



## Notifiche e domande d'autorizzazione per attività in sistemi chiusi con organismi geneticamente modificati o patogeni

Notifiche e domande d'autorizzazione pervenute dal 1.10.2020 al 31.12.2020

Numero	Data d'arrivo	Cantone di domicilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A000170-03	28.10.2020	GE	Myriam Troccaz Vifor Pharma c/o OM PHARMA rue du Bois-du-Lan 1217 Meyrin 2	Fabrication d'immunostimulants
A000638-02	29.10.2020	VS	Ivana Heckel Lonza AG   Biotechnologie Lonzastrasse 3930 Visp	Biologische Qualitätskontrolle (QC)
A010231-02	29.12.2020	ZH	Anita Rauch Universität Zürich Institut für Medizinische Genetik, Wagistrasse 8952 Schlieren	Primäre Kulturen menschlicher Zellen zur cytogenetischen Analyse: Blut, Fibroblasten aus Biopsiematerial nicht-entarteten Gewebes, Amniozyten, Chori-onzotten
A060686-02	19.10.2020	ZH	Steven Brown Universität Zürich   Institut für Pharmakologie und Toxikologie Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Use of Non-replicating and Self-Inactivating Animal Viruses to Study Signaling Pathways in Cultured Cells.
A081018-04	07.10.2020	VD	Kristina Schoonjans EPFL - SV Faculté des sciences de la vie Station 19 1015 Lausanne	Phenogenomics of the transcriptional coactivators, nuclear receptors and membrane receptors.
A090105-10	27.11.2020	GE	Caroline Tapparel Vu Université de Genève, CMU (Centre Médical Universitaire) rue du Général Dufour 1211 Genève	Picornavirus respiratoires: variabilité génomique et adaptation

Numero	Data d'arrivo	Cantone di domicilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A100873-01	13.11.2020	TI	Gianni Soldati Laboratorio di diagnostica molecolare Via Tesserete 6900 Lugano	medizinische Diagnostik
A120858-12	05.10.2020	BE	Adrian Ochsenbein Universität Bern, Department for BioMedical Research (DBMR) Murtenstrasse 3008 Bern	Tätigkeiten der Klasse 1 im Departement BioMedical Research (DBMR) der Universität Bern
A120907-04	19.11.2020	VD	Maria Cristina Gambetta UNIL - Centre Intégréatif de Génomique (CIG) Bâtiment Génopode 1015 Lausanne	Notification globale d'activité de classe 1 - UNIL - Centre Intégréatif de Génomique (CIG)
A130515-03	18.11.2020	TI	Gladys Martinetti Lucchini Istituto di medicina di laboratorio dell'EOC Via Mirasole 22A 6500 Bellinzona	Dipartimento di medicina di laboratorio dell'EOC, Servizio di microbiologia EOLAB
A130531-01	24.11.2020	TI	Vitor Sousa CERBIOS-PHARMA S.A. via Figino 6 6917 LUGANO BARBENGO	Expression and production of recombinant proteins in mammalian cell line
A130556-04	16.12.2020	ZH	Jean-Christophe Leroux ETHZ, Departement CHAB, Institut für Pharmazeutische Wissenschaften, Drug formulation + delivery Vladimir Prelog-Weg 1-5/10 8093 Zürich	Globalmeldung der ETH Zürich, Gruppe Leroux
A141398-02	11.12.2020	BS	Attila Becskei Universität Basel, Biozentrum / Pharmazentrum Klingelbergstrasse 4056 Basel	Microbial analysis of oral and skin flora

