

Harvey a Perth (1. Ä•Ä;st)

PÄ™Ä-spÄ›vek pÄ™Äidal Radek Kastner
[16.04.2009]
AktualizovÄ;no [24.04.2009]

Barry Rice

Toto je poslednÄ- z pÄ›ti reportÄ;Ä- ze zÄ;Ä™Ä- 2007,
kdy jsem se svou manÄ›lkou (Beth) vyrazili do AustrÄ;lie. Tato Ä•Ä;st zaÄ•Ä-nÄ;
nÄ;sledujÄ-cÄ- rÄ;no potom, kde pÄ™ÄedchozÄ- Ä•Ä;st skonÄ•ila a popisuje nÄ;Ä; poslednÄ- den s
Phillem Mannem a takÄ© den strÄ;venÄ½ na perifÄ©rii Perthu s Allenem Lowriem.

NÄ;Ä; poslednÄ- den v Harvey zaÄ•al zamraÄ•enÄ½m rÄ;nem, takÄ½e jsem vyuÄ½il vÄ½hody
rozptÄ½lenÄ©ho svÄ›tla pro fotografovÄ;nÄ- nÄ;dhernÄ½ch rostlin ve PhillovÄ› sklenÄ-ku a
venkovnÄ-ch sbÄ-rkÄ;ch. Jeho exemplÄ;Ä™e kvetoucÄ-ch Drosera schizandra (jako je tÄ™eba tento) byly
obzvlÄ;Ä;itÄ› krÄ;snÄ©!

Zabralo mi nÄ›kolik hodin, neÄ½ jsem svÄ© fotografovÄ;nÄ- ukonÄ•il, mezitÄ-m Phill a
Beth popÄ-jeli kÄ;vu a jedli toasty. Pobalili jsme svÄ© vÄ›ci a vyrazili
k prvnÄ- ze dvou lokalit, kterÄ© jsme ten den chtÄ›li navÄ;itÄ-vit. Mohli jsme
strÄ;vit venku pouze krÄ;tkÄ½ Ä•as, protoÄ½ jsme se zabÄ½vali otravnÄ½mi domÄ;icÄ-mi pracemi,
jako napÄ™Ä-klad prÄ;dlem. No a takÄ© jsme se museli vrÄ;tit do Perthu.

SkalnatÄ© Ä•boÄ•Ä-:

Na rozdíl od běžného zprávně, jak jsem napsal Phill bez námahy, snadno a bezchybně dostal předvedeno masožravé rostliny, zvolil tentokrát prázdnou trasu mezi sítí cest a pouze sledoval, co bychom tak asi mohli spatřit. Pohybovali jsme se v zalesněných kopcích pár kilometrů od Harvey a vzhledem k silnému dešti bylo mnoho vytipovaných cest zaneseno nebezpečně vyžadajícím bahnem. Phill měl představu o tom, kam by šel, ale ohromná plocha temných, pohupujících se dřev na cestách nás vracely vždy znovu a znovu zpátky. Pán A byl považován za májlo slibů, Pán B byl odložen a Pán C selhal, když jsme najednou dokázali najít správný přístup.

Poblíž máje, která Phill prohledával, jsme uviděli předechodný proud prázdné cesty přes božskou cestu. Když jsme se šli podívat, co je tam, našli jsme na předním svahu *Drosera stolonifera*.

Zde je další pohled na tyto rostliny.

Hledání:

Sledoval jsem vodní tok po proudu stovky metrů a uvažoval jsem si zprávně pohled na máje, odkud jsem šel. V meziase Beth a Phill prozkoumávali svah na opačné straně vodního toku.

Tyhle stromy na pozadí jsou blahovičníky (*Eucalyptus marginata*) a gumovníky (*Eucalyptus calophylla*).

Roztomilá lučivina:

Tato neobvyklá krásná rostlina vedle stezky s *Drosera stolonifera* je *Kennedia coccinea*. Ne, není masožravá, ale nebesa, je krásná. Jak jsem si všiml, má stejnou barvu jako zcela nepříjemná *Lantana camara*, což je známá do malého spolku květů, k zbarvení skoro stejně jako sada ovocných cereji *Trix*.

