



Gliederfüßer

Segmentierung Fangschreckenkrebse: Stomatopoda

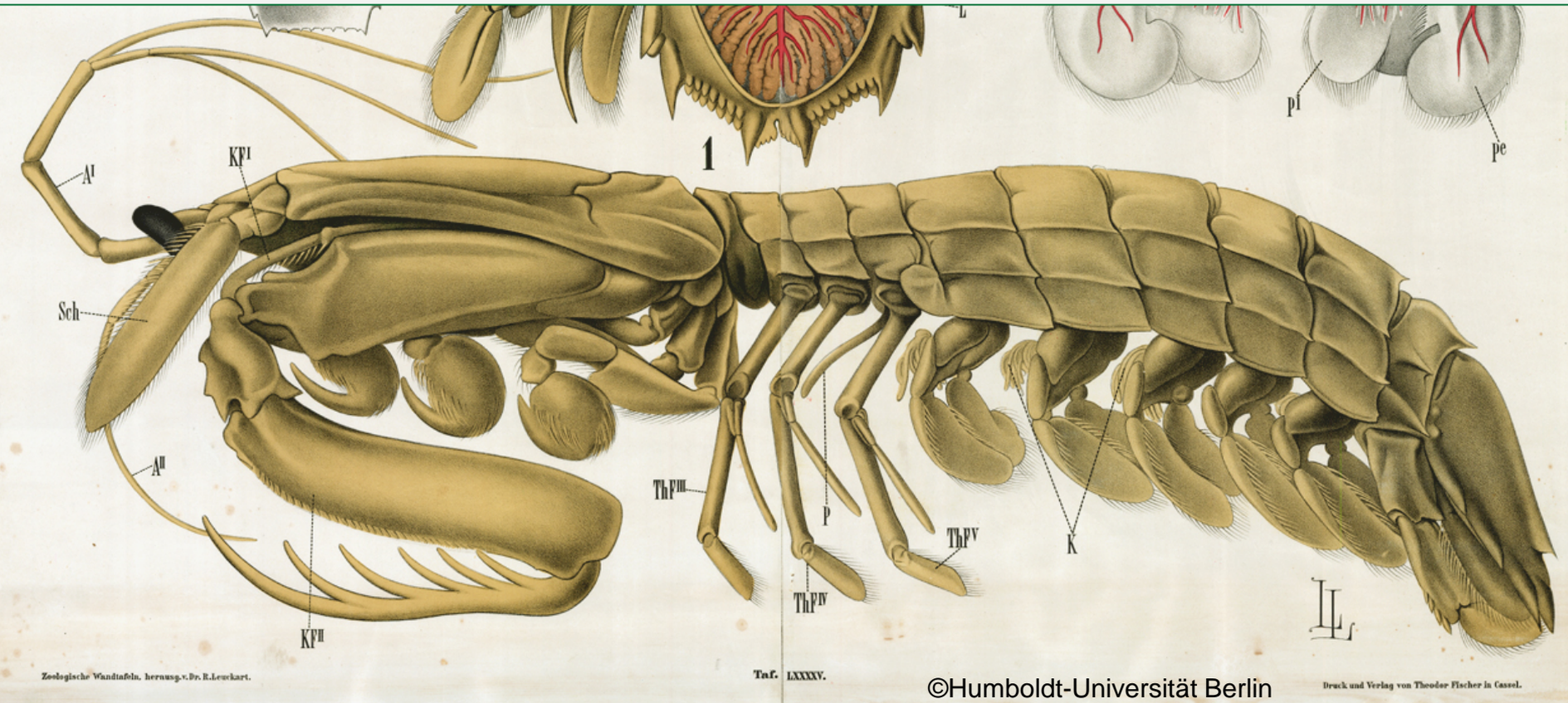


www.enelmar.es
©2014 · Sacha Lobenstein

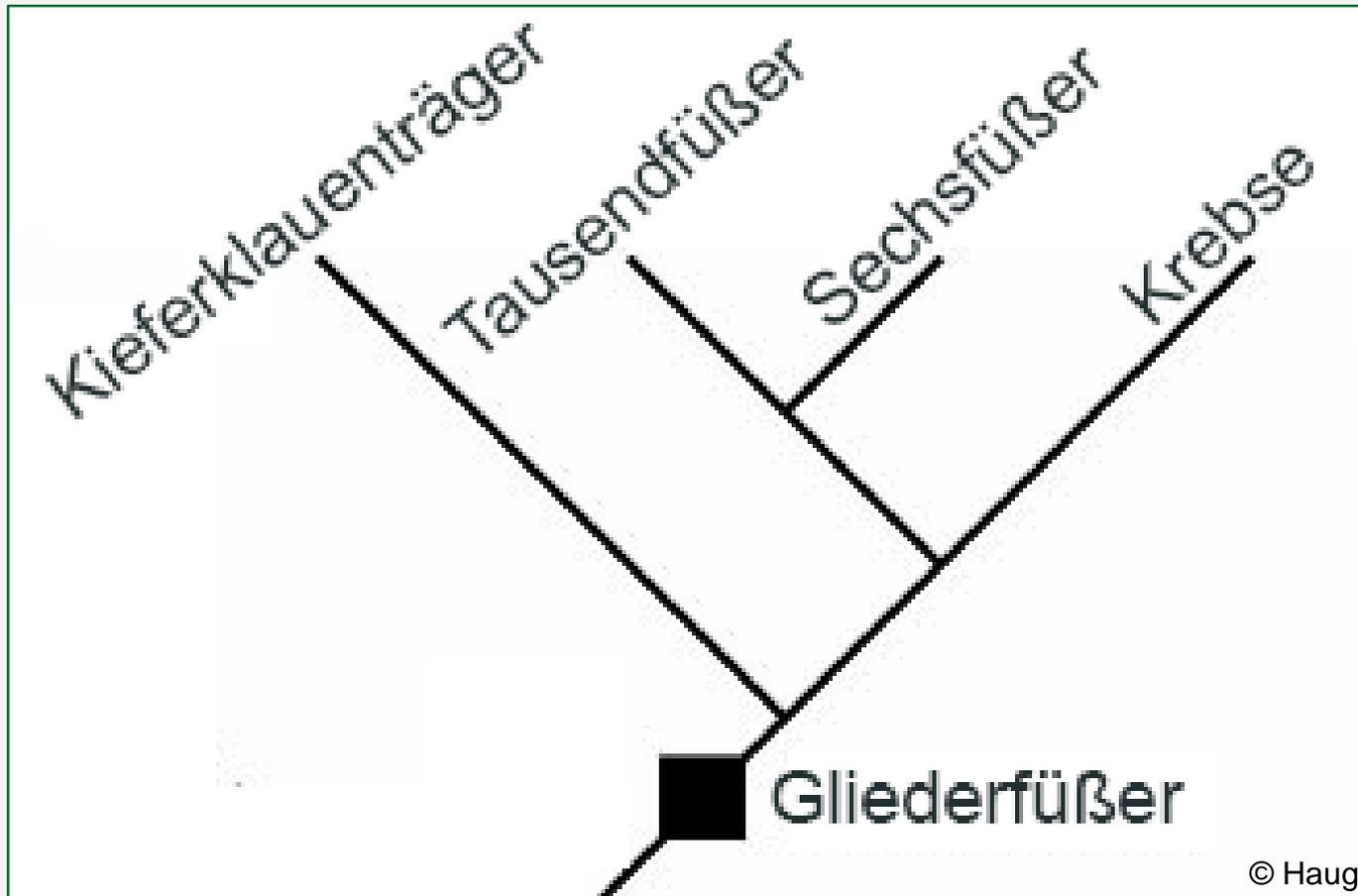
Das Projekt Lehrerbildung@LMU wird im Rahmen der gemeinsamen „Qualitätsoffensive Lehrerbildung“ von Bund und Ländern aus Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung gefördert.