Numero	Data d'arrivo	Can- tone di domi- cilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A151598-01	11.12.2020	BE	Kristina Schmidt Labor Spiez Austrasse 3700 Spiez	Forschungsprojekt «Virale Plas- tizität als Grundlage für Tropis- mus und Pathogenese / Im- munevasion von Frühsommer- Meningoenzephalitis Viren (FSMEV)». Anzucht und seriel- les Passagieren von FSMEV in Zeckenzelllinien und organotyp- ischen Kulturen mit/anschli
A171963-04	16.12.2020	ZH	Gaku Akimoto ETHZ, Departement CHAB, Laboratorium für Organ- ische Chemie, Bode group   Labs HCI F302 and HCI E320 Vladimir-Prelog-Weg 8093 Zürich	BSL1 research activities of the Bode group, LOC, ETHZ
A172139-01	23.10.2020	ZH	Florian Rosenthal PharmaBiome AG Wagistrasse 27 8952 Schlieren	Isolation, cultivation and storage of anaerobic bacteria
A182446-01	02.10.2020	BE	Karel Holwerda Nestlé Suisse AG   Fabrik Nestlé-Strasse 3510 Konolfingen	Mikrobiologische Routine Analytik von Lebensmittel und Umweltproben inkl. Stammsammlung
A192533-01	01.12.2020	BE	Salim Kudsadasi Janssen Vaccines AG Rehhagstrasse 3018 Bern	Lentivirus Vector Production
A192655-01	05.10.2020	ZH	Daniel Razansky ETHZ, Departement ITET, Institut für Biomedizinische Technik Vladimir-Prelog-Weg 8093 Zürich	Preclinical research with genetically modified / viral-injected organisms
A192693-02	17.11.2020	GE	Paula Nunes-Hasler Université de Genève, CMU (Centre Médical Universi- taire) rue du Général Dufour 1211 Genève	Exploring the ER-phagosome connection during antigen cross-presentation

Numero	Data d'arrivo	Cantone di domicilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A192705-03	23.11.2020	BS	Carlo Rivolta Institute of Molecular and Clinical Ophthalmology Basel (IOB) Klybeckstrasse 202, Gate 44 4057 Basel	Mammalian primary cell and tissue cultures to study vision and its disease
A202832-03	20.11.2020	BE	Christoph Niederhauser Interregionale Blutspende SRK AG   Labordiagnostik Murtenstrasse 3001 Bern	Testung von Abstrichproben auf SARS-CoV-2
A202921-01	28.10.2020	GE	Caroline Tapparel Vu Université de Genève, CMU (Centre Médical Universitaire) rue du Général Dufour 1211 Genève	Antiviral activity against Coronaviruses
A202976-01	10.11.2020	BS	Anna Mechling F. Hoffmann-La Roche AG, DTA, I3 Grenzacherstrasse 4070 Basel	Untersuchung der Auswirkung von Pathobionten in Imiquimod-induziertem Systemischen Lupus Erythematosus in Mäusen
A203021-01	17.12.2020	AG	Uta Helle Lonza AG, DPS Schaffhauserstrasse 4332 Stein	Mikrobiologische Qualitätskontrolle und Umgebungsmonitoring
A203045-01	02.11.2020	BS	Claudia Senn F. Hoffmann-La Roche AG, Pharmaceutical Sciences Grenzacherstrasse 4070 Basel	Exploratory pharmacology of Adeno-associated virus (AAV) mediated gene transfer in mice
A203078-00	06.10.2020	AG	Stephane Etheve DSM Nutritional Products AG, Kaiseraugst Wurmisweg 4303 Kaiseraugst	Analytical work with human /animal samples

Numero	Data d'arrivo	Can- tone di domi- cilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A203080-00	06.10.2020	BE	Ronald Dijkman Universität Bern, Institut für Infektionskrankheiten   Institut für Infektionskrank- heiten Friedbühlstrasse 3010 Bern	Use of vesicular stomatitis virus (VSV) for the development of diagnostic serological assays and characterization of zoonotic viruses.
A203082-01	05.10.2020		Universitätsspital Basel, Departement Biomedizin (DBM), Hebelstrasse	Biomedizinische Grundlagen- forschung
A203083-00	05.10.2020	ZH	Helmuth Gehart ETHZ, Departement BIOL, Institute of Molecular Health Science ETH Hönggerberg 8093 Zürich	Use of lentiviral vectors and organoids to investigate tissue regeneration and disease mechanisms
A203085-00	14.10.2020	SO	Ralf Seyfarth Biolytix AG, Solothurn Benkenstrasse 4108 Witterswil	Coronaviren Diagnostik
A203086-00	16.10.2020	BE	Peter Keller Universität Bern, Institut für Infektionskrankheiten   In- stitut für Infektionskrank- heiten Freiburgstrasse 3010 Bern	Development of novel diagnos- tic test to provide personalized antibiotic therapy regimen for tuberculosis patients
A203087-00	21.10.2020	BS	Sara Meyer Universitätsspital Basel, Departement Biomedizin (DBM), Hebelstrasse Hebelstrasse 4031 Basel	Retro- and lentiviral mediated gene and shRNA transfer into cell lines and murine hemato- poietic progenitor cells
A203088-00	21.10.2020	TG	Simone Brunner Swiss Analysis AG Hauptstrasse 137 D 8274 Tägerwilen	Molekular- und mikrobiolo- gische Diagnostik
A203089-00	21.10.2020	BE	Yvonne Döring Universität Bern, Depart- ment for BioMedical Research (DBMR) Murtenstrasse 3008 Bern	Study of complement, NETs and thrombosis in COVID-19

