



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Agriculture,
de l'Alimentation et de la Viticulture

Administration des services techniques
de l'agriculture

72, Avenue L. Salentiny L - 9080 Ettelbruck

Boîte postale 75 L - 9001 Ettelbruck

Tel.: 45 71 72 - 400 (Rezeption)

Tel.: 45 71 72 406 (Probenannahme)

Fax: 45 71 72 - 193

agriculture.public.lu ; pedologie@asta.etat.lu

Auftraggeber:

Adresse:

PLZ / Ort:

Betriebsnummer:

Tel / GSM:

Projekt:

- Landschaftspflegeprämie
- Nicht Landschaftspflegeprämie

Fragebogen zur Bodenanalyse im Weinbau

Datum der Probenahme:

ANGABEN ZUR BODENPROBE

GEWUNSCHTE UNTERSUCHUNG

Labor-Nr	Fortlaufende Tüten-Nr	Flurname Weinbergname	Bodenart	IVV-Weinbergs-Nr (obligatorisch)	V- FLIK-Nr * (obligatorisch)	Grundanalyse ⁽¹⁾ (pH, CaCl ₂ -, P ⁺ , K ⁺ , Mg ⁺ , Na)	Humus ⁽²⁾ (C _{org} %, N _{tot} %, C/N)	Nmin [#] ⁽³⁾	
								x	Tiefe 0-25cm
BEISPIEL	0	An der Uecht	(L, M, S, OM)			x	x	x	

- 1) Zahl der Entnahmestellen : 15 -25 Einstiche regelmässig verteilen
- 2) Bodenmenge : 500-1000g oder 1/2-1Liter!
- 3) Für jede Probe bitte eine Linie ausfüllen!
- 4) Zuerst Oberboden (O) (0-30cm), dann Unterboden (U) (30-60 cm) eintragen. **Die Beprobung des Unterbodens ist in der Landschaftspflegeprämie nicht obligatorisch.**
- 5) Tüten nur mit einer fortlaufenden Nr. beschriften!
- 6) Weinbergsnummer und FLIK-Nummer bitte nicht verwechseln.

Vor der Probenahme darf keine organische Düngung (Gülle, Mist, Jauche, Klärschlamm) breitflächig erfolgt sein!

* Bei einem aus mehreren FLIK-Nummern bestehenden Schlag können alle Nummern angegeben werden

Durch Ankreuzen des Projektes *Düngeplan* (LWK, Convis, Naturpark-ÖS) ist der Einsender damit einverstanden, dass eine Kopie der Ergebnisse an die Beratungsorganisation weitergeleitet wird!

Die Zuordnung der ermittelten Nährstoffgehalte nach Gehaltsklassen erfolgt gemäß den folgenden Richtlinien zur Grunddüngung : <https://agriculture.public.lu/de/veroeffentlichungen/pflanzen-und-boeden/richtlinien-grundduengung.html>, ohne Berücksichtigung der Messunsicherheiten.

(1) Grundanalyse : pH, CaCl₂ 0,01mol/l ; P und K nach VDLUFA CAL ; Mg und Na nach VDLUFA CaCl₂
(2) Humus : C_{org} nach ISO 10694; N_{tot} nach ISO 13878
(3) Nmin : nach VDLUFA CaCl₂ Verbandsmethode A 6.1.4.1

(1) = 3 € / Probe (3) = gratis
(2) = 5 € / Probe

Analyse unter Akkreditierung durch OLAS



Dem Labor vorbehalten !



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Agriculture,
de l'Alimentation et de la Viticulture

Administration des services techniques
de l'agriculture

Hinweis betreffend Datenschutz

Personenbezogene Daten welche vom Bürger übermittelt werden, werden von der Administration des services techniques de l'agriculture, in ihrer Eigenschaft als Verantwortlicher, gemäß der Verordnung (EU) 2016/679 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. April 2016 zum Schutz natürlicher Personen bei der Verarbeitung personenbezogener Daten, zum freien Datenverkehr und zur Aufhebung der Richtlinie 95/46/EG (Datenschutz-Grundverordnung), verarbeitet.

Sie können eine Beschwerde oder Anfrage an den behördlichen Datenschutzbeauftragten (DSB) per E-Mail an „dpo@asta.etat.lu“ oder per Brief an folgende Adresse einreichen bzw. richten:

„Administration des services techniques de l'agriculture

Protection des données personnelles

16, route d'Esch

L-1470 Luxembourg“.

Bitte beachten Sie, dass Sie uns dafür Ihre 13-stellige nationale Identifikationsnummer mitteilen müssen.

Für weitere Informationen verweisen wir auf das „*Informationsblatt - Verarbeitung personenbezogener Daten*“ auf dem Internetportal der Landwirtschaft „<https://agriculture.public.lu/de/veroeffentlichungen/beihilfen/verarbeitung-personenbezogener-daten.html>“.