Fangschreckenkrebse: Stomatopoda



Fangschreckenkrebse: Stomatopoda



Fangschreckenkrebse: Stomatopoda

- Jedes Segment besitzt einen Anhang mit einer spezifischen Funktion

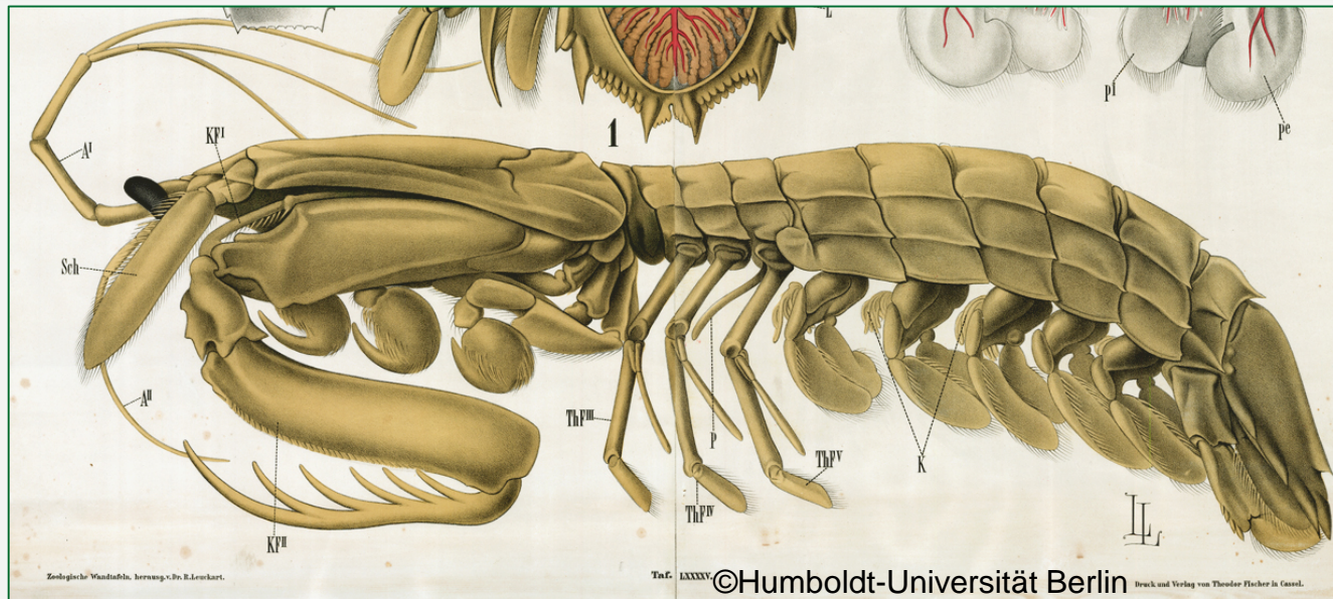
Segment



Anhang



Funktion



Fangschreckenkrebse: Stomatopoda

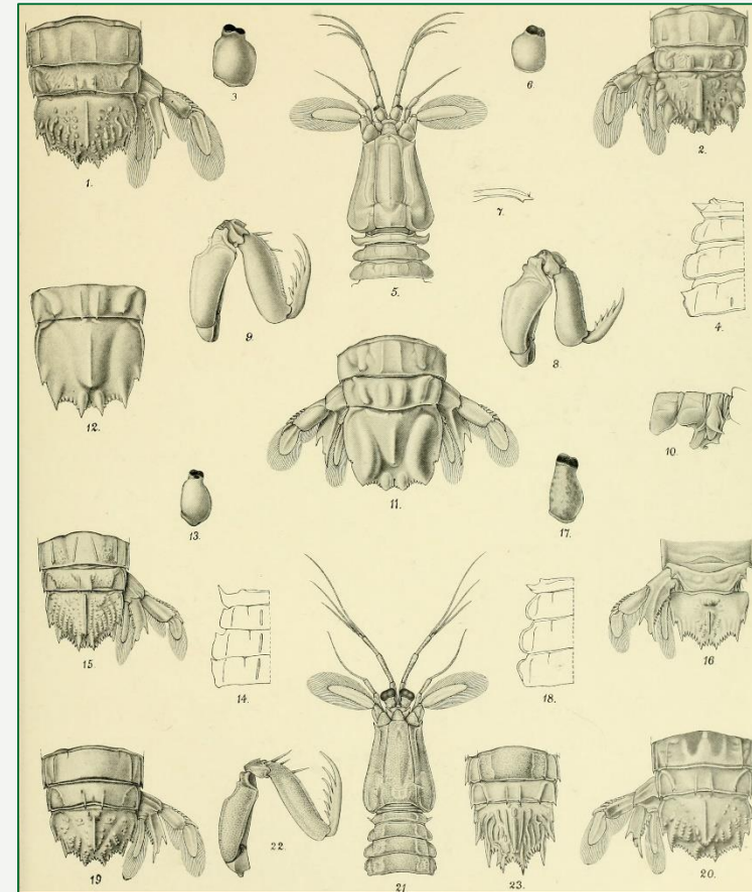
Aufgaben

- Betrachte das Präparat
- Präpariere die Anhänge ab
- Ordne die Begriffe den Anhängen zu
- Zusatz: Zeichne diese

