

Ein Auto weniger für 17 km freies Fließgewässer

Kritiker mögen bemängeln, dass es unverantwortlich sei, in Zeiten der Energiewende und des Klimaschutzes Wasserkraftanlagen stillzulegen.

Der Verlust der elektrischen Leistung durch die Stilllegung der drei Wasserkraftanlagen an der Mitternacher Ohe beträgt summiert rund 90 kW. Dies entspricht in etwa der Leistung eines Mittelklassewagens. Der Beitrag dieser Wasserkraftleistung zu Klimaschutz und Energiewende ist vernachlässigbar. Die komplette Durchgängigkeit des Flusses und die Lebensraumverbesserung in Anlehnung an vorgegebene Schutzziele, insbesondere den Zielen von Natura 2000, überwiegen diesen »Verlust« um ein Vielfaches.

AUSBLICK: DER LFV BAYERN BLEIBT AM BALL

Durch aktuelle Studien, wie etwa zum Geschiebemanagement der Oberen Isar, spezifischen Eigenschaften von Jungfischhabitaten, der Durchgängigkeit verschiedenster Gewässer sowie eigene Renaturierungsprojekte setzt auch die organisierte Fischerei Steine in das Natura 2000-Mosaik. Im Rahmen der fischereilichen Hegepflicht ist dies für die Fischerei Ehrensache. Es wäre wünschenswert, wenn die Ergebnisse unserer Studien und Maßnahmen zur Nachahmung animieren. Wie die angeführten Beispiele zeigen, ist dies im Prinzip nicht besonders schwer. Und Fischer vor Ort, die solche Maßnahmen als Partner unterstützen, finden sich bei rund 136.000 Mitgliedern bestimmt.



JOHANNES SCHNELL

Jahrgang 1978

Studium »Fischwirtschaft und Gewässerbewirtschaftung« an der Humboldt-Universität zu Berlin, Abschluss 2003 als Diplom-Ingenieur. Seit 2008 Artenschutzreferent beim Landesfischereiverband Bayern e. V., dort seit 2012 Leiter Referat für Fischerei, Gewässer- und Naturschutz, seit 2015 stellvertretender Geschäftsführer. Mitglied der Lenkungsgruppe »Forum Fischeschutz« beim Umweltbundesamt. Mitglied im Arbeitskreis Biber des Bayerischen Staatsministeriums für Umwelt und Verbraucherschutz.

Landesfischereiverband Bayern e. V.
Leiter Referat III (Fischerei, Gewässer- und Naturschutz)
+49 89 642726-27
Johannes.Schnell@lfvbayern.de
www.lfvbayern.de

ZITIERVORSCHLAG

SCHNELL, J. (2017): Fische Fordern Habitate – Natura 2000-Projekte der Bayerischen Angel- und Berufsfischer. – ANLiegen Natur 39(2): 177–182, Laufen;
www.anl.bayern.de/publikationen.