

1. Wasser

1.2 Lebensraum Kleingewässer

Bewaffnet mit Becherlupen, Keschern und Bestimmungsliteratur können die Teilnehmer verschiedene Gewässer im IGA Park untersuchen. Neben der Auswertung und Besprechung der Funde werden auch ökologische Zusammenhänge erläutert. Das Angebot enthält spielerische Aktionen, die die Thematik nachhaltig festigen.

Auf Wunsch kann auch mikroskopiert werden, nicht nur bei Regenwetter.

Lernziel: Tiere und Pflanzen der Gewässer und ökologische Zusammenhänge kennenlernen, Umgang mit Bestimmungsliteratur

Dauer:	90 min
Kosten:	2,00 EUR pro Teilnehmendem
Alter/Zielgruppen:	Klassenstufen 1 bis 6
Zeitraum:	Mai bis September
Gruppengröße:	10 bis 25
Was soll die Gruppe mitbringen?	robuste, dem Wetter angepasste Kleidung (guter Regen-, Sonnen-, Wind-, bzw. Kälteschutz), festes Schuhwerk



Dirk Pommerencke

Gelbrandkäferlarve

Foto: Dirk Pommerencke