

Notifications et demandes d'autorisation pour des activités impliquant des organismes génétiquement modifiés ou pathogènes en milieu confiné

Notifications et demandes d'autorisation reçues du 4 juillet 2012 au 28 février 2014

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A120791	04.07.12	ZH	Brandl Helmut / Universität Zürich Institut für Umweltwissen- schaften Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Klasse 1 Meldungen
A120794	09.07.12	BE	Draeger Annette / Universität Bern Anatomisches Institut Bühlstrasse 3012 Bern	Institut für Anatomie, Universi- tät Bern
A120566	12.11.12	VD	Foletti Alessandro / CHUV – Département médico-chirurgical de pédiatrie Av. Pierre-Decker 2 1011 Lausanne	Notification globale de classe 1 du CHUV
A130500	21.12.12	BS	Mäser Pascal / Schweizerisches Tropic- institut Medizinische Parasitologie und Infektiologie Socinstrasse 4002 Basel	Testen der Antimalariawirkung ausgesuchter Leitsubstanzen in einem Plasmodium falciparum- Mausmodell
A130505	24.01.13	BS	Grawunder Ulf / NBE Therapeutics LLC Hochbergerstrasse 60C 4057 Basel	Klonierung von Expressions- vektoren für vollhumane Anti- körper und deren stabiler Transfer in murine Prä-B-Zell- linien durch Transposition
A130504	25.01.13	BE	Chiquet Matthias / Klinik für Kieferorthopädie, ZMK Freiburgstrasse 7 3010 Bern	Transfection of mouse and human primary fibroblasts and cell lines with mammalian expression vectors
A120889	25.01.13	GE	Lefort François / Haute école du paysage d'ingénierie et d'architecture, hepia, HES Genève Institut de recherche terre nature et paysage Groupe plantes et pathogènes route de Presinge 150 1254 Jussy	Culture and identification of bacteria and fungi

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A130507	31.01.13	BS	Tamborrini Marco / Schweizerisches Tropen- institut Medizinische Parasitologie und Infektiologie Socinstrasse 4002 Basel	Globalmeldung Swiss TPH
A130945	31.01.13	FR	Lauber-Biason Anna / Université de Fribourg, Département de Médecine Chemin du Musée 5 1700 Fribourg	Role of CBX2 in human sex development
A130947	31.01.13	BL	Heider Harald / Evolva Duggingerstrasse 23 4153 Reihnach BL	Isolation of DNA and RNA from various organisms
A130506	04.02.13	ZH	Grünblatt Edna / University of Zürich, Department of Child and Adolescent Psychiatry Winterthurerstrasse 190 8057 Zürich	Pharmacological and molecular biology experiments on neu- ronal cell lines
A130513	05.02.13	FR	Albrecht Bruno / Agroscope Liebefeld Posieux Thioleyre 1725 Posieux	GVO-Laboratorium, Agroscope, Liebefeld-Posieux, ALP-Haras
A120728	07.02.13	BS	Bastien Julie / Novartis Pharma AG Postfach 4002 Basel	Bacterial autophagy project G199BAE
A120926	07.02.13	BS	Kirkland Susan / Novartis Pharma AG Postfach 4002 Basel	Investigation of human epitheli- al damage resistance and regen- erative wound healing processes
A120927	07.02.13	BS	Bauer Andreas / Novartis Pharma AG Postfach 4002 Basel	YAP pathway analysis
A130954	08.02.13	BS	Heim Markus / Universitätsspital Basel Zentrum für Lehre und Forschung (ZLF) Hebelstrasse 4031 Basel	Differentiation of human induced pluripotent stem cells in hepatocyte-like cells
A120678	08.02.13	BS	Broz Petr / Universität Basel Biozentrum / Pharma- zentrum Klingelbergstrasse 4056 Basel	Characterization of the innate immune response to Salmonella typhimurium and Francisella novicida
A120854	08.02.13	BS	Tchorz Jan / Novartis Pharma AG Postfach 4002 Basel	Developmental pathway screen- ing reporter line development

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A130510	11.02.13	VD	Behér Dirk / Asceneuron SA PSE-B, EPFL 1015 Lausanne	Globalmeldung von Asceneuron SA
A120924	11.02.13	ZH	Zenobi Renato / ETHZ, Departement CHAB Laboratorium für Organische Chemie Wolfgang-Pauli-Strasse 8093 Zürich	Zenobi Group
A100877	11.02.13	BS	Goette Marjo / Novartis Pharma AG Postfach 4002 Basel	Screening assay targeted on intestinal diseases
A110644	11.02.13	BS	Hofmann Matthias / Novartis Pharma AG Postfach 4002 Basel	Use of human and animal blood or sera and transfected mamma- lian cells for bioanalytics
A130933	13.02.13	VD	Altug Hatice / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté Sciences et Technique de l'Ingénieur Station 12 1015 Lausanne	Direct detection of live viruses
A080123	14.02.13	AG	Slaats Brigitte / Syngenta Crop Protection AG Werk Stein Schaffhauserstrasse 4332 Stein, AG	Quarantine nematodes rearing and use of the organisms to evaluate nematicidal activity of agri-chemicals
A000456	15.02.13	BE	Hofstetter Willy / Universität Bern, DKF Knochenbiologie MEM-Haus, Stock D/E Murtenstrasse 3010 Bern	Untersuchung der Reaktivität menschlicher Blutzellen
A130946	18.02.13	BS	Benenson Yaakov / ETH Zürich, Departement of Biosystems Science and Engineering (D-BSSE) Department of Biosystems Science and Engineering Mattenstrasse 26 4058 Basel	Generation of viral vectors and packaging cells that use gene products derived from adenovi- rus and adeno-associated virus
A120562	18.02.13	BE	Escher Geneviève / Universität Bern, DKF Zentrale Tierställe Murtenstrasse 31 3010 Bern	Role of CYP27A1 in reverse cholesterol transport and athero- sclerosis in vivo
A110544	18.02.13	BE	Wetterwald Antoinette / Universität Bern, DKF (Nicht genauer zuteilbar) Murtenstrasse 3010 Bern	The role of microRNAs in organ remodelling in the lower urinary tract dysfunction

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A130973	18.02.13	ZH	Erb Tobias / ETHZ, Departement BIOL Institut für Mikrobiologie Vladimir-Prelog-Weg 8093 Zürich	Engineering of CO ₂ -fixing proteins and synthetic CO ₂ -fixation pathways in model organisms
A130509	19.02.13	FR	Celio Marco / Universität Fribourg Medizin/Anatomie Institut Medizin/Anatomie Rte A. Gockel 1700 Fribourg	Afferent inputs to the PV1-nucleus of the Hypothalamus
A130953	19.02.13	TG	Ehm Sebastian / Kantonsschule Kreuzlingen Pestalozzistrasse 8280 Kreuzlingen	Genspirale
A130942	20.02.13	BE	Ruggli Nicolas / Institut für Virologie und Immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Comparative analysis of type 1 and type 2 porcine reproductive and respiratory syndrome viruses in vitro: macrophage tropism and genetic determinants of the different replication characteristics
A130982	20.02.13	BE	Gert Zimmer / Institut für Virologie und Immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Pseudotyping of propagation-competent VSV with filovirus glycoprotein
A130514	21.02.13	TG	Aichem Annette / Biotechnologie Institut Thurgau (BITg) Unterseestrasse 8280 Kreuzlingen	Globalmeldung von Biotechnologie Institut Thurgau
A130511	22.02.13	BE	Roditi Isabel / Universität Bern Institut für Zellbiologie Baltzerstasse 3012 Bern	Tranmission von Trypanosomen in Tsetsefliegen
A130984	22.02.13	ZH	Kiessling Michael / USZ, Klinik für Gastro- enterologie + Hepatologie Rämistrasse 8091 Zürich	HRAS translocation in cancer
A130983	22.02.13	ZH	Rogler Gerhard / USZ, Klinik für Gastro- enterologie + Hepatologie Rämistrasse 8091 Zürich	Entwicklung von TSO als Pharmakon zur Therapie chronisch entzündlicher Darm-erkrankungen
A130508	26.02.13	BE	Stampfli Andreas / Berner Fachhochschule Botanischer Garten der Universität Bern Altenbergrain 21 3013 Bern	Anziehen von 400 Keimlingen in der Periode April-Mai 2013

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A130986	26.02.13	ZH	Jiricny Josef / Institut für Molekulare Krebsforschung Universität Zürich Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Study of the role of the human mismatch-repair system in telomere metabolism
A130968	27.02.13	SG	Schill Christoph / Bühler R+D Gupfenstrasse 9240 Uzwil	Validierung
A130512	04.03.13	GE	Picard Didier / Université de Genève, Sciences III quai Ernest-Ansermet 1211 Genève 4	Globalmeldung der Universität de Genève, Sciences III
A130991	07.03.13	NE	Cabeau Céline / LABORATOIRE MICROBIOLOGIE B20 J&J LE LOCLE GIRARDET 29 2400 LE LOCLE	Utilisation de bactéries classe 2
A000760	12.03.13	ZH	Aguzzi Adriano / USZ, Institut für Neu- rophathologie Schmelzbergstrasse 8091 Zürich	Biochemical binding studies with BSE and CJD prions
A130516	15.03.13	VD	Michaux Patrick / Université de Lausanne DEE – Département Ecologie et évolution Quartier Sorge Bâtiment Biophore 1015 Lausanne	Epigenetic analyses of ant Solenopsis invicta
A130994	15.03.13	ZH	Maurhofer Monika / ETH Zürich Institut f. Integrative Biologie Pflanzenpathologie Universitätsstrasse 2/LFW 8092 Zürich	Use of Spodoptera littoralis as model for the evaluation of insecticidal activity in plant- associated pseudomonads
A131002	15.03.13	SH	Reber Peter / IVF Hartmann AG Victor von Bruns Strasse 8212 Neuhausen	Erstellung Servicepoint für Geräte zur Wundbehandlung
A130517	18.03.13	ZH	Frew Ian / Universität Zürich Physiologisches Institut Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Globalmeldung der Universität Zürich, Institut für Physiologie
A130515	18.03.13	TI	Dolina Marisa / Ente Ospedaliero Cantonale EOLAB 6500 Bellinzona	Dipartimento di medicina di laboratorio dell'EOC, Servizio di microbiologia EOLAB

