

CURRICULUM VITAE

Navn: Ole Kristian Larsen
Funksjon / Stilling: Daglig leder/Marinbiolog
Født: 01.07.1978
Nasjonalitet: Norsk
Språk: Norsk, engelsk.
Hovedinteresser: Marin dyphavsøkologi samt økologi generelt. Taksonomi og anatomi på marine vertebrater og evertebrater. Spesialisert innen genetisk fylogeni.

Sammendrag av kvalifikasjoner

Utdannelse fra Universitetet i Bergen innen marinbiologi (Marin Biodiversitet). Masterfagsoppgaven omhandlet en fylogenetisk analyse av en familie dyphavsreker basert på molekylære data (Phylogenetic analysis of Oplophoridae (Crustacea, Decapoda) based on molecular data.) I mastergraden har han fokusert på økologi, atferd og marine naturtyper. Han har gode artskunnskaper på krepsdyr, makroalger og marin fisk. Har relativt gode artskunnskaper på bløtdyr og pigghuder. Har gjennom de siste årene opparbeidet seg bred erfaring i kartleggingsoppdrag. Larsen har gjennomført marin og terrestrisk kartlegging både for det offentlige og private aktører. Han har de siste årene gjentatte ganger jobbet med undervannsenger, både vanlig ålegras-, dvergålegras- og havgrasenger. Er for tiden prosjektleder for Ecofact i et større prosjekt for Statens Vegvesen med etablering av erstatningsbiotop for den sterkt truede arten dvergålegras (*Zostera noltii*).

Utdannelse:

- 2009: Mastergradsoppgave, tittel: *Phylogenetic analysis of Oplophoridae (Crustacea, Decapoda) based on molecular data.*
- 2007-2009: Mastergrad, marinbiologi, toårig. Universitetet i Bergen.
- 2002-2006: Bachelorgrad, biologi, treårig. Universitetet i Bergen.

Ansettelsesforhold

- 2014-d.d.: Daglig leder/Marinbiolog (Ecofact)
- 2010-2014: Konsulent/Marinbiolog (Ecofact)
- 2008: Labassistent i fiskeanatomi (Universitetet i Bergen).