

Forschung für gesunde Fische

Durch Forschung in folgenden Bereichen trägt die Abteilung Fischkrankheiten und Fischhaltung zu einer verbesserten Gesundheitsbetreuung von Fischen in Aquakultur und Hobbyhaltung bei:

- Forschung zur Entwicklung umweltschonender Technologien zur Aufzucht von Fischen
- Verbesserung von Futtermitteln für Fische in der marinen Aquakultur
- Forschung zur Verbreitung von Infektionserregern in Fischpopulationen in Aquakultur und Hobbyhaltung
- Analyse von Komponenten der angeborenen Immunantwort von Fischen zum Schutz vor Infektion mit bakteriellen und viralen Infektionserregern
- Forschung für mehr Tierwohl in der Haltung, Betäubung und Schlachtung von Fischen

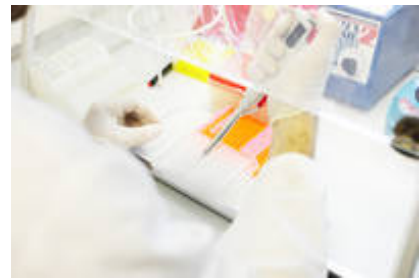
Mehr Informationen

zu unseren Forschungsprojekte: [bitte klicken Sie hier.](#)

Ein vollständige Übersicht über die Forschungsprojektes unserer Arbeitsgruppe finden Sie im Verzeichnis der Forschungsprojekte.

zu den Ergebnissen unserer Forschung

finden Sie in unserem [Publikationsverzeichnis](#)



[Sie sind hier: Kliniken & Institute > Fachgebiete > Abteilung Fischkrankheiten und... > Forschung & Publikationen](#)

Dieses PDF-Dokument wurde dynamisch auf www.tiho-hannover.de erstellt.

Letzte Aktualisierung dieses Dokumentes: 3. September 2018

© Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Bünteweg 2, 30559 Hannover, Tel.: +49 511 953-60