

Catch & Release

Wissenschaftsbasierte Empfehlungen
für verantwortungsbewusste Angler



ifishman.science | www.ifishman.de



SOZIAL - ÖKOLOGISCHE
FISCHEREIFORSCHUNG

Verhaltenskodex für das schonende Zurücksetzen von Fischen beim Angeln

Als Angler hast **Du** es in der Hand, wie es einem Fisch nach dem Zurücksetzen geht, ob er überlebt und wie schnell er sich vom unvermeidlichen Stress erholt. Das solltest **Du** beachten:

-  Artabhängig fischschonende Geräte und Methoden nutzen für flaches Haken und geringe Verletzungen
-  Möglichst flach angeln, bei Barschartigen unter 10 Meter Tiefe
-  bei hohen Wassertemperaturen über 20-25°C das Zurücksetzen von Kalt- und Kühlwasserarten wie Hecht und Lachs vermeiden; bei Warmwasserfischen wie Zander andersherum
-  Fisch nass halten; Schleimhäute schonen; gummierte Kescher und Abhakmatten nutzen (auch im Boot)
-  Drillzeit kurz halten, Luftkontakt vermeiden und schnell innerhalb weniger Sekunden zurücksetzen
-  Keine Hälterung
-  Tief gehakt? Schnur kappen, sofern gesetzlich erlaubt
-  Angelplatz wechseln, wenn viele geschonte Fische beißen

Diese IFishMan-Empfehlungen sind angelehnt an die Hinweise im WWF-Faltblatt:
Layout: Fritz Feldhege
Foto: P. Freudenberg
Impressum und Text: Prof. Dr. Robert Arlinghaus, Fachgebiet für Integratives Fischereimanagement an der Humboldt-Universität zu Berlin und am Leibniz-Institut für Gewässerökologie und Binnenfischerei. www.ifishman.de

