BundesministeriumSoziales, Gesundheit, Pflege
und Konsumentenschutz

Wissenschaftlicher Ausschuss für Freisetzungen und Inverkehrbringen

Funktionsperiode: 1. November 2023 bis 31. Oktober 2028

(Stand: März 2024)

§ 90 Gentechnikgesetz (GTG). BGBl. Nr. 510/1994, in der Fassung BGBl. I Nr. 08/2022

Vorsitzender (mit beratender Stimme)

MR Dr. Tel.: +43 1 71100 - 644486

Dietmar Vybiral E-Mail: dietmar.vybiral@gesundheitsministerium.gv.at

geschaeftsstelle.gtk@gesundheitsministerium.gv.at

Bundesministerium für Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz – Abteilung III/B/14 Radetzkystraße 2 1031 Wien

§ 87 (2) 1.

a) Molekularbiologie (BMSGPK)

Mitglied

Univ.-Prof. Dr.
Eva Stöger
Universität für Bodenkultur - Department für
Angewandte Genetik und Zellbiologie
Institut für Pflanzenbiotechnologie und Zellbiologie

Ersatzmitglied

Univ.-Prof. Dr.
Christoph Bock
CeMM - Research Center for Molecular Medicine
of the Austrian Academy of Sciences

b) Ökologie (BMK)

Mitglied

Univ.-Prof. Dr. Wolfram Weckwerth Universität Wien – Departement für Funktionelle und Evolutionäre Ökologie

Univ.-Prof. Mag. Dr. Peter Hietz Universität für Bodenkultur Institut für Botanik

2. Freisetzung von: a) Mikroorganismen Molekulare Mikrobiologie (BMAW)

Mitglied

Univ.-Prof. Dr.
Günter Lepperdinger
Universität Salzburg
FB Biowissenschaften und Medizinische Biologie

Ersatzmitglied

Univ.-Prof. Dr. Alexander Hüttenhofer

Medizinische Universität Innsbruck Institut für Genomik und RNomik

Mikrobielle Ökologie (BML)

Mitglied

Derzeit keine Besetzung

Ersatzmitglied

Derzeit keine Besetzung

Pflanzen- oder Tierpathologie (BMSGPK)

Mitglied

Univ.-Prof. DI. Dr.
Thomas Kirisits
Universität für Bodenkultur
Institut für Forstentomologie, Forstpathologie und
Forstschutz

Ersatzmitglied

Univ.-Prof. Dr.
Wolfram Weckwerth
Universität Wien – Departement für Funktionelle
und Evolutionäre Ökologie

Umwelthygiene (BMAW)

Mitglied

Univ.-Prof. Dr.
Jeroen Dobbelaere
ISTA – Institute of Science and Technology Austria

Derzeit unbesetzt

b) Pflanzen

Pflanzengenetik (BMBWF)

Mitglied

Ao.Univ.-Prof. DI. Dr.
Marie-Theres Hauser
Universität für Bodenkultur - Department für
Angewandte Genetik und Zellbiologie
Institut für molekulare Pflanzenbiologie

Ersatzmitglied

Univ.-Prof. Mag. Dr. Andreas Bachmair Universität Wien – Department für Biochemie und Zellbiologie

Pflanzenzucht (BML)

Mitglied

Univ.-Prof. DI. Dr. Hermann Bürstmayr Universität für Bodenkultur Wien Institut für Biotechnologie in der Pflanzenproduktion

Ersatzmitglied

Derzeit keine Besetzung

Vegetationskunde (BMK)

Mitglied

Univ.-Prof. Mag. Dr. Kathrin Pascher Universität für Weiterbildung Krems – Department für wissens- und Kommunikationsmanagement

Ersatzmitglied

Derzeit keine Besetzung

Pflanzenphysiologie (BML)

Mitglied

Univ.-Prof. Mag. Dr. Peter Hietz Universität für Bodenkultur Institut für Botanik

Derzeit keine Besetzung

Bodenkunde (BML)

Mitglied

Univ.-Prof. Dr. Dipl. Biol. Eva-Kathrin Ehmoser Universität für Bodenkultur Wien Institut für Synthetische Bioarchitekturen

Ersatzmitglied

Univ.-Prof. DI. Dr.Dr.
Martin Gerzabek
Universität für Bodenkultur Wien
Institut für Bodenforschung

Insektenkunde (BMK)

Mitglied

Univ.-Prof. Mag. Dr. Konrad Fiedler Universität Wien - Department für Botanik und Biodiversitätsforschung

Ersatzmitglied

Derzeit unbesetzt

Mykologie (BMK)

Mitglied

Univ.-Prof. Mag. Dr. Joseph Strauss Universität für Bodenkultur

Ersatzmitglied

Ao.Univ.-Prof. Mag. Dr. Irmgard Greilhuber Universität Wien - Department für Botanik und Biodiversitätsforschung

Populationsbiologie (BML)

Mitglied

Derzeit keine Besetzung

Ersatzmitglied

Derzeit unbesetzt

Pflanzen- und Tierpathologie (BMSGPK)

Mitglied

Univ.-Prof. DI Dr.
Thomas Kirisits
Universität für Bodenkultur
Institut für Forstentomologie, Forstpathologie und
Forstschutz

Ersatzmitglied

Univ.-Prof. Dr.
Wolfram Weckwerth
Universität Wien – Departement für Funktionelle
und Evolutionäre Ökologie

c) Tieren

Tiergenetik (BMSGPK)

Mitglied

Univ.-Prof. Dr.

Maik Dahlhoff

Veterinärmedizinische Universität Wien
Institut für In-vivo und In-vitro-Modelle

Ersatzmitglied

Derzeit keine Besetzung

Tierzucht (BML)

Mitglied

Univ.-Prof. DI. Dr. Hermann Bürstmayr Universität für Bodenkultur Wien Institut für Biotechnologie in der Pflanzenproduktion

Ersatzmitglied

Derzeit keine Besetzung

Zoologie (BMK)

Mitglied

Univ.-Prof. Dr. Hans Winkler Veterinärmedizinische Universität Wien Konrad-Lorenz-Institut vergl. Verhaltensforschung

Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Alice Auersperg Veterinärmedizinische Universität Wien Messerli Forschungsinstitut

3. Toxikologie (BMSGPK)

Mitglied

Ao. Univ.-Prof. Dr. Bettina Grasl-Kraupp Medizinische Universität Wien - Zentrum für Krebsforschung

Ersatzmitglied

Derzeit keine Besetzung

Qualitätssicherung und Kennzeichnung (BMAW)

Mitglied

Derzeit keine Besetzung

Ersatzmitglied

Derzeit keine Besetzung