Numero	Data d'arrivo	Cantone di domicilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A203090-00	21.10.2020	BE	Yvonne Döring Universität Bern, Department for BioMedical Research (DBMR) Murtenstrasse 3008 Bern	Human neutrophil isolation from healthy volunteer's blood to study the role of neutrophils in atherosclerosis
A203091-00	27.10.2020	BE	Yvonne Döring Universität Bern, Department for BioMedical Research (DBMR) Murtenstrasse 3008 Bern	Human neutrophil isolation from healthy volunteer's blood to study the role of neutrophils in atherosclerosis
A203092-00	28.10.2020	ZG	Marina Claros Roche Diagnostics International AG Forrenstrasse 2 6343 Rotkreuz	Infektions-Diagnostik im Medizinischen Dienst RDI
A203094-00	30.10.2020	VD	Manuele Rebsamen UNIL - Département de Biochimie (DB) Chemin des Boveresses 1066 Epalinges	Caractérisation des voies de signalisation du système immunitaire inné
A203095-00	02.11.2020	ZH	Paul Dahlin Agroscope Changins-Wädenswil Müller-Thurgau-Strasse 8820 Wädenswil	Influence of phytosterols composition on root-knot nematodes
A203096-00	03.11.2020	ZH	Beatrice von Rechenberg Kreisspital Männedorf   polyvalentes Spitallabor Asylstrasse 8708 Männedorf	Bakteriologische Diagnostik
A203097-00	03.11.2020	ZH	Valentina Vongrad USZ, Klinik für Reproduktions-Endokrinologie Wagistrasse 14 8952 Schlieren	Immunotherapies in women's health
A203098-00	03.11.2020	ZH	Christian Huy Neurimmune AG Wagistrasse 18 8952 Schlieren	Organismen der Sicherheitsstufe 2

Numero	Data d'arrivo	Cantone di domicilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A203099-00	04.11.2020	BE	Andrea Printz Universität Bern, Institut für Infektionskrankheiten   Institut für Infektionskrankheiten Friedbühlstrasse 3010 Bern	Charakterisierung von Nanobodies mittels Durchflusszytometrie an <i>Pseudomonas aeruginosa</i> Stämmen
A203100-00	05.11.2020	ZH	Silke Stertz Universität Zürich, Institut für Medizinische Virologie Winterthurerstrasse 190 8057 Zürich	Generation of recombinant influenza A viruses of the H2 subtype
A203101-00	05.11.2020	ZH	Stefan Moese Neurimmune AG Wagistrasse 18 8952 Schlieren	Isolation, characterization and expression of therapeutic human monoclonal antibodies
A203102-01	20.11.2020	ZH	Franz-Joseph Obermair Tepthera Wagistrasse 27 8952 Schlieren	Cell culture and molecular biology for the investigation of the immun-repertoire
A203103-00	06.11.2020	ZH	Meriem hamdi University of Zurich, Vet-suisse Faculty, Anatomical Institute, Functional Genomics Group Dr Stefan Bauersachs Eschikon 27 8315 Lindau	Analysis of BOVINE oviduct epithelial cells response to early embryo via the secretion of extracellular vesicles
A203105-00	10.11.2020	VD	Lluis Fajas UNIL - Centre Intégréatif de Génomique (CIG) Genopode Quartier UNIL Sorge 1015 Lausanne	Cell cycle regulator in metabolism and cancer
A203106-00	10.11.2020	SG	Peter Wick EMPA Lerchenfeldstrasse 9014 St. Gallen	Biokompatible Werkstoffe für die Medizin (erweitert)
A203107-00	10.11.2020	TI	Nicola Forrer Laboratorio cantonale TI Via Mirasole 22 6500 Bellinzona	Nuova notifica

