

Nationale Referenzlaboratorien für Tierseuchen (anerkannt gemäss Artikel 312 Tierseuchenverordnung vom 27. Juni 1995; SR 916.401)

Stand: 01.02.2023

BLV-Nr.	Laboratorium	Standort	Verantwortliche/r Labordiagnostik	Kontakt	Anerkannte Tierseuchen (Tierseuchen mit Referenzlaborfunktion fett)
19	Institut für Virologie und Immunologie (IVI); Standort Mittelhäusern https://www.ivi.admin.ch/ivi/de/home.html	Sensemattstrasse 293 Postfach 3147 Mittelhäusern	PD Dr. Claudia Bachofen	info@ivi.admin.ch 031 848 92 11	Hochansteckende viral bedingte Tierseuchen gemäss Art. 2 TSV (ausser Seuchen der Aquakultur); Blauzungkrankheit, Hämorrhag. Krankheit der Hirsche, PRRS, Japanische Enzephalitis und West Nil Fieber; Ebola bei Affen
17	Institut für Virologie und Immunologie (IVI); Standort Universität Bern; https://www.ivi.admin.ch/ivi/de/home.html	Länggassstrasse 122 Postfach 8466 3001 Bern	PD Dr. Claudia Bachofen Tollwut: Dr. Daniela Hüsey	info@ivi.admin.ch 031 631 23 78 (Tollwutzentrale) 031 631 25 00	Tollwut, Bovine Virusdiarrhoe, Caprine-Arthritis-Encephalitis, Maedi-Visna, Enzootische Leukose der Rinder, Equine Infektiöse Anämie, Equine Arteritis, Lungenadenomatose, Encephalomyelitis der Pferde (WEE, EEE, VEE), Infekt. Rhinotracheitis/Infekt. pustulöse Vulvovaginitis
9	Institut für Parasitologie Vetsuisse-Fakultät, Uni Bern http://www.ipa.vetsuisse.unibe.ch/	Länggassstrasse 122 Postfach 8466 3001 Bern	PD Dr. Walter U. Basso	walter.basso@vetsuisse.unibe.ch 031 631 24 75	Beschälseuche, Infektionen mit Trichostrongylus axei, Neosporose, Toxoplasmose, Trichinellose, Besnoitiose, Surra, Befall mit Acariose, Varroatose, Hypodermose, Echinokokkose, Kryptosporidiose
10	Institut für Parasitologie Vetsuisse-Fakultät, Uni Zürich http://www.unizh.ch/paras/	Winterthurerstrasse 266a 8057 Zürich	Dr. Felix Grimm	felix.grimm@access.uzh.ch 044 635 85 05	Echinokokkose, Cryptosporidiose, Hypodermose, Neosporose, Toxoplasmose, Trichinellose, Besnoitiose
14	Abteilung für Veterinärbakteriologie Institut für Lebensmittelsicherheit und -hygiene, Vetsuisse-Fakultät, Uni Zürich http://www.ivb.uzh.ch/	Winterthurerstrasse 270 8057 Zürich	Dr. Sarah Schmitt	sarah.schmitt@vetbakt.uzh.ch 044 635 86 09	Paratuberkulose, Pseudotuberkulose, Tuberkulose, Brucellose der Rinder, Brucellose der Schafe und Ziegen, Salmonellose
15	Abt. Geflügelkrankheiten Institut für Lebensmittelsicherheit und -hygiene, Vetsuisse-Fakultät, Uni Zürich http://www.nrgk.ch/	Winterthurerstrasse 270 8057 Zürich	Dr. Sarah Albini	salbini@vetbakt.uzh.ch 079 466 09 50	Chlamydiose der Vögel, aviäre Influenza, Infektiöse Laryngotracheitis der Hühner, Myxomatose, Newcastle Krankheit, Salmonella-Infektion des Geflügels, Mykoplasma bei Hühnern und Truten, Infektionen mit S. Gallinarum, S. Pullorum & S. Arizonae, Virale hämorrhagische Krankheit der Kaninchen, Salmonellose, West Nil Virus (Vögel)

