

Freitag, 06. Februar 2026

14.00 Uhr **Eröffnung und Einführung**
Karsten Schmidt VANT e.V.

14.15 Uhr
**Nachhaltiger Auenschutz als essenzielles
Bindeglied zum Moorschutz – Grundlagen,
Projekte und Aktuelles am Beispiel von Elbe
und Rossel**

Karl-Heinz Jährling (Königsborn)
Büro für Wasserwirtschaft, Gewässerökologie
und Naturschutz

**Fischfauna des Elbeästuars im Wandel: Nahrung,
Wachstum und Umweltfaktoren**

Dr. Jesse Theilen (Hannover)
Anglerverband Niedersachsen e.V.

**Naturnahe Gewässerentwicklung, Maßnahmen
zur Habitatverbesserung durch Laufveränderung
zwischen Bad Köstritz und Caaschwitz**

Frank Schirmer (Neustadt an der Orla)
Thüringer Landgesellschaft mbH

16.10 - 16.55 Uhr Pause

**Bachneunaugen und Fischaufstiegsanlagen.
Wie kann das funktionieren?**

Daniel Schmidt (Dresden)
team ferox GmbH

**Herausforderungen und Fortschritte beim Design
„attraktiver“ Fischabstiegsbypässe**

Dr. Falko Wagner (Jena)
Institut für Gewässerökologie und
Fischereibiologie (IGF) Jena
Dr. Ianina Kopecki (Backnang)
sje Ecohydraulic Engineering GmbH
Tom Rößger (Dresden)
IWD TU Dresden

**Digitale Geländemodelle aus
Drohnenbefliegungen als Grundlage für
gewässerökologische und hydrologische
Bewertungen**

Dr. Ianina Kopecki (Backnang)
sje Ecohydraulic Engineering GmbH

**Radiotelemetrische Untersuchung an der
Fischaufstiegsanlage Malliß – Erkenntnisse für
die Funktionskontrolle**

*Matthias Pitsch, Dr. David Nijssen, Dr. Nicole
Scheifhacken, Steffen Wieland, Dr. Cornelia Schütz
& Dr. Matthias Scholten* (Koblenz)
Bundesanstalt für Gewässerkunde (BfG)
Dr. Damien Sonny (Assesse)
Profish Technology
Dr. Falko Wagner (Jena)
IGF Jena
Daniel Schmidt (Dresden)
team ferox GmbH

ca. 19.00 Uhr Abendessen
Gemütliches Beisammensein

Samstag, 07. Februar 2026

9.00 Uhr

Grußwort

Herr Minister Tilo Kummer
Thüringer Ministerium für Umwelt, Energie,
Naturschutz und Forsten

**Umsetzung der EU-WRRL am Beispiel der Orla –
Strömungsdiversität zwischen
Fördermaßnahmen, Zusammenarbeit mit
Umweltverbänden, Zwangspunkten und
fehlender Flächenverfügbarkeit**

Sebastian Klein (Neustadt an der Orla)
GUV Obere Saale – Orla

**Die Burgwaldforelle – gibt es noch einheimische
Forellenstämme?**

Dr. Dirk Hübner & Roman Fricke (Marburg)
Bürogemeinschaft für fisch- und gewässer-
ökologische Studien

10.45 - 11.15 Uhr Pause

**LIFE Bachmuschel – Erhalt und Wiederansiedlung
der Bachmuschel (*Unio crassus*)
in Fließgewässern Brandenburgs**

Michael Zauft (Potsdam)
Stiftung NaturSchutzFonds Brandenburg

Wirtsfische der Bachmuschel (*Unio crassus*) und deren praktische Beimpfung mit Glochidien

Dr. Sven Matern (Potsdam Sacrow)
Institut für Binnenfischerei e.V.

Wissen am Haken – Potenzial von Anglerfangdaten am Beispiel des Wolgazanders (*Sander volgensis*)

Dr. Matthias Emmrich (Hannover)
Anglerverband Niedersachsen e.V.

Signalkrebse in der Örtze – Möglichkeiten eines Managements invasiver Flusskrebse durch Angelvereine

Katrin Wolf (Hannover)
Anglerverband Niedersachsen e.V.

ca. 13.30 Uhr Schlusswort

13.35 Uhr Mittagessen



Für 2027 nehmen wir für diese Fachtagung bereits Vortragsanmeldungen entgegen.

Ihre **Anmeldung** bitte bis spätestens zum 03.02.2026 an die
Arbeitsgruppe Artenschutz Thüringen e.V.
07745 Jena, Thymianweg 25

info@ag-artenschutz.de
www.ag-artenschutz.de

Tel. : 03641 / 617454

Tagungsgebühr: 60,00 Euro

(Ermäßigung Mitglieder AAT, VANT u. TFV; Studenten u. Arbeitslose 50 %)

bitte bis 03.02.2026 überweisen.

Bankverbindung der AAT:

Sparkasse Jena

IBAN: DE52 8305 3030 0000 0531 20

SWIFT-BIC: HELADEF1JEN

Hotelzimmer

können direkt im Tagungshotel unter Angabe „Tagung Fischartenschutz“ gebucht werden.

Tel.: 03641 - 660, Fax: - 661010

info@hotel-jena.bestwestern.de

Abend- und Mittagessen können im Hotel bei der Anreise bestellt werden.

Arbeitsgruppe Artenschutz Thüringen e.V.
Verband für Angeln und Naturschutz Thür. e.V.

PROGRAMM

22. Fachtagung

FISCHARTENSCHUTZ & GEWÄSSERÖKOLOGIE

06. - 07. Februar 2026



Foto: R. Müller

HOTEL Best Western Jena
07745 Jena, Rudolstädter Straße 82