Váše rosnatek:

Ale vzhledem k tomu, že zde nejste určitě proto, abyste viděli lužňany, pšvedu vás tímto zpět k povzbudivému pohledu na tyto rostliny Drosera stolonifera. A pokud chcete je vidět včce, podvejte se také na tyhle.

Šplhal jsem po svahu, abych našel Beth, hrdě si hrál cč- s malým pšvedem olkem. Poblíž rostlo několik rostlin Drosera rosulata, byly pakň ošklivé a poněkud deštné. Vyskytovaly se zde také další masožravé rostliny, včetně dalších známých druhů šplhavých rosnatek, ale žádná mne nedonutily, abych je vyfotografoval.

Po pár okamžicích v novějších sledovně- ptáky jsme navštívili naši další lokalitu, pouhých 1.5 km stranou vzdušnou řadou, ale mnohem dále pšvedem naším strastiplným putovně.

Děrně známá rostlina:

Dosáhli jsme stezky v dce zalesněné bušce, kterou Phill celou dobu hledal. Kšvedovali jsme obě- páky, hledající cokoliv, co by mohlo být pod gumovně-ky a blahovičnky, ale moc jsme toho nenalezli.

Pšvedli, po deseti minutách konečně Phill prozradil, že jeho cílem byla Drosera marchantii. Pšved jsem ve své paměti po detailech tohoto druhu a došel k nepoužitelnému a poněkud špatnému profilu těchto šplhavých rosnatek. Myslím, že jsem si špatně vybavoval informace o Drosera macrantha, která má j mozek uložený pšvedli, 3 neurony od informace o Drosera marchantii.

Nebyl jsem vůbec zahlcen vzrušením z hleděných rostlin, které byla pravděpodobně jen nepatrně odlišná od Drosera macrantha, kterou jsme již dšvedě viděli, takže bylo obzvlášť pro mě jednoduché, aby mne zaujaly tyto rostliny Drosera rosulata. Vypadaly velice pakň "určitě" Išvedně co jsem očekával od neexistující Drosera marchantii.

(Chtěl bych zde vypřihnout, že jsem máj poněkud znuděný postoj pář hledějně- nově rosnatky opravdu ukazuje, jak jsem se stal báhem na již- australské cesty zhruba kaně!)

láznať:

Tato fotografie Drosera rosulata by měla uspokojit všechny ty, kdo si neustále stá- u- na to, že tyto rostliny nevypadají nikdy pář-li posetě žizami.

Beth oznámila, že našla tu nepolapitelnou Drosera marchantii a Phill potvrdil, že ho skutečně páředbá, tak že jsem se rozhodl, že se také podívám.

Ooohhhh....

Oh, chvíli počkejte. Tak tohle není- to, o čem jsem pářem žle! Oh, marchantii... macrantha...dvě naprosto odlišně máj mozek se sám restartoval a vrátil se na správnou cestu.

Je to velmi zajímavé, vzpěmeně rosnatka s okrouhlými, itnatými listy. Jsou vytvořeny téměř v prstencích, spirálách tak, jak jsme zatím u dněho jiněho druhu neviděli. Je to rozhodně nejznamenitější rostlina! Jen tak mimochodem, tohle je Drosera marchantii subsp. marchantii.

Beth vyjádřovala hlasitě své potěšení nad tím, že tuto rostlinu našla dříve než Phill a Phill se všichni děvali najevo, že byl páředstihnut touto žyank Sheila (pokud jsem tedy dobře napsal toto australské vyjádření).

Dobrě pohled:

Tady máte vidět, jak 1/2m způsoby jsou listy pámichyceny směrem ven a dolů, jako pramyslová svatidla na velké svatelně v 1/4i na sportovním stadionu nebo na stavbě. Je to opravdu elegantní rostlina.

