

Rola lokalnych zasobów w edukacji morskiej

Aleksandra Rydzek

Sekcja Edukacji Akwarium Gdyńskiego
Morskiego Instytutu Rybackiego – Państwowego Instytutu Badawczego

Centrum Edukacji Akwarium Gdyńskiego popularyzuje wiedzę o Wszechoceanie od 1998 roku. W szerokiej ofercie zajęć edukacyjnych nie brakuje tematów poświęconych Morzu Bałtyckiemu. Wdrażając uczniów w poznawanie lokalnego środowiska, kształtujemy u nich poczucie odpowiedzialności wobec otaczającej przyrody. W realizacji tego celu ważną rolę pełni bogate zaplecze dydaktyczne, które umożliwia poznawanie bałtyckich organizmów za pomocą wszystkich zmysłów. Ogród zoologiczny oferuje obserwację żywych gatunków z Zatoki Puckiej Wewnętrznej w Sali Zostera marina, natomiast bogate zbiory w Centrum Edukacji pozwalają poznać szczegóły budowy wielu organizmów z bliska. Dzięki potencjałowi lokalizacji Akwarium Gdyńskiego, niektóre zajęcia odbywają się w Porcie Jachtowym w Gdyni. Warsztaty terenowe są niezwykle cenne, gdyż pokazują nie tylko pojedyncze organizmy, ale także zależności pomiędzy nimi oraz zachowania w środowisku naturalnym. Działalność edukacyjna opierająca się o zasadę „myśl globalnie, działaj lokalnie” pozwala nie tylko zrozumieć relację pomiędzy człowiekiem a lokalnym środowiskiem, ale także jest krokiem w kierunku realizacji idei zrównoważonego rozwoju.