

CURRICULUM VITAE

Navn : Haakon Stefan Olberg
Alder : 38 år
Adresse : Steinsoppgrenda 40, 1352 Kolsås
Tlf. : 67 18 00 83 / 41 54 61 79
Født : 22. mai 1970
Stilling : Biolog
Sivilstatus : Gift, to barn

UTDANNELSE

Matematisk - naturvitenskapelig embetseksamen, høyere grad, som gir rett til tittelen candidatus scientiarum (cand. scient.), avlagt ved Økologisk/ Zoologisk avdeling, Institutt for Biologi, Universitetet i Tromsø 09.12.1997. Oppgavetittel: "Attraction and polypore choice by saproxylic beetles (Coleoptera) in a northern Norwegian forest".

PRAKSIS

1. BioFokus
Biolog
Varighet: 01.01.2008 - d.d.
2. Naturhistorisk museum, Tøyen:
Avdelingsingeniør på Seksjon for zoologi.
Varighet: 01.09.2004 - 31.12.2007.
3. Høgskolen i Bodø:
Laboratorie- og feltundervisning i kurset BI101F - Faunistikk og Floristikk
Lagde også laboratoriekompedium og PowerPoint presentasjon til kurset.
Varighet: 12 dager våren 2004, 2005 og 2006.
4. Universitetet i Tromsø, Institutt for Biologi:
 - a. Var med på å lage kurset "Grunnleggende biologi" (Bio-0001) og hadde halvparten av undervisningen. Undervisningen inkluderte forelesninger og feltkurs.
Varighet: Høsten 2003.
 - b. Var med på å lage kurset "Terrestrisk biodiversitet" (Bio-116) og var fagansvarlig for den zoologiske delen av kurset. Undervisningen inkluderte forelesninger, laboratoriearbeid og feltkurs.
Varighet: Våren 2000, 2001, 2002 og 2003.
 - c. Holdt forelesninger og feltkurs på den zoologiske delen av kurset "Økologi og evolusjon" (Bio-100Ø).

- Varighet: Høsten 2001, 2002 og 2003.
- d. Holdt seminarer og forelesninger i "Evolusjonær økologi" (Bio-322).
Varighet: Våren og høsten 2000.
 - e. Holdt forelesningene og var laboratorielærer i den terrestre delen av "Zoologi" (Bio-100Z).
Varighet: Høsten 1999, våren 2002 og 2003.
 - f. Fagansvarlig for "Terrestrisk dyregeografi" (Bio-323). Kurset bestod av seminarer.
Varighet: Våren 1998.
 - g. Fagansvarlig for "Zoologi II" (Bio-224). Undervisningen inkluderte forelesninger, laboratoriearbeid og feltkurs.
Varighet: Våren 1998.
 - h. Feltlærer på "Zoologi" (Bio-100Z).
Varighet: 4 dager høsten 1998, 1999, 2000, våren 2001 og 2003.
5. Engasjement som forsker på METLA (finsk skogforskningsinstitutt), ved Hannu Heikkinen, Kolari:
Utsettelse og tømning av fallfeller i Finland og i Norge. Artsbestemmelse av alle innsamlede biller og bearbeidelse av data.
Varighet: Juli - september 2001 og juli - september 2002.
 6. Norsk Institutt for Naturforskning (NINA) i Tromsø:
Engasjement. Bearbeidelse av innsamlet materiale fra fallfeller. Plukket ut og artsbestemte billene.
Varighet: Juni - november 1998 og november - desember 2001.
 7. Tromsø Museum, ved Arne C. Nilssen:
Engasjement som vitenskapelig assistent. I hovedsak bestod arbeidet av artsbestemmelse og innlemmelse av uregistrerte biller til museets samling.
Varighet: Februar - mai, oktober - desember 1999.
 8. Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) Narvik, ved Gunnar Kristiansen:
Inventering av billefaunaen på Styggøra ved Reisaelva i Nordreisa.
Varighet: 3 uker sommeren 2002.

KONGRESS / SEMINARER / FOREDRAG

- 07.11.2008. Holdt foredrag i Norsk Entomologisk forening om BioFokus og insekter.
30.10.2007. NRK "Ut i Naturen": Naturens skatter: Insekter i kumøkk.
16.10.2007. Holdt foredrag i Norsk Entomologisk forening om trebukker.
28.06 - 01.07.2000 Holdt foredrag med tittelen "Diversity of saproxylic beetles in Dividalen, Troms county" på 25th Nordic-Baltic congress of Entomology.

PUBLIKASJONER

- Blindheim, T. & Olberg, S. 2008. Naturverdier på Bleiker behandlingssenter, Asker kommune. BioFokus-rapport 2008-12, 1-11.
Endrestøl, A., Gammelmo, Ø., Hansen, L.O., Olberg, S. Lønnve, O.J., Olsen, K.M. & Aarvik, L. 2008. Registrering og overvåkning av utvalgte insektarter, Oslo kommune III. 2007. s. + vedlegg. Naturhistorisk museum, Oslo.
Laugsand, A.E., Olberg, S. & Reiraskag, C. 2008. Notes on species of Cerambycidae (Coleoptera) in Norway. Norw. J. Entomol. 55, 1-6.
Olberg, S. 2008. *Acupalpus dubius* Schilsky, 1888 (Carabidae, Coleoptera) in Norway. Norw. J. Entomol. 55, 86.
Olberg, S., Gammelmo, Ø., Blindheim, T. & Lønnve, O.J. 2008. Biologiske undersøkelser på Slagentangen. BioFokus-rapport 2008-35, 1-33.

