



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR SOZIALES, GESUNDHEIT UND INTEGRATION

Zertifikat

zum Ringversuch
**"Identifizierung von Schimmelpilzen
in Innenräumen und Lebensmitteln
- Mischprobe -"**

Herr Dr. Christoph Trautmann
Umweltmykologie GmbH
Kelchstrasse 21
12169 Berlin

hat am 42. Ringversuch "Identifizierung von Schimmelpilzen in
Innenräumen und Lebensmitteln - Mischprobe -"

mit Erfolg teilgenommen.

Das Labor identifizierte und quantifizierte 4 von 4 Arten richtig.

Die Mischprobe enthielt *Oidiodendron griseum* (~ 6,6 x 10³ KBE/ml),
Sarocladium strictum (~ 3,0 x 10² KBE/ml), *Tritirachium oryzae* (~ 5,4 x
10³ KBE/ml) und *Wallemia sebi* (~ 1,1 x 10³ KBE/ml) in den angegebenen
Größenordnungen. Für jede korrekte Identifizierung auf Artebene wurde ein
Punkt vergeben (4 maximal möglich). Für eine erfolgreiche Teilnahme
mussten mindestens 3 von 4 Spezies korrekt bis zur Art bestimmt
werden, zusätzlich musste eine korrekte Quantifizierung (nach VDI 4300
Blatt 10 bzw. ISO 16000-17) vorliegen.

Das Zertifikat ist gültig bis zum 30. Juni 2023.

Stuttgart, 01.07.2022

Dr. Christiane Baschien
Externe wiss. Beraterin

Dr. rer. nat. Guido Fischer
Ringversuchsleiter

Deutsche Sammlung von Mikroorganismen und
Zellkulturen, Braunschweig (DSMZ)

Ministerium für Soziales, Gesundheit und Integration