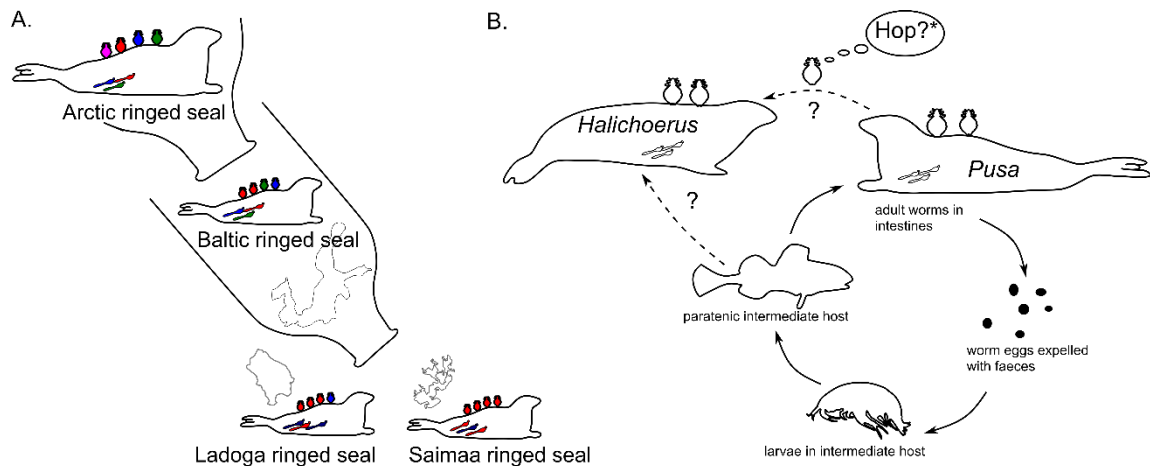


Fascynujący świat foczych pasożytów i dlaczego go badamy



Informacja o wykładzie/warsztacie:

Wykład, który może stanowić lekcję biologii, przedstawi na przykładzie pasożytów fok zamieszkujących Morze Bałtyckie podstawowe informacje o pasożytach, ich różnorodności i roli jaką pełnią w ekosystemie morskim. Dla starszej grupy wiekowej (VIII klasa szkoły podstawowej) wykład może zostać wzbogacony o zagadnienia z zakresu genetyki i ewolucji i wyjaśnić co badania genetyczne pasożytów mogą nam powiedzieć o historii Bałtyckich fok.

Osoba prowadząca: dr Ludmiła Sromek, adiunkt w Zakładzie Funkcjonowania Ekosystemów Morskich zajmujący się badaniami genetycznymi organizmów morskich

Kontakt do osoby prowadzącej: ludmila.sromek@ug.edu.pl

Miejsce realizacji: na Kampusie Gdynia lub w szkole na terenie Gdyni

Wymiar czasowy: 45 minut

Grupa wiekowa: szkoła podstawowa V-VIII klasa

Wykład/warsztat dostępny w okresie: w semestrze letnim