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A120884	18.03.13	BE	Gazdhar Amiq / Universität Bern, DKF Mu50 Murtenstrasse 50 3010 Bern	Use of Lentivirus Reprogramming Kit to generate the induced pluripotent stem cells (iPSc) from mouse fibroblast
A131004	20.03.13	ZH	Rössle Matthias / USZ, Institut für Klinische Pathologie, Forschung Schmelzbergstrasse 8091 Zürich	Krebsforschung
A130520	21.03.13	VD	Trachsel Sabrina / Laboratoire Proxilab avenue des Sciences 1b 1401 Yverdon	Laboratoire de microbiologie
A131007	21.03.13	BS	Chao Jeffrey / Friedrich Miescher Institute Novartis Forschungsstiftung Maulbeerstrasse 4058 Basel	Single-molecule imaging of mRNAs in living cells
A130993	21.03.13	BS	Kinzel Bernd / Novartis Pharma AG Postfach 4002 Basel	Cellular Profiling
A100335	21.03.13	GE	Lefort François / Haute école du paysage d'ingénierie et d'architecture, hepia, HES Genève Institut de recherche terre nature et paysage Groupe plantes et pathogènes route de Presinge 150 1254 Jussy	Culture and identification of entomopathogenic fungi and other group 2 fungi species
A130521	25.03.13	ZH	Meissle Michael / Agroscope Reckenholz- Tänikon ART Reckenholzstrasse 8046 Zürich	Tritrophische Fütterstudien mit Spodoptera littoralis
A130519	26.03.13	BS	Dreier Jürg / Basilea Pharmaceutica AG Grenzacherstrasse 487 4058 Basel	Globalmeldung von Basilea Pharmaceutica
A131008	26.03.13	VD	Rizzi Simone / QGel SA Quartier de l'innovation 1015 Lausanne	Culture of cells in vitro
A090105	26.03.13	GE	Tapparel Caroline / Hôpital Universitaire Genève (HUG) Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 1211 Genève 14	Picornavirus respiratoires: variabilité génomique et adaptation
A050704	26.03.13	GE	Cherpillod Pascal / Hôpital Universitaire Genève (HUG) Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 1211 Genève 14	Recherche des virus dans des prélèvements cliniques par des méthodes moléculaires et/ou sérologiques

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A030129	26.03.13	GE	Kaiser Laurent / Hôpital Universitaire Genève (HUG) Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 1211 Genève 14	Dépistage des infections virales chez l'homme
A130523	27.03.13	TI	Gonzalez Santiago F. / Institute for Research in Biomedicine Via Vincenzo Vela 6501 Bellinzona	Immune responses to respiratory pathogens
A130526	02.04.13	VD	Trachsel Sabrina / eHnv Entremonts 11 1400 Yverdon	Laboratoire de microbiologie
A130524	02.04.13	VD	Moradpour Darius / CHUV Département de médecine – Service de gastro-entérologie Rue du Bugnon 1011 Lausanne	Caractérisation des mécanismes de réplication du virus de l'hépatite E
A130518	02.04.13	VD	Moradpour Darius / CHUV Département de médecine – Service de gastro-entérologie Rue du Bugnon 1011 Lausanne	Caractérisation des mécanismes du cycle viral de l'hépatite E
A131012	02.04.13	ZH	Meier Beat / Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften Life Sciences und Facility Management Grüntal Postfach 8820 Wädenswil	Phytopharmazeutische For- schung und Lehre
A131010	02.04.13	ZH	Schäfer Dagmar / Universität Zürich Institut für Labortierkunde Standort Irchel Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Halten, Züchten und Erzeugen von gentechnisch veränderten Organismen
A060037	03.04.13	BE	Frey Joachim / Universität Bern Institut für Veterinär- Virologie Länggassstr. 3012 Bern	Forschung IVV
A131014	03.04.13	BE	Grandgirard Denis / Universität Bern Institut für Infektions- krankheiten Friedbühlstrasse 3010 Bern	Standard molecular and cell biology techniques

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131013	03.04.13	BE	Endimiani Andrea / Universität Bern Institut für Infektions- krankheiten Friedbühlstrasse 3010 Bern	Genetic properties of extended cephalosporin-resistant Esche- richia coli in humans and animals
A131011	04.04.13	BE	Müller Loretta / Universität Bern, DKF Mu50 Murtenstrasse 50 3010 Bern	Infektion von Zellen mit In- fluenza A
A130527	08.04.13	FR	Schwaller Beat / Universität Fribourg Medizin/Anatomie Institut Medizin/Anatomie Rte A. Gockel 1700 Fribourg	The role and regulation of calcium-binding proteins in health and disease
A130525	08.04.13	ZH	Hennet Thierry / Universität Zürich Physiologisches Institut Winterthurerstrasse 8057 Zürich	RNA interference in Acantha- moeba polyphaga
A130528	10.04.13	TI	Gola Mauro / Stem Cell Research In pasquée 32 6925 Gentilino	Stem cell research
A131020	10.04.13	BL	Frankenberg Nadine / Bureco AG Analytik Kägenstrasse 17 4153 Reinach	Verwendung von Reporter- Zelllinien für bioanalytische Zwecke
A100410	10.04.13	BL	Erb Michael / Bureco AG Analytik Kägenstrasse 17 4153 Reinach	Verwendung von Zelllinien für bioanalytische Zwecke
A110130	11.04.13	TI	Turchetto Lucia / Cardiocentro Ticino Via Tesserete 48 6900 Lugano	Development, Production and Quality control of Advanced Therapy Medicinal Product (ATMP). The activity is per- formed in an authorized GMP facility.
A130522	11.04.13	FR	Filgueira Luis / Universität Fribourg Medizin/Anatomie Institut Medizin/Anatomie Rte A. Gockel 1700 Fribourg	Japanese Encephalitis Virus: form the blood to the brain
A131016	12.04.13	BS	Meyer zu Schwabedissen Henriette / Universität Basel Biozentrum / Pharmazentrum Klingelbergstrasse 4056 Basel	Impact of regulator proteins on drug transporter activity

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131017	12.04.13	BE	Sendi Parham / Universität Bern Institut für Infektions- krankheiten Friedbühlstrasse 3010 Bern	Virulence analysis of Group B Streptococcus between colo- nizing and invasive strains
A131023	12.04.13	BS	Kapfhammer Josef / Universität Basel Anatomisches Institut Pestlozzistrasse 4056 Basel	Molekulare Biologie am Ana- tomischen Institut, DBM Pesta- lozzistrasse
A131024	12.04.13	VD	Kostic Corinne / Hôpital Ophtalmique Jules-Gonin Unité de Thérapie Génique & de Biologie des Cellules Souches c/o M. Eric Pavillard route de la Plaine 23 1317 Orny	gene transfer in large animals
A120756	17.04.13	VS	Glöckler Rainer / Lonza AG Walliser Werke Lonzastrasse 3930 Visp	Gross-massstäbliche Fermenta- tion von Clostridium histolyti- cum zur Herstellung eines potenten Proteins
A130529	23.04.13	BS	Wymann Matthias / Universität Basel, Departement Biomedizin Departement Biomedizin Mattenstrasse 4058 Basel	Globalmeldung der Universität Basel, Departement Biomedizin
A130995	23.04.13	VD	Thorens Bernard / Université de Lausanne CIG – Centre Intégréatif de Génomique Quartier Sorge Bâtiment Géopode 1015 Lausanne	Notification globale d'activités de classe 1 selon l'OUC/ l'OPTM
A130531	25.04.13	TI	Arini Achille / CERBIOS-PHARMA S.A. via Pian Scairolo 6917 Barbengo	Expression and production of recombinant proteins in mam- malian cell line
A130530	25.04.13	GE	Abbas Massiha / Fondation pour Recherches Medicales Avenue de la Roseaie 1211 Genève 4	FRMNG
A131030	25.04.13	FR	Reinhardt Didier / Universität Fribourg Departement Biologie Chemin du Musée 10 1700 Fribourg	Studien zur Entwicklung eukay- otischer Organismen und ihrer Interaktion mit der biotischen und abiotischen Umwelt

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131033	25.04.13	ZH	Stertz Silke / Universität Zürich Institut für Medizinische Virologie Winterthurerstrasse 190 Bau 36 8057 Zürich	Charakterisierung von aviären Influenzaviren des Subtyps H7N9
A131034	25.04.13	BE	Geissmann Martin / Kantonales Laboratorium BE Muesmattstrasse 3012 Bern	Lagerung lebender GVO- Organismen als Standard für Untersuchung von Lebensmit- teln auf GVO
A131025	25.04.13	BS	Schmetz Dorit / F. Hoffmann-La Roche AG DTA, Cardiovascular and Metabolism Grenzacherstrasse 4070 Basel	DTA (Discovery and Transla- tional Areas): Cardiovascular and Metabolism
A130544	26.04.13	BE	Zangemeister-Wittke Uwe / Universität Bern Pharmakologisches Institut Friedbühlstrasse 3010 Bern	Standard molecular and cell biology techniques at the PKI
A130535	26.04.13	ZH	Wunderlin René / Kantonsschule Büelrain Rosenstrasse 1 8400 Winterthur	Genspirale Novartis
A130534	29.04.13	BS	Oetiker Jürg / Universität Basel Botanisches Institut (Hebelstrasse 1) Hebelstrasse 4056 Basel	Globalmeldung Universität Basel, Botanisches Institut
A131036	29.04.13	ZH	Räber Alex / Prionics AG Wagistrasse 8952 Schlieren	Globalmeldung Klasse 1
A131031	29.04.13	ZH	Fuhrer Tobias / ETHZ, Departement BIOL Institut für Molekulare Systembiologie Wolfgang-Pauli-Str. 8093 Zürich	Systems Biology Research
A130536	30.04.13	ZH	Hefti Martin / Kantonsschule Wiedikon Schrennengasse 7 8003 Zürich	Globalmeldung Kantonsschule Wiedikon/ Zürich
A131039	30.04.13	BS	Ebert Dieter / Universität Basel Zoologisches Institut Vesalgasse 4051 Basel	Globalmeldung Zoologie, Uni Basel

