

Sejny, 1 sierpnia 2024

Mgr Sebastian Piskorski, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, Uniwersytet Łódzki

„W mroku piwnicy: pająki, grzyby i ich tajemnice”

Wykład w ramach Sejneńskich Spotkań z Nauką 2024

Streszczenie:

Grzyby występują we wszystkich ekosystemach na świecie. Potrafią przetrwać w ekstremalnych warunkach środowiskowych i wchodzą w różnorodne relacje z innymi organizmami. Każdy z nas wie, pod jakimi drzewami szukać borowików i podgrzybków, ale czy kiedykolwiek przyszło komuś do głowy szukać grzybów po śladach pajaków? Te nie lubiane i budzące strach stworzenia mają wielu sprzymierzeńców i wrogów w królestwie grzybów. Czy ktoś widział kiedyś w piwnicy pająka „zombie”?

W czasie wykładu razem pójdziemy na grzybobranie śladami przerażających pajęczaków!

O wykładowcy:

Sebastian Piskorski pracuje na Wydziale Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego. Jego badania obejmują taksonomię (klasyfikację organizmów żywych), ekologię oraz rozmieszczenie grzybów pasożytniczych roślin i bezkręgowców (zwłaszcza pajęczaków). W centrum jego zainteresowań są również różnorodność i ekologia grzybów nadrzewnych oraz nadrewnowych w Polsce. Z ogromną przyjemnością popularyzuje wiedzę o tej niesamowitej grupie organizmów. Uwielbia godziny spędzone w lesie i w laboratorium przy mikroskopie.