

Ausbildung zum „Amphibien-Ranger“ startet im Februar 2023



**Der Arbeitskreis Amphibien und Reptilien
(AKAR) sucht ehrenamtliche Unterstützung
im Amphibienschutz**



Erläuterung

Der NABU Mönchengladbach – Arbeitskreis Amphibien und Reptilien (AKAR) bietet ab Februar 2023 eine Ausbildung zum ehrenamtlichen Amphibien-Ranger an. Es werden Interessierte gesucht, die in Zukunft praktisch im Amphibienschutz mithelfen wollen. Im Fokus stehen die in Mönchengladbach vorkommenden 9 Amphibienarten (Bergmolch, Fadenmolch, Kammmolch, Teichmolch, Erdkröte, Kreuzkröte, Grasfrosch, Teichfrosch, Seefrosch). Die Teilnahme an dem Kurs ist kostenlos.

Ein oder mehrere Schutzgebiete (Gewässer) betreuen, kleinere Pflegemaßnahmen nach Absprache durchführen, Amphibienarten beobachten und erfassen, Wissen und Erfahrung weitergeben und andere für den Amphibienschutz begeistern, das alles können Laien an mehreren Tagen lernen, um im Anschluss aktiv ehrenamtlich im Amphibienschutz mitzuwirken. Hierbei werden interessierte Personen an sechs Terminen (Theorie und Praxis) im Bereich der heimischen Amphibienkunde geschult. Nach der Schulung und einer entsprechenden leichten Prüfung haben die „Amphibien-Ranger“ folgende Aufgaben:

- Überwachung und Betreuung von Gewässern
- Amphibien beobachten und erfassen
- Einzelne Pflegemaßnahmen in Absprache
- Missstände melden

Gerade in den zuletzt immer wieder zu trockenen Sommermonaten müssen die Gewässer, auch auf ihren Wasserstand hin überprüft werden. Wann erreichen die ersten Amphibien das Gewässer, wann ist der erste Laich festzustellen, die ersten Molchlarven und/oder Kaulquappen werden gesichtet, die ersten Tiere schließen ihre Metamorphose ab und gehen zum Landleben über, ein vermehrter Froschregen ist feststellbar, bestehen Gefahren (z. B. Verkehrstod) für die Amphibien.

Die Teilnehmer lernen in dem Kurs die heimischen Amphibienarten kennen und unterscheiden. In Vorträgen und Exkursionen werden die Lebensräume vorgestellt und gezeigt, wie die Schwanz- und Froschlurche nachgewiesen werden können. Die Ausbildung findet im Haus des Sports in Mönchengladbach-Holt und in diversen Gebieten in Mönchengladbach statt. Bei Verhinderung an einzelnen Tagen können verpasste Teile nach Absprache nachgeholt werden.

Einzigste Voraussetzung zur Teilnahme: Engagement, Verantwortungsbewusstsein und Verbindlichkeit. Da einige Arten auch nachtaktiv sind, geht ein Kursteil bis in die späten Abendstunden. Die Teilnahme ist eigenständig ab dem 16. Lebensjahr möglich. Kinder und Jugendliche die jünger sind, ist eine Teilnahme nur in Begleitung einer Erziehungsperson möglich.

Das ausführliche Kursprogramm finden Sie im Anschluss. Interessierte können sich über Telefon 0172 – 693 06 03 oder m.thissen@ranidae.de bei Michael Thissen informieren.

Wir bitten bei einer gewünschten Teilnahme das Anmeldeformular, für jede Person einzeln, auszufüllen und per Post oder als PDF-Datei uns zuzusenden.



Ausbildung „Amphibien-Ranger in der Stadt Mönchengladbach“

Samstag, 25. Februar 2023 / 1. Teil

Uhr	Was	Inhalte	Dozent*in
10.00	Begrüßung und Vorstellung	Vorstellungsrunde, Erwartungen der Teilnehmer	Michael Haberl, Michael Thissen
10.45	AKAR	Vorstellung des AKAR, Ziele und Maßnahmen	Michael Thissen
11.30	Ranger-Ausbildung	Ziel des Ranger-Programms, Aufbau der Ausbildung, Einsatzmöglichkeiten der Ranger nach der Ausbildung	Michael Haberl, Michael Thissen
12.15	Mittagspause		
13.30	Ranger-Ausbildung	Rechte und Pflichten der Ranger	Marcus Klancicar, Naturschutzbehörde
14.15	Datenerfassung	Aufnahme der Daten, Festlegen der Kommunikation untereinander, Vorstellung der Newsletter	Michael Haberl
15.00	Kaffeepause		
16.15	Kurzexkursion	Vorstellung eines Projektgebietes, erste Amphibien der Tümpel kennenlernen	Michael Haberl, Michael Thissen
17.30	Ende		