Numero	Data d'arrivo	Cantone di domicilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A203108-00	11.11.2020	ZH	Costanza Giampietro ETHZ, Departement MAVT Tannenstrasse 3 8092 Zürich	Endothelial cell senescence – Zurich Heart - ETHeart
A203109-00	11.11.2020	ZH	Costanza Giampietro ETHZ, Departement MAVT Tannenstrasse 3 8092 Zürich	Skintegrity
A203110-00	12.11.2020	BE	Christa Flück Universität Bern, Department for BioMedical Research (DBMR) Freiburgstrasse 3010 Bern	SFInext – Understanding the clinical and genetic complexity of human steroidogenic factor 1 (SF-1/NR5A1) variants in sex and steroid biology
A203111-00	13.11.2020	ZH	Jean-Christophe Leroux ETHZ, Departement CHAB, Institut für Pharmazeutische Wissenschaften, Drug formulation + delivery Vladimir Prelog-Weg 1-5/10 8093 Zürich	Loading of bacteria into colonic capsules
A203112-00	16.11.2020	NE	Bjorn Titz Philip Morris International R+D Quai Jeanrenaud 2000 Neuchâtel	Immunomodulatory therapy in IBD patients during the SARS-CoV-2 pandemic
A203113-00	16.11.2020	ZH	Costanza Giampietro ETHZ, Departement MAVT Tannenstrasse 3 8092 Zürich	Skintegrity
A203115-00	17.11.2020	BE	Yvonne Döring Universität Bern, Department for BioMedical Research (DBMR) Murtenstrasse 3008 Bern	Human neutrophil isolation from healthy volunteer's blood to study the role of neutrophils in atherosclerosis



Numero	Data d'arrivo	Can- tone di domi- cilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A203116-00	18.11.2020	BE	Norbert Polacek Universität Bern, Departement für Chemie und Biochemie Friedbühlstrasse 3010 Bern	Polaceks Project
A203117-00	18.11.2020	ZH	Aldo Ferrari ETHZ, Departement MAVT Tannenstrasse 3 8092 Zürich	Collective cell migration
A203118-00	18.11.2020	ZH	Aldo Ferrari ETHZ, Departement MAVT Tannenstrasse 3 8092 Zürich	Bacterial Cellulose Project
A203119-00	18.11.2020	ZH	Hermann Tenor TOPADUR Pharma AG Grabenstrasse 11 A 8952 Schlieren	Zelluläre Assays mit primären humanen Zellen
A203120-00	18.11.2020	ZH	Pierfrancesco Pagella Universität Zürich   Zentrum für Zahnmedizin   Institut für Orale Biologie Plattenstr. 8032 Zürich	Transfection of dental cells with lentiviral vectors
A203121-00	18.11.2020	BE	Torsten Seuberlich Universität Bern, Institut für Tierneurologie Bremgartenstr. 3012 Bern	Diagnostik und Erforschung der Transmissiblen Spongiformen Encephalopathien (TSE) bei Tieren
A203122-00	19.11.2020	VD	Lluís Fajas UNIL - Centre Intégréatif de Génomique (CIG) Genopode Quartier UNIL Sorge 1015 Lausanne	Cell cycle regulators in metabolism and cancer
A203123-00	19.11.2020	ZH	Laurent Barnes CUTISS AG Grabenstrasse 11 8952 Schlieren	DenovoSkin Production

Numero	Data d'arrivo	Can- tone di domi- cilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A203124-00	19.11.2020	BS	Adrian Egli Universitätsspital Basel, Departement Biomedizin (DBM), Hebelstrasse Hebelstrasse 4031 Basel	Analytical testing of patient samples with infections
A203125-00	20.11.2020	ZH	Barbara Grossrieder Spital Limmattal Urdorfstrass 8952 Schlieren	Bakteriologisches Labor Diagnostik
A203126-00	20.11.2020	BS	Christoph Dehio Universität Basel, Bi- ozentrum / Pharmazentrum Klingelbergstrasse 4056 Basel	Studying uropathogenic Escherichia coli (UPEC) pathogenesis, physiology and antibiotic resistance
A203127-00	23.11.2020	BS	Michael Roth-Chiarelo Universitätsspital Basel, Departement Biomedizin (DBM), Hebelstrasse Hebelstrasse 4031 Basel	ACE-2 pseudovirus
A203128-00	24.11.2020	BS	Christoph Berger Universitätsspital Basel, Departement Biomedizin (DBM), Hebelstrasse Hebelstrasse 4031 Basel	Immune senescence in COVID 19 (ISINC-19)
A203129-00	24.11.2020	BS	Christoph Hess Universitätsspital Basel, Departement Biomedizin (DBM), Hebelstrasse Hebelstrasse 4031 Basel	Lentiviral Transduction of T cells
A203130-00	25.11.2020	ZH	Theo Smits ZHAW, Life Sciences und Facility Management   Institut für Umwelt und natürliche Ressourcen   Forschungsgruppe Phy- tomedizin Grüntal 8820 Wädenswil	ChitinOMix