Růžice:

Mezi m Phill opřevně zřskal svj klid, potě, co byl vykolejen t m, 1/4e n m nebyl schopen p m edlo 1/4it p m edchoz rostlinu na žst m brn m podnose, jako bylo jeho zvykem. Ze svahu n m ozn m mil, 1/4e nalezl *Drosera erythrorhiza* subsp. *collina*! Tento z m m 1/2 poddruh je charakterizován t m, 1/4e m m rozmanit 1/2 tvar listů na jedině rostlině, m sto jednotněho tvaru, kter 1/2 byste mohli očekávat u *D. erythrorhiza* subsp. *erythrorhiza*.

Tady je další exemplář s podobným vybarvením. Je z m m, na jak rozšířené povrchu listů se vyskytují 1/4i z y ve srovnání s jejich rozložením u *D. erythrorhiza* subsp. *squamosa*.

Elipsy:

Tohle je z m m. Podvejte se, jak dlouhé a elipsovitě jsou listy této rostliny.

Ve srovnání s listy této rostliny, které jsou v ce vejčitě.

Ten velký d m evit 1/2 objekt u spodní strany sn m ku je semen k gumovníku. (*Eucalyptus calophylla*, pamatujete?)

Barvy:

P m ed t m, ne 1/4 se zbl z n te, kdy 1/4 se sna 1/4 te udlat cokoliv, abyste našli

nĀ›koho, kdo vĀ›m mĀ-Ā›e opatĀ™it Drosera erythrorhiza subsp. collina "salmon leaves" (listy v barvĀ› lososovĀ©) nebo "pink and orange leaves," (listy rĀ-Ā›ovĀ© a oranĀ›ovĀ©),
uvolnĀ›te se. Jsem si zcela jist, Ā›e tyto rostliny jsou normĀ›lnĀ› zelenĀ© a je to
pouze tak, Ā›e jak se u rostliny blĀ-Ā›Ā- dormance, listy zaĀ›nĀ›- mĀ›nit barvu proto,
Ā›e jsou produkty fotosyntĀ©zy pĀ™esunovĀ›ny do vytvĀ›jĀ™ejĀ-cĀ-ch se hlĀ-z.

PoĀ›kozenĀ›:

Ā›easto mĀ-Ā›ete vidĀ›t pouze fotografie perfektnĀ-ch a roztomilĀ›ch rostlin. Pravda
je ovĀ›em takovĀ›, Ā›e naprostĀ› vĀ›tĀ›ina rostlin mĀ› nĀ›jakĀ© nedostatky.

CoĀ›e?!!!

Ano, je to pravda.

Vybral jsem tuto rostlinu, protoĀ›e trpĀ›la velkou mĀ›rou poĀ›kozenĀ›- a pomaliĀ›ku
odchĀ›izela ze Ā›ivota v tomto velkĀ©m, Ā›irĀ©m svĀ›tĀ›. ZajĀ›malo by mne, co Ā›e to
zbaĀ›tilo jejĀ›- listy? PĀ™ipomĀ›nĀ› mi to poĀ›kozenĀ›- rostliny Drosera rosulata, kterĀ© jsem vidĀ›l o nĀ›kolik dnĀ›- dĀ™Ā›-ve.
byl v obou pĀ™Ā›-padech odpovĀ›dnĀ›½ stejnĀ›½ Ā›kĀ›-dce? O pĀ›r dnĀ›- pozdĀ›ji mi Allen
Lowrie Ā™ekl, Ā›e tento druh poĀ›kozenĀ›- je zpĀ›soben larvami bĀ›lĀ›ska zelnĀ©ho, nepĀ›vodnĀ›ho
druhu motĀ›la.

Mezi a mĀ›rnĀ› dole pod rosnatkou a semenĀ›kem gumovnĀ›ku je rozklĀ›dajĀ›cĀ›- se flĀ›jk
klokanĀ›ho trusu. TakovĀ›½cĀ›to dĀ›reĀ›kĀ› tady bylo mnoho.

Západní- Austrálie, 2007 - Harvey a Perth (2. část)

Západní- Austrálie, 2007 - Harvey a Perth (3. část)

T: Radek Kastner