

## 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 20 mai 2001 au 31 octobre 2003

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant/ Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A010198	21.05.01	VD	Schmidt Christian Cytion SA/ 1066 Epalinges	Développement d'une nouvelle technique de «planar patch-clamp» sur des cellules isolées
A010275	16.06.01	ZH	Hengartner Hans Universitätsspital Zürich/ 8091 Zürich	Use of E. coli to generate sufficient amounts of DNA for further manipulation (Sequencing, generation of transgenic organisms)
A010281	29.05.01	BE	Fey Martin Universität Bern/3010 Bern	Transfektion von humanen Zelllinien mit Plasmidvektoren
A010284	29.05.01	GE	Broughton William Université de Genève/ 1292 Chambésy-Genève	Molecular Control of Symbiotic Interactions
A010297	08.06.01	BE	Ziemiecki Andrew Universität Bern/3004 Bern	The involvement of the receptor tyrosine kinase EphB4 and its ligand ephrin-B2 in mammary gland biology
A010298	11.06.01	ZH	Hajnal Alex Universität Zürich/ 8057 Zürich	Genetische Studien an Caenorhabditis elegans
A010318	16.10.03	ZH	Zerbe Oliver ETH Zürich/8057 Zürich	Determination of structures of neuropeptides by NMR
A010374	02.10.01	VS	Klein Joachim Lonza AG/3930 Visp	Bacterial biotransformation with recombinant E.coli Pjt 496
A020177	31.10.02	ZH	Hengartner Hans Universitätsspital Zürich/ 8091 Zürich	Generation and characterisation of recombinant vesicular stomatitis virus (VSV)
A020178	31.10.02	ZH	Hengartner Hans Universitätsspital Zürich/ 8091 Zürich	Generation and characterisation of recombinant lymphocytic choriomeningitis virus (LCMV)
A020199	01.12.02	BS	Roth Michael Respiratory cell Research/ 4031 Basel	Fehlregulation der Glukokortikoidrezeptoren, ihrer Expression und Aktivierung sowie deren Bedeutung für die Entstehung von Asthma und Lungenfibrose: ein menschliches Zellkulturmodell
A030075	09.05.03	ZH	Baumgartner Matthias Abteilung für Stoffwechsel und molekulare/ 8032 Zürich	Molecular basis and functional characterization of human 3-methylcrotonyl-CoA carboxylase deficiency
A030084	15.05.03	BE	Dufour J.-F. Université de Berne/ 3010 Bern	Role CREB in biliary epithelial cells

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant/ Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A030120	07.10.03	AG	Stöcklin Elisabeth DSM Nutritional Products/ 4303 Kaiseraugst	Zellulärer Mechanismus von Wirkstoffen (Vitaminen)
A030125	11.07.03	VD	Dotto Paolo G. Université de Lausanne/ 1066 Epalinges	Control of epithelial stem cell and tumor potential
A030157	16.10.03	ZH	Aguzzi Adriano Universitätsspital Zürich/ 8091 Zürich	Investigation of the role of microglia in Prion Disease by constitutive/conditional ablation of microglia in vivo
A030161	10.09.03	TI	Karjalainen Klaus Institute for research in Biomedicine/ 6501 Bellinzona	Gene delivery to mouse cells via murine noninfectious retroviral vectors
A030163	10.10.03	ZH	Locher Kaspar ETH Zürich/8093 Zürich	Strukturuntersuchungen von Membrantransportproteinen
A030164	23.09.03	BS	Oertner Thomas Friedrich Miescher Institute/ 4058 Basel	Physiology and plasticity of individual synapses
A030168	17.09.03	GE	Chollet André Sero Pharmaceutical Research Institute/ 1228 Plan-les-Ouates	Prostaglandin receptors
A030169	23.09.03	VD	Silacci Paolo EPFL/1015 Lausanne	Etude de la réponse de cellules endothéliales et de la paroi vasculaire aux forces hémody- namiques
A030173	26.09.03	BS	Dev Kumlesh Novartis Pharma AG/ 4002 Basel	Gene expression in heterologous cells, neuronal and slice cultures
A030174	07.10.03	ZH	Kowarik Michael ETH Zürich/8092 Zürich	Rekombinante Expression von bakteriellen Toxin Untereinhei- ten in E. coli
A030175	09.10.03	ZH	Bachmann Martin Cytos Biotechnology AG/ 8952 Schlieren	Arbeiten mit humanen Blutpro- ben
A030177	13.10.03	BE	Spicher Hélène Bactlab AG/3097 Liebefeld	Diagnostik im Lebensmittelbe- reich
A030178	09.10.03	ZH	Panke Sven ETH/8092 Zürich	Isolation von DNA aus Klasse 2 Mikroorganismen
A030179	25.08.02	ZH	Oxenius Annette ETH Zürich/ 8092 Zürich	Isolation und Verwendung von perphären Blutleukozyten (PBL) von HIV-infizierten Patienten zur Analyse von HIV- spezifischen zellulären Immun- antworten
A030181	10.10.03	GR	Thoma Rudolf Veterinär-bakteriologisches Laboratorium Kt. GR/ 7001 Chur	Veterinärmedizinische Labor- und Tierseuchendiagnostik
A030182	16.10.03	BS	Zeller Rolf Universität Basel/ 4056 Basel	Vermehren von Plasmiden in E. coli

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant/ Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A030183	16.10.03	ZH	Zerbe Oliver Universität Zürich/ 8057 Zürich	Determination of structures of peptides and their interactions by NMR

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.buwal.ch/stobobio/f/index.htm>).

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).

11 novembre 2003

Office fédéral de l'environnement,  
des forêts et du paysage:

Bureau de Biotechnologie de la Confédération