

Veröffentlicht am *Ecologic Institut: Wissenschaft und Forschung für eine nachhaltige Welt* (<https://www.ecologic.eu>)

[Startseite](#) > Ermittlung des Forschungsbedarfs für eine umweltgerechte und bestandserhaltende Fischerei

PUBLIKATION

Bericht

Nachhaltigkeit

Ermittlung des Forschungsbedarfs für eine umweltgerechte und bestandserhaltende Fischerei



[1]

Piotrowski, Ralph; Clare Coffey; Christian von Dorrien et. al. 2000:
Ermittlung des Forschungsbedarfs für eine umweltgerechte und
bestandserhaltende Fischerei. Berlin.

Zitiervorschlag

Piotrowski, Ralph; Clare Coffey; Christian von Dorrien et. al. 2000: Ermittlung des Forschungsbedarfs für eine umweltgerechte und bestandserhaltende Fischerei. Berlin.

Sprache

Englisch, Deutsch

Autor(en)

Dr. Ralph Piotrowski
R. Andreas Kraemer

Autor(en)

Clare Coffey (IEEP)
Christian von Dorrien (WWF)
Indrani Lutchman (Fisheries Consultant)

Carolien Hoogland (Ecologic Institut)

Finanzierung

- Umweltbundesamt (UBA), Deutschland

Jahr

2000

Umfang

280 S.

Projekt

Ermittlung des Forschungsbedarfs für eine umweltgerechte Fischerei

Projektnummer

915-01

Inhaltsverzeichnis

Teil I Zusammenfassender Bericht

1 EINLEITUNG

1.1 HINTERGRUND

1.2 METHODIK

2 FORSCHUNGSSTAND IN AUSGEWÄHLTEN BEREICHEN

2.1 BEREICH I: FISCHBEZOGENE SELEKTIVITÄT DES FANGGERÄTS

2.2 BEREICH II: REDUZIERUNG DER STERBLICHKEITSRATE VON VÖGELN,
SÄUGERN UND BENTHISCHEN ORGANISMEN

2.3 BEREICH III: RÜCKWÜRFE

2.4 BEREICH IV: ZUSTAND VON FISCHBESTÄNDEN

2.5 BEREICH V: MÖGLICHE AUSWIRKUNGEN GEFÄHRLICHER STOFFE

2.6 BEREICH VI: POTENTIALE VON UNGESTÖRTEN GEBIETEN

2.7 BEREICH VII: AUSWIRKUNGEN AUF DAS ÖKOSYSTEM

2.8 BEREICH VIII: ÖKOSYSTEMANSATZ

2.9 BEREICH IX: ANREIZE, UM DIE UNTERSTÜTZUNG FÜR FISCHEREI UND
UMWELTSCHUTZ, ERHALTUNGS- UND BEWIRTSCHAFTUNGSMAßNAHMEN ZU
FÖRDERN

2.10 BEREICH X: ANREIZE FÜR UMWELTGERECHTES VERHALTEN VON WEITEREN
WIRTSCHAFTSAKTEUREN

2.11 BEREICH XI: SOZIO-ÖKONOMISCHE AUSWIRKUNGEN ALTERNATIVER
MÖGLICHKEITEN

2.12 BEREICH XII: ÜBERWACHUNG VON RÜCKWÜRFEN

3 BEWERTUNG UND SCHLUßFOLGERUNGEN

Teil II: Bibliographie und Referenzen

1 BIBLIOGRAPHIE NACH FORSCHUNGSBEREICHEN GEORDNET

3.1 BEREICH I: SELEKTIVITÄT DES FANGGERÄTS

3.2 BEREICH II: REDUZIERUNG DER STERBLICHKEITSRATEN

3.3 BEREICH III: RÜCKWÜRFE

3.4 BEREICH IV: ZUSTAND VON FISCHBESTÄNDEN

3.5 BEREICH V: AUSWIRKUNGEN GEFÄHRLICHER STOFFE

3.6 BEREICH VI: POTENTIALE VON UNGESTÖRTEN GEBIETEN

3.7 BEREICH VII: AUSWIRKUNGEN AUF DAS ÖKOSYSTEM

3.8 BEREICH VIII: ÖKOSYSTEMANSATZ

3.9 BEREICH IX: ANREIZE FÜR UMWELTVERTRÄGLICHES VERHALTEN DER

FISCHER

3.10 BEREICH X: ANREIZE FÜR UMWELTVERTRÄGLICHES VERHALTEN ANDERER
WIRTSCHAFTSAKTEURE

3.11 BEREICH XI: SOZIO-ÖKONOMISCHE AUSWIRKUNGEN ALTERNATIVER
MÖGLICHKEITEN

3.12 BEREICH XII: ÜBERWACHUNG VON RÜCKWÜRFEN UND BEIFANG

2 GESAMTE ALPHABETISCHE BIBLIOGRAPHIE

3 LISTE VON FORSCHUNGSPROJEKTEN

Anhänge

ANHANG I: ERGEBNISSE DES WORKSHOPS: „MEERESUMWELTSCHUTZ UND
FISCHEREIFORSCHUNG“

ANHANG II: DEUTSCH-ENGLISCHE FACHBEGRIFFE

ANHANG III: ICES AKTIVITÄTEN BEZÜGLICH DER IMM ABSCHLUßERKLÄRUNG

1997

ANHANG IV: LISTE DER ARTEN ENTSPRECHEND DER IMM ABSCHLUßERKLÄRUNG

1997

ANHANG V: LISTE DER INTERVIEW PARTNER

ANHANG VI: LISTE DER KONTAKTIERTEN FORSCHUNGSINSTITUTE

Quellen URL (modified on 01/26/2016 - 17:54): <https://www.ecologic.eu/de/13213>

Links

[1] <https://www.ecologic.eu/sites/files/presentation/2016/cover-bestandserhaltende-fischerei.jpg>