

Meldungen und Bewilligungsgesuche für Tätigkeiten mit gentechnisch veränderten oder pathogenen Organismen in geschlossenen Systemen

Eingang der Meldungen und Bewilligungsgesuche vom 1. November 2000 bis 6. Juni 2002

Nummer	Datum Eingang	Standort- kanton	Gesuchsteller/ Betriebsstandort	Kurztitel des Projektes
A000250	06.06.02	SG	Schmidheini Tobias, Microsynth GmbH/ 9436 Balgach	Auftragslabor für DNA-Sequenzierungen
A000725	20.03.02	ZH	Hennecke Frank, Cytos Biotechnology AG/ 8952 Schlieren	Entwicklung kompletter Lösungen für die Herstellung rekombinanter Proteine
A000748	31.01.02	ZH	Fischer René, ETH Zürich/8092 Zürich	Herstellung und Produktion von monoklonalen Antikörpern
A000772	01.11.00	ZH	Langhans Wolfgang, ETH Zürich/ 8603 Schwerzenbach	Role of cytokines in energy balance alterations following infection/trauma
A000785	03.11.00	BS	Pierrat Benoit, Novartis Pharma AG/ 4002 Basel	Expression of potential apoptotic factors in mouse and human cells using retroviral vectors
A000840	03.06.02	BS	Wipf Beat, F. Hoffmann-La Roche AG/ 4070 Basel Hoff.-Roche	Herstellung von Biomasse von rekombinanten Escherichia coli K12 und B und Herstellung von Biomasse von Helicobacter pylori
A010005	04.04.02	TG	Zang-Gandor Michael, Eugenex Biotechnologies/ 8274 Tägerwilen	Development of serum- and protein-free growing mammalian cell lines expressing heterologous proteins
A010036	03.06.02	BS	Wipf Beat, F. Hoffmann-La Roche AG/ 4070 Basel Hoff.-Roche	Mikrobielle Züchtung im Grossmassstab (100–1400 L) für die Produktion von Wirkstoffmetaboliten
A010051	03.06.02	BS	Wipf Beat, F. Hoffmann-La Roche AG/ 4070 Basel Hoff.-Roche	Züchtung von Streptococcus pneumoniae Stamm R6 (avirulent) zur Gewinnung und anschliessenden Untersuchung von Zellwand- komponenten
A020009	08.05.02	GE	van der Goot Gisou, University of Geneva/ 1211 Genève 4	Bacterial virulence factors
A020021	04.03.02	VD	Déglon Nicole, EPFL/1015 Lausanne	Utilisation de vecteurs lentiviraux pour le transfert de gènes dans le système nerveux central
A020061	03.05.02	GE	Penel Claude, Université de Genève/ 1211 Genève 4	Etude du rôle des peroydases chez Arabidopsis thaliana

