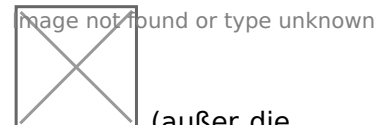


# Versuche: Anpassung Fisch an Lebensraum

**Beitrag von „biene mama“ vom 1. Mai 2005 00:30**

Hallo!

Für meine nächste UV suche ich Versuche zur Anpassung der Bachforelle an ihren Lebensraum. Kennt ihr da zufällig welche, die in einer 4. Klasse gut machbar sind?



Ich weiß überhaupt nicht, was ich da in Versuchen erfahrbar machen soll (außer die Stromlinienform). Es soll noch was zum Seitenlinienorgan, zu den Flossen, den Kiemen und der schuppigen, schleimigen Haut gemacht werden. Zumindest, was ich mir in meiner - sehr vorläufigen - Planung so überlegt habe.

Also wenn jemand ein paar (oder auch nur einen) Versuch(e) kennt, wäre ich seeeeehr dankbar!!! 😊

Liebe Grüße,  
biene mama 😊

P.S.: Ich hatte die Frage bereits bei *Primarstufe* gestellt. Aber eigentlich könnten ja auch Sek(I)-Lehrer darauf antworten, wenn sie vielleicht passende Versuche kennen. Die kann ich ja dann immer noch anpassen, falls nötig.



Also, meldet euch!

Kann dann bitte der Thread bei *Primarstufe* geschlossen werden? Danke.