

Moose; Geissler (Nr. 0195)

Sammlungsinhalt

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Organismengruppe / Objekte | Moose, Blütenpflanzen |
| geschätzte Anzahl Proben | |
| geschätzte Anzahl Arten | |
| Sammler | Patricia Geissler |
| Sammlungszeitpunkt | |
| Sammlungszweck | Monitoring Moosdauerflächen |
| Konservatorischer Zustand | |
| Bemerkungen | |

Dokumentation

| | |
|-----------------|--|
| Etikettierung | |
| Dokumentation | |
| Katalog | |
| Letzte Revision | |
| Publikationen | |

Standort

| | |
|--------------|---|
| Institution | Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève |
| Aufbewahrung | |

Notizen

- Silvia Stofer schrieb am 9.2.1009: '*...bis jetzt war ich einmal zusammen mit Thomas Scheurer im Nationalpark und wir haben zusammen die Aufnahmeflächen auf der Brandfläche sowie die 'Ochsnerflächen' besucht. Josef Hartmann (Amt für Natur und Umwelt Graubünden) hat zusammen mit Patricia Geissler (Conservatoire et jardin botaniques de la Ville de Genève, gestorben im Jahre 2000) die Feldaufnahmen gemacht. Herr Hartmann hat die Blütenpflanzen und Frau Geissler die Moose bearbeitet. Dabei wurden sicher Moosbelege zur Bestimmung gesammelt. Patricia Geissler war Kuratorin des Moosherbars am Conservatoire in Genf und mit grosser Wahrscheinlichkeit sind dort auch ihre im Nationalpark gesammelten Belege zu finden. Ihre Nachfolgerin am Conservatoire heisst Michelle Price.*'
- **Standort nicht bestätigt**

Betrifft Forschungsprojekt

- Titel: Moosdauerflächen God dal Fuorn (Dauerprojekt)
Nummer: CH-1176
Typ: Permanent/Monitoring_Project
Dauer: 1.1.1953 – 1.1 1999
Leitung: Edwin Urmi, Institut für Systematische Botanik, Universität Zürich, Zollikerstrasse 107, 8008 Zürich, urmi@systbot.uzh.ch

Bündner Natur-Museum Praktikant

Von: Silvia Stofer [silvia.stofer@wsl.ch]
Gesendet: Montag, 9. Februar 2009 08:35
An: Bündner Natur-Museum Praktikant
Betreff: Ré: Moose, Schweizerischer Nationalpark

Guten Morgen Frau Schmid,
bis jetzt war ich einmal zusammen mit Thomas Scheurrer im Nationalpark und wir haben zusammen die Aufnahmeflächen auf der Brandfläche sowie die 'Ochsnerflächen' aufgesucht.
Josef Hartmann (Amt für Natur und Umwelt Graubünden) hat zusammen mit Patricia Geissler (Conservatoire et jardin botaniques de la Ville de Genève, gestorben im Jahr 2000) die Feldaufnahmen gemacht. Herr Hartmann hat die Blütenpflanzen und Frau Geissler die Moose bearbeitet. Dabei wurden sicher Moosbelege zur Bestimmung gesammelt. Patricia Geissler war Kuratorin des Moosherbars am Conservatoire in Genf und mit grosser Wahrscheinlichkeit sind dort auch ihre im Nationalpark gesammelten Belege zu finden. Ihre Nachfolgerin am Conservatoire heisst Michelle Price. Ich hoffe Ihnen damit weitergeholfen zu haben. Für weitere Fragen stehe ich gerne zur Verfügung. Mit freundlichen Grüessen
Silvia Stofer

Bündner Natur-Museum Praktikant wrote:

> Liebe Frau Stofer

>

>

>

> Ich mache im Auftrag der Kommission des Schweizerischen
> Nationalparks und des Bündner Naturmuseums Recherchen zu Sammlungen aus
> dem Schweizerischen Nationalpark. Aus meinen Unterlagen geht hervor,
> dass Sie in das Projekt „Moosdauerflächen God dal Fuorn“ (Projektnummer:
> CH-1176, Urmi Edwin) involviert waren. Diesbezüglich habe ich eine Frage
> an Sie. Wissen Sie, ob während den Untersuchungen Belege gesammelt
> wurden und wenn ja, wo diese hinterlegt sind?

>

>

> Freundliche Grüsse

>

> Marion Schmid

>

>

>

> ---

>

> Marion Schmid

>

> Bündner Naturmuseum

>

> Masanserstr. 31

>

> 7000 Chur

>

> 081 257 28 54

>

>

>

Urmi Edwin

Moosdauerflächen God dal Fuorn (Dauerprojekt)

Project Number: CH-1176

Project Type: Permanent/Monitoring_Project

Project Duration : 1/1/53 - 1/1/99

Funding Source : other ,

Project Leader : Dr. Edwin Urmi
Institut für Systematische Botanik
Universität Zürich
Zollikerstrasse 107
8008 Zürich

Phone: +41 (0) 44 634 84 41 ; +41 (0) 44 634 84 11

FAX: +41 (0) 44 634 84 03

e-Mail: urmi@systbot.uzh.ch

<http://www.uzh.ch/>

Persons

related to this project.

Silvia Stoffer (Info Person)

Programs

for which the project has a relevance.

Research Areas:

AC Prot Naturschutz und Landschaftspflege

Disciplines:

general biology

botanics

Keywords:

Moosgesellschaften

subalpiner Wald

Kleinstandorte

Dauerbeobachtung

Moose

Abstract:

Von Ochsner 1954 eingerichtete Klein-Flächen im God dal Fuorn (in einem Gebiet von ca. 200x200 m).

Last update: 2/16/07

'Go Back'