

# Bodenanalysen: ein Grundbaustein für klimafitte Böden

## Angebot der KLAR! für Landwirt:innen



### Zuschuss für Bodenanalysen nach Albrecht/Kinsey durch die KLAR! Lainsitztal

Für die ersten 50 Proben gibt es einen Zuschuss von 20€ für eine Bodenanalyse, nach BD95 Albrecht Standard, durch die KLAR! Lainsitztal. Dies erfolgt in Kooperation mit der HUMUS Bewegung aus Litschau. Diese Art von Boden-Beprobung hilft dem Landwirt, Bodenstruktur und Bodenfruchtbarkeit gezielt zu verbessern.

### Ablauf der Probeziehung

1. Nach Anleitung der HUMUS Bewegung die Bodenprobe ziehen. Empfohlen wird zwei Bodenproben – von einem guten und einem schlechten Acker – zu nehmen.
2. Bitte die Bodenprobe an das Büro der HUMUS Bewegung (Schandachen 26, 3874 Litschau) per Post senden oder in das Büro der KLAR! Lainsitztal **von 5. bis 31. März 2025** (Sonnenplatz 1, 3922 Großschönau) bringen.
3. Es werden max. zwei Proben pro Betrieb mit Sitz in einer der sechs Lainsitztal-Gemeinden unterstützt. Dazu bitte die bezahlte Rechnung an das KLAR! Büro senden. Im Gegenzug erhält die KLAR! Lainsitztal Ihre Analyseergebnisse.

Weitere Informationen, eine Anleitung zur Probeziehung und das **Probeformular** gibt es Online auf der Homepage der HUMUS Bewegung zum Download: <https://humusbewegung.at/bodenanalysen-nach-albrecht-kinsey-dominik-christophel/#Info>



**Offene Fragen?** Kontaktieren Sie die HUMUS Bewegung direkt unter 02863/58109 bzw. [office@humusbewegung.at](mailto:office@humusbewegung.at).

Bei Fragen zur Abwicklung der Bodenprobenabgabe und Zuschussbeantragung kontaktieren Sie bitte Frau Litschauer von der KLAR! Lainsitztal, 02815/77270-14 bzw. [klar@gross.schoenau.at](mailto:klar@gross.schoenau.at)

*Voraussetzung für Ertragssicherheit und Qualitätserzeugung von Lebens- und Futtermitteln ist ein mit Nährstoffen ausgeglichener versorgter Boden. Bodenanalysen liefern wichtige Anhaltspunkte für die Beurteilung des Nährstoffzustandes und um die Bodenentwicklung langfristig zu beobachten. Die HUMUS Bewegung mit Sitz in Litschau arbeitet seit mehreren Jahren bei den Bodenanalysen nach der Albrecht/Kinsey-Bodenanalyse. Das Albrecht/Kinsey-System geht über konventionelle Bodenanalysen hinaus und fokussiert neben Nährstoffverhältnissen auch die Mikro-Nährstoffe und deren Wechselwirkungen. Die Analyse untersucht relevante Parameter wie pH-Wert, Humusgehalt und Kationenaustauschkapazität, um passende Düngemaßnahmen festzulegen.*



Verein Lainsitztalgemeinden für nachhaltige Entwicklung, c/o Sonnenplatz Großschönau GmbH, Sonnenplatz 1, 3922 Großschönau  
[klar@gross.schoenau.at](mailto:klar@gross.schoenau.at) | 02815/77 270 14 | [www.klar-lainsitztal.at](http://www.klar-lainsitztal.at)



SONNENPLATZ  
GROSSCHÖN AU

Dieses Projekt wird aus Mitteln des  
Klima- und Energiefonds gefördert.

