

Vielfalt und Besonderheiten aquatischer Insekten



Wasserlebende Insekten sind eine heterogene Gruppe. Die heute lebenden Formen sind entweder von Anbeginn ihrer evolutiven Genese an das Wasser gebunden oder haben Wasserlebensräume sekundär besiedelt. Ihnen allen gemein sind verschiedene Anpassungen an den Lebensraum Wasser, und die dort vorherrschenden Bedingungen. Neben diesen Merkmalen sind aquatische Insekten zum Teil eng eingemischt und kommen nur in – durch physikalische, chemische und biologische Parameter definierte – besonderen Teilbereichen von Gewässern vor. Das macht sie neben ihrer faszinierenden Vielfalt und Schönheit auch zu wichtigen Indikatororganismen.

Vortragender: Dr. Simon Vitecek

Dieser Vortrag findet im Rahmen des Projektes "**Erlebnis Insektenwelt**" statt. Weitere Informationen dazu finden Sie unter nachfolgendem Link:

<https://naturschutzbund.at/erlebnis-insektenwelt.html>

Foto: Dr. Simon Vitecek

Ort: Naturschutzbund Wien

Datum: 23.11.2022, 18:00–20:00