

## 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 1<sup>er</sup> janvier 2000 au 28 septembre 2004

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A000576	31.08.04	VD	Moreillon Philippe Centre hospitalier universitaire vaudois (CHUV) / 1011 Lausanne	Biochemical and genetical correlation of antibiotic resistance in Gram-positive bacteria
A000798	16.02.04	ZH	Robinson J. A. Universität Zürich / 8057 Zürich	Discovery of New Antimicrobial Peptides
A000807	13.11.00	GE	Irringer Jean-Claude University of Geneva / 1206 Genève	Use of recombinant Adenovirus for expression of a variety of cDNAs in mammalian cells
A010138	23.10.03	GE	Zubler Rudolf Universität de Genève / 1211 Genève 14	Study in vitro of functions of human hematopoietic precursors. B lymphocytes and stromal cells transduced with lentiviral vectors
A010140	27.09.04	ZH	Bauerfeind Peter Universitätsspital Zürich / 8091 Zürich	Helicobacter pylori virulence factors
A010157	30.04.01	GE	James Richard W. Universität de Genève / 1211 Genève 4	La production de souris transgénique sur-exprimant le gène humain, PON1.
A010164	25.08.04	ZH	Werner Sabine ETH-Zürich / 8093 Zürich	Untersuchung der molekularen Mechanismen der Gewebsregeneration
A010190	17.11.03	FR	Schwaller Beat Universität de Fribourg / 1705 Fribourg	Functions and regulation of calcui-binding proteins in normal and transformed cells
A010192	17.11.03	BS	Jucker Mathias Universität Basel / 4003 Basel	Transgene Mausmodelle für altersbedingte neurologische Erkrankungen
A010234	16.06.03	BE	Schelp Christian Dr. Bommeli AG / 3097 Liebefeld	Expression und Reinigung der Glykoproteine Erns und E2 des Virus der Klassischen Schweinepest in einem Baculovirus-expressionssystem
A010287	30.05.01	ZH	Le Hir Michel Universität Zürich / 8057 Zürich	Murine models of glomerulonephritis
A010305	03.07.01	GE	Gabbiani Giulio Centre Médical Universitaire / 1211 Genève 4	Thérapie génique de la resténose coronarienne
A010329	20.09.04	BS	Schoenenberger Cora-Ann Universität Basel / 4056 Basel	Expression von S100 Proteinen, Atrial Natriuretic Peptid, und Zytoskelettproteinen in primären Herzzellen aus Ratte und Mensch

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A010331	27.07.01	VD	Hornung Jean-Pierre Université de Lausanne / 1005 Lausanne	Regulation of endocytosis by ascorbic acid in neurons
A010353	21.07.04	BS	Gatti Silvia F. Hoffmann-La Roche AG / 4070 Basel Hoff.-Roche	Metabotropic glutamate receptors (example: mGlu1-antagonists, mGlu1-enhancers, mGlu2-antagonists) for Alzheimer's Disease
A010376	17.02.04	SG	Schärer Rolf Kantonsschule am Burggraben / 9004 St. Gallen	Unterrichtspaket «Genspirale» von Novartis Schullabor
A010377	08.09.04	BS	Melillo Vito Fachhochschule beider Basel / 4132 Muttenz	Aufzucht im Fermenter
A020018	07.04.04	GE	Irminger Jean-Claude University of Geneva / 1206 Genève	Expression of genes in mammalian cells
A020023	06.03.02	BE	Isolini Dino Agroscope / 3003 Bern	Identifizierung von Bifidobakterien
A020063	23.07.04	VS	Carlino Stefano TRB CHEMEDICA SA / 1896 Vouvry	Activité de recherche pour le développement de souche génétiquement modifiée capables de produire des enzymes naturelles
A020159	22.07.04	ZH	Berger Eric G. Universität Zürich-Irchel / 8057 Zürich	heterologe Expression von Selektinen
A020161	23.08.04	ZH	Aguzzi Adriano Universitätsspital Zürich / 8091 Zürich	AAV-6H4-scFc
A040052	17.02.04	BS	Plaga Armin F. Hoffmann-La Roche AG / 4070 Basel Hoff.-Roche	Fermentation von eukaryontischen Zellen und Entwicklungsarbeiten an diesem Prozess
A040055	29.07.04	GE	Soldati Dominique Univerité de Genève / 1211 Genève	Research on the apicomplexan parasites Toxoplasma gondii and Plasmodium falciparum: Study of host cell invasion and host-parasite interactions
A040074	26.03.04	BE	Favre Didier Berna Biotech AG / 3018 Bern	Recombinant vaccine against human enterotoxigenic Escherichia coli
A040086	07.04.04	BS	Guerini Danilo Novartis Pharma AG / 4056 Basel	Lentiviral vectors for the transduction of siRNA and the heterologous expression of recombinant proteins
A040101	13.05.04	ZH	Gruissem Wilhelm ETH Zürich / 8092 Zürich	Gentechnisch veränderte Baumwolle als didaktisches Anschauungsmaterial
A040123	05.07.04	ZH	Richmond T. J. ETH Zürich / 8093 Zürich	HDAC6 production in insect cells using baculovirus system