Frage

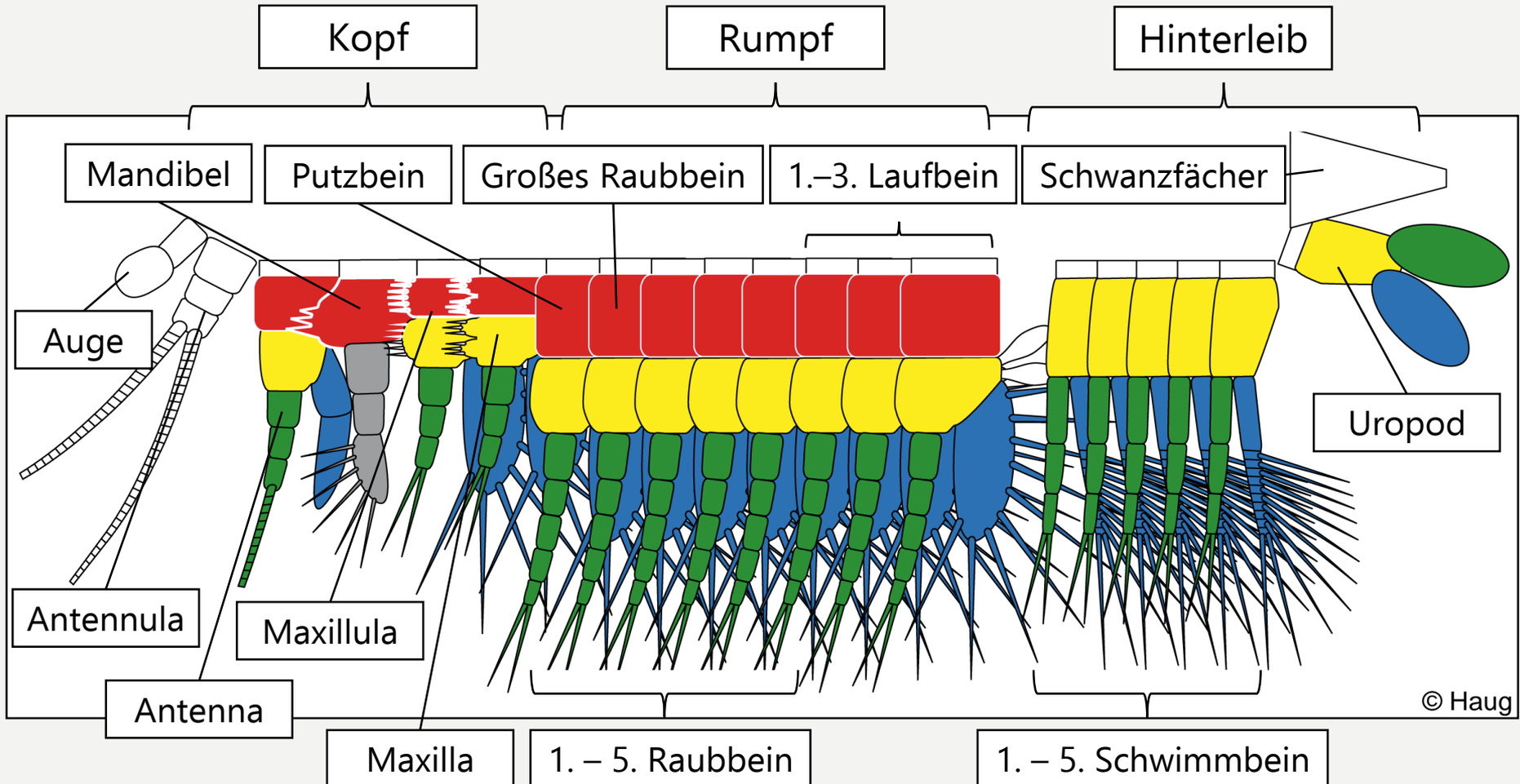
- Welche Funktion hat welcher Anhang?

Beispiele: Nahrung, Bewegung und Orientierung



© Smithsonian Libraries

Schema Fangschreckenkrebse: Stomatopoda



© Haug