

Anerkannte Thüringer Laboratorien zur Boden- und Wirtschaftsdüngeruntersuchung sowie Gärrückstandsuntersuchung aus Biogasanlagen

Bekanntmachung der vom Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum anerkannten Labore für die Boden- und Wirtschaftsdüngeruntersuchung sowie Gärrückstandsuntersuchung aus Biogasanlagen gemäß § 6 Abs. 5, 6 und § 8 Abs. 1 Thüringer Düngeverordnung (ThürDüV) vom 2. Dezember 2020 (GVBl. Nr. 30 S. 596) sowie § 3 Abs. 4 Nr. 3 und § 4 Abs. 4 Düngeverordnung (DüV) vom 26. Mai 2017, die zuletzt durch Artikel 97 des Gesetzes vom 10. August 2021 (BGBl. I S. 3436) geändert worden ist.

Die Anerkennung der Labore erfolgt befristet vom **1. Februar 2022 bis zum 31. Januar 2023**:

| Anerkannte Thüringer Laboratorien | Boden | | Wirtschaftsdünger ¹⁾ & Gärrückstände aus Biogasanlagen ²⁾ |
|--|---|-------------------------------------|---|
| | N _{min} (NO ₃ -N, NH ₄ -N, TS) | pH, P, K, Mg, Humus, Bodenart | TS, N, NH ₄ -N, P |
| AGROLAB Agrarzentrum GmbH Zeißstraße 19, 37327 Leinefelde-Worbis | X | X | X |
| Analytiklabor Pfeiffer GmbH Waldweg 1, 98724 Neuhaus am Rennweg | X | | X |
| BTN Biotechnologie Nordhausen GmbH Kommunikationsweg 11, 99734 Nordhausen | X | | X |
| Eurofins Agraranalytik Deutschland GmbH Löbstedter Str. 78, 07749 Jena | X | X | |
| JenaBios GmbH Löbstedter Straße 80, 07749 Jena | X | | X |
| Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum Naumburger Straße 98, 07743 Jena | X | X | X |
| Umweltlabor Rhön-Rennsteig GmbH Marktwasserweg 2, 98617 Meiningen | | X | |

¹⁾ Untersuchung von Festmist von Huf- oder Klauentieren nicht erforderlich, Richtwerte des TLLLR zulässig

²⁾ weitere organische und organisch-mineralische Düngemittel: Parameter entsprechend der ausgehändigten Warendecklaration des Inverkehrbringers verwenden

Die Zulassung von Laboratorien aus anderen Bundesländern erfolgt bei den zuständigen Notifizierungsstellen der Länder, in denen die Laboratorien ihren Sitz haben. Thüringen erkennt diese Notifizierung uneingeschränkt an. Des Weiteren ist die Bodenuntersuchung nach der Elektro-Ultrafiltrations (EUF)-Methode, mit Ausnahme der Inanspruchnahme des § 13a Abs. 2 Nr. 5 DüV (Ermittlung der im Boden verfügbaren Stickstoffmenge zu Winterraps im Herbst), zulässig.