

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 19 juillet 2000 au 25 juin 2002

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant/ Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A000165	19.07.00	ZH	Jenni Marie, The-Genetics-Company/8057 Zürich	Angewandte Forschung mit <i>Drosophila melanogaster</i>
A000313	18.08.00	BS	Hauser T., Kantonsspital Basel/4031 Basel	Lymphotactin and DSP receptors in the immune response
A000404	29.08.00	NE	Martinoia Enrico, Université de Neuchâtel/2007 Neuchâtel 7	Isolieren, klonieren und exprimieren von Genen aus <i>Sacch.cerev.</i> und Pflanzen
A000680	17.10.00	AG	Mühlebach T., Med. Labor Baden AG/5402 Baden	Medizinisch-mikrobiologische Diagnostik
A000780	31.01.02	ZH	Piontek Klaus, ETH/8092 Zürich	Expression und Reinigung von sterol carrier protein 2 (SCP2)
A000788	03.11.00	BS	Chiesi Michele, Novartis Pharma AG/4002 Basel	Culture of preadipocytes from human fat tissue for differentiation studies
A000820	16.11.00	BS	van der Putten Herman, Novartis Pharma AG/4002 Basel	Cloning and expression of human cDNAs and genomic sequences in bacteria, yeast, or in cell lines from higher organisms.
A000821	16.11.00	BS	van der Putten Herman, Novartis Pharma AG/4002 Basel	Generation and use of transgenic and gene knockout animals
A000822	20.11.00	BS	Geisse Sabine, Novartis Pharma AG/4002 Basel	Cloning, expression and purification of animal and human genes/proteins in bacteria, yeast or cell lines from higher organisms.
A000824	22.11.00	BS	Brandt Ralf, Novartis Pharma AG/4002 Basel	In vivo assay system for screening anti-cancer drugs.
A000825	30.11.00	ZH	Gähwiler Beat H., Universität Zürich/8057 Zürich	Dendritic spines: Development, function and plasticity
A000826	25.06.02	GE	Rommel Christian, Serono Pharmaceutical Research Institute/1228 Plan-les-Ouates	Retroviral Infection of Mouse Bone Marrow Derived macrophages
A000835	12.12.00	GE	Cosson Pierre, University of Geneva/1211 Genève 4	Research
A000843	05.12.00	BE	Hoppeler Hans, Universität Bern/3012 Bern	Genexpression im Skelettmuskel
A000847	07.12.00	TI	Gerber Basil, Institut for Research in Biomedicine/6501 Bellinzona	Molecular mechanisms of serpentine receptor activation

Numéro	Date de réception	Canton concerné	Requérant/ Emplacement de l'entreprise	Titre abrégé du projet
A000854	14.12.00	VD	Trumpp Andreas, ISREC/ 1066 Épalinges	Coordination of proliferation and growth
A000855	15.12.00	BS	De Libero Gennaro, Kantonsspital Basel/ 4031 Basel	The role of CD1, MICA, MICB, MR1, NKp46, NKp44, NKp30 molecules in antigen presentation and/or cell activation
A010193	17.05.01	GE	Giacobino Jean-Paul, Université de Genève/ 1211 Genève 4	Rôle du récepteur betè3-adrénergique dans le métabolisme énergétique
A020085	14.06.02	BS	Maetzler Peter, Solvias AG/ 4002 Basel	Dienstleistungen zur Wasseranalytik
A020086	20.06.02	TG	Züger Max, Spital Thurgau AG/8501 Frauenfeld	Medizinisch diagnostisches Labor
A020093	30.05.02	BS	Schmidt Elke, Syngenta Crop Protection AG/4002 Basel	Optimierung von Fermentationsverfahren zur Proteinproduktion. Herstellung und Reinigung von Proteinen aus Mikroorganismen
A020094	12.06.02	ZH	B. A. McDonald B. A., ETH Zürich/8092 Zürich	Pathogenicity of Rhynchosporium secalis isolates
A020095	12.06.02	BS	Schläger Ernst-Jürgen, F. Hoffmann-La Roche Ltd./ 4070 Basel Hoff.-Roche	Züchtung im Grossmasstab von adhärenenden und suspendierenden eukaryontischen Zellen
A020096	18.06.02	ZH	Gay Steffen, Universitätsspital Zürich/ 8091 Zürich	Molecular basis of synovial celle activation in rheumatoid arthritis (RA)
A020100	24.06.02	VD	Ruffieux Pierre-Alain, Laboratoires Serono S.A./ 1809 Fenil-sur-Corsier	Process development for the production of recombinant proteins
A020102	12.06.02	GE	IZUI Shozo, Université de Genève/1211 Genève 4	Study the pathogenesis of systemic lupus erythematosus
A020103	11.06.02	ZH	Fritz-Steuber Julia, ETH Zürich/8092 Zürich	Proteinproduktion in Yarrowia lipolytica
A020105	29.05.02		Werder Moritz, Lipideon Biotechnology AG/ 8952 Schlieren	Heterologe überexpression des humanen Cholesterinreceptors SR-BI in Pichia pastoris
A020109	13.06.02	SG	Spannring Roman, BMS KV St.Gallen/9000 St. Gallen	Unterrichtspacket «Gen-Spirale» von Novartis Schullabor
A020110	10.06.02	ZH	Oxenius Annette, ETH Zürich/ 8092 Zürich	Immunisierung von Mäusen mit Lymphozytären Choriomeningitis virus (LCMV), Vaccinia Virus (VV), Influenzavirus (Flu) und murinem Zytomegalievirus (MCMV)

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

Les personnes intéressées peuvent consulter les dossiers non confidentiels auprès de l'OFFEP, division Substances, sol, biotechnologie, Worblentalstrasse 68, 3063 Ittigen (<http://www.buwal.ch/stobobio/ff/index.htm>).

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

16 juillet 2002

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	2002
Année	
Anno	
Band	1
Volume	
Volume	
Heft	28
Cahier	
Numero	
Geschäftsnummer	---
Numéro d'affaire	
Numero dell'oggetto	
Datum	16.07.2002
Date	
Data	
Seite	4364-4366
Page	
Pagina	
Ref. No	10 126 474

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.