

## Tagungsort

Vetsuisse Fakultät Bern

Länggassstrasse 120

CH-3012 Bern

<https://www.vetsuisse.unibe.ch/>

## Lokale Organisation

Ass. Prof. Salome Dürr, Prof. Gertraud Schüpbach

Veterinary Public Health Institut

Schwarzenburgstr. 161

CH-3097 Bern-Liebefeld

e-mail: Gertraud.Schuepbach@vetsuisse.unibe.ch

Tagungshomepage: <http://dachepi.vphibern.ch/>

## Wissenschaftliches Komitee:

Amely Campe, Hannover (D)

Franz Conraths, Greifswald (D)

Salome Dürr, Bern (CH)

Klemens Fuchs, Graz (AT)

Daniela Hadorn, Bern (CH)

Sonja Hartnack, Zürich (CH)

Annemarie Käsbohrer, Wien (AT)

## Gertraud Schüpbach, Bern (CH)

Lothar Kreienbrock, Hannover (D)

Roswitha Merle, Berlin (D)

Katharina Brugger, Wien (AT)

Carola Sauter-Louis, Greifswald (D)

Thomas Selhorst, Berlin (D)

Katharina Stärk, Bern (CH)

Jakob Zinsstag, Basel (CH)

Forum für Epidemiologie und  
Tiergesundheit Schweiz

Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft  
Fachgruppe Epidemiologie und  
Dokumentation

Institut für Öffentliches Veterinärwesen  
der Vetmeduni Wien

epidemiologie  
tiergesundheit  
BERN



## DACH Epidemiologietagung

### „Epidemiologie und Sozialwissenschaften“

**1. - 3. September 2021**

Bern / Schweiz

Erste Ankündigung  
und Aufruf zum Einreichen von Abstracts

Aktuelle Ereignisse wie der Ausbruch der afrikanischen Schweinepest oder die rasante Verbreitung des 2019 novel Coronavirus zeigen eindrücklich, dass Tierseuchen und Zoonosen nicht nur sehr grosse biologische, sondern auch enorme wirtschaftliche und soziale Auswirkungen haben. Für die Prävention und Bekämpfung von Krankheiten kommt dem menschlichen Verhalten und der Motivation der Beteiligten eine entscheidende Rolle zu. Für ein ganzheitliches Verständnis der Zusammenhänge braucht es deshalb eine Zusammenarbeit zwischen Epidemiologie, Medizin/Tiermedizin und Sozialwissenschaften.

Die Tagung bietet einen Überblick über die Verwendung von sozialwissenschaftlichen Methoden in der Veterinär-Epidemiologie. Sie leistet damit einen Beitrag zur besseren Vernetzung der Fachgebiete, und zur effizienteren Förderung der Gesundheit von Mensch und Tier.

#### Themen-Blöcke

- Sozialwissenschaften und Tiergesundheit
- One Health
- Ökonomie der Tiergesundheit
- Überwachung und Bekämpfung
- Prävention
- freie Themen

#### Key Note Referenten

**Prof. Christian Griot** (Universität Bern) – Emerging Infectious Diseases am Beispiel von SARS-CoV2

**Dr. Kathrin Heitz-Tokpa** (Centre Suisse de Recherches Scientifiques en Côte d'Ivoire) – Die Rolle der Sozialanthropologie für die Epidemiologie

**Prof. Sandro Steinbach** (University Connecticut) – Ökonomie und Epidemiologie

#### Workshops

Am Mittwoch, 1. September 2021 finden zwei parallele Workshops statt:

- **Reproduzierbarkeit der Analyse von Daten**  
Ziel dieses Workshops ist es, einen Datensatz mit verschiedenen Methoden auszuwerten und gemeinsam die Ergebnisse zu vergleichen
- **Transdisziplinarität und Kommunikation**  
Wie können wir Forschungsergebnisse an Nicht-Wissenschaftler sinnvoll und verständnisvoll kommunizieren, so dass diese auch verstanden und umgesetzt werden?

#### Wichtige Termine

- |                   |   |
|-------------------|---|
| 15. Mai 2021:     | Einreichfrist für Abstracts                                 |
| Ende Juni 2021:   | Benachrichtigung über Annahme oder Ablehnung eines Vortrags |
| Anfang Juli 2021: | Versenden des Programms                                     |
| 30. Juli 2021:    | Deadline für Frühbucher                                     |
-