



Teamleader

2 Personen

- Müssen mit der gesamten Anleitung vertraut sein
- Erste Ansprechpartner bei Fragen
- Achten darauf, dass alle Arbeiten vollständig und korrekt ausgeführt werden
- Kontrolle, dass die Gruppe zusammenbleibt
- Kontrolle, dass Zeitvorgaben eingehalten werden
- Vorlesen der Regeln „Verhalten im Gelände“ (FP 2)

Chemie-Team

2-3 Personen

- Zeichen Eutrophierung, S. 25
- Zeichen Sauerstoffarmut, S. 23
- Farbe, Geruch, S. 16, S. 17
- pH-Wert, S. 19
- Temperatur (°C), S. 17
- Sauerstoff (mg/l) und Sättigung (%), S. 21
- Nitrat, Nitrit, Ammonium (mg/l), S. 24
- Hilfe bei der Bestimmung der Tiere, S. 44

Materialwächter(in)

1-(2) Personen

- Zusammenstellen aller Exkursionsmaterialien, incl. Feldprotokolle, S. 49
- Überprüfen der Chemikalien
- Information der Mitschülerinnen und Mitschüler über benötigte Exkursionsunterlagen bzw. -materialien
- Hilfe bei der Bestimmung der Tiere, S. 44
- Verantwortlich, dass nach der Exkursion alle Materialien wieder vollständig sind
- Kontrolle, dass kein Müll im Gelände verbleibt

Strukturgüte-Team

2-3 Personen

- Nutzung der Aue (Nutzungsindex), S. 29
- Uferstrandstreifen, S. 30
- Gewässerverlauf, S. 31
- Substratdiversität der Gewässersohle, S. 39
- Anteil und Dichte hölzerner Ufervegetation, S. 30
- Hilfe bei der Bestimmung der Tiere, S. 44

Datensammler(in)

(1)-2 Personen

- Verantwortlich für Feldprotokoll FP 4
- Dokumentation des Wetterberichts
- Anfertigen von Fotos
- Anfertigen der Untersuchungsskizze
- Abschließende Dokumentation der Besprechung in der Gesamtgruppe, FP 14

Fauna-Team

7+ Personen

- Schätzen des dominierenden Substrattyps, S. 38, S. 64
- Festlegung der zu beprobenden Substrattypen, S. 38, S. 64
- Probennahme MZB, S. 41
- Probenbehandlung/Aussortieren aus der Weißschale, S. 43
- Bestimmung (S. 44) und eintragen in FP 11
- Eintragen ins Feldprotokoll FP 12 Abschließende Bewertung im Feldprotokoll FP 13