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A130997	30.04.13	VD	Moore Darren / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté des sciences de la vie Station 19 1015 Lausanne	Molecular pathophysiology of Parkinson's disease
A131018	01.05.13	BS	Spiess Martin / Universität Basel Biozentrum / Pharmazentrum Klingelbergstrasse 4056 Basel	Molekulare Biologie am Bio- zentrum/Pharmazentrum
A131041	01.05.13	BS	Peters Antoine / Friedrich Miescher Institute Novartis Forschungsstiftung Maulbeerstrasse 4058 Basel	Identification of novel regula- tors of acute leukemia.
A131037	01.05.13	BE	Schelp Christian / IDEXX Switzerland AG Stationsstrasse 3097 Liebfeld	Expression und Reinigung rekombinanter Proteine
A131042	02.05.13	BL	Karg Jürgen / Fisher Clinical Services GmbH Steinbühlweg 4123 Allschwil	Verpackung und Labeling von gentechnisch modifizierten Impfstoffen
A131043	02.05.13	ZH	Hiller Christian / USZ, Klinik für klinische Pharmakologie und Toxikologie Rämistrasse 100 8091 Zürich	Genetic regulation and func- tionality of Transport-Proteins
A130538	03.05.13	ZH	Weihofen Andreas / Biogen Idec International Neuroscience GmbH Wagistrasse 13 8952 Schlieren	In vivo characterization of novel therapeutic antibodies for treatment of human diseases
A131048	03.05.13	GE	Brühlmann Fredi / Firmenich SA Route des Jeunes 1 1211 Genève	White biotechnology
A131044	03.05.13	ZH	Restivo Gaetana / Universität Zürich Institut für Anatomie Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Global Class 1 Notification Anatomy Institute University of Zurich
A030223	03.05.13	TG	Tomczyk Andre / HOCHDORF Nutritec AG Industriestrasse 8583 Sulgen	Qualitätskontrolle von Lebens- mitteln
A130546	06.05.13	VD	Margot Philippe / Université de Lausanne BD – Département de biochimie Chemin des Boveresses 155 CP 51 1066 Epalinges	Clonage dans E. coli. S cerevi- siae et cellules de mammifères. Utilisation de souris knock-out et de cultures primaires de cellules de souris

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131046	06.05.13	BL	Baader Christine / Fachschaft Biologie Gymnasium MuttENZ Gründenstrasse 30 4132 MuttENZ	EInführung in die Grundlagen der Gentechnologie
A040018	06.05.13	BE	Engelhardt Britta / Universität Bern Theodor Kocher Institut Freiestrasse 3012 Bern	Transiente Expression von Maus oder Mensch cDNAs oder bakteriellen genen in in vitro kultivierten Zelllinien der Maus und des Menschen
A131035	06.05.13	BE	Lyck Ruth / Universität Bern Theodor Kocher Institut Freiestrasse 3012 Bern	Global notification for class 1 activities at the Theodor Kocher Institute, University of Bern, Switzerland
A130537	07.05.13	ZH	Ehrbar Martin / USZ, Klinik für Geburtshilfe Schmelzberstrasse 12PATH G 8091 Zürich	Globalmeldung Universitätsspital Zürich, Klinik für Geburts- hilfe
A131045	07.05.13	BS	Nigg Erich / Universität Basel Biozentrum / Pharma- zentrum Klingelbergstrasse 4056 Basel	Investigation of cell cycle regulation through retro- und lentiviral transduction of human tumor cell lines.
A131047	07.05.13	BE	Beyeler Hansruedi / Universität Bern Institut für Zellbiologie Baltzerstrasse 3012 Bern	Globalmeldung_IZB_Klasse1
A131049	08.05.13	ZH	Fraefel Cornel / Universität Zürich Virologisches Institut Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Helper virus-free HSV-1 amplicon vectors for gene delivery
A020168	08.05.13	AG	Glaubitz Joachim / Omya AG Baslerstrasse 4665 Oftringen	Qualitative und Quantitative Bestimmung von Mikroorga- nismen in Füllstoff- und Pig- mentslurries (vorwiegend wässrige Aufschlämmungen von natürlichen Calciumcarbonat)
A120551	08.05.13	ZH	Zeeman Samuel C. / ETHZ Institut für Agrarwissen- schaften Pflanzenbiochemie Universitätstrasse 2LFW D36, 38, 46, 48.1, 48.2, 49 8092 Zürich	Understanding Plant Metabo- lism
A131053	10.05.13	ZH	Pruschy Martin / USZ, Klinik für Radio- onkologie Rämistrasse 100 8091 Zürich	Combined Treatment Modality: Ionizing Radiation in Combina- tion with Antisignaling Agents

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131026	10.05.13	VD	Lingner Joachim / EPFL – SV Faculté des sciences de la vie Faculté des sciences de la Vie Station 15 1015 Lausanne	Telomerase and chromosome end replication
A131051	10.05.13	SG	Müller Max Werner / Kantonsschule Sargans Pizolstrasse 7320 Sargans	Transformation von Escherichia coli K12 mit den Plasmiden pGLO und pVIB
A131027	10.05.13	BS	Bard Emilie / Novartis Pharma AG Postfach 4002 Basel	Murine bone marrow transplant of cells transduced with lentivirus
A130550	13.05.13	ZH	Suter Tobias / USZ, IMM, Klinik für Immunologie, Forschung Haldeliweg 4 8044 Zürich	Globalmeldung USZ, Klinik für Immunologie
A131055	14.05.13	ZH	Schuppler Markus / Institut für Lebensmittel- und Ernährungswissenschaften Labor für Lebensmittel-mikrobiologie Schmelzberstrasse 8092 Zürich	Tätigkeiten mit gentechnisch veränderten Organismen (GVO) der Biosicherheitsstufe 1
A130555	15.05.13	ZH	Rutschmann Katrin / Dualsystems Biotech AG Grabenstrasse 11a 8952 Schlieren	Untersuchung von Protein-Interaktionen
A130552	15.05.13	LU	Czekalski Nadine / eawag Kastanienbaum Wasserforschungsinstitut EAWAG Seestrasse 6047 Kastanienbaum	Isolation und Charakterisierung vom multisistenten Bakterien aus kommunalen Abwässern / Clonierung des NDM-1 Gens in apathogenen E. coli-Stamm zur Gewinnung von Positiv-kontrollplasmiden für qPCR Analysen vom Umweltproben
A130551	15.05.13	GR	Stoddart Martin / AO-Forschungsinstitut Davos Clavadelerstrasse 7270 Davos	DNA Cloning and protein expression in mammalian cell lines
A131054	15.05.13	ZH	Arni Stephan / USZ USZ, Klinik für Thorax-chirurgie Sternwartstrasse 14 8091 Zürich	Expression of tracking gene in lung tumour cell lines
A131059	16.05.13	ZH	Sander Peter / Universität Zürich Institut für Medizinische Mikrobiologie Gloriastr. 8006 Zürich	Globalmeldung Institut für Medizinische Mikrobiologie

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A010250	16.05.13	SG	Bruinink Arie / EMPA SG Bereich Chemie/Biologie Lerchenfeldstrasse 9014 St. Gallen	Biokompatible Werkstoffe für die Medizin
A131050	16.05.13	BE	Kleinlogel Sonja / Auxivis Bennenbodenrain 14A 3032 Hinterkappelen	Retinal optogenetics
A131058	17.05.13	BE	Summermatter Kathrin / Institut für Virologie und Immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Tätigkeiten mit gentechnisch veränderten Organismen / Zelllinien für Forschung und Diagnostik (Globalmeldung Klasse 1)
A130579	17.05.13	VD	Coukos George / Ludwig Institute for Cancer Research (LICR) Chemin des Boveresses 1066 Epalinges	Gene transfer in human and mouse cells for cancer immuno- therapy
A130553	17.05.13	ZH	Santoro Raffaella / Universität Zürich Institut für Veterinärbioche- mie und Molekularbiologie Bau 17 Stock L Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Globalmeldung Institute of Veterinary Biochemistry and Molecular Biology, University of Zürich
A130540	17.05.13	LU	Schmidt Regula / PHZ Luzern Museggstrasse 22 6004 Luzern	Novartis Genspirale an PHZ Luzern
A130556	21.05.13	ZH	Leroux Jean-Christophe / ETHZ, CHAB, Institut für Pharmazeutische Wissen- schaften Drug formulation + delivery Wolfgang-Pauli-Str. 8093 Zürich	Globalmeldung der ETH Zürich, Gruppe Leroux
A130558	22.05.13	TI	Civenni Gianluca / Institute of Oncology Research (IOR), Via Vela c/o Institute for Research in Biomedicine (IRB) Experimental Oncology Via Vela 6500 Bellinzona	Globalmeldung Institute of Oncology Research IOR
A131063	22.05.13	BS	Dumoulin Alexis / Universität Basel Departement Biomedizin Haus Petersplatz Petersplatz 10 4003 Basel	Globalmeldung 1 DBM Peter- platz
A130542	23.05.13	JU	Haye Tim / CABI Rue des Grillons 1 2800 Delémont	Durchführung von Wirtsspezifi- tätstests mit <i>Trissolcus halyo- morphae</i> unter Quarantänebe- dingungen

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131076	27.05.13	LU	Becker Jörg / Maropack AG Industriestrasse Briseck 6144 Zell	Lagerung und Verarbeitung von biologischen Produkten der BSL 1 (Abfüllung von Bulkware)
A130574	28.05.13	VD	Michelin Olivier / Swiss Institutes of Bioinformatics Bâtiment Génopode 1015 Lausanne	Link between TCR affinity and in vivo anti-tumor activity
A131075	28.05.13	ZH	Kretzschmar Titus / Delenex Therapeutics AG Wagistrasse 27 8952 Schlieren	Generation of specific Antibody fragments for therapeutic needs
A131074	28.05.13	ZH	Niessen Markus / USZ, Klinik für Endo- krinologie, Diabetologie und Klinische Ernährung Rämistrasse 100 8091 Zürich	ENK Klasse 1
A130568	29.05.13	ZH	Devuyst Olivier / Universität Zürich Physiologisches Institut Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Investigation of biochemical properties of primary human urinary cells
A130565	29.05.13	ZH	Zala Marcello / ETH Zürich Institut f. Integrative Biologie Pflanzenpathologie Universitätsstrasse 2/LFW 8092 Zürich	Pflanzenpathologische For- schung
A130564	29.05.13	ZH	Fütterer Johannes / ETHZ, Departement AGRL Institut für Pflanzen- wissenschaften Pflanzenbiotechnologie Universitätsstr. 8092 Zürich	Globalmeldung der ETHZ, Pflanzenbiotechnologie
A130561	29.05.13	BE	Schmied Frank Sebastian / Gymnasium Köniz-Lerbermatt Kirchstrasse 64 3098 Köniz	Versuche zur Genspirale im Gymnasium Koeniz-Lerbermatt
A120771	30.05.13	BS	Heller-Stilb Birgit / Friedrich Miescher Institute Novartis Forschungsstiftung Maulbeerstrasse 4058 Basel	General activities with GMOs at the FMI
A120845	30.05.13	VD	Leuenberger Sabrina / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté des sciences de la vie Station 19 1015 Lausanne	Recherches en sciences de base

