

## Mitglieder des Entsorgungsbeirates

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, NGOs, Vertreterinnen und Vertreter von Bund und Ländern, sowie der Zivilgesellschaft bilden einen Beirat um Empfehlungen für die Endlagerung radioaktiver Abfälle auszuarbeiten.

Derzeit besteht der Entsorgungsbeirat aus 20 Mitgliedern und einer Vorsitzenden.

### Vorsitzende



**Mag. Sivia Benda-Kahri**

Umweltbundesamt GmbH

### Fachleute und Stakeholder



**DI Roman Beyerkecht**

Nuclear Engineering Seibersdorf



**Univ.-Prof. Dr. Ulrike Felt**

Universität Wien



**Univ. Prof. Dr. Frank Melcher**

Montanuniversität Leoben



**Mag. Dr. Nikolaus Müllner**

Universität für Bodenkulturen Wien



**Em. Prof. Wolfgang Renneberg**

Öko-Institut e.V., Deutschland



**DI Dr. Johannes Sterba**

Technische Universität Wien



**Em.Univ. Prof. Dr. Hannelore Weck-Hannemann**

Universität Innsbruck

### VertreterInnen der Zivilgesellschaft



**Patricia Lorenz**

Global 2000



**Mag. Gabriele Mraz**

Ökologie-Institut



**Mag. David Reinberger**

Wiener Umwelthanwaltschaft

### VertreterInnen der Bundesländer



**Mag. Bernhard Haubenberger**

Österreichischer Gemeindebund



**Dr. Ewald Plantosar**

Amt der Steiermärkischen Landesregierung



**Dr. Sigrid Sperker**

Amt der Oberösterreichischen Landesregierung



**Mag. Christoph Urbanek**

Amt der Niederösterreichischen Landesregierung

### VertreterInnen der Bundesministerien



**Mag. Manfred Ditto**

Bundesministerium für Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz



**Dr. Isabel Lamprecht-Pühra**

Bundesministerium für Finanzen



**DI Günter Liebel**

Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus



**Horst Reicher**

Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



**Mag. Ursula Rosenbichler**

Bundesministerium für Kunst, Kultur, öffentlichen Dienst und Sport



**Mag. Sabine Schneeberger**

Bundeskanzleramt

[Datenschutzerklärung](#)  
[Barrierefreiheitserklärung](#)

[Impressum](#)

[Sitemap](#)