BLV-Nr.	Laboratorium	Standort	Verantwortliche/r Labordiagnostik	Kontakt	Anerkannte Tierseuchen (Tierseuchen mit Referenzlaborfunktion fett)
16	Institut für Veterinärpathologie Vetsuisse-Fakultät, Uni Zürich http://www.vetpathology.uzh.ch/	Winterthurerstrasse 268 8057 Zürich	Prof. Dr. Nicole Borel	N.Borel@access.uzh.ch 044 635 85 52	Enzootischer Chlamydien-Abort der Schafe und Ziegen; allgemeine Anerkennung für die amtliche Tierseuchen- diagnostik
18	Virologisches Institut Vetsuisse-Fakultät, Uni Zürich http://www.vetvir.uzh.ch/	Winterthurerstrasse 266a 8057 Zürich	Dr. Julia Lechmann	email@vetvir.uzh.ch 044 635 87 18	Infektiöse Rhinotracheitis/Infektiöse pustulöse Vulvovaginitis, Aujeszkysche Krankheit, Blauzungenkrankheit, Enzootische Leukose der Rinder, PRRS
11	Abteilung neurolog. Wissenschaften (NeuroCenter) Departement für klin. experim. Forschung und VPHI Vetsuisse-Fakultät, Uni Bern http://www.neurocenter-bern.ch/	Bremgartenstrasse 109a Postfach 8466 3001 Bern	Prof. Dr. Torsten Seuberlich	torsten.seuberlich@unibe.ch 031 631 22 06	Bovine Spongiforme Enzephalopathie, Scrapie, Listeriose
12	Institut für Fisch- und Wildtiergesundheit Departement für Infektionskrankheiten und Pathobiologie (DIP) http://www.vetsuisse.unibe.ch/fiwi/	Länggassstrasse 122 Postfach 8466 3012 Bern	PD Dr. Heike Schmidt- Posthaus	heike.schmidt@unibe.ch 031 631 24 61 031 631 24 19	Epizootische Hämatopoetische Nekrose, Infektion mit dem Taura-Syndrom-Virus, Infektion mit dem Virus der Gelbkopfkrankheit, Infektiöse Anämie der Salmonidae, Infektiöse Hämatopoietische Nekrose, Proliferative Nierenkrankheit der Fische, Infektion mit dem Virus der Weisspünlchenkrankheit bei Krebstieren, Krebspest, Virale hämorrhagische Septikämie, Koi-Herpesvirus- Infektion; Infektion bei Schwanzlurchen mit <i>Batrachochytrium salamandrivorans</i>
13	Institut für Veterinärbakteriologie Abt. ZOBA Vetsuisse-Fakultät, Uni Bern http://www.vbi.unibe.ch/	Länggassstrasse 122 Postfach 8466 3012 Bern	Dr. Sonja Kittl Dr. Gudrun Overesch	sonja.kittl@unibe.ch 031 631 24 35 gudrun.overesch@unibe.ch 031 631 24 38	Actinobacillose, Ansteckende Pferdemetritis, Brucellose der verschiedenen Tierarten, Campylobacteriose, Coxiellose, Enzootische Pneumonie der Schweine, Infektionen mit <i>Campylobacter foetus</i>, Infektiöse Agalaktie, Leptospirose, Listeriose, Lungenseuche der Rinder, Lungenseuche der Schafe und Ziegen, Milzbrand, Rotz, Salmonellose, Tularämie, Enzootischer Chlamydien- Abort der Schafe und Ziegen, Chlamydiose der Vögel, Pseudotuberkulose
57	Forschungsanstalt Agroscope Liebefeld-Posieux Zentrum für Bienenforschung (ZBF) http://www.agroscope.admin.ch/bienenfor- schung/index.html?lang=fr	Schwarzenburgstrasse 161 3003 Bern	Dr. Benjamin Dainat	benjamin.dainat@agroscope.admin.ch 031 323 82 01	Acariose, Varroatose; Befall mit <i>Tropilaelaps</i> spp und <i>Aethina tumida</i>, Sauerbrut, Bösartige Faulbrut