Samstag, 11. März 2023 / 2. Teil

Uhr	Was	Inhalte	Dozent*in
13.00	Gruppe der Amphibien	Evolution, Systematik, Abgrenzung zwischen den Ordnungen und Familien	Simone Todzy
14.00	Artenportraits	Biologie, Ökologie, Lebensraumsprüche, Verbreitung, Schutzstatus und Gefährdungsursachen der Amphibien	Michael Haberl
15.00	Kaffeepause		
16.00	Gesundheit	Amphibienkrankheiten im Freiland und deren Eindämmung	Michael Thissen
17.00	Bestimmung der Amphibien	Theoretische Grundlagen der Bestimmung der Schwanz- und Froschlurche und der Nachweismethoden	Michael Haberl
18.00	Recht	Rechtliche Grundlagen mit Erläuterungen	Michael Thissen
19.00	Pause		
20.30	Exkursion	Vorstellung eines Lebensraumes in einem der Projektgebiete, praktische Bestimmung von Arten, praktische Anwendung von Nachweismethoden (Verhören, Reusen auslegen, Keschern)	Michael Haberl, Britta Kahler, Michael Thissen

Sonntag, 12. März 2023 / 3. Teil

Uhr	Was	Inhalte	
10.00	Exkursion Projektgebiet	Einholen der Reusen und Bestimmen der gefangenen Arten	Michael Haberl, Britta Kahler, Michael Thissen
12.00	Pause		
13.00	Exkursion Projektgebiet	praktische Artbestimmung im Gelände	Michael Haberl, Britta Kahler, Michael Thissen
14.30	Ende		

Freitag, 24. März 2023 / 4. Teil

Uhr	Was	Inhalte	Dozent*in
18.00	Meldesysteme in NRW	Was ist das? Wofür macht man das? Wie geht das?	Michael Thissen, Michael Haberl
19.00	Arten in der Region	Verbreitung und Lebensräume der Arten, Entwicklung der Populationen, aktuelle und ehemalige Vorkommen	Michael Haberl
19.45	Pause		
20.00	Monitoring	Was ist ein Monitoring? Welche Methoden gibt es? (FFH-Standard, Fang-Wiederfang)	Michael Thissen
21.00	Ende		

Samstag, 15. April 2023 / 5. Teil

Uhr	Was	Inhalte	Dozent*in
10.00	Maßnahmen	Theoretische Einführung zu Maßnahmen wie Anlage, Pflege und Renaturierung von Biotopen, Arten- und Naturschutzrecht	Michael Haberl, Michael Thissen
11.00	Aufgabenverteilung	Moderierte Verteilung der Aufgaben und Gebiete, Ausblick auf 2023 - 2024	Michael Haberl, Michael Thissen
12.00	Pause		
13.15	Exkursion	Praktische Übung zur Erfassung und Dokumentation der Amphibien	Michael Haberl, Michael Thissen
14.45	Exkursionen in verschiedene Gebiete	Gebietsvorstellung, Ursachen Rückgang, Vorstellung von Maßnahmen und Pflegearbeiten	Michael Haberl, Michael Thissen
18.00	Ende		

Freitag, 21. April 2023 / 6. Teil

Uhr	Was	Inhalte	Dozent*in
18.00	Begrüßung	Prüfungsvorbereitung	Michael Thissen
18.30	Prüfung	schriftliche Prüfung	Michael Haberl, Michael Thissen
19.30	Pause		
20.00	Prüfung	Ergebnis der Prüfung	Michael Thissen
20.30	Resümee	Aussprache und Verteilung der Unterlagen	Michael Haberl, Michael Thissen



Bewerbung zur Ausbildung zum „Amphibien-Ranger“ in Mönchengladbach

Hiermit bewerbe ich mich für die Ausbildung zum „Amphibien-Ranger“ in der Zeit vom 25. Februar bis zum 21. April 2023.

Vorname: _____

Name: _____

Straße: _____

PLZ, Ort: _____

Telefon: _____

eMail: _____

Geb.-Datum: _____

Datum: _____

Unterschrift: _____

Bitte Ihre Bewerbung bis zum **20. Januar 2023** per Post an Michael Thissen, Arbeitskreis Amphibien und Reptilien (AKAR), Landstraße 25, 41516 Grevenbroich oder als PDF-Datei an m.thissen@ranidae.de senden.