

Biologie-Exkursion: Fischaufstiegsanlagen

Im Rahmen des Unterrichts der Jahrgangsstufe 12.2 /Leistungskurs (Ökologie)(2012)

Anbindung an den Lehrplan:

Spezielle Situation in Fließgewässern
Nachhaltige Nutzung und Erhaltung von Ökosystemen
hier: Umwelt- und Naturschutz am Beispiel Ruhr

Konkret: Besichtigung der naturnahen Fischaufstiegsanlage an der Wasserkraftanlage Mülheim/Raffelberg sowie des Beckenpasses am neuen Wehr

Dauer: ca. vier Stunden

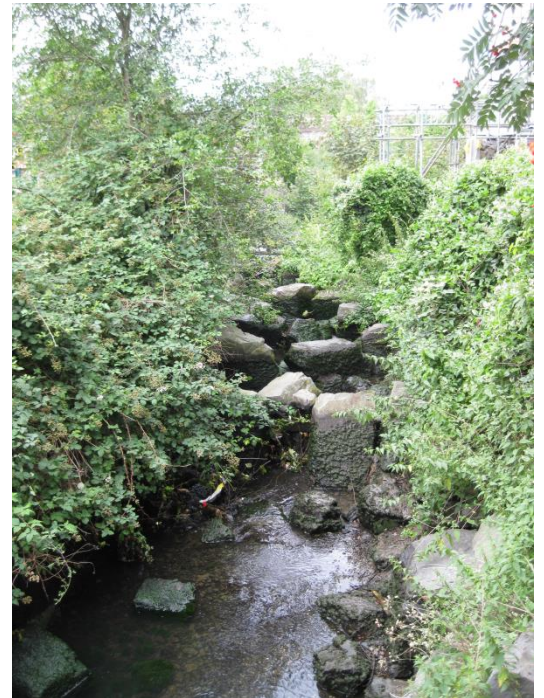
Kosten: keine

Anfahrt: mit PKWs

Adresse: Raffelbergbrücke in 45478 Mülheim-Speldorf

Exkursionsbericht: >>>>>

>>Link zu Facharbeit: homepage: Nachlese: Veröffentlichung von Biologie-Facharbeiten, M.Kind: Fischtreppe



Ansprechpartner:

- Für die Fischtreppe Raffelberg ist zuständig:
Bezirksregierung Düsseldorf, Dezernat 54.5, Herr Kamberg peter.kamberg@brd.nrw.de
- Für Wehr und Schleuse ist zuständig:
Wasser- und Schifffahrtsverwaltung, Herr Müller Thorsten.Müller@wsv.bund.de
- Für das Wasserkraftwerk ist zuständig: Betriebe der Stadt Mülheim, Herr Exner (0208-455-8100)
- falls die Ruhrwiesen längere Zeit genutzt werden sollen (Picknick,...) , ist der Landwirt Kaman zu informieren: 0179 2348787

Da für die Besichtigung alle drei !!! zuständig sind, müssen alle drei Ansprechpartner informiert und gefragt werden; für das Betreten des Geländes ist es notwendig, dass das Gelände aufgeschlossen wird, ein Betreten ist nur in Begleitung möglich.