

Noc Nietoperzy

2014-08-26



29 sierpnia o godzinie 18 w Supraślu, przy ulicy Chodakowskiego 6 odbędzie się impreza ekologiczna, której celem jest budowa świadomości w zakresie ochrony nietoperzy. Organizacją spotkania zajęli się pracownicy Parku Krajobrazowego Puszczy Knyszyńskiej.

Program rozpocznie się prezentacją projektu „Natura nietoperza w Parku Krajobrazowym Puszczy Knyszyńskiej” oraz nowej ekspozycji. Następnie planowana jest wizyta połączona z omówieniem ochrony czynnej nietoperzy, a także monitoring skrzynek, rozwieszonych przy siedzibie Parku, które pełnią funkcję dziennych schronów, są kryjówkami przejściowymi w okresie przelotów między kryjówkami zimowymi i letnimi, oraz miejscami przebywania kolonii rozrodczych. W programie przywdziano również obserwacje nietoperzy o zmierzchu urozmaicone muzyką na żywo, a także ogniskiem dla uczestników. Imprezę zaplanowano wieczorem - w nocy ssaki latające przejawiają największą aktywność. Wczesna jesień to też czas intensywnego zerowania nietoperzy, jak również ich okres godowy.

Nietoperze licznie zamieszkują Puszczę Knyszyńską, są to między innymi mopek, mroczek późny, nocek lydkowłosy, nocek rudy, borowiec wielki, karlik większy, karlik mały, gacek brunatny, mroczek posrebrzany.

Obecnie w Polsce wszystkie gatunki nietoperzy znajdują się pod całkowitą ochroną gatunkową. Uregulowało to zarządzenie Ministra Leśnictwa z dnia 4 listopada 1952 roku, później wielokrotnie nowelizowane. Od 1996 r. Polska jest sygnatariuszem porozumień międzynarodowych mających na celu między innymi ochronę nietoperzy. Są to Konwencja o Ochronie Wędrownych Gatunków Dzikich Zwierząt (Konwencja Bońska) i Porozumienie o Ochronie Nietoperzy w Europie (Porozumienie Bońskie).

Nietoperzy w europejskiej kulturze wciąż nie cieszą się najlepszą opinią. Celem prezentacji ich życia i zwyczajów jest budowanie świadomości, jak bardzo pożyteczne i potrzebne naturze są te ssaki.

Więcej informacji na temat wydarzenia na stronie internetowej [Parku Krajobrazowego Puszczy Knyszyńskiej](#). Zapraszamy.



Źródło: RDOŚ w Białymstoku

< > X