

Wissenschaftlicher Ausschuss für Arbeiten mit GVO im geschlossenen System

Funktionsperiode: 1. November 2023 bis 31. Oktober 2028
(Stand: August 2025)

§ 90 Gentechnikgesetz (GTG), BGBl. Nr. 510/1994 idgF,

Vorsitzender (mit beratender Stimme) i.V.

Mag.
Benjamin Bachtl, LL.M.

Tel.: +43 1 71100 644801

E-Mail: benjamin.bachtl@gesundheitsministerium.gv.at
geschaeftsstelle.gtk@gesundheitsministerium.gv.at

Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit,
Pflege und Konsumentenschutz – Abteilung VI/2 –
Kompetenzstelle Gentechnik
Radetzkystraße 2
1030 Wien

§ 86 (2) 1.

a) Molekularbiologie (ÖAW)

Mitglied

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

Ersatzmitglied

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

b) Molekulare Virologie (ÖAW)

Mitglied

Univ.-Prof. Dr.
Gisa Gerold

Medizinische Universität Innsbruck
Institut für Virologie

Ersatzmitglied

Dr.
Andreas Bergthaler
CeMM – Forschungszentrum für Molekulare
Medizin der ÖAW

c) Molekulare Mikrobiologie (BMASGPK)

Mitglied

Univ.-Prof. Dr.
Joseph Strauss
Universität für Bodenkultur
Institut für Mikrobielle Genetik

Ersatzmitglied

Univ.-Prof. Dr.
Alexander Hüttenhofer
Medizinische Universität Innsbruck
Institut für Genomik und RNomik

d) Hygiene (BMASGPK)

Mitglied

Univ.-Prof. Dr. med.
Franz Allerberger
Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit

Ersatzmitglied

Univ.-Prof. Dr.
Gisa Gerold
Medizinische Universität Innsbruck
Institut für Virologie

e) Genetik (ÖAW)

Mitglied

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

Ersatzmitglied

Ao.Univ.-Prof. DI. Dr.
Marie-Therès Hauser
Universität für Bodenkultur - Department für
Angewandte Genetik und Zellbiologie

Institut für molekulare Pflanzenbiologie

f) Ökologie, insbesondere mikrobielle Ökologie (BMLUK)

Mitglied

Univ. Prof. Dr.
Matthias Horn
Universität Wien
Department für Mikrobiologie und
Ökosystemforschung

Ersatzmitglied

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

2. Experten für Arbeiten mit/im:

a) Mikroorganismen (Mikrobiologie oder Virologie - ÖAW)

Mitglied

Dr.
Andreas Bergthaler
CeMM – Forschungszentrum für Molekulare
Medizin der ÖAW

Ersatzmitglied

Univ.-Prof. Dr.
Gisa Gerold
Medizinische Universität Innsbruck
Institut für Virologie

b) Großen Maßstab: Biotechnologie (BMAWET)

Mitglied

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

Ersatzmitglied

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

Sicherheitstechnik (BMASGPK)

Mitglied

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

Ersatzmitglied

Univ.-Prof. Mag. Dr.
Barbara Kapeller
Medizinische Universität Wien - Zentrum für
Biomedizinische Forschung und Translationale
Chirurgie

c) Zellkulturen (ÖAW)

Mitglied

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

Ersatzmitglied

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.
Manfred Ogris
Universität Wien - Department für Pharmazeutische
Wissenschaften

d) Pflanzen (Pflanzenphysiologie - ÖAW)

Mitglied

Univ.-Prof. Dr.
Tomas Werner
Universität Graz
Institut für Biologie

Ersatzmitglied

Dr.
Claudia Jonak
AIT - Austrian Institute of Technology

e) Tieren (Zoologie - ÖAW)

Mitglied

Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr.

Alice Auersperg

Veterinärmedizinische Universität Wien

Messerli Forschungsinstitut

Ersatzmitglied

Univ.-Prof. Dr. med. vet. habil.

Maik Dahlhoff

Veterinärmedizinische Universität Wien

Institut für In-vivo und In-vitro-Modelle