

# 3. Tagung Parkforschung Schweiz

Das Forum Landschaft, Alpen, Pärke der Akademie der Wissenschaften Schweiz (SCNAT) organisiert die 3. Tagung Parkforschung Schweiz. Auch dieses Jahr stellen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler ihre aktuellen Forschungsprojekte vor, welche in Zusammenhang mit den Pärken von nationaler Bedeutung und UNESCO Welterbegebieten durchgeführt werden.

An der diesjährigen Tagung liegt der Schwerpunkt auf dem Thema «Akzeptanz von Pärken und Schutzgebieten», das sowohl in den Beiträgen in den Plenumssessions wie auch in einer der thematisch ausgerichteten Parallelsessions im Fokus steht. Weitere Parallelsessions fokussieren auf Vorträge aus den Bereichen Biodiversität, Governance und Inwertsetzung.

Die Beiträge finden in deutscher, französischer oder englischer Sprache statt und werden nicht übersetzt. Diskussionsbeiträge können in Deutsch, Französisch oder Englisch erfolgen.

# **3º Colloque Recherche sur les Parcs Suisses**

Le Forum Paysage, Alpes, Parcs de l'Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT) organise le 3º colloque de la Recherche sur les Parcs Suisses. Cette année encore, des scientifiques présentent leurs projets de recherche en cours, qui sont menés en corrélation avec les parcs d'importance nationale et les sites du patrimoine mondial de l'UNESCO.

La conférence de cette année se concentrera sur le thème « Acceptation des parcs et des aires protégées ». Il fera l'objet de contributions lors des sessions plénières ainsi que dans l'une des sessions thématiques parallèles. D'autres sessions parallèles seront consacrées à des conférences sur la biodiversité, la gouvernance et la valorisation.

Les conférences seront données soit en allemand, soit en français soit en anglais et ne seront pas traduites. Les discussions qui s'ensuivront seront également dans l'une ou l'autre langue.

# Programm | Programme

09.00-09.30	Begrüssungskaffee	Café de bienvenue
-------------	-------------------	-------------------

09.30-10.30 Plenum

Begrüssung | Salutations

10 Jahre Parkforschung Schweiz

M. Hunziker, Präsident wissenschaftliche Begleitgruppe Parkforschung

Le Séminaire d'ethnologie régionale à Saint-Imier, exemple d'un projet de recherche dans et avec un parc

E. Hertz, Institut d'ethnologie de l'Université de Neuchâtel

Comprendre les représentations sociétales du paysage dans un parc naturel régional

**G. Guesdon-Annan,** Parc régional Chasseral

#### 10.30-12.10 Parallelsessions | Sessions parallèles

Biodiveristät 1 | Biodiversité 1 Governance | Gouvernance Soziale Dimension 1 | La dimension sociale 1

12.10-13.15 Mittagessen | Repas du midi

#### 13.15-14.55 Parallelsessions | Sessions parallèles

Biodiveristät 2 | Biodiversité 2 Inwertsetzung | Valorisation Soziale Dimension 2 | La dimension sociale 2

14.55-15.15 Kaffeepause | Pause-café

#### 15.15-16.30 **Plenum**

Akzeptanz, Identifikation und Engagement in UNESCO Biosphärenreservaten

**E. von Lindern,** Dialog N – Forschung und Kommunikation für Mensch, Umwelt und Natur

Synthesestudie «Akzeptanz von Pärken und Schutzgebieten»

A. Michel, Geographisches Institut der Universität Zürich

Fazit und Ausblick | Bilan et perspective

### Beiträge Parallelsessions | Présentations sessions parallèles

#### Thema «Biodiversität» | thématique « Biodiversité » :

Untersuchungen zur Totholzkäferfauna im Naturpark Biosfera Val Müstair B. Huber, Abenis AG