- Olberg, S. 2007. *Agrilus cyanescens* Ratzeburg, 1837 (Buprestidae) and *Xyleborus monographus* (Fabricius, 1792) (Curculionidae) - two new but extinct Norwegian Coleoptera. *Norw. J. Entomol.* 54, 119-120.
- Olberg, S. 2007. Kroatiske praktbiller. *Insekt-Nytt* 32 (4), 19-22.
- Olberg, S. 2007. Book review: *Norw. J. Entomol.* 54, 177-178.
- Endrestøl, A., Gammelmo, Ø., Hansen, L.O., Olberg, S. Lønnve, O.J., Olsen, K.M. & Aarvik, L. 2006. Registrering og overvåking av utvalgte insektarter, Oslo kommune II. 2006. 69 s. + vedlegg. Naturhistorisk museum, Oslo.
- Endrestøl, A., Hansen, L.O., Olberg, S. & Olsen, K.M. 2006. Vurdering av Entomologiske verneverdier på Bygdøy, Oslo kommune 2006. 69 s. Naturhistorisk museum, Oslo.
- Olberg, S. 2006. *Gonodera luperus* (Herbst, 1783) (Col., Tenebrionidae) and *Anthocomus rufus* (Herbst, 1784) (Col., Melyridae) new to Norway. *Norwegian Journal of Entomology* 53, 51-53.
- Olberg, S. & Laugsand, A.E. 2006. Sand, råttens snø og påskebiller. *Insekt-Nytt* 31 (1/2), 57-62.
- Ødegaard, F., Andersen, J., Hanssen, O., Kvamme, T. & Olberg, S. 2006. *Biller - I: Kålås, J.A., Viken, Å. & Bakken, T. 2006. Norsk Rødliste 2006 – 2006 Norwegian Red List.* 416 s. Artsdatabanken, Norway.
- Andersen, J., Olberg, S. & Hanssen, O. 2005. Additions, corrections and comments to the Carabidae part of: Löbel, I. & Smetana, A. 2003. *Catalogue of Palearctic Coleoptera Vol. 1 Archostemata-Myxophaga-Adephaga.* *Norwegian Journal of Entomology* 52, 13-18.
- Endrestøl, A., Gammelmo, Ø., Hansen, L.O., Lønnve, O.J., Olberg, S. & Aarvik, L. 2005. Registrering og overvåking av utvalgte insektarter i Oslo kommune 2005. 59 s. + vedlegg. Naturhistorisk museum, Oslo.
- Olberg, S. 2005. Billefaunaen i øver deler av Dividalen. 69-81. I "Elvebakk, A. Sjeldne artar hovudsakeleg knytta til gammelskog i og utafor Øvre Dividalen nasjonalpark. 85 s. Rapport til Fylkesmannen i Troms 25. nov. 2005". Tromsø.
- Olberg, S. 2005. Fredning av vannkalven *Graphoderes bilineatus* i Norge. *Insekt-Nytt* 30 (3/4), 69-70.
- Olberg, S. 2005. Book review: *Norw. J. Entomol.* 52, 2005. 163.
- Jacobsen, K.-O., Bjerke, J.W., Olberg, S. & Gjerstad, D. 2004. Naturfaglige undersøkelser i Kvænangsbotn og Navitdalen i Kvænangen kommune, Troms. 56 s. + vedlegg. NINA Oppdragsmelding 859.
- Andersen, J. & Olberg, S. 2003. New records of Coleoptera from northern Norway. *Norwegian Journal of Entomology* 50, 57-67.
- Elvebakk, A., Olberg, S., Andersen, J. & Kristiansen, G. 2003. Bevaring av biodiversitet i Øvre Dividalen. Rapport til Fylkesmannen i Troms. 23 s. Tromsø/Narvik.
- Olberg, S. & Andersen, J. 2003. Contribution to the knowledge of Norwegian Coleoptera. *Norwegian Journal of Entomology* 50, 131-136.
- Olberg, S., Andersen, J., Huse, Ø., Fossli, T.-E., Haugen, L. & Brattli, J.G. 2001. A survey of the saproxylic beetles (Coleoptera) in Dividalen, Troms county, northern Norway. *Norwegian Journal of Entomology* 48, 129-146.
- Andersen, J., Olberg, S. & Haugen, L. 2000. Saproxylic beetles (Coleoptera) of Troms and western Finnmark, northern Norway with exceptional distribution in Fennoscandia. *Norwegian Journal of Entomology* 47, 29-40.
- Olberg, S. & Andersen, J. 2000. Field attraction of beetles (Coleoptera) to the polypores *Fomes fomentarius* and *Phellinus* spp (Fungi: Aphyllophorales) in northern Norway. *Entomologia Generalis* 24(4), 217-236.
- Olberg, S. 1997. Attraction and polypore choice by saproxylic beetles (Coleoptera) in a northern Norwegian forest. *Cand. Scient. thesis.* 35 pp. University of Tromsø.
- Hanken, N.-M., Kirchhefer, A., Olberg, S. & Tveraabakk, U. (accepted). The use of fossils in fluvial deposits in reconstructing late Holocene climate and provenance; an example from Målselva, North Norway. *Boreas*.

REFERANSER

Leif Aarvik, Naturhistorisk museum, Universitetet i Oslo. Tlf: 22 85 17 05
Arne C. Nilssen, Tromsø Museum. Tlf: 77 64 50 12