

CV

Ulrika Jansson
Mobil: 41 395 394
E-post: ulrika@biofokus.no

Personalia

Født 22. august 1977
Samboer og to barn

Profil

Jeg er en engasjert og ambisiøs økolog som liker å jobbe med skog og naturkartlegging. Jeg har gode kunnskaper innen biologisk mangfold, naturforvaltning og naturkartlegging fra forskerutdanningen min i økologi, stillingene mine som feltassistent i ulike forskningsprosjekt og fra den store naturinteressen min.

Stillinger

- Mai 2010 – BioFokus.
- Mai 2010. Sensor i landskapsøkologi. Arbeidsgiver: Universitetet for miljø og biovitenskap.
- April 2010. Hjelpelærer i botanikk. Arbeidsgiver: Universitetet for miljø og biovitenskap.
- November 2002 – april 2009. Doktorgradsstipendiat ved Institutionen för ekologi, miljö och geovetenskap (EMG). Arbeidsgiver: Umeå universitet.
- Mai 2003 – desember 2004. Saksbehandler 20%. Jeg arbeidet med å hjelpe stipendiater med problemer under utdanningen og med informasjonsarbeid og lobbying. Arbeidsgiver: Umeå Naturvetar- og Teknologkår.
- Sommeren 2001. Feltassistent. Jeg arbeidet med inventering av lav, mose og karplanter i bjørkeskog og på fjellet i Ammarnäs. Arbeidsgiver: Stockholms universitet.
- Våren 2000. Assistent. Jeg arbeidet med digitalisering av Härjedalens flora. Arbeidsgiver: Stockholms universitet.
- Sommeren 2001. Feltassistent. Jeg arbeidet med inventering av lav, mose og karplanter i bjørkeskog og på fjellet i Ammarnäs. Arbeidsgiver: Stockholms universitet.
- August – november 1998. Medhjelpere. Jeg hjalp til på et barnehjem i Nampula, Mozambique samt fikk innblikk i bistandsvirksomhet i Svenska Afrikagruppernas prosjekter for demokratiutvikling, helse, skule og skog i nordre Mozambique.

Utdanning

- Magistereksamen i biologi 2002, Uppsala universitet. Magisteroppgaven er om kulturhistorisk bruk av en skogkledd fjelldal og har tittelen: "Ett gammalt kulturlandskap i Vindelfjällen - skogshistoria och markutnyttjande i Vuornavagge under 300 år".
- Doktoreksamen i økologi 2009, Umeå universitet. Forskningen var om skogbrukets effekter (fremst kanteffekter) på lav i fragmenterte skoger og om hvordan mengden av skogkant varierer mellom ulike landskap. Avhandlingens tittel er: "Forest edges in boreal landscapes – factors affecting edge influence".

Øvrig kompetanse

- **Forskerskole: Biodiversitet i skog 2003-2006.** Jeg har deltatt i en forskerskole som har hatt formen av et nettverk for stipendiater innen skog og biodiversitetsforskning og forskere, skogbedrifter samt miljøorganisasjoner. Forskerskulen har også arrangert kurs i "forest policy", økologi og naturvern.

- **Internasjonal forskningserfaring.** Jeg har deltatt i et flertall internasjonale konferanser både i Europa og i Nord-Amerika og har presentert forskningsresultatene mine både som poster og som muntlig presentasjon. Jeg har også utført et forskningsprosjekt i New Brunswick, Kanada fra april til september 2007. Dette var finansiert med et stort stipendium fra Sverige-Amerika Stiftelsen til meg.
- **Undervisningserfaring.** Jeg har undervist på kurs i bevarandebiologi, inventeringsmetodikk, artkunnskap og systematikk samt GIS ved Umeå universitet, ved SLU i Umeå og ved UMB i Ås.
- **Engagement.** Jeg har arbeidet med studentpolitisk påvirkningsarbeid for å forbedre for stipendiater både i Umeå og nasjonalt i Sverige. Jeg har også drevet miljøsaker på institusjonen min i Umeå. Jeg er aktiv medlem i Naturskyddsföreningen, Naturvernforbundet og Afrikagrupperna.
- **Språkkunnskaper.** Svensk er morsmålet mitt. Jeg har bodd i Norge i mer enn to år og har tatt et kurs i skriftlig norsk for skandinaver. Derfor kan jeg snakke og forstå norsk veldig godt og også skrive nærmest korrekt norsk. Jeg kan både snakke og skrive engelsk veldig godt og kan forstå og snakke litt tysk. Jeg kan også noe portugisisk fordi at jeg har bodd i landet Moçambique i fire måneder.

Referanser

Mikael Ohlson, Professor, UMB, 64 96 57 57, mikael.ohlson@umb.no

Marit Lie, Post doc, UMB, 64 96 53 46, marit.lie@umb.no

Publikasjoner

Ulrika Jansson (2009) *Forest edges in boreal landscapes - factors affecting edge influence*. PhD-thesis. Umeå University.

K. Ulrika Jansson, Kristin Palmqvist and Per-Anders Esseen (2009) *Growth of the old forest lichen *Usnea longissima* at forest edges*. *The Lichenologist* 41: 663-672.

K. Ulrika Jansson, Katherine A. Frego (2008) *Does edge aspect affect edge effects in a lichen community in eastern Canada?*. In: The 6:th Symposium of the international association for lichenology and annual ABLIS Meeting – Biology of Lichens and Bryophytes. Poster presentation abstract. Asilomar, California, USA. 13-19 July.

Per-Anders Esseen, K. Ulrika Jansson and Mats Nilsson (2006) *Forest edge quantification by line intersect sampling in aerial photographs*. *Forest Ecology and Management* 230: 32–42

Ulrika Jansson (2005) *Forest edge quantification by line intersect sampling in aerial photographs*. In: ESA INTECOL Joint Meeting – Ecology at multiple scales. Poster presentation abstract. Montréal, Québec, Canada. 7-12 August.

Ulrika Jansson (2005) *Response of *Usnea longissima* to edge effects and patch contrast*. In: Conservation Ecology of Cryptogams. Oral presentation abstract. Bispgården, Sweden. 21-25 November.

Ulrika Jansson (2002) *Ett gammalt kulturlandskap i Vindelfjällen - skogshistoria och markutnyttjande i Vuornavagge under 300 år*. *Rapporter och Uppsater* Nr 15. Institutionen för skoglig vegetasjonsekologi. SLU.