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A120866	30.05.13	VD	Leuenberger Sabrina / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté des sciences de la vie Station 19 1015 Lausanne	Recherche en sciences et techniques
A130560	31.05.13	BL	Petter Cordula / Polyphor AG Hegenheimermattweg 125 4123 Allschwil	Globalmeldung Polyphor
A131067	03.06.13	ZH	Hammes Frederik / EAWAG Dübendorf Wasserforschungsinstitut EAWAG Überlandstrasse 8600 Dübendorf	Global notification of Eawag BSL1 activities
A131084	03.06.13	ZH	Lindner Peter / Universität Zürich Biochemisches Institut Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Biochemical and Biophysical Characterisation of Proteins and Nucleic Acids
A131038	03.06.13	BE	Schranz Karin / Universität Bern Departement für Chemie und Biochemie Freiestrasse 3 3012 Bern	Globalmeldung Klasse 1 für DCB Uni Bern
A130985	03.06.13	BS	Dumermuth Eric / Novartis Pharma AG Postfach 4002 Basel	Activities with genetically modified organisms at Novartis Pharma Basel site
A131066	03.06.13	TG	Uetz Thomas / Kantonsschule Romanshorn Weitezelgstrasse 8590 Romanshorn	Experimente Genspirale
A131064	03.06.13	VD	Gaudard-de-Weck Danièle / Nestlé Suisse SA Centre de recherche Nestlé Vers-chez-les Blanc 1000 Lausanne 26	GMO activities in Nestlé Research Center
A131080	04.06.13	BE	Maring Jacques-André / CSL Behring AG Wankdorfstrasse 3014 Bern	Globalmeldung Klasse 1 CSL Behring AG Bern
A130572	05.06.13	ZH	Zerbe Katja / Universität Zürich Institut für Organische Chemie Winterthurerstrasse 190 8057 Zürich	Recombinant protein expression
A131085	05.06.13	ZH	Jessberger Sebastian / Universität Zürich Institut für Hirnforschung Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Brain research in mammalian systems

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131060	05.06.13	BE	Reymond Jean-Louis / Universität Bern Departement für Chemie und Biochemie Freiestrasse 3 3012 Bern	Inhibition and dispersal of <i>Pseudomonas aeruginosa</i> biofilms by glycopeptide dendrimers; antimicrobial peptides and peptide dendrimers
A120805	06.06.13	NE	Mauch-Mani Brigitte / Universität de Neuchâtel, Institut de biologie I Rue Emile-Argand 2000 Neuchâtel	Investigating new regulatory mechanisms in development and defence in <i>Arabidopsis thaliana</i>
A131087	06.06.13	ZH	Thurnheer T. / Universität Zürich Zentrum für Zahnmedizin Plattenstr. 8032 Zürich	Projekte Institut für Orale Biologie
A131089	06.06.13	BE	Suter Maja M. / Universität Bern Department of Clinical Research and Veterinary Public Health Länggassstrasse 3012 Bern	Global Institute für Tierpatholo- gie
A130581	07.06.13	LU	Häckermann Johanna / Andermatt Biocontrol AG Stahlermatten 6 6146 Grossdeitwil	Insektenzuchten
A131094	07.06.13	BS	Keck Simone / Universitätsspital Basel Zentrum für Lehre und Forschung (ZLF) Hebelstrasse 4031 Basel	Immunological Memory Response of CD4T Cells
A131056	07.06.13	VD	Radenovic Aleksandra / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté des sciences de la vie Station 19 1015 Lausanne	Vaccine efficiency
A131093	07.06.13	ZH	Stucki Manuel / USZ, Klinik für Gynäkologie Frauenklinikstrasse 10 8091 Zürich	Biochemical and cell biological analysis of DNA damage repair and DNA damage signaling
A130573	10.06.13	SG	Brand Sabine / Zentrum für Labormedizin (ZLM) Humanmedizinische Mikrobiologie (HMI) und Veterinärdiagnostik (VD) Frohbergstrasse 3 9001 St. Gallen	Globalmeldung Zentrum für Labormedizin

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131095	10.06.13	BS	Bihl Michel / Universitätsspital Basel Zentrum für Lehre und Forschung (ZLF) Hebelstrasse 4031 Basel	Globalmeldung Pathologie Basel
A131108	10.06.13	ZH	Guscetti Franco / Insitute for Veterinary Pathology Veterinary Pathology University of Zurich Winterthurerstr. 8057 Zürich	Forschung und Diagnostik am IVPZ
A131100	10.06.13	BE	Summerfield Artur / Institut für Virologie und Immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Role of the neuraminidase hemadsorption side of influenza A virus H2N2 for replication in swine
A131107	11.06.13	BS	Paro Renato / ETH Zürich, Departement of Biosystems Science and Engineering (D-BSSE) Department of Biosystems Science and Engineering Mattenstrasse 26 4058 Basel	Generation of lentiviral vectors and packaging cells that use gene products derived from recombinant VSV-G pseudotyped lentiviruses
A131113	12.06.13	BE	Egger Marcel / Universität Bern Institut für Physiologie Bühlplatz 5 3012 Bern	Cellular Physiology: Cardiac and Neuronal Approaches
A131086	12.06.13	VD	Muhs Andreas / AC Immune Parc scientifique EPFL PSE-B 1015 Lausanne	Développement de traitements pour soigner des maladies neurodégénératives
A131114	13.06.13	GR	Baechler Nando / Hamilton Bonaduz AG Business Unit Robotics Application Laboratory Via Crusch 8 7402 Bonaduz	Microcarrier Zellkulturen
A131110	13.06.13	BE	Zanoni Reto / Universität Bern Institut für Veterinär- Virologie Länggassstr. 3012 Bern	Forschung und Diagnostik am IVV
A131090	13.06.13	ZH	Urech David / Numab AG Einsiedlerstrasse 34 8820 Wädenswil	Kultur von humanen Primär- zellen

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131109	14.06.13	ZH	Hall Jonathan / ETHZ, Departement CHAB, Institut für Pharmazeutische Wissenschaften, Pharmaceutical Chemistry Institut für Pharmazeutische Wissenschaften, Pharmaceutical Chemistry Wolfgang-Pauli-Str. 8092 Zürich	Influence of micro RNA on Myoblasts Differentiation
A131071	17.06.13	GE	Merkler Doron / Université de Genève Centre Médical Universitaire (CMU) rue Michel Servet 1206 Genève	Culture and infection experiments with Mopeia virus
A131070	17.06.13	GE	Merkler Doron / Université de Genève Centre Médical Universitaire (CMU) rue Michel Servet 1206 Genève	Generation and characterization of recombinant arenaviruses and vesicular stomatitis virus
A131069	17.06.13	GE	Merkler Doron / Université de Genève Centre Médical Universitaire (CMU) rue Michel Servet 1206 Genève	Analysis of the immune responses against a range of Class 2 pathogens
A131115	18.06.13	ZH	Krützfeldt Jan / USZ, Klinik für Endokrinologie, Diabetologie und Klinische Ernährung Rämistrasse 100 8091 Zürich	Molecular mechanisms of muscle differentiation
A131079	18.06.13	ZH	Broggini Giovanni / ETH Zürich Institut f. Integrative Biologie Pflanzenpathologie Universitätsstrasse 2/LFW 8092 Zürich	Funktioneller Untersuchung der Feuerbrandresistenz von Malus x robusta 5
A020186	19.06.13	VD	Brisken Cathrin / EPFL – SV Faculté des sciences de la vie Bâtiment SV 1015 Lausanne	Genetic Dissection of signaling pathways in breast development and breast cancer
A130585	20.06.13	TI	De Matteo Walter / IBSA P.A.B. Via del Piano 6926 Collina d'Oro	Nuovo Laboratorio di Genetica Molecolare
A131112	20.06.13	GE	Huber Daniel / Université de Genève Centre Médical Universitaire (CMU) rue Michel Servet 1206 Genève	Transneuronal tracing using a recombinant glycoprotein-deleted mutant of the SAD B19 rabies vaccine strain

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131118	20.06.13	BL	Burri Roland / Harlan Laboratories Ltd. Zelgliweg 1 4452 Itingen	Work with well characterized cell lines
A050616	20.06.13	VD	Lashuel Hilal / EPFL – Faculté des Sciences de la vie Institut des Neurosciences Laboratoire de neurobiologie cellulaire (LNC) Station 15 1015 Lausanne	Role of protein aggregation in neurodegenerative disease
A131096	20.06.13	BS	Mindt Thomas / Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin KRN Klinikum 2 Hebelstrasse 20 4031 Basel	Radiopharmazeutische & Nuklearmedizinische Grund- lagenforschung
A131116	21.06.13	ZH	Hoerstrup Simon P. / USZ, Forschung Chirurgie – Herzchirurgie Rämistrasse 100 8091 Zürich	pMX retroviral system
A130583	24.06.13	BS	Bachmann Felix / Basilea Pharmaceutica AG Grenzacherstrasse 487 4058 Basel	Untersuchung von potentiellen therapeutischen «targets» und Charakterisierung von For- schungssubstanzen in normalen und transformierten menschi- chen und tierische Zellen
A130990	24.06.13	VD	Duboule Denis / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté des sciences de la vie Station 19 1015 Lausanne	Developmental genomics
A131106	25.06.13	BS	Laage-Witt Stephan / F. Hoffmann-La Roche AG DTA, Virologie Grenzacherstrasse 4070 Basel	Influenza Virus Studies
A130580	27.06.13	ZH	Frei Gerhard / Technorama Jugendlabor Technoramastrasse 1 8404 Winterthur	Life Sciences im Swiss Science Center Technorama (SSCT)
A120881	27.06.13	GE	Curran Joseph / Université de Genève Centre Médical Universitaire (CMU) rue Michel Servet 1206 Genève	CMU_global class I notification

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131123	01.07.13	BS	Bippes Claudia / Universitätsspital Basel USB, Departement Biomedizin DBM Externe Labors im Technologiepark Basel c/o Technologiepark Basel Hochbergerstrasse 60C 4057 Basel	Entwicklung artifiziieller Transkriptionsfaktoren
A130587	02.07.13	VD	Gras Pierre-Alain / Biopath Lab Liseron 11 1006 Lausanne	Analyses de diagnostic en biologie moléculaire/ Analyses médicales
A130586	02.07.13	VD	Krueger Thorsten / CHUV – Département des services de chirurgie et d'anesthésiologie – Service de chirurgie thoracique et vasculaire Rue du Bugnon 1011 Lausanne	Does microorganism interfere with lung reconditioning during EVLP (ex vivo lung perfusion)?
A100336	03.07.13	BE	Westerfeld Nicole / IDEXX Switzerland AG Stationsstrasse 3097 Liebefeld	ORT antigen production
A131129	03.07.13	BS	Schmetz Dorit / F. Hoffmann-La Roche AG DTA, Neuroscience Grenzacherstrasse 4070 Basel	DTA (Discovery and Translation Areas): Neuroscience
A131132	04.07.13	ZH	Berger Wolfgang / Universität Zürich Institut für Med. Molekular- genetik Schorenstrasse 8603 Schwerzenbach	Medizinische Molekulargenetik allgemein
A131133	04.07.13	VS	Liassine Nadia / Dianalabs Valais Laboratoire d'analyses médicales Av. de la Gare 33 1950 Sion	Diagnostic microbiologique médical
A080185	08.07.13	ZH	Pruschy Martin / USZ, Klinik für Radio- onkologie Rämistrasse 100 8091 Zürich	Stufe-2 Combined Treatment Modalities IR in Combination with Antisignaling Agents
A131128	08.07.13	VD	Meylan Pascal / Institut de Microbiologie CHUV Bugnon 48 1011 Lausanne	Development of new serological assays for HHV-8
A120546	08.07.13	BE	Leeb Tosso / Institut für Genetik Bremgartenstrasse 109A 3001 Bern	Globalmeldung Universität Bern, Insitut für Genetik

