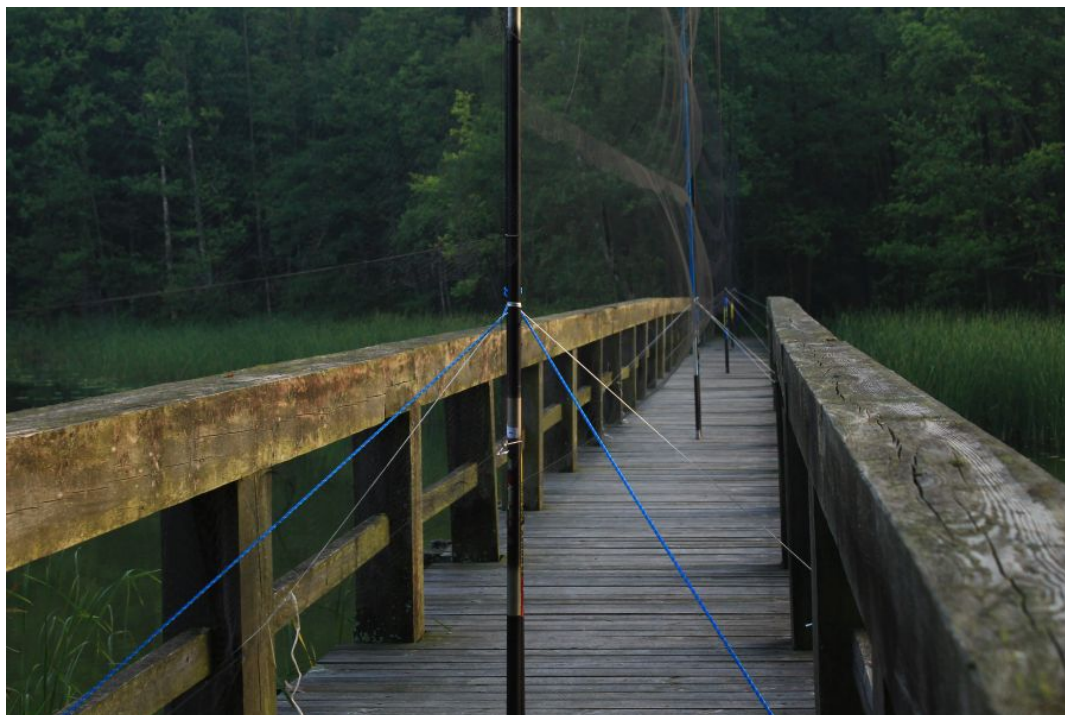


## **Królowie nocy - nietoperze w DPN.**



Jedną z podstawowych metod badawczych nietoperzy są odłowy w tzw. sieci chiropterologiczne. Nietoperze są ssakami prowadzącymi nocny tryb życia. W ciemnościach nocy orientują się w przestrzeni za pomocą najwrażliwszego ich zmysłu - słuchu. Wysyłają w przestrzeń dźwięk i nasłuchują odbitego echa. Dlatego taka sieć musi być bardzo cienka i delikatna, aby lecący nietoperz jej po prostu nie usłyszał.



W Drawieński Parku Narodowym, odłowy inwentaryzacyjne prowadzone były głównie w pobliżu wód płynących. Wartym odnotowania jest fakt, że np.; w Radęcinie wpadło w sieci aż 11 nietoperzy z 7 różnych gatunków! Rozpoznano między innymi: nocka Brandta (*Myotis brandtii*) i mopka zachodniego (*Barbastella barbastellus*).



Kolejnym etapem letniej inwentaryzacji nietoperzy w DPN była kontrola skrzynek



rozmieszczonych dla tych ssaków przez pracowników Parku. W DPN jest ponad 400 takich punktów służących nietoperzom jako dzienne schronienie.



Niektóre gatunki nietoperzy, jak np. karlik malutki czy karlik większy, lubią wykorzystywać skrzynki jako miejsce rozrodu zakładając w nich kolonie lęgowe. W jednym „ takim domku” znaleziono aż 72 osobniki karlika malutkiego (*Pipistrellus pipistrellus*). Ciekawym gatunkiem stwierdzonym w jednej ze skrzynek jest borowiec wielki (*Nyctalus noctula*).





Aktualnie trwa zestawianie wszystkich wyników, interpretacja danych i stworzenie raportu ogólnego tegorocznej letniej inwentaryzacji nietoperzy. O szczegółach będziemy informować na bieżąco.

Podsumowując ten etap: inwentaryzacja nietoperzy w DPN przeprowadzono od 8 do 15 lipca z udziałem członków Sekcji Teriologicznej Koła Leśników Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu oraz pracownika Parku Szymona Śródeckiego. Całość prac nadzorował opiekun Sekcji dr hab. Witold Grzywiński.

*Tekst: Szymon Śródecki, DPN*

*Zdjęcia: Patrycja Hennik*

**Data wydruku:** 25.04.2018 14:43:35

**Adres URL:** <http://dpn.pl/aktualnosci/369-krolowie-nocy-nietoperze-w-dpn-.html>