

DZIEŃ OWADA - 2019 ROK

Jak co roku uczniowie naszej szkoły uczestniczyli w Ogólnopolskich Dniach Owada. Tegorocznym obchodom towarzyszyło hasło: „**RATUJMY OWADY**”. Otwierający XVIII Ogólnopolskie Dni Owada Jego Magnificencja Pan Prorektor Uniwersytetu Rolniczego prof. dr hab. inż. Sylwester Tabor nie krył dumy i olbrzymiej radości z faktu, że ta impreza zyskała w całej Polsce olbrzymie uznanie i była wielokrotnie nagradzana. Podobna duma brzmiała też z tego powodu w wypowiedzi Pana prof.dr hab. inż. Kazimierza Wiecha. Pan Profesor jednocześnie złożył w swoim wystąpieniu podziękowanie wielkiemu gronu osób, bez których pasji ta wspaniała impreza stanowiąca już chlubę krakowskiego Uniwersytetu Rolniczego nie mogłaby powstać i przetrwać tak długie lata.

W trakcie wydarzenia zostały zaprezentowane kolekcje żywych owadów egzotycznych i krajowych - szkodników, owadów wodnych, koprofagów, owadów społecznych, leśnych i drapieżnych.

W budynku Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie nasi uczniowie i wszyscy goście imprezy mogli podziwiać kolekcję roślin owadożernych, owady preparowane, obrazy ze skrzydeł motyli oraz fotografie o tematyce entomologicznej. Dużą popularnością cieszyła się kolekcja motyli z Muzeum Arthropoda w Bochni i kolekcja motyli egzotycznych z Motylarni w Czaplach Wielkich oraz kolekcja żywych motyli.

Bardzo zaciekał uczniów wykład Pana Profesora Kazimierza Wiecha, wprowadzający w tajemniczy świat owadów. Jednocześnie Pan Profesor odwołał się do własnych badań i do literatury przedmiotowej i pokazał postępujące coraz szybciej niepokojące zjawisko wymierania owadów. Do tego groźnego zjawiska człowiek niestety bardzo przyczynia się swymi nierozsądnymi działaniami. I jakże często nie chce pamiętać o tym, że w ten sposób szykuje zgubę samemu sobie. Kolejne wykłady pozwoliły poznać entomologiczne medykamenty, owady znajdujące się w sieci Natura 2000 oraz dlaczego warto chronić tę dominującą grupę zwierząt.

Zasiadając w sali wykładowej, nasi podopieczni mogli poczuć się jak studenci. Ponadto mogli obejrzeć prezentację opatrunków biochirurgicznych na trudno gojące się rany, a także produktów pszczelich i sprzętu pszczelarskiego.

Z dużym zainteresowaniem oglądali stadia rozwojowe jedwabnika morwowego. Ta niezwykle ciekawa wystawa pojawiła się pierwszy raz na Ogólnopolskich Dniach Owada w Krakowie. Zorganizował ją Instytut Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich w Poznaniu. Od Pani Kierownik Pracowni Hodowli Jedwabnika i Uprawy Morwy dr Małgorzaty Łochyńskiej dowiedzieli się, jak powstaje nić jedwabna. Z dużym zainteresowaniem oglądali kokony, słuchali opowiadania Pani Profesor o długich, bardzo skomplikowanych dziejach wędrowki przemysłu jedwabniczego z dalekich Chin do Europy, do Polski. Podnosili liście morwy z gromadami gąsienic jedwabnika. Idąc wzrokiem za wskaźnikiem Pani Profesor odszukiwali główkę gąsienicy. Podziwiali bardzo pomysłowo zaprojektowany przez przyrodę sposób ukrycia tej główki odstraszaający jednocześnie ewentualnych wrogów. Z dużym zdumieniem reagowali na wiadomość, że nić jedwabna wypływa z gruczołków przednich przy aparacie gębowym w postaci kropelkowej substancji jedwabnej. Mogli obejrzeć gniazdo szerszeni oraz dowiedzieć się, czy te owady są groźne.

Jednak największą atrakcją była możliwość obejrzenia na żywo i zakupienia owadów z grupy patyczaków, straszaków oraz pajęczaków.