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131091	08.07.13	VD	Schaerer Santiago / Agroscope Changins Wädenswil ACW, site de Changins Route de Duillier 50 1012 1260 Nyon 1	Notification globale d'activités de classe 1 selon l'OUC / l'OPTM pour ACW Changins
A100332	09.07.13	BE	Kreij Karl / Crucell Switzerland AG Oberriedstrasse 68 3174 Thörishaus	Entwicklungsarbeiten für Impfstoffproduktion
A130588	10.07.13	TG	Gandor Christine / Eugenex Biotechnologies Konstanzerstrasse 19 8274 Tägerwilen	Expression rekombinanter Proteine in eukaryontischen und prokaryontischen Systemen
A131127	10.07.13	BS	Billy Eric / Novartis Pharma AG Postfach 4002 Basel	Lentiviral infection and grafting of human primary cells
A131146	18.07.13	BE	Hemphill Andrew / Universität Bern, Vetsuisse Fakultät Institut für Parasitologie Länggasstr. 122 3012 Bern	Of mice and sheep: prevention and treatment of Neospora caninum infections
A131121	18.07.13	ZH	Zenobi-Wong Marcy / ETH Zürich, D-HEST Departement Gesundheits- wissenschaften und Technologie Schafmattstrasse 22Flur J 8093 Zürich	Notification of class II activities concerning culture of human fetal cartilage cell line FE002- Cart P3.2 and human chondro- cytes
A131124	18.07.13	VD	Stellacci Francesco / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté Sciences et Technique de l'Ingénieur Station 12 1015 Lausanne	Biofilms
A131134	18.07.13	VD	Klok Harm-Anton / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté Sciences et Technique de l'Ingénieur Station 12 1015 Lausanne	Polymer development
A131136	19.07.13	BS	Schmetz Dorit / F. Hoffmann-La Roche AG Non-Clinical Safety Grenzacherstrasse 4070 Basel	Non-Clinical Safety
A131148	19.07.13	BE	Hemphill Andrew / Universität Bern, Vetsuisse Fakultät Institut für Parasitologie Länggasstr. 122 3012 Bern	Cloning and expression of recombinant antigens in Esche- richia coli and yeast

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A081018	19.07.13	VD	Auwerx Johan / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté des sciences de la vie Station 19 1015 Lausanne	Phenogenomics of the transcriptional coactivators, nuclear receptors and membrane receptors.
A131126	19.07.13	BS	Schmetz Dorit / F. Hoffmann-La Roche AG Basel Site – Training Grenzacherstrasse 4070 Basel	Training Roche
A010045	23.07.13	BS	Hirsch Hans H. / Universität Basel Departement Biomedizin Haus Petersplatz Petersplatz 10 4003 Basel	Molekularbiologische Analysen im Bereich virologischer Diagnostik
A131145	24.07.13	ZH	Bodenmiller Bernd / Universität Zürich Institute of Molecular Life Sciences Winterthurerstrasse 190 8057 Zürich	Analysis of primary human tissues (blood and tumors)
A131152	25.07.13	LU	Wiget Peter / Edwards Lifesciences AG Altsagenstrasse 14 6048 Horw	Herstellung von Implantaten für die Medizin, v.a. biologische Herzklappen
A120799	25.07.13	VD	Leuenberger Sabrina / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté de l'environnement naturel, architectural et construit Station 18 1015 Lausanne	Ingénierie de l'environnement
A131138	26.07.13	GE	Borchard Gerrit / Université de Genève, Sciences II quai Ernest-Ansermet 1211 Genève	Cultivation of HEK293 cell line for cytotoxicity and uptake studies
A131032	30.07.13	VS	Zimmermann Thomas / Lonza AG Walliser Werke Lonzastrasse 3930 Visp	Mikrobielle Produktionen im grosstechnischen Massstab
A131120	31.07.13	ZH	Zenobi-Wong Marcy / ETH Zürich, D-HEST Departement Gesundheitswissenschaften und Technologie Schafmattstrasse 22Flur J 8093 Zürich	Lentivirale Transduktion
A131153	06.08.13	BE	Bruckner Lukas / Institut für Virologie und Immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Clostridium septicum Toxin Nachweis in Verozellen

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131144	07.08.13	GE	Bühler Léo / Université de Genève Centre Médical Universitaire (CMU) rue Michel Servet 1206 Genève	CCL22 secretion et transplanta- tion d'îlots pancréatiques
A131155	09.08.13	ZH	Hochstrasser Markus / ETH Zürich Institut für Pflanzenwissen- schaften Versuchsstation der ETH Zürich Eschikon Eschikon 33 8315 Lindau	Zucht von Larven des Asiati- schen Laubholzbockkäfers
A130593	12.08.13	VD	Pellerin Luc (UNIL DP) / UNIL – Département de Physiologie (DP) Bugnon 7 1005 Lausanne	Utilisation de vecteurs viraux dans l'étude des mécanismes énergétiques physiologiques et physiopathologiques et dans la modélisation de maladies du système nerveux central
A131154	12.08.13	BE	Meier Roger / Swissmedic Labor OMCL Freiburgstrasse 139 3008 Bern	Kontrolle von Impfstoffen und biotechnologisch hergestellten Medikamenten
A131156	12.08.13	BE	Girard Philippe / Swissmedic Labor OMCL Freiburgstrasse 139 3008 Bern	Kontrolle von Impfstoffen und biotechnologisch hergestellten Medikamenten
A130595	13.08.13	TI	Perez Laurent / Institute for Research in Biomedicine Via Murate 5 6500 Bellinzona	Expression of recombinant protein in mammalian cells
A130937	22.08.13	BL	Knechtle Philipp / Evolva Duggingerstrasse 23 4153 Reihnach BL	Globalmeldung Evolva SA
A131149	23.08.13	BS	Catucci Marco / Universität Basel, Departement Biomedizin Departement Biomedizin Mattenstrasse 4058 Basel	Lentiviral transduction of thymic epithelial cells
A131125	23.08.13	ZH	Zenobi-Wong Marcy / ETH Zürich, D-HEST Departement Gesundheits- wissenschaften und Technologie Schafmattstrasse 22Flur J 8093 Zürich	Culture of induced human induced pluripotent stem cell lines (hiPSCs): WST04311 and WST04511
A131159	26.08.13	BS	Schmetz Dorit / F. Hoffmann-La Roche AG Pharma Global Technical Operations Grenzacherstrasse 4070 Basel	Pharma Global Technical Operations

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131097	27.08.13	ZH	Wild Peter / USZ, Institut für Klinische Pathologie, Forschung Schmelzbergstrasse 8091 Zürich	Systems Pathology of Prostate Cancer and Endometrial Cancer via next generation Sequencing and functional genomik
A131161	28.08.13	BE	Summerfield Artur / Institut für Virologie und Immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Employment of a lentivirus expression system for functional characterization of immunologi- cally relevant receptors and transcription factors and for generation of monoclonal antibodies
A000245	03.09.13	ZH	Krebs Walter / ZHAW, Life Sciences und Facility Management, Institut für Chemie und Biologische Chemie Institut für Chemie und Biologische Chemie Einsiedlerstrasse 31 8820 Wädenswil	Herstellen von Demonstrations- kulturen, Charakterisierung und Bestimmung von Mikroorgani- smen aus Umweltproben und von Referenzstämmen
A130594	04.09.13	VD	Sanders Ian / UNIL – Département Ecologie et évolution (DEE) Biophore 1015 Lausanne	Recherche sur l'établissement de <i>Solidago canadensis</i> en Suisse
A131147	06.09.13	BS	Jensen Zoffmann Sannah / F. Hoffmann-La Roche AG Small Molecule Research Grenzacherstrasse 4070 Basel	Culture and differentiation of stem cell lines. Treatment with compounds, RNAi and infection with lentivirus or comparable virus types
A120910	09.09.13	ZH	Hemmi Silvio / Universität Zürich Institute of Molecular Life Sciences Winterthurerstrasse 190 8057 Zürich	Work with GMOs IMLS Uni- versity of Zürich
A120821	10.09.13	BS	Bürckert Niels / ETH Zürich, Departement of Biosystems Science and Engineering (D-BSSE) Department of Biosystems Science and Engineering Mattenstrasse 26 4058 Basel	Globalmeldung des Departementes für Biosysteme der ETH Zürich
A131163	10.09.13	BS	Hierlemann Andreas / ETH Zürich, Departement of Biosystems Science and Engineering (D-BSSE) Department of Biosystems Science and Engineering Mattenstrasse 26 4058 Basel	Use of AAVs to generate labeled neurons

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131164	10.09.13	BS	Müller Daniel / ETH Zürich, Departement of Biosystems Science and Engineering (D-BSSE) Department of Biosystems Science and Engineering Mattenstrasse 26 4058 Basel	Transsynaptic tracing of cells of the retina
A100905	12.09.13	ZH	Krebs Walter / ZHAW, Life Sciences und Facility Management, Institut für Chemie und Biologische Chemie Institut für Chemie und Biologische Chemie Einsiedlerstrasse 31 8820 Wädenswil	Kultivation und Analyse von biofilmbildenden Mikroorga- nismen
A120702	16.09.13	ZH	Bonhoeffer Sebastian / ETH Zürich, UWIS, Integrative Biologie Universitätsstrasse 16 8092 Zürich	Evolution of antibiotic resistance
A131157	18.09.13	VD	Bernier-Latmani Rizlan / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté des sciences de la vie Station 19 1015 Lausanne	Germination of Clostridium difficile in the gut
A120863	18.09.13	ZH	Jirkof Paulin / Zentrum für Klinische Forschung Biologisches Zentrallabor UniversitätsSpital Zürich Sternwartstrasse 8091 Zürich	Haltung und Zucht von gene- tisch modifizierten Tieren
A130597	19.09.13	GE	Gruenberg Jean / Université de Genève Uni Dufour 24, rue de Général Dufour 1211 Genève 4	Endosome biogenesis and dynamics: role of lipids and proteins
A131166	23.09.13	ZH	Morbidelli Massimo / ETHZ, Departement CHAB Institute of Chemical and Bioengineering (ICB) Wolfgang Pauli Str. 10 8093 Zürich	Zellkultivierung zur Herstellung von monoklonalen Antikörpern
A131167	24.09.13	BS	Iacone Roberto / F. Hoffmann-La Roche AG DTA, Cardiovascular and Metabolism Grenzacherstrasse 4070 Basel	Identification of differences in primary cell cultures or iPS- derived cellular models of diabetes type 2 complications
A090148	24.09.13	BS	Jagasia Ravi / F. Hoffmann-La Roche AG DTA, Neuroscience Grenzacherstrasse 4070 Basel	Cultivation and differentiation of human embryonic stem cells to neuronal stem cells and mesenchymal stem cells

