



«Tierseuchendiagnostik und Bekämpfung»

Fachveranstaltung für BLV-anerkannte vet. Labore und amtliche Tierärztinnen und Tierärzte

Datum/Zeit:	19.09.2024, 09.00 - 16.15 Uhr
Ort / Raum:	Campus-Liebfeld, Schwarzenburgstrasse 153, Raum K4
Sprache:	Deutsch
Kosten:	Die Teilnahme ist gratis

Programm

9.00 - 09.30	Eintreffen mit Kaffee und Gipfeli	
09.30 - 09.40	Begrüssung & Organisatorisches	BLV
09.40 - 11.00	Paratuberkulose - Besonderheiten des Seuchenerregers - Nachweismethoden und ihre Interpretation - Fallbeispiel und Diskussion	Sarah Schmitt Abt. Veterinärbakteriologie, ILS, Vetsuisse-Fakultät ZH Claudio Paganini ALT Graubünden
11.00 - 11.15	Pause	
11.15 - 12.45	Tollwut - Besonderheiten des Seuchenerregers - Nachweismethoden und ihre Interpretation - Herausforderung beim Vollzug Tierverkehr - Fallbeispiel Fledermaus-Tollwut	Daniela Hüsey IVI Bern Catherine Paine-Kuhn Grenzdienst Zürich, BLV Nicole Schmid , Urkantone
12.45 - 13.45	Mittagspause	Personalrestaurant À Point (K16)
13.45 - 15.15	EHD, BTV und LSD - Besonderheiten der Seuchenerregers - Nachweismethoden und ihre Interpretation - Herausforderungen beim Vollzug - Die «Arbeitsgruppe Vektoren»: Organisation und Ziele	Jakub Kubacki / Karin Darpel IVI Mittelhäusern Elena Di Labio , BLV Jérémie Millot Leiter Plattform One Health, BLV
15.15 - 15.35	Pause	
15.35 - 16.05	Vektoren und was man dagegen tun kann - Besonderheiten verschiedener Vektoren und ihre Identifizierung - Neues aus der Forschung	Niels Verhulst Institut für Parasitologie, NZVE Vetsuisse-Fakultät ZH
ca. 16:15	Abschluss	