

<b>Technische Regeln für Biologische Arbeitsstoffe</b>	<b>Übersicht über den Stand der Technischen Regeln und Beschlüsse für Biologische Arbeitsstoffe des ABAS</b>	<b>TRBA 002</b>
--	--	-----------------

Die Technischen Regeln für Biologische Arbeitsstoffe (TRBA) und Beschlüsse des ABAS geben den Stand der sicherheitstechnischen, arbeitsmedizinischen, hygienischen sowie arbeitswissenschaftlichen Anforderungen bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen wieder. Sie werden vom

### **Ausschuss für Biologische Arbeitsstoffe (ABAS)**

aufgestellt und von ihm der Entwicklung entsprechend angepasst. Die TRBA und Beschlüsse werden vom Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit im Bundesarbeitsblatt bekannt gegeben.

Inhalt

#### **I. Technische Regeln**

- 1 Technische Regeln der Reihe 001 - 099  
(Allgemeines, Aufbau und Anwendung)
- 2 Technische Regeln der Reihe 100 - 299  
(Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen)
- 3 Technische Regeln der Reihe 300 - 399  
(Arbeitsmedizinische Vorsorge)
- 4 Technische Regeln der Reihe 400 - 499  
(Arbeitsplatzbewertung)
- 5 Technische Regeln der Reihe 500 - 599  
(Hygiene- und Desinfektionsmaßnahmen)

#### **II. Beschlüsse des ABAS zu Anforderungen bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen in besonderen Fällen**

Beschluss-Reihe 600 - 699

#### **III. Aufhebungen**

##### **I. Technische Regeln**

1. Technische Regeln der Reihe 001 - 099  
(Allgemeines, Aufbau und Anwendung)

**TRBA 001** (Januar 2000)  
**Allgemeines und Aufbau des Technischen Regelwerkes zur Biostoffverordnung**  
Anwendung von Technischen Regeln für Biologische Arbeitsstoffe  
(BArbBl. Heft 5/2000 S. 52-54)

**TRBA 002** (November 2003)  
**Übersicht über den Stand der Technischen Regeln und Beschlüsse für  
 Biologische Arbeitsstoffe des ABAS**  
 Neufassung: BArbBl. Heft 11-2003 S. 73-75

**2. Technische Regeln der Reihe 100 – 299  
 (Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen)**

- TRBA 100** (September 1999)  
**Schutzmaßnahmen für gezielte Tätigkeiten mit biologischen  
 Arbeitsstoffen in Laboratorien**  
 BArbBl. Heft 9/1999 S. 101-103  
**Neufassung: (April 2002)**  
**Schutzmaßnahmen für gezielte und nicht gezielte Tätigkeiten mit  
 biologischen Arbeitsstoffen in Laboratorien**  
 BArbBl. Heft 4/2002 S. 122-127
- TRBA 105** (März 1998)  
**Sicherheitsmaßnahmen bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen  
 der Risikogruppe 3\*\***  
 BArbBl. Heft 4/1998 S. 78-83  
 Änderung und Ergänzung: BArbBl. Heft 5/2000 S. 50-52
- TRBA 120** (Mai 2000)  
**Versuchstierhaltung**  
 BArbBl. Heft 5/2000 S. 48-50
- TRBA 210** (Juni 1999)  
**Abfallsortieranlagen: Schutzmaßnahmen**  
 BArbBl. Heft 6/1999 S. 77-81  
 Änderung und Ergänzung: BArbBl. Heft 8/2001 S.79
- TRABA 211** (August 2001)  
**Biologische Abfallbehandlungsanlagen:  
 Schutzmaßnahmen**  
 BArbBl. Heft 8/2001 S. 83-89  
 Änderung und Ergänzung: BArbBl. Heft 10/2002 S. 84-85
- TRBA 212** (Oktober 2003)  
**Thermische Abfallbehandlung: Schutzmaßnahmen**  
 BArbBl. Heft 10-2003 S. 39
- TRBA 220** (April 2002)  
**Sicherheit und Gesundheit bei Tätigkeiten mit biologische Arbeitsstoffen  
 in abwassertechnischen Anlagen**  
 BArbBl. Heft 4/2002 S. 128-134
- TRBA 230** (Juni 2000)  
**Landwirtschaftliche Nutztierhaltung**  
 BArbBl.Heft 6/2000 S. 57-58

**TRBA 240** (November 2002)  
**Schutzmaßnahmen bei Tätigkeiten mit mikrobiell kontaminiertem Archivgut**  
 BArbBl. Heft 3-2003 S.60-66

**TRBA 250** (November 2003)  
**Biologische Arbeitsstoffe im Gesundheitswesen und in der Wohlfahrtspflege**  
 BArbBl. Heft 11-2003 S. 53-73

### 3. Technische Regeln der Reihe 300 - 399

#### (Arbeitsmedizinische Vorsorge)

**TRBA 310** (April 1997)  
**Arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchungen nach Anhang VI Gentechnik-Sicherheitsverordnung**  
 BArbBl. Heft 7-8/1997 S. 87-93  
 1. Änderung und Ergänzung: BArbBl. Heft 3/1998 S. 67-70  
 2. Änderung und Ergänzung: BArbBl. Heft 12/1998 S. 36-39

