

Kurstage für Kurs 261104004 (Licht im Überfluss - die Kehrseite der nächtlichen Beleuchtung)

Beleuchtung im Außenbereich ist für viele Menschen eine Selbstverständlichkeit, Dunkelheit wird immer ungewohnter und deshalb gelegentlich schon als Bedrohung wahrgenommen. Doch der zunehmende Mangel an Dunkelheit bringt den Tag- und Nachtrhythmus vieler Organismen durcheinander und erschwert auch die Orientierung nachtaktiver Tiere.

Frau Leinert vom Regierungspräsidium Freiburg erklärt am Beispiel von Insekten und Fledermäusen, welche negativen Einflüsse Kunstlicht hat, wie Straßenlampen und Außenbeleuchtungen zu regelrechten Lichtfallen werden oder die nächtliche Jagd beeinträchtigen.

Sie stellt vor, wie einige Kommunen im Rahmen des Sonderprogramms für biologische Vielfalt die Lichtauswirkungen auf lokale Fledermaus-Populationen gezielt reduziert haben.

Außerdem klärt sie darüber auf, wie Kommunen, Unternehmen und Bürger insgesamt zur Reduzierung der Lichtverschmutzung beitragen können.

Datum	Uhrzeit	Ort
12.03.2026	19:00 - 22:00 Uhr	Amand-Goegg-Straße 2 - 4, Offenburg VHS 102 Saal