

Vorlesung "systematische Biologie: Zoologie" – Teil Martin

Themenschwerpunkte

- Baupläne: Prinzipien in Körperbau und Funktionsweise der Tiere besonders Ernährung, Gasaustausch, innerer Transport, Fortbewegung, Fortpflanzung/Entwicklung
- Systematik der ausgewählten Gruppen (gemäss Skript): Namen, Umfang/Beispiele (nur grob: Grössenordnung, ♣) und hierarchische Ordnungsstruktur
- Charakteristische Merkmale der ausgewählten Gruppen und ihre funktionelle Bedeutung
- Vergleiche zwischen ausgewählten Gruppen: Gemeinsamkeiten und Unterschiede in Form, Funktion und Lebensweise (soweit im Skript behandelt)