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131168	25.09.13	BL	Brodbeck Daniela / Exquiron Biotech AG Kägenstrasse 17 4153 Reinach (BL)	Testen von Substanzen im Hochdurchsatzverfahren mit rekombinanten Zelllinien
A120887	25.09.13	VD	Garcia Miguel / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté des sciences de la vie Station 19 1015 Lausanne	Flow Cytometry Core Facility
A131169	26.09.13	GE	Fischer Nicolas / Novimmune S.A. chemin des Aulx 14 1228 Plan-les-Ouates	LCL 8664 (ATCC CRL-1805)
A130975	27.09.13	AG	Nihlgard Maria / Syngenta Crop Protection AG Werk Stein Schaffhauserstrasse 4332 Stein, AG	Activities in Syngenta Stein with microorganisms, GM material and invertebrates under Class 1
A110545	27.09.13	BE	Happelmeier Siegfried / Universität Bern Institut für Infektions- krankheiten Friedbühlstrasse 3010 Bern	In vivo growth deficient Salmo- nella and Citrobacter strains and Clostridium difficile strains for the study of intestinal coloniza- tion and infection
A131088	30.09.13	ZH	Hornemann Simone / USZ, Institut für Neu- rophathologie Schmelzbergstrasse 8091 Zürich	Toxicity, pathogenesis and neurodegeneration of amyloid proteins
A131015	01.10.13	BL	Prétôt Rene / Fachhochschule Nordwest- schweiz Hochschule für Life Sciences Institut für chemie und Bioanalytik Mattenstrasse 22WRO-1060, 3., 4., 5., 6. Stock 4058 Basel	Globalmeldung der Hochschule für Life Sciences, Fachhoch- schule Nordwestschweiz
A040168	02.10.13	ZH	Oxenius Annette / ETHZ, Departement BIOL Institut für Mikrobiologie Vladimir-Prelog-Weg 8093 Zürich	Immunantwort von Mäusen gegen das lymphozytäre Chori- omeningitis Virus (LCMV), Vaccinia Virus (VV), Influen- zavirus (Flu), murine Zytomega- lievirus (MCMV) und gegen das gramnegative Bakterium Legio- nella pneumophila und Listeria monocytogenes
A131160	03.10.13	ZH	Poggendorf Iris / Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften Life Sciences und Facility Management Grüntal Postfach 8820 Wädenswil	Starterkultur

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131102	03.10.13	VD	Naef Felix / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté des sciences de la vie Station 19 1015 Lausanne	Gene regulation in eucaryotes
A131175	08.10.13	BE	Voegtlin Andrea / Institut für Virologie und Immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Forschung im Bereich der Paramyxoviren bei Tauben
A131174	08.10.13	VS	Schmitt Esther / Hochschule Wallis Institut Life Technologies Route du Rawyl 1950 Sion	Arbeiten mit GVO
A110655	08.10.13	ZH	Aebi Markus / ETHZ, Departement BIOL Institut für Mikrobiologie Vladimir-Prelog-Weg 8093 Zürich	Untersuchung der Glykosylierungswege in Actinobacillus spp. und Yersinia spp.
A120808	08.10.13	ZH	Fischer Hans-Martin / ETHZ, Departement BIOL Institut für Mikrobiologie Vladimir-Prelog-Weg 8093 Zürich	Tätigkeiten Klasse 1 – ETH Zürich Mikrobiologie
A130599	10.10.13	ZH	Kessler Ulrich / PiKe Pharma GmbH Wagistrasse 27a 8952 Schlieren	Expression of cellular and viral proteins from E. coli
A131176	10.10.13	VD	Marin-Kuan Maricel / Nestlé Suisse SA Centre de recherche Nestlé Vers-chez-les Blanc 1000 Lausanne 26	HepaRG
A131177	11.10.13	JU	Schaffner Urs / CABI Rue des Grillons 1 2800 Delémont	Biologische Kontrolle von Ambrosia artemisiifolia
A131179	14.10.13	GE	Meraldi Patrick / Université de Genève Centre Médical Universitaire (CMU) rue Michel Servet 1206 Genève	Lentiviral-mediated knock-down of tumour suppressor proteins in hTert-RPE1 cells.
A130598	16.10.13	FR	Müller-Schärer Heinz / Unité Ecologie & Evolution Chemin du musée 10 1700 Fribourg	Durchführung von Wirtsspezifitätstests mit wirbellosen Kleintieren, die Kandidaten für die biologische Kontrolle von Ambrosia artemisiifolia sind, unter Quarantänebedingungen

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131181	21.10.13	VD	Fajas Luis / Universite de Lausanne DP – Département de Physiologie rue du Bugnon 7 1005 Lausanne	cell cycle regulators and metab- olism
A131182	21.10.13	SG	Kahlert Christian / Kantonsspital SG, Medizin- isches Forschungszentrum (MFZ), Labor Infektiologie Rorschacherstr. 95 9007 St. Gallen	Human airway epithelia and pneumococcus
A131183	22.10.13	AG	Mohajeri Hasan / DSM Nutritional Products AG Werk Kaiseraugst Wurmisweg 4303 Kaiseraugst	Serrogate markers of brain aging
A000597	22.10.13	ZG	Pfenninger Susanne / Amt für Verbraucherschutz Lebensmittelkontrolle Zugerstrasse 6312 Steinhausen	Mikrobiologische Untersuchung von Lebensmitteln, Kosmetika und Badewasser , Teilnahme an Ringversuchen und Umgang mit Referenzstämmen im Tätig- keitsbereich
A131172	23.10.13	NE	Mc Hugh Damian / Phlip Morris product SA R&D BSR Quai Jeanrenaud 5 2000 Neuchâtel	Comet Assay
A131185	25.10.13	BS	Basler Marek / Universität Basel Biozentrum / Pharmazentrum Klingelbergstrasse 4056 Basel	Structure and function of the type VI secretion system
A120919	28.10.13	NE	Armand Elodie / Baxter BioScience Manufacturing Sarl Route de Pierre-à-Bot 2000 Neuchatel	production de facteur VIII recombinant
A130601	28.10.13	VD	Guarda Greta / Université de Lausanne BD – Département de biochimie Chemin des Boveresses 155 CP 51 1066 Epalinges	Etude de la réponse antivirale dans les souris knockout
A131170	28.10.13	BL	Nayler Oliver / Actelion Pharmaceuticals Ltd. BL Hegenheimermattweg 4123 Allschwil	Gentransfer mit Hilfe von rekombinantem Adenovirus Typ 5
A120807	29.10.13	ZH	Stanley Claire Elizabeth / ETHZ, Departement CHAB Institute of Chemical and Bioengineering (ICB) Wolfgang Pauli Str. 10 8093 Zürich	Global Notification for ICB, deMello Group

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131143	30.10.13	ZH	Widmer Franco / Agroscope Reckenholz- Tänikon ART Reckenholzstrasse 8046 Zürich	Forschungsarbeiten mit natürli- chen und gentechnisch verän- derten Bakterien, Pilzen, Pflan- zen und Insekten
A131188	31.10.13	ZH	Beer Hans-Dietmar / USZ, Dermatologische Klinik Gloriastrasse 31 8091 Zürich	HSV-induced proinflammatory cytokines in keratinocytes
A131151	31.10.13	VD	Hofmann Heinrich / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté Sciences et Technique de l'Ingénieur Station 12 1015 Lausanne	Particles for medical applicati- ons
A131187	31.10.13	ZH	Contassot Emmanuel / USZ, Dermatologische Klinik Gloriastrasse 31 8091 Zürich	Transduction of cells with lentiviral and retroviral vectors
A131061	05.11.13	ZH	Leuchtmann Adrian / ETH Zürich Institut für Integrative Biologie Oekologische Pflanzen- genetik Universitätstrasse 8092 Zürich	Aussat von transgenen Mais- pflanzen für Forschung und Lehrzwecke: ELISA Techniken und Bioassays
A131101	05.11.13	ZH	Keserue Hans-Anton / ETHZ, Innovation and Entrepreneurship Lab Schafmattstrasse 22 8093 Zürich	ieLab (HPL) – Gruppe rqmicro
A131081	06.11.13	ZH	Humar Bostjan / USZ, Klinik für Viszerale- und Transplantations- chirurgie Rämistr. 100 8091 Zürich	Globalmeldung Klasse 1 Orga- nismen – Klinik für Viszeral- und Transplantationschirurgie USZ
A131186	06.11.13	JU	Cortat Ghislaine / CABI Rue des Grillons 1 2800 Delémont	Durchführung von Wirtsspezifi- tätstests mit <i>Aphalara itadori</i>
A131196	07.11.13	BE	Bertoni Giuseppe / Universität Bern Institut für Veterinär- Virologie Länggassstr. 3012 Bern	Construction of replication competent molecular clones of small ruminant lentiviruses
A131193	07.11.13	ZH	Stieger B. / USZ, Klinik für klinische Pharmakologie und Toxikologie Rämistrasse 100 8091 Zürich	Verschiedene Transportproteine, welche stabil in Zellen expri- miert sind, sollen als mögliche Fluorocholin und Neuropeptid Transporter getestet werden.