Nummer	Datum Eingang	Standort-kanton	Gesuchsteller/ Betriebsstandort	Kurztitel des Projektes
A020071	08.05.02	BL	Meier Thomas, MyoContract Pharmaceutical Research AG/4410 Liestal	Zelluläre und molekulare Mechanismen neuro- muskulärer Erkrankungen
A020074	17.04.02	AR	Rinderknecht Bruno, Kantonsschule Trogen/ 9043 Trogen	Unterrichtspaket «Gen-Spirale» von Novartis Schullabor
A020075	16.04.02	BE	Rothen Simon, Berna Biotech AG/3018 Bern	Zellvermehrung und Produktion des Hepatitis-B Antigen unter cGMP- Bedingungen in einem geschlossenen System
A020078	21.02.02	ZH	Hartmann Beatrice, Kantonsschule Enge/ 8057 Zürich	Unterrichtspaket «Gen-Spirale» von Novartis Schullabor
A020081	07.05.02	ZH	Escher Dominik, ESBA Tech AG/ 8952 Schlieren	Cellular screenings for functional genomics and drug discovery
A020082	07.05.02	BS	Mayans Olga, Universität Basel/4056 Basel	Elucidation of regulatory events in Dystrophia Myotonica Protein Kinase by X-ray crystallography
A020084	07.05.02	BE	Bogdan Marie Anne, Berna Biotech AG/3018 Bern	Ausübung von analytischen Tests/Wasser- und Raummonitoring/ Keimidentifikationen
A020087	06.05.02	ZH	Eggen Rik I. L., EAWAG/8600 Dübendorf	Herstellen transgener Zebra- bälbringe und Hefezellen
A020088	06.05.02	BS	Mayr Lorenz, Novartis Pharma AG/ 4002 Basel	Use of Semliki Forest Virus vectors for transient expression of human- and/or rodent derived genes in eukaryotic cells.
A020090	16.05.02	TI	Barri Anna, CERBIOS-PHARMA S.A./ 6917 Barbengo	Validierung einiger analytischen Methoden zur mikrobiologischen Analysis pharmazeutischer Produkte.
A020091	06.06.02	BS	Grawunder Ulf, University of Basel/ 4056 Basel	Analysis of human B lymphopoiesis
A020092	06.06.02	BS	Rolink Antonius, University of Basel/ 4056 Basel	Molecular mechanisms guiding B cell development
A020097	27.05.02	BS	Vogel Guido, Kantonales Laboratorium BS/ 4012 Basel	Entwickeln, Validieren und Anwenden von Nachweis- methoden für Bakterien
A020098	27.03.02	BS	Vogel Guido, Kantonales Laboratorium BS/ 4012 Basel	Nachweis von Bacillus anthracis in Postsendungen und Pulverproben
A020104	03.06.02	VD	Silacci Paolo, EPFL/1015 Lausanne	Analysis of endothelial cell gene expression after exposure to different hemodynamic environment

Rechtsgrundlage für die Publikation ist die Einschliessungsverordnung vom 25. August 1999 (ESV; SR 814.912).

Interessierte Personen können die nicht vertraulichen Akten beim BUWAL, Abt. Stoffe, Boden, Biotechnologie, Worblentalstrasse 68, 3063 Ittigen einsehen (<http://www.buwal.ch/stobobio/d/index.htm>). Melden Sie sich bitte vorher bei der Kontaktstelle Biotechnologie des Bundes, c/o BUWAL, Telefon +41 31 323 55 99, Fax +41 31 324 79 78, contact.biotech@buwal.admin.ch, an.

18. Juni 2002

Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft:

Kontaktstelle Biotechnologie des Bundes

Anzeigen

Schriftenreihe Wohnungswesen

In der Schriftenreihe Wohnungswesen werden Berichte der Forschungskommission Wohnungswesen sowie allgemeine Schriften des Bundesamtes für Wohnungswesen veröffentlicht. Die Publikationsliste kann beim Bundesamt für Wohnungswesen, Storchengasse 6, 2540 Grenchen, angefordert werden.

Band 70

Wohnforschung 2001–2003 Programm der Forschungskommission Wohnungswesen FWW

30 Seiten, Bestellnummer 725.070 d (deutsch), 725.070 f (französisch), Preis Fr. 7.– inkl. Mwst.

Band 71

Die Wohnsiedlung Davidsboden in Basel

Zusammenfassung der Zweitevaluation acht Jahre nach Bezug

52 Seiten, Bestellnummer 725.071 d (deutsch), 725.071 f (französisch),
Preis Fr. 7.50 inkl. Mwst.

Band 72

Mietzinsbeiträge Grundlagen und Musterlösungen

77 Seiten, Bestellnummer 725.072 d (deutsch), 725.072 f (französisch)
Preis Fr. 11.70 inkl. Mwst.

Soeben erschienen:

Band 73

Mietbelastungen und Wohnverhältnisse

Ergebnisse der eidg. Verbrauchserhebung 1998

133 Seiten, Bestellnummer 725.073 d (deutsch), 725.073 f (französisch)
Preis Fr. 16.50 inkl. Mwst.

Bestellungen sind schriftlich und mit Angabe der Bestellnummer an die EDMZ, 3003 Bern, Fax: 031 325 50 58, Internet: <http://www.admin.ch/edmz> zu richten oder können über den Buchhandel bezogen werden.