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A040125	07.07.04	TG	Moser René Institute for Biopharmaceuti- cal Research Inc.(IBR) / 9548 Matzingen	Halten und Vermehren von primären und kommerziell erhältlichen Zellkulturen zu Projekt- und Forschungs- zwecken
A040127	12.07.04	ZH	Marra Giancarlo University of Zürich / 8008 Zürich	DNA mismatch repair and colon cancer
A040131	29.07.04	BS	Christofori Gerhard Universität Basel / 4058 Basel	Molecular Dissection of Multi- stage Tumorigenesis
A040132	20.07.04	BS	Christofori Gerhard Universität Basel / 4058 Basel	Adenovirus-mediated gene transfer into mammalian cells and transgenic mice
A040134	23.07.04	VS	Carlino Stefano TRB CHEMEDICA SA / 1896 Vouvry	Recherche et Développement
A040135	23.07.04	VS	Cusin Isabelle TRB Chemedica SA / 1896 Vouvry	Contrôle de Qualité, partie microbiologique (LM)
A040137	12.07.04	BS	Orend Gertraud Universität Basel / 4058 Basel	Role of the extracellular matrix molecules tenascin-C and fibronectin in tumorigenesis
A040139	26.07.04	TI	Simone Monciardini Explora SA / 6850 Mendrisio	Laboratory Research
A040140	28.07.04	VD	Imhof Markus O. Laboratoire Serono S.A. / 1809 Fenil-sur-Corsier	Développement de lignées pour la production de protéines recombinantes à but thérapeuti- ques
A040146	13.08.04	BS	Eckert Anne Psychiatrische Universitäts- klinik Basel / 4025 Basel	Pathogenetische Mechanismen neurodegenerativer Erkrankun- gen
A040147	13.08.04	BS	Kragten Eddy Inotech Labor AG / 4051 Basel	Cultivation of genetically modified cells for the produc- tion of recombinant proteins
A040148	08.08.04	ZH	Keller Beat Universität Zürich / 8008 Zürich	Barley Stripe Mosaic Virus als Vektor für funktionelle Genomik («gene silencing») in Weizen
A040149	10.08.04	ZH	Kharazmi Jasmin Mahvash GHZ-Schlieren AG / 8952 Schlieren-Zürich	Drosophila Molecular Genetics
A040150	17.08.04	BE	Vorburger Stephan Inselspital, Universität Bern / 3010 Bern	Forschungsprojekt zur Genth- rapie von Tumoren
A040152	26.08.04	ZH	Noll Markus Universität Zürich / 8057 Zürich	Molekulare und evolutionäre Aspekte der Entwicklung von Drosophila melanogaster
A040153	31.08.04	VD	Moreillon Philippe Inst. de Microbiologie Fon- damentale / 1015 Lausanne	Characterisation of bacterial cell walls in terms of their structure and inflammatory activity

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant / Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A040154	17.08.04	ZH	Böttger Eric C. Universität Zürich / 8092 Zürich	Untersuchung der Selektivität, Spezifität und Toxizität von ribosomalen Antibiotikas mit Hilfe eines bakteriellen Modell- systems auf <i>Mycobacterium</i> <i>smegmatis</i>
A040156	15.09.04	BL	Prade Lars Actelion Pharmaceuticals Ltd / 4123 Allschwil	Cloning, Subcloning and Protein-expression in <i>E.coli</i>
A040158	30.08.04	BS	Grawunder Ulf 4-Antibody AG / 4056 Basel	Cloning of retroviral expression vectors for fully human anti- bodies and their stable transfer into mouse precursors B cell lines
A040159	26.08.04	ZH	Brunner Ivano WSL / 8903 Birmensdorf ZH	Ektomykorrhizabildung bei einem transgenen Pappelklon
A040160	27.08.04	ZH	Streit Peter Institut für Hirnforschung / 8057 Zürich	Regulation of expression of synaptic proteins
A040161	31.08.04	BE	Richard Claude Labormedizinisches Zentrum Dr. Risch / 3097 Liebefeld	Labormedizinisches Zentrum Dr. Risch
A040162	06.09.04	BS	Finke Daniela University of Basel / 4058 Basel	Lebende attenuierte virale Vektoren für Gen-Therapie
A040164	08.09.04	SO	Jäggi René Vitaplant AG / 4108 Witterswil	Expression of heterologeous proteins in eucaryotic cells by Semliki Forest Virus expression

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'OFEFP, division Substances, sol, biotechnologie, Worblentalstrasse 68, 3063 Ittigen (<http://www.umwelt-schweiz.ch>).

Veuillez vous annoncer auparavant au Bureau de Biotechnologie de la Confédération, c/o OFEFP, téléphone +41 31 323 55 99, fax +41 31 324 79 78, [contact.biotech@buwal.admin.ch](mailto:contact.biotech@buwal.admin.ch).

12 octobre 2004

Office fédéral de l'environnement, des forêts et du paysage:  
Bureau de Biotechnologie de la Confédération

## Notification

In	Bundesblatt
Dans	Feuille fédérale
In	Foglio federale
Jahr	2004
Année	
Anno	
Band	1
Volume	
Volume	
Heft	40
Cahier	
Numero	
Geschäftsnummer	---
Numéro d'affaire	
Numero dell'oggetto	
Datum	12.10.2004
Date	
Data	
Seite	5066-5069
Page	
Pagina	
Ref. No	10 138 026

Die elektronischen Daten der Schweizerischen Bundeskanzlei wurden durch das Schweizerische Bundesarchiv übernommen.

Les données électroniques de la Chancellerie fédérale suisse ont été reprises par les Archives fédérales suisses.

I dati elettronici della Cancelleria federale svizzera sono stati ripresi dall'Archivio federale svizzero.