

Angebot eDNA in Quell-Lebensräumen

Stand: April 2026 / Br

Für Auftragsgeber

Feldaufnahmen

- Standardisierte eDNA-Probenahmen
- Strukturbewertung nach BAFU-Methodik (Lubini et al. 2014 (update 2016))
- Vegetations- und Lebensraumaufnahmen im Quellbereich
- Traditionelle Makrozoobenthos-Aufnahme nach BAFU-Methodik, inkl. morphologischer Bestimmung

Labor und Datenanalyse

- Aufbereitung der Proben, PCR, Sequenzierung und Bioinformation
- Abgleich der Sequenzen mit geprüfter Referenzbibliothek
- Formatierte Artenliste
- Kurzbericht mit Analyse zum Schutzwert nach NHV Art. 14

Für Akkreditierungspartner

Akkreditierung Feldaufnahmen

- Einführung in standardisierte Feldmethodik
- Lieferung von benötigtem Verbrauchsmaterial zu Probenahme
- Annahmestelle für Proben, inkl. Sortierung
- Auf Wunsch: Vegetations- und Lebensraumaufnahmen im Quellbereich
- Auf Wunsch: Traditionelle Makrozoobenthos-Aufnahmen nach BAFU-Methodik, inkl. morphologische Bestimmung

Labor und Datenanalyse

- Aufbereitung der Proben, PCR, Sequenzierung und Bioinformation
- Abgleich der Sequenzen mit geprüfter Referenzbibliothek
- Formatierte Artenliste
- Auf Wunsch: Kurzbericht mit Analyse zum Schutzwert nach NHV Art. 14

Preise und Offerten auf Anfrage.

Für Fragen zu Angebot und Methodik wenden Sie sich an assistenz@arnal.ch (Tel. +41 71 366 00 50).

M:\Administration\1000.12 Naturschutzgenetik\Methodik_eDNA_QuellLebensraeume\Information_homepage\eDNAQuellen_Angebot_homepage_260429.docx