

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

Zielgruppen: Klassen 1 - 6

Zeitraum: Mai - September

Gruppengröße: 10 - 25

Was soll die Gruppe mitbringen? Robuste, dem Wetter angepasste Kleidung (guter Regen-, Sonnen-, Wind-, bzw. Kälteschutz), festes Schuhwerk



Gelbrandkäferlarve

Foto: Dirk Pommerencke