Numero	Data d'arrivo	Can- tone di domi- cilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A203131-00	26.11.2020	BS	Min Wang Monte Rosa Hochbergerstrasse 60C 4057 Basel	targeting disease-causing proteins for degradation
A203132-00	27.11.2020	ZH	Jörn Piel ETHZ, Departement BIOL, Institut für Mikrobiologie Vladimir-Prelog-Weg 8093 Zürich	Burkholderia pseudomallei JW270
A203133-00	27.11.2020	GE	Pascal Cherpillod Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG) Gabriel-perret-Gentil 1211 Genève	Utilisation de virus Influenza du groupe 3 pour développement de tests diagnostiques dans le contexte de préparation à une pandémie
A203134-00	27.11.2020	TI	Roger Geiger Institute for Research in Biomedicine Via Vincenzo Vela 6501 Bellinzona	Gene editing with CRISPR- Cas9 for functional analyses in immune cells
A203135-00	27.11.2020	TI	Roger Geiger Institute for Research in Biomedicine Via Vincenzo Vela 6501 Bellinzona	Use of replication-deficient lentiviral and retroviral vectors to engineer murine and human immune cells in vitro
A203136-00	30.11.2020	BE	Norbert Polacek Universität Bern, Departement für Chemie und Biochemie Freiestrasse 3 3012 Bern	Role of small ncRNAs in the dormant state of E.coli and Salmonella
A203137-00	30.11.2020	NE	Daniel Croll Université de Neuchâtel, Institut de biologie Rue Emile-Argand 2000 Neuchâtel	Crop pathogen evolution in a changing climate
A203138-00	30.11.2020	GE	Stéphanie Hugues Université de Genève, CMU (Centre Médical Universi- taire) rue Michel Servet 1206 Genève	Exploring the X-linked determi- nant impacted in the female sus- ceptibility to rheumatic diseases.

Numero	Data d'arrivo	Cantone di domicilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A203139-00	01.12.2020	TI	Santiago Fernandez - Gonzalez Institute for Research in Biomedicine Via Vincenzo Vela 6501 Bellinzona	Immune responses to respiratory pathogens
A203140-00	11.12.2020	GE	Simon Braun Université de Genève, CMU (Centre Médical Universitaire) rue Michel Servet 1206 Genève	Chromatin regulation in brain development and neurodevelopmental disorders
A203141-00	11.12.2020	GE	Christian van Delden Université de Genève, CMU (Centre Médical Universitaire) rue du Général Dufour 1211 Genève	Analysis of Pseudomonas aeruginosa isolates from lung transplant patients and their evolution with co-colonizing lung microorganisms
A203142-00	11.12.2020	BE	Andreas Affolter CSL Behring Lengenau AG Gewerbstrasse 5 2543 Lengenau	Globalmeldung Klasse 1 CSL Behring Lengenau AG
A203143-00	14.12.2020	BE	Stephen Leib Universität Bern, Institut für Infektionskrankheiten   Institut für Infektionskrankheiten Friedbühlstrasse 3010 Bern	Infection of zebrafish larvae with human coronavirus NL-63 (hCOV NL-63)
A203144-00	14.12.2020	VD	Matteo Dal Peraro EPFL - SV Faculté des sciences de la vie Station 19 1015 Lausanne	Production of WT and engineered forms of Aerolysin
A203145-00	15.12.2020	GE	Gaby Palmer Université de Genève, CMU (Centre Médical Universitaire) rue Michel Servet 1206 Genève	Utilisation d'un modèle d'infection par MCMV chez la souris