### 4. Technische Regeln der Reihe 400 - 499

#### (Arbeitsplatzbewertung)

**TRBA 400** (August 2001)  
**Handlungsanleitung zur Gefährdungsbeurteilung bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen**  
 BArbBl Heft 8/2001 S.89-99  
 Änderung und Ergänzung: BArbBl. 4/2002 S. 122

**TRBA 405** (Mai 2001)  
**Anwendung von Messverfahren für luftgetragene Biologische Arbeitsstoffe**  
 BArbBl. Heft 5/2001 S. 58-61.  
 Änderung und Ergänzung: BArbBl 3-2003 S.59-60

**TRBA 450** (Juni 2000)  
**Einstufungskriterien für Biologische Arbeitsstoffe**  
 BArbBl. Heft 6/2000 S. 58-61  
 Änderung: BArbBl. 4/2002 S. 127-128  
 Ergänzung: BArbBl. Heft 10/2002 S. 86

**TRBA 460** (August 1998)  
**Einstufung von Pilzen in Risikogruppen**  
 BArbBl. Heft 12/1998 S. 39-41  
 Neufassung: BArbBl. Heft 10/2002 S. 78-84

**TRBA 462** (August 1998)  
**Einstufung von Viren in Risikogruppen**  
 BArbBl. Heft 12/1998 S. 41-43

**TRBA 464** (April 2002)  
**Einstufung von Parasiten in Risikogruppen**  
 BArbBl. 4/2002 S. 134-139  
 Ergänzung: BArbBl. Heft 10/2002 S. 86

**TRBA 466** (Mai 2002)  
**Einstufung von Bakterien in Risikogruppen**  
 BArbBl. Heft 10/2002 S. 87-146

**5. Technische Regeln der Reihe 500 - 599**  
**(Hygiene- und Desinfektionsmaßnahmen)**

**TRBA 500** (Juni 1999)  
**Allgemeine Hygienemaßnahmen: Mindestanforderungen**  
 BArbBl. Heft 6/1999 S. 81-82

**II Beschlüsse des ABAS zu Anforderungen bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen in besonderen Fällen**

**Beschluss**

**1/2000** (Januar 2000)  
**Empfehlung über die Kooperation bei der Erstellung von Arbeitsschutzregelungen (Kooperationsmodell)**  
 BArbBl. Heft 5/2001, S. 61

**Beschluss-Reihe 600 - 699**

**601** (September 2000)  
**Sicherheitstechnische Anforderungen zur Tuberkulosedagnostik in Laboratorien**  
 BArbBl. Heft 6/2000 S. 57  
 BArbBl. Heft 11/2000 S. 36  
 BArbBl. Heft 5/2001 S. 61

**602** (Oktober 2003)  
**Spezielle Maßnahmen zum Schutz der Beschäftigten vor Infektionen durch BSE-Erreger**  
 BArbBl. Heft 10-2003 S. 34

**603** (Januar 2001)  
**Empfehlung der Bundesforschungsanstalt für Viruskrankheiten der Tiere für die Probenentnahme und die Durchführung diagnostischer Arbeiten im Rahmen der epidemiologischen BSE- und Scrapie-Überwachungsprogramme sowie der Untersuchung konkreter Verdachtsfälle**  
 BArbBl. Heft 2/2001 S. 97 – 99  
 Aktualisierung: BArbBl. Heft 8/2001 S.77-79  
 Änderung und Ergänzung: Heft 4/2002 S. 128

**Neufassung ( November 2002 )**  
**Schutzmaßnahmen bei Tätigkeiten mit Transmissibler Spongiformer Enzephalopathie (TSE) assoziierten Agenzien in TSE Laboratorien**  
 BArbBl. Heft 3-2003 S.55-59

- 604** (April 2002)  
**Sicherheitstechnische Anforderungen bei der Milzbranddiagnostik**  
BArbBl. Heft 4/2002 S. 139-140  
Änderung: BArbBl Heft 3-2003 S. 60
- 605** (Mai 2002)  
**Tätigkeiten mit poliovirusinfiziertem und/oder potentiell infektiösem Material einschließlich der sicheren Lagerung von Poliovirus in Laboratorien**  
BArbBl. Heft 10/2002 S. 146-148
- 606** (November 2002)  
**Biologische Arbeitsstoffe mit sensibilisierender Wirkung**  
BArbBl. Heft 3-2003 S. 66-68
- 607** (Oktober 2003)  
**Anforderungen an Sortieranalysen**  
BArbBl. Heft 10-2003 S. 65
- 608** (Oktober 2003)  
Empfehlung spezieller Maßnahmen zum Schutz der Beschäftigten vor Infektionen durch den Erreger der Klassischen Geflügelpest  
BArbBl. Heft 10-2003 S. 68

### III Aufhebungen

- TRBA 430** (August 2001)  
**Verfahren zur Bestimmung der Schimmelpilz/Hefenkonzentration in der Luft am Arbeitsplatz**  
BArbBl. Heft 8/2001 S. 79-83  
**Aufhebung:** BArbBl. 3-2003 S. 68