Die folgenden Institute stehen für Bodenuntersuchungen von Privatproben zur Verfügung

Staatliche Stellen

Landesbetrieb Hessisches Landeslabor Abt. 6 – Landwirtschaftliches Untersuchungswesen

Am Versuchsfeld 11–13

34128 Kassel

Telefon: 0561/98 88-179 Telefax: 0561/98 88-300

www.lhl.hessen.de



Landwirtschaftliche Untersuchungsund

Forschungsanstalt der LMS

Graf-Lippe-Str. 1 18059 Rostock

Telefon: 0381/203 07-0 Telefax: 0381/203 07-90 E-Mail: info@lms-lufa.de

www.lms-lufa.de



Landwirtschaftliche Untersuchungs- und Forschungsanstalt Speyer

Obere Langgasse 40 67346 Speyer

Telefon: 06232/136-0 Telefax: 06232/136-110

E-Mail: info@lufa-speyer.de

www.lufa-speyer.de



Landwirtschaftskammer Niedersachsen Landwirtschaftliche Untersuchungs- und Forschungsanstalt Nord-West

Standort Oldenburg Jägerstr. 23–27 26121 Oldenburg

Telefon: 0441/80 18-45 Telefax: 0441/80 18-99

E-Mail: ifbol@lufa-nord-west.de

www.lufa-nord-west.de



Standort HameIn

Finkenborner Weg 1 A 31787 Hameln

31707 Hallielli Telefon: 05151/08

Telefon: 05151/98 71-20 Telefax: 05151/98 71-11

E-Mail: doris.goethe@lufa-nord-west.de

www.lufa-nord-west.de





Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen Landwirtschaftliche Untersuchungs- und Forschungsanstalt Nordrhein-Westfalen

Nevinghoff 40

48147 Münster (Westfalen) Telefon: 0251/23 76-595 Telefax: 0251/23 76-597 E-Mail: lufa@lwk.nrw.de

www.lufa-nrw.de

Standardbodenuntersuchung

In Auftrag geben sollten Sie die Untersuchung der im Boden vorhandenen Nährstoffe Phosphor und Kalium sowie die Bestimmung des pH-Wertes ("Standarduntersuchung") und zusätzlich die Untersuchung von Magnesium und des Humusgehaltes (bzw. der "Organischen Substanz"). Für diese Werte spielt der Zeitpunkt der Probenahme keine Rolle, günstig sind aber der Spätherbst und das Frühjahr.

Der Humusgehalt lässt eine Abschätzung der Stickstoffnachlieferung zu. Eine Untersuchung des pflanzenverfügbaren Stickstoffes ist übrigens nur sinnvoll, wenn die Probe von der Entnahme bis zur Einlieferung ins Labor gekühlt wird!

Für die Untersuchung von Spurenelementen oder Schwermetallen empfiehlt sich eine vorherige Preisanfrage im Untersuchungslabor. Manche Labore geben z.B. bei vorheriger Absprache für Vereine Mengenrabatte.