Numero	Data d'arrivo	Can- tone di domi- cilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A203146-00	15.12.2020	VD	Jean-Claude Dusse CHUV - Centre hospitalier universitaire vaudois Rue du Bugnon 48 1011 Lausanne	Essai de notification CHUV - projet test
A203147-00	15.12.2020	BE	Nicolas Studer Janssen Vaccines AG Rehhagstrasse 3018 Bern	Analytics of Ad.26 adenoviral vector drug product
A203148-00	15.12.2020	BS	Médéric Diard Universität Basel, Bi- ozentrum / Pharmazentrum Klingelbergstrasse 4056 Basel	Interrogating the diversity of gut colonization strategies in multi- drug-resistant E. coli to deduce robust competitive exclusion- based treatments
A203149-00	15.12.2020	VD	Valeria Cagno CHUV - Centre hospitalier universitaire vaudois Rue du Bugnon 48 1011 Lausanne	Antiviral discovery
A203150-00	16.12.2020	ZH	Jakob Farnung ETHZ, Departement CHAB, Laboratorium für Organ- ische Chemie, Bode group   Labs HCl F302 and HCl E320 Vladimir-Prelog-Weg 8093 Zürich	BSL1 cell culture research activities of the Bode group, LOC, ETHZ
A203151-00	16.12.2020	ZH	Jakob Farnung ETHZ, Departement CHAB, Laboratorium für Organ- ische Chemie, Bode group   Labs HCl F302 and HCl E320 Vladimir-Prelog-Weg 8093 Zürich	BSL2 research activity - E2- conjugating enzyme pathways
A203152-00	16.12.2020	FL	Franco Bargetze NutriFly GmbH Schaanerstrasse 17 9490 Liechtenstein	Zucht aller Lebenszyklen von Hermetia illucens

Numero	Data d'arrivo	Can- tone di domi- cilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A203153-00	16.12.2020	ZH	Cameron Boggon ETHZ, Department of Mate- rials, Laboratory of Soft Materials and Interfaces Vladimir-Prelog-Weg 5 8093 Zürich	Antibiotic Persistence in Staph- ylococcus aureus
A203154-00	17.12.2020	BE	Britta Engelhardt Universität Bern, Institut für Infektionskrankheiten   Institut für Infektions- krankheiten Freiburstrasse 3 3010 Bern	Unravelling consequences of SARS- CoV- 2 mediated in- flammatory immune responses in heart and vasculature
A203155-00	18.12.2020	BE	Michael Gilgen Swissmedic Laboratorium OMCL   Hallerstrasse 7   3000 Bern 9 Freiburgstrasse 139 3008 Bern	Analytik von mRNA Covid-19 Impfstoffen
A203156-00	18.12.2020	BL	Andrea D'Osualdo Idorsia Pharmaceuticals Ltd. Hegenheimermattweg 91/89 / Gewerbestrasse 6 4123 Allschwil	Reconstitution of the inflam- masome pathway in RAW mouse macrophages
A203157-00	21.12.2020	ZH	Jana Collatz Agroscope Reckenholz Reckenholzstrasse 8046 Zürich	Kältetoleranz Anagyrus vladimiri
A203158-00	21.12.2020	FR	Patrice Nordmann Université de Fribourg   Faculté des sciences et de médecine   Département d'Oncologie, Microbiologie et Immunologie   Chaire de Microbiologie Chemin du Musée 18 - PER17 1700 Fribourg	Caractérisation de résistances bactériennes aux antibiotiques
A203159-00	22.12.2020	ZH	Melissa Vrohlings CDR-Life AG Wagistrasse 27 8952 Schlieren	In vitro pharmacology experi- ments assessing potency and safety of multispecific antibod- ies for tumor-targeted immuno- therapies

Numero	Data d'arrivo	Cantone di domicilio	Richiedente / Sede legale	Titolo, in breve, del progetto
A203160-00	23.12.2020	ZH	Katarzyna Nytko-Karouzakis University of Zürich, Vetsuisse Faculty, Radiobiology Lab   Division of Radiation Oncology, Group of Prof. Carla Rohrer Bley Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Isolation of PBMCs (peripheral blood mononuclear cells) from dog's whole blood
A203161-00	23.12.2020	GE	Ramesh Pillai Université de Genève, Sciences III 30, Quai Ernest-Ansermet 1211 Geneva	Gene regulation by RNA modifications and small RNAs

L'ordinanza del 9 maggio 2012 sull'impiego confinato (OIConf; RS 814.912) costituisce la base giuridica per la pubblicazione.

Gli interessati possono consultare gli atti non confidenziali presso l'UFAM, divisione suolo e biotecnologia, Worbentalstrasse 68, 3063 Ittigen ([www.umwelt-schweiz.ch](http://www.umwelt-schweiz.ch)).

Previo appuntamento presso il Centro di contatto Biotecnologia della Confederazione, UFAM, al n. telefonico +41 58 463 55 99, n. fax +41 58 463 79 78, [contact.biotech@bafu.admin.ch](mailto:contact.biotech@bafu.admin.ch).

28 gennaio 2021

Ufficio federale dell'ambiente:

Centro di contatto Biotecnologia della Confederazione

