

Curriculum vitae

Judith Denkinger
Machachi 336 y Gral. Rumiñhauí
Hcda. Poncho verde
Sangolqui, Ecuador
Tel.: 2870569
e-mail: yaqupach@uio.satnet.net

Persoenliche Daten: Name: Denkinger, Judith
Geburtsdatum: 19.12.1968
Geburtsort: Ulm
Vater: Reinhold Denkinger, Oberamtsrat -
Diplomverwaltungswirt
Mutter: Ingrid Denkinger, Diplomverwaltungswirtin
Familienstand ledig, zwei Kinder

Ausbildung

1975 - 1979	Grundschule Stuttgart Neugereut
1979 - 1988	Gesamtschule Stuttgart Neugereut“ Abitur am 16.05.1988 mit der Abschlussnote 2,5
1989	Französischstudium an der „Ecole de français moderne Université de Lausanne“, Schweiz.
1989 - 1990	Biologie und Chemie Lehramt an der Justus Liebig Universität Giessen.
1990 - 1995	Biologie Diplomstudium an der Universität Ulm Diplomprüfung am 20.06.1995 mit der Note „sehr gut“
1996 – 1999	Promotionsarbeit an der Universität Ulm mit dem Titel „Demographische Untersuchungen am Amazonasdelphin (<i>Inia geoffrensis</i>) im Cuyabeno Reservat, Ecuador mit einem Stipendium des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD).
1999 - 2001	Abschluss der Promotionsarbeit an der Universität Bielefeld
13. Noviembre 2001	Promotionsprüfung an der Universität Bielefeld mit der Gesamtnote „cum laude“.

Aktivitäten an der Universität Ulm:

Hilfswissenschaftlerin im Praktikum Tierphysiologie und Anatomie
Kajaklehrerin im Bereich des Hochschulsports

Mitarbeit an Forschungsprojekten:

- September - Oktober 1993: Untersuchung der Populationsdichte von Heringsschwaermen in der Nordsee auf dem Forschungsschiff FS „Alkor“ der Universitaet Kiel.
- Juli - August 1994: Beobachtung von Kleinwalen fuer das Projekt SCANS (Small Cetacean Abundance in the North sea) der Europaeischen Union.
- Julio - August 1995: Beobachtung von Minkewalen fuer das Projekt NILS 1995 (Norwegian Independent Line Transect Survey) in der Norwegischen See
- August - September 1995: Beobachtung von Walen und Seervoegeln fuer die Sea Watch Fundation auf den Shetlandinseln, Schottland.

Eigene Forschungsprojekte

- Mai 1996 -: Projekt zum Schutz des Amazonasdelfins (*Inia geoffrensis*) im Cuyabeno Reservat, Ecuador. Finanziert von Yaqu Pacha (Gesellschaft zum Schutz Aquatischer Saeugetiere in Suedamerika)
- Juli 1996 - : Projekt zum Schutz des Buckelwals (*Megaptera novaeangliae*) in Ecuador. Finanziert von Yaqu Pacha (Gesellschaft zum Schutz Aquatischer Saeugetiere in Suedamerika)
- Juli 1999 - : Projekt zum Schutz von Meeressaeugern im Kanton Atacames mit dem Aufbau einer Forschungsstation in Zusammenarbeit mit der Asociación Aventuras del Mar. Ab 2002 finanziert von dem Programa de Pequenias Donaciones des UNDP (United Nations Development Program).

Fremdsprachen:

Englisch, Franzoesisch, Spanisch

Deutsch (Muttersprache)

Veroeffentlichungen

- Denkinger, J., I. Araya and V. Utreras. 1997. Demographic studies of the Amazon river dolphin (*Inia geoffrensis*) in the Cuyabeno Reserve, Ecuador. Proceedings of the 11th annual conference of the European Cetacean Society, March 1997, Stralsund, Germany
- Denkinger J., C. Pairoa Riofrio and M. Scheidat. 1997. A breeding ground for humpback whales (*Megaptera novaeangliae*) in the Machalilla Nationalpark, Ecuador. Proceedings of the 10th international conference of the European Cetacean Society (ECS) March 1997, Stralsund, Germany.
- Denkinger, J. and E. Ortiz C. 1997. Monitoréo de agua en la Reserva de Producción Faunística Cuyabeno. Informe de las investigaciones de agua del proyecto sacha pacha de la organización yaqu pacha. Entregado a PROFORS (GTZ) y INEFAN.
- Denkinger, J., M. Scheidat and C. Castro. 1998. Estimating the population density and abundance of Amazon river dolphins (*Inia geoffrensis*) in the

Cuyabeno Reserve, Ecuador. Proceedings of the 1st World Marine Mammal Science Conference, Monaco.

- Denkinger, J., F. Campos, J. Carlstroem, C. Castro and M. Scheidat. 1999. Influence of boat traffic on the behaviour of the Amazon river dolphin (*Inia geoffrensis*) in the Cuyabeno Reserve, Ecuador. Abstracts of the 13th annual conference of the European Cetacean Society in Valencia, Spain April 1999.
- Denkinger, J., R. Leaper and M. Scheidat. In press. Detection probability of Amazon river dolphins (*Inia geoffrensis*) on visual surveys. Marine Mammal Science.