



GENTECHNIKBUCH: 3. KAPITEL

LISTE RISIKOBEWERTETER MIKROORGANISMEN FÜR ARBEITEN MIT GVO IM GESCHLOSSENEN SYSTEM – TEIL 3: VIREN, PILZE UND PARASITEN

(beschlossen von der Gentechnikkommission am 20. November 2007)

1.) Vorwort:

Für die Risikobewertung von Viren, Pilzen und Parasiten wird auf die Einstufungslisten der folgenden Institutionen verwiesen. Diese Listen werden auch von der h. o. Behörde für die Risikobewertung verwendet.

2.) Einstufungen von Viren:

- **Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit; Zentrale Kommission für Biologische Sicherheit (D), 2001:** Liste risikobewerteter Spender- und Empfängerorganismen für gentechnische Arbeiten.
- **Wittek, R., Link, J., Dorsch-Häsler K., 2005:** *Einstufung von Organismen – Viren*. Vollzug Umwelt. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft, **Bern (CH)**.
- **Belgian Biosafety Server (BE).** Belgian classifications for micro-organisms based on their biological risks, 2002. Belgisch Staatsblad: 7233-7290.
- **American Biological Safety Association (USA).** Risk Group Classification for Infectious Agents: Viruses

3.) Einstufungen von Pilzen:

- **Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit; Zentrale Kommission für Biologische Sicherheit (D), 2001:** Liste risikobewerteter Spender- und Empfängerorganismen für gentechnische Arbeiten.
- **Nicolet, J., Gindrat, D., Bille, J., Spycher, C., 2004:** *Einstufung von Organismen – Pilze*. Vollzug Umwelt. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft, **Bern (CH)**.

- **Belgian Biosafety Server (BE).** Belgian classifications for micro-organisms based on their biological risks, 2002. Belgisch Staatsblad: 7233-7290.
- **American Biological Safety Association (USA).** Risk Group Classification for Infectious Agents: Fungi

4.) Einstufungen von Parasiten:

- **Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit; Zentrale Kommission für Biologische Sicherheit (D), 2001:** Liste risikobewerteter Spender- und Empfängerorganismen für gentechnische Arbeiten.
- **Gottstein, B, 2003:** *Einstufung von Organismen – Parasiten.* Vollzug Umwelt. Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft, **Bern (CH).**
- **Belgian Biosafety Server (BE).** Belgian classifications for micro-organisms based on their biological risks, 2002. Belgisch Staatsblad: 7233-7290.
- **American Biological Safety Association (USA).** Risk Group Classification for Infectious Agents: Parasites