

# ***Interdisciplinary Aquatic Ecosystems Research Awards 2026***

**(3 x 500 €)**

Die *Water Science Alliance* e.V. / Deutsche Wasserforschungsallianz verleiht in Kooperation mit dem *Zentrum für Wasser- und Umweltforschung* (ZWU) der Universität Duisburg-Essen drei Preise für herausragende Bachelor- bzw. Masterarbeiten in der aquatischen Biodiversitäts- und Ökosystemforschung.

Vorgeschlagen werden für den *Aquatic Ecosystems Research Award* junge Wissenschaftler:innen, die ihre Bachelor- oder Masterarbeit an einer Deutschen Hochschule absolviert haben und einen innovativen Beitrag zur Beschreibung und zum Verständnis aquatischer Biodiversität und Ökosystemprozesse geleistet haben. Insbesondere interdisziplinäre Arbeiten, die über die Grenzen des eigenen Forschungsgebiets hinausgehen (z.B. Konzepte oder Methoden der Hydrologie, Chemie, Geologie, Ingenieurs- & Sozialwissenschaften nutzen) und drängende Umweltprobleme thematisieren werden besonders ermutigt. Vorschlagsberechtigt sind die Betreuer\*innen der Abschlussarbeiten, aber auch Eigenbewerbungen werden ausdrücklich ermutigt.

Die Nominierung soll eine Zusammenfassung der Erkenntnisse der Arbeit sowie ihre Bedeutung für das Forschungsfeld auf max. 2 Seiten darstellen. Ferner sind ein Lebenslauf und die Abschlussarbeit der Bewerbung anzufügen. Alle Unterlagen sind ausschließlich elektronisch an [florian.leese@uni-due.de](mailto:florian.leese@uni-due.de) zu senden (Betreff: „*Aquatic Ecosystems Research Award 2026*“). **Bewerbungsfrist ist der 30.04.2026**

Die Preisträgerinnen und Preisträger werden von einer Jury unter Leitung von Prof. Dr. Florian Leese (Universität Duisburg-Essen) bestimmt.

Die Verleihung der Preise erfolgt im Rahmen der 16. Water Research Horizon Conference (<https://watersciencealliance.org/wrch/wrhc-2026>)

