



**Bachneunauge**  
(*Lampetra planeri*)

Das Bachneunauge verbringt sein gesamtes Leben im Süßwasser und gilt als stationär gewordener Abkömmling des nahe mit ihm verwandten Flussneunauges. Im Gegensatz zu diesem kommt es auch im Donausystem vor. Entsprechend seinem Namen besiedelt das Bachneunauge zwar bevorzugt Bäche, ist jedoch auch in Flüssen, Strömen und selbst in einigen Seen mit Fließgewässeranbindung anzutreffen.

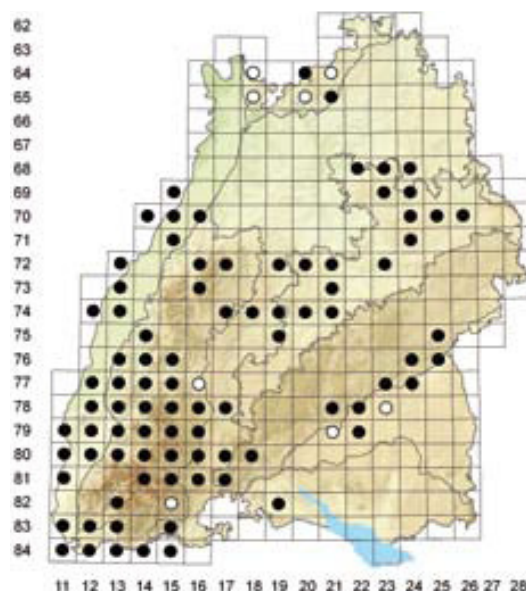
Die Lebensweise entspricht weitgehend der des Flussneunauges, mit dem Unterschied, dass sie nach der Metamorphose ihr restliches Leben bis zur Fortpflanzung ohne Nahrungsaufnahme im Süßwasser verbringen. Vom optisch sehr ähnlichen Flussneunauge unterscheiden sich die erwachsenen Tiere hauptsächlich durch ihre geringere Größe (bis ca. 20 cm) und die zusammengewachsenen Rückenflossen.

Bachneunaugen kommen in Baden-Württemberg in einer Reihe von Fließgewässern vor. Die wichtigsten, aktuellen Verbreitungsschwerpunkte liegen im Schwarzwald, in den linksseitigen Donauzuflüssen, in der Donau zwischen Sig-

maringen und Ulm sowie im Gebiet des schwäbisch-fränkischen Waldes. Auch in verschiedenen Gewässern des Odenwaldes und im Hochrheingebiet sind Vorkommen bekannt.

Die Laichgebiete und Larvenlebensräume des Bachneunauges ähneln denen des Flussneunauges. Wie bei Letzterem muss ein ungehinderter Wechsel zwischen beiden Habitaten möglich sein. In der Vergangenheit trugen auch lokale Wasserbelastungen und Gewässerunterhaltungsmaßnahmen zur Gefährdung von Bachneunaugenpopulationen bei.

*Bachneunauge*



## **Quellennachweis**

Auszug aus „**Im Portrait - die Arten und Lebensraumtypen der FFH-Richtlinie**“  
4. Auflage (2010)

Herausgeber Ministerium für Ernährung und Ländlichen Raum (MLR), Stuttgart in  
Zusammenarbeit mit der LUBW Landesanstalt für Umwelt, Messungen und  
Naturschutz Baden-Württemberg, Karlsruhe

Bearbeitung durch Agentur und Druckerei Murr GmbH, Karlsruhe und LUBW  
Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg, Referat  
25 - Arten- und Flächenschutz, Landschaftspflege

als Download unter:

[www.lubw.baden-wuerttemberg.de](http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de) < Naturschutz < Natura2000 < Publikationen