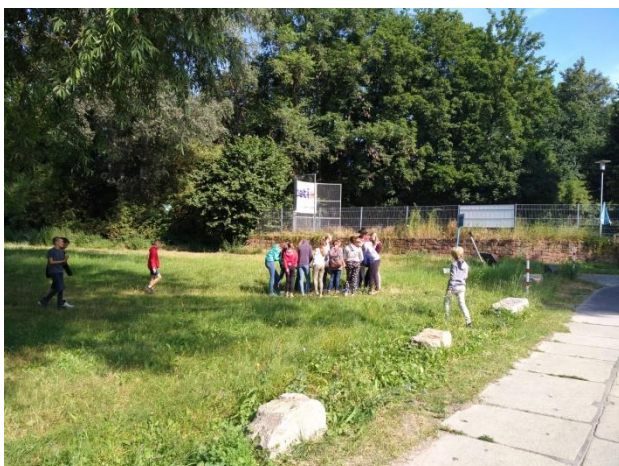


## Exkursion zum Thema „Gewässeruntersuchungen“

Am Mittwoch 10.7. und Donnerstag 11.7.19 sind wir zusammen mit unseren 6. Klassen zu den Schweinfurter Wehranlagen aufgebrochen, um am Bachlauf zwischen Sennfelder See und Main zusammen mit Herrn Dippert (Naturmobil Albatros) Gewässeruntersuchungen durchzuführen.



Nach einer kurzen Einführung durch Herrn Dippert wurden die Schülerinnen und Schüler mit Keschern zum „Fischen“ losgeschickt – zum Teil waren die Schüler/-innen mit Gummistiefeln ausgerüstet und konnten somit, durch das flache Wasser watend, direkt nach Köcherfliegen-, Libellen oder Eintagsfliegenlarven, Rückenschwimmern, Wasserskorpionen, Mini-Forellen (Länge ca. 1 cm !!), Muscheln uvm. suchen.



Die lebend „erbeuteten“ (und nach der Untersuchung wieder in die Freiheit entlassenen) Tiere wurden in kleinen „Wasserbehältern“ gesammelt und gemeinsam mit Herrn Dippert und den betreuenden Biolehrern und -lehrerinnen bestimmt, wobei Herr Dippert aus seinem breiten Fachwissen die ein oder andere zusätzliche interessante Information gab.





*Bild links:*

*Haut einer Libellenlarve; zu erkennen ist das „Loch“, aus welchem die erwachsene Libelle geschlüpft ist, nachdem die Larve aus dem Wasser geklettert ist und sich an einem Schilfblatt festgeklammert hat.*

Aufgrund des Erfolgs dieser Aktion und, weil sie unseren Schülerinnen und Schülern großen Spaß gemacht hat, wird diese Exkursion im Jahresplan Biologie (Natur und Technik) der 6. Jahrgangsstufe bei uns am Celtis einen festen Platz erhalten.

Jürgen Fischer  
Fachbetreuer Biologie