



Baden-Württemberg

LANDESGESUNDHEITSAMT BADEN-WÜRTTEMBERG
IM REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTTGART

Zertifikat

zum Ringversuch

"Identifizierung von Schimmelpilzen in Innenräumen und Lebensmitteln - Reinkulturen -"

Frau Izabela Reinisch
Labor Reinisch
Obervellmarsche Str. 19
34246 Vellmar

hat am 38. Ringversuch "Identifizierung von Schimmelpilzen in
Innenräumen und Lebensmitteln - Reinkulturen -"

mit Erfolg teilgenommen.

Es mussten mindestens 4 von den folgenden 6 Reinkulturen richtig
identifiziert werden:

**Aspergillus calidoustus, Akanthomyces lecanii, Candida albicans,
Chaetomium elatum, Fusarium solani Komplex, Gliomastix murorum**

Das Labor hat 6 Stämme auf Artebene richtig identifiziert.

Die Eignung der ausgewählten Stämme bezüglich des Schweregrades,
der Eindeutigkeit, der Reinheit und der Relevanz für den Innenraum bzw.
für Lebensmittel war zuvor von 6 Referenzlaboren überprüft worden.

Das Zertifikat ist gültig bis zum 21. Oktober 2021.

Stuttgart, 22.10.2020

Dr. Christiane Baschien
Externe wiss. Beraterin

Dr. rer. nat. Guido Fischer
Ringversuchsleiter

Deutsche Sammlung von Mikroorganismen und
Zellkulturen, Braunschweig (DSMZ)

Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg
im Regierungspräsidium Stuttgart