



## BESTIMMUNGSKURS SCHMETTERLINGE

Seit 1990 hat der Artenreichtum der Schmetterlinge in Europa um 30% abgenommen. Um die Arten gezielt schützen zu können, müssen wir mehr über ihre Verbreitung erfahren. Außerdem gelten die Schmetterlinge als Bioindikator, ihre Verbreitung gibt gleichzeitig Auskunft über den Zustand der Natur im allgemeinen. Da sie relativ leicht zu bestimmen sind, wird die Aufnahme von Schmetterlingskoordinaten zu einem Großteil von freiwilligen Helfern übernommen. In diesem Kontext bieten wir dieses Jahr einen Bestimmungskurs der Tagfalter an.

Der Kurs besteht aus 7 Teilen: 4 theoretische Kurse, 2 Exkursionen und 1 Ausflug in die entomologische Sammlung des Naturmuseums. Der Kurs wird geleitet von verschiedenen Fachpersonen bezogen auf die jeweiligen Themen.

Kurse	Datum	Uhrzeit	Ort
Kurs 1: Biologie, Systematik, Habitats und Schutz	21.3.17	19.00	Haus von der Natur (HvN)
Kurs 2: Fang & Bestimmung	11.4.17	19.00	HvN
Kurs 3: Methodologie Inventare und Biomonitoring	2.5.17	19.00	HvN
Kurs 4: Datenbank des Museums, Geoportal	9.5.17	19.00	Musée nationale d'histoire naturelle (MNHN)
Kurs 5: Exkursion	20, 21, 27. oder 28.5. (wetterabhängig)	10.00	Ösling Feuchtwiese
Kurs 6: Wissenschaftliche Sammlung des Museums	13.06.17	19.00	MNHN
Kurs 7: Exkursion	29, 30.7. oder 5, 6.8. (wetterabhängig)	10.00	Osten Trockenrasen

Die Teilnahmegebühr beträgt 75 € und 25 € für Studenten. Bestimmungsbücher und Material werden gestellt. Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Personen begrenzt.

Der Kurs richtet sich an Laien, keine besonderen Vorkenntnisse von Nöten.

**Anmeldung bei natur&ëmwelt:**

✉ [m.clemens@naturemwelt.lu](mailto:m.clemens@naturemwelt.lu) ☎ 26 90 81 27 -38

Anmeldefrist: 13. März



LUXEMBOURG  
INSTITUTE OF SCIENCE  
AND TECHNOLOGY

