy něco, čeho jsem se měl obávat?

Randy u tohoto jezírka nikdy neviděl aligátory, což bylo celkem uklidňující. Také jsem četl, že jak kajmanka draví (*Chelydra serpentina*, pozn. překl.), tak i kajmanka supí (*Macrochelys temminckii*, pozn. překl.) jsou pod vodou překvapivě nemotorné: také uklidňující. Překl jsem si (bez toho, aniž bych to měl v hlavě podpořit), že ploskolebci vodní (*Agkistrodon piscivorus*, pozn. překl.) jsou pravděpodobně ve svém vlastním vodním prostředí nemotorní – také. Tohle bylo jen minimální uklidňující.

Beth zůstala na břehu, s ořima otevřenými a sledující jakýkoliv pohyb, který by mohl znamenat nebezpečí. Byla taková plachá systém.

P.S. Pokud chcete vědět, proč jsem byl znepokojen želvami, za všechny jmenuji jen rychle vyhledávejte přes Google přímě zadání "snapping turtles" nebo "alligator snapping turtles." Uvidíte!

Á

Report z cesty: Eglin Air Force Base (Florida)
na počátku léta 2010 (2. část)

Page citations: personal
observations.

Revised: June 2010

©Barry Rice, 2005

T: Radek Kastner