



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

Stand: 22. Oktober 2020

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.ivl.admin.ch/ivi/de/home.html	Sensemattstrasse 293 Postfach 3147 Mittelhäusern	Dr. Andrea Vögtlin	info@ivi.admin.ch 031 848 92 11	Hochansteckende Tierseuchen gemäss Artikel 2 TSV; Blauzungenkrankheit, Hämorrhagische Krankheit der Hirsche, PRRS, Japanische Encephalitis und West Nil Fieber
17	Institut für Virologie und Immunologie (IVI); Standort Universität Bern; https://www.ivl.admin.ch/ivi/de/home.html	Länggassstrasse 122 Postfach 8466 3001 Bern	Prof. Dr. Reto Zanoni	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 (ohne JEV und WNF), 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, 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, 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 Tierseuchendiagnostik
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, Transmissible Gastroenteritis, Blauzungkrankheit, Enzootische Leukose der Rinder, PRRS
11	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@vetsuisse.unibe.ch 031 631 22 06	Bovine Spongiforme Enzephalopathie, Scrapie, Listeriose
12	Zentrum für Fisch- und Wildtiermedizin Departement für Infektionskrankheiten und Pathobiologie (DIP) http://www.vetsuisse.unibe.ch/fiwj/	Länggassstrasse 122 Postfach 8466 3012 Bern	PD Dr. Heike Schmidt-Posthaus	heike.schmidt@vetsuisse.unibe.ch 031 631 24 61 031 631 24 19	Frühlingsvirämie der Karpfen, Infektiöse Anämie der Salmonidae, Infektiöse Hämatopoietische Nekrose, Infektiöse Pankreasnekrose, Krebspest, Proliferative Nierenkrankheit der Fische, Virale hämorrhagische Septikämie
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@vetsuisse.unibe.ch 031 631 24 35 gudrun.overesch@vetsuisse.unibe.ch 031 631 24 38	Actinobacillose, Ansteckende Pferdemetritis, Brucellose der verschiedenen Tierarten, Campylobacteriose, Coxiellose, Enzootische Pneumonie der Schweine, Infektionen mit Campylobacter foetus, Infektiöse Agalaktie, Leptospirose, Listeriose, Lungenseuche der Rinder, Lungenseuche der Schafe und Ziegen, Milzbrand, Rauschbrand, Rotz, Salmonella-Infektion des Geflügels, Salmonellose, Tularämie, Yersiniose, 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/bienenforschung/index.html?lang=fr	Schwarzenburgstrasse 161 3003 Bern	Dr. Benjamin Dainat	benjamin.dainat@agroscope.admin.ch 031 323 82 01	Acariose, Varroatoose; Befall mit Tropilaelaps spp und Aethina tumida, Sauerbrut, Bösartige Faulbrut