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A130602	15.11.13	ZH	Fraser Louise / ImmunoQure Research AG Wagistrasse 14 8952 Schlieren	Isolation of PBMCs and B cell stimulation
A131199	15.11.13	ZH	Tecon Robin / ETHZ, Departement USYS, Soil and Terrestrial Environmental Physics STEP Universitätstrasse 16 8092 Zürich	Use of GM bacterial strains in the ERC research project SoilLife
A131190	15.11.13	BS	Kramer Ina / Novartis Pharma AG Postfach 4002 Basel	Use of rAdV for in vivo studies in rodent models of musculoskeletal diseases
A131191	15.11.13	BE	Thiel Volker / Institut für Virologie und Immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Charakterisierung des MERS-CoV und des SARS-CoV
A120758	18.11.13	VD	Swartz Melody / Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Faculté des sciences de la vie Station 19 1015 Lausanne	Développement de vaccins synthétiques
A130603	19.11.13	VD	Bertaud Fanny / Merck Serono S.A. Aubonne Branch ZI de l'Ouriettaz 1170 Aubonne	Production de protéines thérapeutiques en cellules mammifères
A131200	19.11.13	BS	Padovan Elisabetta / Universitätsspital Basel Zentrum für Lehre und Forschung (ZLF) Hebelstrasse 4031 Basel	Gut Microbiota
A131083	19.11.13	ZH	Hahnemann Ulrike / Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften Life Sciences und Facility Management Grüntal Postfach 8820 Wädenswil	Globalmeldung – Tätigkeiten mit biol. Agenzien der Risikogruppe 1
A131202	21.11.13	ZH	Baumer Alessandra / Universität Zürich Institut für medizinische Genetik Wagistrasse 12 8952 Schlieren	Genetische Untersuchungen Allgemein
A000351	22.11.13	BE	Zurbriggen Andreas / Universität Bern Institut für Tierneurologie Bremgartenstr. 3012 Bern	Staupe-Virus-Erkrankung beim Hund

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131003	26.11.13	ZH	Hemmi Silvio / Life Science Learning Center Winterthurerstrasse 8057 Zürich	GMOs für Mittelschule- Weiterbildung LSLC Zürich
A120858	27.11.13	BE	Wetterwald Antoinette / Universität Bern, DKF Zentrale Tierställe Murtenstrasse 31 3010 Bern	Tätigkeiten der Klasse 1 im Departement klinische For- schung der Universität Bern
A100833	27.11.13	SG	Ludewig Burkhard / Kantonsspital St. Gallen Laborforschungsabteilung Haus 09 9007 St. Gallen	Virus induced immunopathology
A131204	28.11.13	ZH	Buschmann Johanna / Zentrum für Klinische Forschung Biologisches Zentrallabor UniversitätsSpital Zürich Sternwartstrasse 8091 Zürich	Mikrozirkulation
A100862	29.11.13	BS	Benenson Yaakov / ETH Zürich, Departement of Biosystems Science and Engineering (D-BSSE) Department of Biosystems Science and Engineering Mattenstrasse 26 4058 Basel	Generation of lentiviral and retroviral vectors and packaging cells that use gene products derived from HIV-1, HIV-2 and Moloney murine leukemia virus
A081041	03.12.13	BS	Bagutti Claudia / Kantonales Laboratorium BS Kannenfeldstrasse 4056 Basel	Entwicklung, Validierung und Anwendung von Extraktions- und Nachweismethoden für bakterielle und virale Erreger der Risikogruppe 3 aus Um- weltproben
A131209	05.12.13	BS	Lengerke Claudia / Universitätsspital Basel Zentrum für Lehre und Forschung (ZLF) Hebelstrasse 4031 Basel	Lentivirale Transduktion von gesunden und malignen Zellen
A131139	05.12.13	AG	Schärer Hans-Jakob / Forschungsinstitut für bio- logischen Landbau (FiBL) Ackerstrasse 113 219 5070 Frick	Biotests Pflanzenschutz und Boden
A130604	06.12.13	TI	Villa Marco / Liceo cantonale di Mendrisio Via A. Maspoli 6850 Mendrisio	Notifica globale Liceo cantonale di Mendrisio
A131198	06.12.13	ZH	Aguzzi Adriano / USZ, Institut für Neuropathologie Schmelzbergstrasse 8091 Zürich	Sendai Viral (SeV) gene- transfer in-vitro

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131206	06.12.13	ZH	Aguzzi Adriano / USZ, Institut für Neurophathologie Schmelzbergstrasse 8091 Zürich	Adeno-Associated Viral gene- transfer in-vitro and in-vivo
A020011	06.12.13	ZH	Spielmann Giovanna / Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften Life Sciences und Facility Management Grüntal Postfach 8820 Wädenswil	Unterrichtspraktikum/ For- schungsprojekte
A080142	06.12.13	ZH	Sonnleitner Bernhard / Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften Life Sciences und Facility Management Grüntal Postfach 8820 Wädenswil	Lagerung und Kultivation von potenziell pathogenen natürlichen Mikroben als Ganzzellkatalysa- toren für Biotransformationen und Quelle für Zellwandbe- standteile
A131205	06.12.13	VD	Sakamoto Kei / Nestlé Institute of Health Sciences NIHS Campus EPFL 1015 Lausanne	A cell model to investigate neuronal differentiati- on/signalling
A130606	10.12.13	ZH	Lindenmeyer Maja / Universität Zürich Physiologisches Institut Winterthurerstrasse 8057 Zürich	Forschungslabor Nephrologie
A131214	11.12.13	ZH	Neupert Christine / Malcisbo AG Wagistrasse 27a 8952 Schlieren	Untersuchungen zur durch das pgl-Operon von Campylobacter jejuni N-Glykosylierung von Proteinen
A131215	11.12.13	ZH	Neupert Christine / Malcisbo AG Wagistrasse 27a 8952 Schlieren	Identification von Glykoprotei- nen in Actinobacillus spp
A131213	11.12.13	ZH	Neupert Christine / Malcisbo AG Wagistrasse 27a 8952 Schlieren	Identifikation und Isolation von Glykoproteinen in Haemonchus contortus
A131212	11.12.13	ZH	Schiller Irene / Malcisbo AG Wagistrasse 27a 8952 Schlieren	Glycan-based vaccine develop- ment
A131208	11.12.13	GE	Coppari Roberto / Université de Genève Centre Médical Universitaire rue du Général Dufour 24 1211 Genève	Energy Intake, SIRT6 and Cancer

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131184	11.12.13	ZH	Warthmann Rolf / Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften Life Sciences und Facility Management Grüntal Postfach 8820 Wädenswil	Quantifizierung von pathogenen Keimen in Umweltproben
A131211	13.12.13	SG	Kreuter Matthias / Alpinia Laudanum Institute of Phytopharmaceutical Sciences AG Bahnhofstrasse 34 8880 Walenstadt	Zellkultur-basiertes Screening von pflanzlichen Extrakten
A131217	17.12.13	BS	Bippes Claudia / Universitätsspital Basel, Augenklinik Mittlere Strasse 91 4031 Basel	Isolierung von primärem huma- nen Plazentamaterial
A131220	18.12.13	GE	van Delden Christian / Université de Genève Centre Médical Universitaire rue du Général Dufour 24 1211 Genève	Analysis of <i>Pseudomonas</i> <i>aeruginosa</i> isolates from lung transplant patients and their evolution with co-colonizing lung microorganisms
A110503	19.12.13	ZH	Merseburger Tobias / Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften Life Sciences und Facility Management Grüntal Postfach 8820 Wädenswil	Unterrichtspraktikum
A131218	19.12.13	BS	Nigg Erich / Universität Basel Biozentrum / Pharma- zentrum Klingelbergstrasse 4056 Basel	Bacteria as protein delivery tool
A131224	20.12.13	BE	Ricklin Meret / Institut für Virologie und Immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Herstellung von Impfstoffen gegen Japanese Encephalitis mit Hilfe von lentiviralen Vektoren
A131063	23.12.13	BS	Dumoulin Alexis / Universität Basel Departement Biomedizin Haus Petersplatz Petersplatz 10 4003 Basel	Globalmeldung 1 DBM Peter- platz
A131227	24.12.13	JU	Hinz Hariet / CABI Rue des Grillons 1 2800 Delémont	Wirtsspezifitätstests mit Käfer- arten der Gattung <i>Chrysolina</i> spp., Kandidaten für die biologi- sche Kontrolle von <i>Hypericum</i> <i>androsaemum</i> in Neuseeland

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A140500	27.12.13	GE	Scapozza Leonardo / Université de Genève, Facultés des sciences Quai Ernest Ansermet 30 1211 Genève	Notification globale Laboratoire Aurélien Roux, Département de Biochimie, Université de Genève
A130600	07.01.14	VD	Dion Vincent / Université de Lausanne CIG – Centre Intégréatif de Génomique Quartier Sorge Bâtiment Génopode 1015 Lausanne	Chromatin structure and dynam- ics in trinucleotide repeat instability
A131223	07.01.14	BE	Thiel Volker / Institut für Virologie und Immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Analyse von Virus-Wirt Interak- tionen mit Hilfe von lentiviralen Vektoren
A131082	08.01.14	ZH	Bünter Markus / Agroscope Institut für Pflanzenbau- wissenschaften Institut für Lebensmittel- wissenschaften Schloss 1 Postfach 8820 Wädenswil	Globalmeldung von Aktivitäten der Klasse 1 nach ESV / SAMV – von Agroscope Wädenswil
A100361	08.01.14	ZH	Drischner David / Agroscope Institut für Pflanzenbau- wissenschaften Institut für Lebensmittel- wissenschaften Schloss 1 Postfach 8820 Wädenswil	Detektionssysteme für Mikro- organismen
A140501	09.01.14	FR	Theilig Franziska / Universität Fribourg Medizin/Anatomie Institut Medizin/Anatomie Rte A. Gockel 1700 Fribourg	Basic research in nephrology- renal proximal tubular endocy- tosis and volume retention in proteinuric kidney diseases
A131226	09.01.14	BE	Thiel Volker / Institut für Virologie und Immunologie Sensemattstr. 293 3147 Mittelhäusern	Herstellung subgenomischerco- ronaviraler Replikons, die autonom replizieren; Herstel- lung Corona-Virus-ähnlicher Partikel (CVLPs) zur Verpa- ckung der Replikon RNAs; Klonierung von coronaviraler cDNAs in Vacciniavirus Vekto- ren zur Herstellung rekombinan- ter Coronaviren

