



Zimowy monitoring nietoperzy w DPN

Niektóre gatunki nietoperzy podczas okresu zimy, podejmują wędrówki. Migrują wtedy na zachód i południowy-zachód Europy. Inne gatunki, w tym ciężkim dla nich okresie, zapadają w stan hibernacji. Ich metabolizm ulega wtedy znacznemu spowolnieniu. W tym okresie korzystają z rezerw tłuszczu brunatnego zgromadzonego na plecach pomiędzy łopatkami. Podczas takiej hibernacji, wybudzają się zaledwie kilka razy po to, aby wypróżnić się i napić. Każde wybudzenie jest dla nietoperzy bardzo energochłonne. Dlatego absolutnie nie powinno się dotykać i niepokoić hibernujących nietoperzy, ponieważ może okazać się to dla nich śmiertelnie groźne. Niezaplanowane, spowodowane z winy człowieka niepotrzebne wybudzenie, może przyczynić się do tego, że nietoperzom nie wystarczy zgromadzonych jesienią zapasów tłuszczu na dalszą hibernację i nie przetrwają zimy.

W okresie zimowym nietoperze korzystają z różnego rodzaju schronień poszukując w nich odpowiednich do hibernacji warunków mikroklimatycznych. Do takich schronień najczęściej należą: jaskinie, piwnice, fortyfikacje, studnie, sztolnie i inne obiekty o stabilnych w okresie zimy warunkach.

Na terenie DPN w ramach zimowego monitoringu nietoperzy w 2024 roku skontrolowano 23 obiekty. W tym roku stwierdzono 295 osobników należących do 6 gatunków:

- gacek brunatny *Plecotus auritus* 121 osobników
- nocek Natterera *Myotis nattereri* 80 osobników
- nocek rudy *Myotis daubentonii* 65 osobników
- nocek duży *Myotis myotis* 11 osobników
- mopek zachodni *Barbastella barbastellus* 10 osobników
- mroczek późny *Eptesicus serotinus* 2 osobniki
- nietoperze nierozpoznane 6 osobników

Pamiętajmy, że jeżeli spotkamy w naszej piwnicy, hydroforni czy innym zacisznym miejscu nietoperze - nie przeszkadzajmy im w zimowym spoczynku! Nie dotykajmy ich i pozwólmy im w spokoju przetrwać zimę. W ciepłych okresach roku nietoperze



na pewno nam się odwdzięczą.

W liczeniu nietoperzy, w dniach 19-21 stycznia 2024 r, wraz z pracownikiem parku uczestniczyli studenci i absolwenci Sekcji Teriologicznej Koła Leśników - na podstawie porozumienia Drawieńskiego Parku Narodowego z Uniwersytetem Przyrodniczym w Poznaniu

Tekst:

Szymon Śródecki, Sekcja Monitoringu DPN

Data wydruku: 18.07.2024 21:52:59

Adres URL:

<http://www.dpn.pl/aktualnosci/984-zimowy-monitoring-nietoperzy-w-dpn.html>