

Araneae; Lüscher (Nr. 0141)

Sammlungsinhalt

Organismengruppe / Objekte	Araneae (Arachnida)
geschätzte Anzahl Proben	
geschätzte Anzahl Arten	
Sammler	Beatrice Lüscher
Sammlungszeitpunkt	2000-2002, Winter 2005/06
Sammlungszweck	
Konservatorischer Zustand	
Bemerkungen	Material noch in Bearbeitung

Dokumentation

Etikettierung	
Dokumentation	
Katalog	
Letzte Revision	
Publikationen	

Standort

Institution	Naturhistorisches Museum Basel
Aufbewahrung	

Notizen

- Dissertation
- Fallenfänge sowie Handfänge (Spinnen und Weberknechte) im Naturhistorischen Museum Basel
- ein Teil des Materials ist aussortiert wieder in Bern und Lausanne
- Material noch in Bearbeitung

Betrifft Forschungsprojekt

- Titel: "Einfluss der Makroherbivoren auf die Spinnengesellschaften unter naturnaher und anthropomorphen Weidebedingungen"
Nummer: CH-1791
Ttyp: Dissertation
Dauer: 1.1.2000 bis 30.4.2004
Leitung: Prof. Wolfgang Nentwig, Zoologisches Institut, Universität Bern
InfoPerson: Beatrice Lüscher, Beitenwil 133, 3113 Rubigen, 031 350 72 45, 079 462 80 40, beatrice.luescher@karch.ch

Publikationen

LÜSCHER B, HÄNGGI A. 2007. Beitrag zur Kenntnis der Spinnenfauna einer alpinen Weide (Alp Trupchun, Schweizerischer Nationalpark). In: Cherix, D., Gonsseth Y. & Pasche A. (2007): Faunistique et écologie des invertébrés au Parc National Suisse / Faunistik und Ökologie der wirbellosen im schweizerischen Nationalpark. Nationalparkforschung in der Schweiz, 94: 135-147.

Nentwig Wolfgang

Einfluss der Makroherbivoren auf die Spinnengesellschaften unter naturnahen und anthropomorphen Weidebedingungen

Project Number: CH-1791

Project Type: Dissertation

Project Duration : 1/1/00 - 6/30/04 **project completed**

Funding Source : other ,

Project Leader : Prof. Wolfgang Nentwig

Zoologisches Institut

Universität Bern

Baltzerstrasse 6

3012 Bern

Phone: +41 (0) 31 631 45 20 ; +41 (0) 31 631 45 11

FAX: +41 (0) 31 631 48 88

e-Mail: wolfgang.nentwig@zos.unibe.ch

<http://www.zoology.unibe.ch/ecol/index.php>

Persons

related to this project.

Beatrice Lüscher (Info Person)

Beitenwil 133

Programs

for which the project has a relevance.

3113 Rubigen

Disciplines:

zoology

general biology

031 360 72 45

079 462 80 40

Keywords:

spider population

grazing

subalpine pastures

biodiversity

beatrice.luescher@karch.ch

Abstract:

URL: <http://www.zoology.unibe.ch/ecol/index.php>

Last update: 4/30/07

'Go Back'