

## Tierschutz in Fischzuchten

Projektbeschreibung Nr. SN17

**Fachrichtung: Zoologie, Ethologie**

**Institution: Verein fair-fish**

### Kurzbeschreibung:

#### Kampagne Tierschutz in Fischzuchten

Bald die Hälfte aller Speisefische stammt aus Fischzuchten.  
Die Zuchtindustrie gewinnt weltweit rasant an Boden und an Geld.  
Die Bedürfnisse der betroffenen Tiere werden dabei weitgehend ausser acht gelassen. fair-fish will nicht warten, bis Fischskandale vielleicht ein Umdenken einleiten.

#### Aufgabenbereiche:

Mitwirkung

- bei der Recherche von ethologischen und veterinärmedizinischen Forschungsergebnissen über häufig gezüchtete Arten
- bei der Aufarbeitung relevanter Resultate zu konkreten Forderungen an die Zuchtindustrie
- bei der Öffentlichkeitsarbeit für tieregerechtere Fischzuchten:
  - o Factsheets und Website
  - o Medienkontakte
  - o Aussenaktivitäten (Infostände).

**Anforderungsprofil:** Studium der Ethologie, Zoologie oder Veterinärmedizin, vorzugsweise Erfahrung im Bereich Fische, Freude am Recherchieren und Zusammenfassen, gute Englischkenntnisse (schriftlich und mündlich), Interesse an Tierschutz bei Fischen

**Deutschkenntnisse**  Muttersprache  egal

**Anzahl Stellen:** 1, max. 2 gleichzeitig  Teilzeit möglich

**FachbetreuerIn:** Heinzpeter Studer, Sozialpsychologe/Journalist, Initiant und Projektleiter von fair-fish

**Arbeitsort:** teils zuhause, teils in unserem Büro in Rudolfingen ZH (schön und ruhig gelegen zwischen Winterthur und Schaffhausen)

**Bedingung:** nur für taggeldberechtigte Erwerbslose

**Projektbeginn:** sofort oder nach Vereinbarung

## Welche Kompetenzen der Projektteilnehmenden werden gefördert?

Bitte Schwerpunkte fett markieren, weitere Punkte normal ankreuzen!

Bsp.  **Deutsch**     Englisch     Französisch

### Sozialkompetenzen

Kommunikation\_                       Umgang im Team                       Coaching/Führung  
 Ausbau Berufskontakte/Networking mit: Wissenschaftlern und Fachleuten im Themenbereich  
Anzahl (ca.):

Selbstvertrauen                       Flexibilität                       Selbständigkeit  
 Zeitmanagement                       Verantwortungsbewusstsein  
 andere:

### Methoden- und Fachkompetenzen

#### EDV

Word             Excel             Internet             Graphik             Statistik             GIS  
 andere:

#### Sprachen

Deutsch                       Englisch                       Französisch (je nach Literatur)  
 andere:

#### Arbeitsmethodik

Projektmanagement             systemat. Arbeitstechnik             Betriebswirtschaft/Unternehmung  
 Korrespondenz             Gesprächsführung             Protokollführung  
 Sitzungsleitung             weitere:

Erstellung Konzept             Pilotprojekt ausarbeiten             wissenschaftl. Studien  
 Öffentlichkeitsarbeit             Recherchen             Marketing  
 andere:

#### Fachmethodik

welche?

Fachkenntnisse erweitern            Ethologie, Zoologie, Biologie  
 Wissen in Praxis umsetzen            Umsetzung in politisch verhandelbare Kriterien  
 Analyseverfahren  
 Technische Geräte  
 Feldmethoden            allenfalls beobachtende Begleitung von Fischen (Zeitfrage)  
 Umweltmanagement  
 Spezialkenntnisse            Ethologie und Physiologie von Fischen  
 Weitere: