



Tým vedený budějovickými entomology Yvesem Bassetem a Vojtou Novotným a zahrnující domorodé zaměstnance české stanice na Papui Nové Guinei a spolupracovníky v Thajsku a v Panamě sledovali motýly v podrostu pralesů metodou Pollard Walks. Prostorová autokorelace transektů měla velký a těžko odfiltrovatelný vliv na druhové složení společenstev motýlů.

Teplota, nadmořská výška, srážky a vítr měly významný vliv na úlovek. **Basset Y**, Eastwood R, Sam L, Lohman DJ,

**Novotny V**

, Treuer T, Miller SE, Weiblen GD, etc. 2013: Cross-continental comparisons of butterfly assemblages in tropical rainforests: implications for biological monitoring.

[INSECT CONSERVATION AND DIVERSITY](#)

6: 223-233.