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A140504	13.01.14	VD	Lüthi Anita / Université de Lausanne DNF – Département des neurosciences fondamentales (DNF) Rue du Bugnon 1005 Lausanne	AAV virus injections into the rodent brain
A141235	13.01.14	ZH	Grunder Jürg / Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften Life Sciences und Facility Management Grüntal Postfach 8820 Wädenswil	Stammsammlung für For- schungsprojekte / Phytomedizin
A141234	13.01.14	ZH	Scheidegger Christoph / Eidgenössische Forschungsanstalt WSL Departement Landschaft Zürcherstrasse 111 Postfach 8903 Birmensdorf ZH	Keimversuche Heracleum mantgazzianum
A141232	13.01.14	ZH	Grunder Jürg / Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften Life Sciences und Facility Management Grüntal Postfach 8820 Wädenswil	Lehre Phytomedizin
A141233	13.01.14	ZH	Grunder Jürg / Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften Life Sciences und Facility Management Grüntal Postfach 8820 Wädenswil	Projekt zur biologischen Bekämpfung von Zecken (Ixodes ricinus)
A131137	14.01.14	GE	Borchard Gerrit / Université de Genève, Sciences II quai Ernest-Ansermet 1211 Genève	Antiviral bioactivity assay
A130978	14.01.14	LU	Schade Grit / Amphasys AG D4 Platz 4 6039 Root Längenbold	Biologische Anwendungen in der Mikrochiptechnologie
A141230	15.01.14	BL	Angot Elodie / Actelion Pharmaceuticals Ltd. BL Hegenheimermattweg 91/89 / Gewerbstrasse 6 Animal Facility 4123 Allschwil	Use of Lentiviruses to develop models of neurodegenerative diseases

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A130567	16.01.14	ZH	Grüniger Regula / ETHZ, Departement CHAB Laboratorium für Organische Chemie Wolfgang-Pauli-Strasse 8093 Zürich	Untersuchung und Evolution von neuen Proteinen oder Nukleinsäuren
A141229	16.01.14	ZH	Gamper Marianne / ETHZ, Departement CHAB Laboratorium für Organische Chemie Wolfgang-Pauli-Strasse 8093 Zürich	Analyse von menschlichen Proben zu Forschungs- und Entwicklungszwecken
A141237	17.01.14	ZH	Stark Wendelin / ETHZ, Departement CHAB Institut für Chemie- und Bioingenieurwissenschaften Functional Materials Labor (FML) Wolfgang-Pauli-Str. 10HCI E108 8093 Zürich	Test auf mikrobiozide Wirk- samkeit einer chemischen Substanz
A131062	21.01.14	AG	Wyss Adrian / DSM Nutritional Products AG Werk Kaiseraugst Wurmisweg 4303 Kaiseraugst	class 1 activities DSM Nutri- tional Products Kaiseraugst
A140508	22.01.14	BS	Probst-Hensch Nicole / Schweizerisches Tropeninstitut Socinstrasse 57 4002 Basel	Verarbeitung von humanen Blutproben zu Serum und Plasma Proben in Rahmen des EU Projekt EXPOsOMICs
A131141	23.01.14	BS	Hennig Michael / F. Hoffmann-La Roche AG Small Molecule Research Grenzacherstrasse 4070 Basel	pRED Small Molecule Research (SMR)
A110076	24.01.14	ZH	Hofmann-Lehmann Regina / Universität Zürich, Veteri- närmedizinisches Labor Zentrum für Klinische Studien im Tierspital Zürich Winterthurerstrasse 260 8057 Zürich	Pathogenese, Prophylaxe, molekulare Charakterisierung von Infektionskrankheiten, sowie Entwicklung von dia- gnostischen Tests
A140509	27.01.14	BE	Züllli Susan / Hochschule für Agrar-, Forst- und Lebensmittel- wissenschaften Länggasse 85 3052 Zollikofen	Unterrichtspraktikum mikrobio- logische Untersuchungen von Lebensmitteln und Gebrauchs- gegenständen
A120848	28.01.14	BS	Mosbacher Johannes / F. Hoffmann-La Roche AG DTA, Neuroscience Grenzacherstrasse 4070 Basel	Cultivation and differentiation of human cells

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A141243	28.01.14	BS	De Libero Gennaro / Universitätsspital Basel Zentrum für Lehre und Forschung (ZLF) Hebelstrasse 4031 Basel	Gene knockdown using retroviral delivery
A130938	28.01.14	BS	Schifferli Jürg / Universitätsspital Basel Zentrum für Lehre und Forschung (ZLF) Hebelstrasse 4031 Basel	Forschung im Gebiet Immunonephrologie
A130961	28.01.14	AG	Slater Russell / Syngenta Crop Protection AG Werk Stein Schaffhauserstrasse 4332 Stein, AG	Screening and rearing of quarantine insects
A141240	29.01.14	VD	Kunz Stefan / Institut de Microbiologie CHUV Bugnon 48 1011 Lausanne	Studies of viral endocytosis
A141239	29.01.14	VD	Kunz Stefan / Institut de Microbiologie CHUV Bugnon 48 1011 Lausanne	Study of innate anti-viral immunity
A141238	29.01.14	VD	Kunz Stefan / Institut de Microbiologie CHUV Bugnon 48 1011 Lausanne	Studies of viral cell entry of Lassa and Hantaanvirus using vesicular stomatitis virus pseudotypes
A140507	03.02.14	BL	Brodmeier Jenny / Pharmazell GmbH, Zweigniederlassung Liestal Oristalstrasse 65 4410 Liestal	Ganzzellbiokatalyse zur Reduktion von Dehydrocholsäure zu 12-keto-Ursodesoxycholsäure
A100328	03.02.14	BE	Stalder Daniel / Crucell Switzerland AG Rehhagstrasse 79 3018 Bern	Analyses and analytical development for vaccine production (Analytical Development)
A131197	04.02.14	ZH	Pelludat Cosima / Agroscope Institut für Pflanzenbauwissenschaften Institut für Lebensmittelwissenschaften Schloss 1 Postfach 8820 Wädenswil	Antagonisten in der Bio-kontrolle des Feuerbrand-erregers Erwinia amylovora

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A131189	04.02.14	ZH	Pelludat Cosima / Agroscope Institut für Pflanzenbau- wissenschaften Institut für Lebensmittel- wissenschaften Schloss 1 Postfach 8820 Wädenswil	Diagnostik von phytopathogenen Bakterien
A131173	05.02.14	BS	Panke Sven / ETH Zürich, Departement of Biosystems Science and Engineering (D-BSSE) Department of Biosystems Science and Engineering Mattenstrasse 26 4058 Basel	Generation of lentiviral pseudoparticles in 293T cells using plasmids expressing HIV & VSV-G gene products and use in target cells
A140510	07.02.14	VD	Foletti Alessandro / CHUV – Département des services de chirurgie et d'anesthésiologie LDCS-CHX Av. Beaumont, Pavillon 4 1011 Lausanne	Notification globale de classe 1 du CHUV, service de chirurgie viscérale
A131083	11.02.14	ZH	Hahneemann Ulrike / Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften Life Sciences und Facility Management Grüntal Postfach 8820 Wädenswil	Globalmeldung – Tätigkeiten mit biol. Agenzien der Risiko- gruppe 1
A141231	11.02.14	BL	Angot Elodie / Actelion Pharmaceuticals Ltd. BL Hegenheimermattweg 91/89 / Gewerbstrasse 6 Animal Facility 4123 Allschwil	Use of Adeno-Associated Viruses to develop models of neurodegenerative diseases
A141242	14.02.14	BS	Schroeder Timm / ETH Zürich, Departement of Biosystems Science and Engineering (D-BSSE) Department of Biosystems Science and Engineering Mattenstrasse 26 4058 Basel	Generation, storage and use of lentiviral particles for ectopic expression of cell fate regulators in mouse cells
A140511	19.02.14	ZH	Trtikova Miluse / ETH Zürich USYS, CHN Universitätstrasse 16 8092 Zürich	Maize pests for research pur- poses
A141258	19.02.14	LU	Becker Jörg / Maropack AG Industriestrasse Briseck 6144 Zell	Abfüllung von Live attenuated Organismen mittels BFS in Einzeldosen

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A141257	19.02.14	LU	Becker Jörg / Maropack AG Industriestrasse Briseck 6144 Zell	Abfüllung von inaktivierten Organismen mittels BFS in Einzeldosen
A141264	28.02.14	ZH	Aguzzi Adriano / USZ, Institut für Neurophathologie Schmelzbergstrasse 8091 Zürich	CJD-iPSC generation by Sendai Viral (SeV) gene-transfer in-vitro

L'ordonnance du 25 août 1999 sur l'utilisation confinée (OUC; RS 814.912) constitue la base légale pour la publication.

Les personnes intéressées peuvent consulter les dossiers non confidentiels auprès de l'OFEPF, division Substances, sol, biotechnologie, Worblentalstrasse 68, 3063 Ittigen, (<http://www.umwelt-schweiz.ch>).

Veillez vous annoncer auparavant au Bureau de Biotechnologie de la Confédération, c/o OFEV, téléphone +41 31 323 55 99, fax +41 31 324 79 78, contact.biotech@bafu.admin.ch.

18 mars 2014

Office fédéral de l'environnement:

Bureau de Biotechnologie de la Confédération

Abonnement à la Feuille fédérale et au Recueil officiel

Le prix de l'abonnement à la *Feuille fédérale* y compris le *Recueil officiel du droit fédéral* est de 295 francs par an, TVA de 2,5 % incluse et envoi franco de port sur tout le territoire de la Suisse. Les classeurs sont facturés au prix forfaitaire de 135 fr. 20. L'abonnement peut cependant être conclu sans les classeurs.

L'abonnement court à partir du 1^{er} janvier et peut être résilié à la fin de chaque année.

Sont notamment publiés dans la Feuille fédérale: les messages et les rapports du Conseil fédéral à l'Assemblée fédérale, y compris les projets de lois et d'arrêtés fédéraux, les objets soumis au référendum, les circulaires ainsi que les publications des départements et d'autres administrations de la Confédération, etc.

A la Feuille fédérale est ajouté le *Recueil officiel du droit fédéral* (lois fédérales, arrêtés fédéraux, ordonnances, traités conclus avec l'étranger, etc.).

Une possibilité d'abonnement à la *Feuille fédérale* seule est offerte (sans le Recueil officiel du droit fédéral). Son prix est de 150 francs par an, TVA de 2,5 % incluse, plus l'éventuel forfait de 83 fr. 20 pour les classeurs.

Le prix de l'abonnement au *Recueil officiel du droit fédéral* seul est de 145 francs par an, TVA de 2,5 % incluse, plus l'éventuel forfait de 52 francs pour les classeurs.

On peut s'abonner à la *Feuille fédérale* ou au *Recueil officiel du droit fédéral*, directement auprès de l'Office fédéral des constructions et de la logistique, Vente des publications fédérales, 3003 Berne, fax: 031 325 50 58 ou courriel: verkauf.gesetze@bbl.admin.ch. A cette même adresse on peut aussi se procurer les tirés à part de chacun des projets et des textes de loi.

Les réclamations relatives à l'*expédition* doivent être adressées, en premier lieu aux bureaux de poste, en second lieu auprès de l'Office fédéral des constructions et de la logistique, 3003 Berne.

18 mars 2014

Chancellerie fédérale