



# Kurz mořské algologie / Marine Phycology Course

letní semestr akademického roku 2019/2020 – podvodní vegetace a fytoplankton Baltského moře  
ostrov Bornholm, Dánsko, 5. až 12. 9. 2020

- kurz se koná na terénní stanici Poulsker v prostorách dvou dobře vybavených sousedících statků v jihovýchodní části ostrova
- doprava na kurz i zpět je individuální (např. vlak či autobus do Stralsundu/Sassnitzu a pak loď na Bornholm)
- předpokládaná **cena za ubytování je 2600 Kč**
- kurz je určen především pro studentky a studenty algologie nebo hydrobiologie, ale vítáme i další účastníky ze všech stupňů studia se zájmem o **mořskou biologii**
- na kurzu se seznámíte s diverzitou vegetace makroskopických řas a případně i fytoplanktonu Baltského moře
- co na kurzu budeme pozorovat, zkoumat a učit se:

- boreální brakická makrořasová společenstva
- přirozená společenstva makrořas dominovaná **chaluhoým beltem** na podvodních útesech
- fytoplankton severních evropských moří (obrněnky, kokolítky, rozsivky, mřížovci, diktyochy, atd.)
- fytoentos sladkovodních rašelinišť a jezer vnitrozemí ostrova (krásivky, chrysomonády, atd.)
- hlavní částí kurzu je **práce na samostatných terénních i laboratorních projektech** a jejich prezentace

**POZOR!** Baltské moře patří do *studené* temperátní zóny Atlantiku (= voda o teplotě 18°C i možnost deště a vln)  
(Přiměřený počet neoprénu máme nicméně k dispozici pro zapůjčení)

- Bornholm je také z kulturně-historického a krajinného hlediska pozoruhodný a obohacující region

**Počet míst v SISu omezen!** Povinný úvodní seminář se koná 27.3. 2020 od 10:00.