#### Wildnispark Zürich Sihlwald: die Rückkehr der Urwaldreliktarten

E. Haeler, Hochschule für Agrar-, Forst- und Lebensmittelwissenschaften HAFL

# Mares agro-écologiques: Evaluation de leur potentiel en termes de qualité d'eau et de biodiversité

N. Bonnet, Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture

#### Strategische Vernetzungsgebiete im europäischen Alpenraum

**R. Lüthi,** Schweizerischer Nationalpark

# Rind ist nicht gleich Rind – wie unterschiedliche Rassen die Kulturlandschaft prägen

C. Pauler, Agroscope

# Tributary effects on the ecological responses of a regulated river to an experimental flood

**G.** Consoli, eawag

## Auswirkungen langfristiger Umweltveränderungen auf alpine Ökosysteme

C. Körner, Forschungsstation Furka und Forschungskommission Nationalpark Hohe Tauern

#### Aus der (Park-)Forschung in die Praxis: Die Heidelerche in Walliser Weinbergen als Beispiel

L. Bosco, Schweizerische Vogelwarte und Naturpark Pfyn-Finges

#### Thema «soziale Dimension» | thematique « Dimension sociale » :

#### Les enjeux agricoles du projet de parc naturel périurbain du Jorat

J. Salomon Cavin, Université de Lausanne

# Quel avenir pour le seuil du Theusseret? Un projet de cartographe des controverses

**A. Aebi,** Instituts de biologie et d'ethnologie de l'Université de Neuchâtel

#### Parc Adula Ticino's refusal: a critical disourse analysis

M. Cometta, Institut de Géographie et Durabilité, Université de Lausanne

#### Akzeptanz des Landschaftsparks Binntal in der lokalen Bevölkerung

F. Imhof, Hochschule für Agrar-, Forst- und Lebensmittelwissenschaften HAFL

#### Eine Spur wilder? Wildnis-Erleben im Nationalpark Schwarzwald

S. Blech, Blechschmiede, Natur- und Umweltkommunikation

#### Ruhe im Park!? Tranquility-Studie im Jurapark Aargau

L. Reusser, Jurapark Aargau

### Nachhaltige Lebensqualität in Regionalen Naturpärken: Ergebnisse einer qualitativen Studie zu den Sichtweisen der Bevölkerung

**T. Wiesli,** Centre for Development and Environment, Universität Bern

#### What's Flix?

F. Voll und T. Bürger, Institut für Tourismus und Freizeit, HTW Chur

#### Thema «Governance» | thematique « Gouvernance » :

#### Intégration des parcs d'importance nationale dans des réseaux d'aires protégées

**I. Florin,** Institut des Sciences de l'Environnement, Université de Genève

#### Wie governance entrepreneurs regionale Entwicklungsprozess gestalten

Y. Willi, Eidg. Forschungsanstalt WSL

# Carpooling im Naturpark Thal: Ergänzung oder Konkurrenz des öffentlichen Verkehrs?

S. Imhof, Hochschule Luzern – Wirtschaft, Kompetenzzentrum Mobilität

#### Farmers' social contacts are decreasing: should park managers be concerned?

V. Junquera, Planning of Landscape and Urban Systems, ETH Zurich

### Thema «Inwertsetzung» | thematique « Valorisation »:

#### Qualitative Analyse der touristischen Wertschöpfung im Natupark Diemtigtal

D. Siegrist, Institut für Landschaft und Freiraum, HSR

#### Agro+Tourismus als Chance für Pärke

W. Hediger, Zentrum für wirtschaftspolitische Forschung, HTW Chur

# Die touristische und regionalwirtschaftliche Bedeutung des UNESCO-Weltkulturerbes Stiftsbezirk St. Gallen

**D. Zwicker-Schwarm,** Institut für Systemisches Management und Public Governance, Universität St. Gallen

#### Verankerung des Erbes - Welterbe mit Wirkung

**C. Lehmann,** UNESCO-Welterbe Swissalps Jungfrau-Aletsch

### Zeit | Date

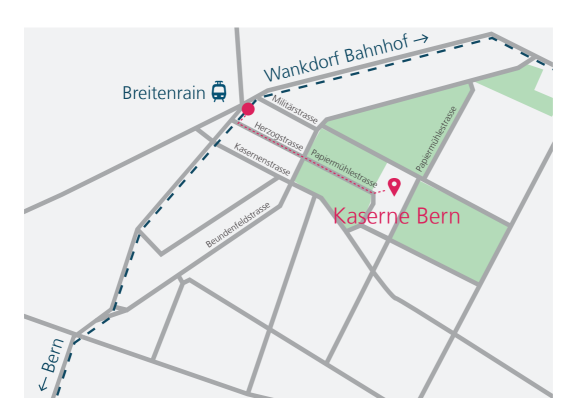
Dienstag | Mardi 29.10.2019, 9.30 – 16.30

### Ort | Lieu

Kaserne Bern, Papiermühlestrasse 15, Bern

### Anfahrt | Arrivée

Tram Nr. 9 Haltestelle «Breitenrain» Tram No 9 arrêt «Breitenrain» + 3 Minuten Fussweg / + 3 minutes à pied



#### Organisation

Astrid Wallner, Fachstelle Forum Landschaft, Alpen, Pärke, Verantworliche Parkforschung Marcel Hunziker, Kuratorium Forum Landschaft, Alpen Pärke, Präsident wissenschaftliche Begleitgruppe Parkforschung und Eidg. Forschungsanstalt WSL

#### Information

parkforschung@scnat.ch | +41 31 306 93 47 | www.parkforschung.ch

## Anmeldung | Inscription

Die Veranstaltung ist kostenlos. Anmeldung bis **8. Oktober 2019** unter Le colloque est gratuit. Inscription jusqu'au **8 octobre 2019** sous **www.parkforschung.ch**