

---

<b>Auftraggeber</b>	Bayerisches Landesamt für Umwelt
<b>Gewässer</b>	Ammer, Amper, Isar, Lech, Wörnitz
<b>Projektdauer</b>	09/2020 – 10/2020
<b>Unsere Leistungen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fischereiliche Bestandsaufnahmen mittels Elektrobefischung nach WRRL und FFH-RL</li><li>• Erfassung von Großkrebsen (Flusskrebsen)</li><li>• Erfassung physiografischer Kenngrößen der Untersuchungsstrecken</li><li>• Auswertung und Berichterstellung</li></ul>

---

### **Projektinformation:**

Zur Umsetzung der Wasserrahmen- und Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie wurden Bestandsaufnahmen mittels Elektro-Streckenbefischungen in Fließgewässern verschiedener Regionen Bayerns durchgeführt.

---

# IBF Umwelt - Referenzen – Steckbrief

## Fischmonitoring WRRL und FFH-RL in Schwaben und Oberbayern



Abbildungen: oben links und rechts, Mitte links: Elektrofischung der Isar bei Mittenwald, Mitte rechts und unten links: Elektrofischung der Amper bei Ampermooching, Elektrofischung der Würnitz bei Ronheim (Quelle: IBF Umwelt)