

Gerhard Martin

MIKRO Thema 14.12.2019

15-18 Uhr mit einleitendem Vortrag

„Fischnährtiere oder: was kleine Fische so am liebsten fressen“

Nur was sich bewegt, wird gefressen

Vortrag und Untersuchung von Lebendfutter für Fischbrut unter dem Mikroskop

Vorschau:

Viele Fische akzeptieren in ihrer ersten Lebensphase nur Futter, das sich bewegt und das mundgerecht in Massen vor ihrem Maul zappelt. Gerade in den ersten Lebenstagen kommt nach der Aufzehrung des Dottersackes dem Futter die entscheidende Bedeutung zu, ob sich ein Fisch gesund entwickeln kann. Dabei geht es nicht nur um die Aufnahme von Kalorien. Bei unserem Treffen untersuchen wir die wichtigsten Fischnährtiere unter dem Mikroskop von A wie Artemia (Salinenkrebsschen) über M wie Mikrowürmer bis P wie Paramecen bis R wie Rädertiere und W wie Wasserflöhe und erfahren etwas über die Erfolge und Misserfolge der massenhaften Vermehrung und Aufzucht.

