

Grundkurs Vogelbestimmung in Wien

Programm 2026



Der Grundkurs Vogelbestimmung bietet Interessierten einen Einstieg in die Welt der Ornithologie und ist speziell an die Bedürfnisse von Einsteiger:innen angepasst. Das Spektrum der Themen reicht von basalen Tipps und Tricks der Vogelbestimmung über die Biologie heimischer Vögel bis hin zum Erlernen der häufigsten Vogelstimmen. Dieser Kurs ist die Basis für den darauf aufbauenden Kurs Feldornithologie.

- Ablauf:** 2 Nachmittagsvorträge, 3 Halbtagssexkursionen (2 Outdoor-, 1 Indoor-), 3 Ganztagsveranstaltungen, 2 Ersatztermine
Die Kurse finden vorrangig an Freitag-Nachmittagen bzw. Samstagen oder Sonntagen statt.
- Kursdauer:** März bis Dezember 2026
- Teilnehmer:innen:** max. 30 bei den Vorträgen, max. 15 bei den Freilandsexkursionen (2 Gruppen werden gebildet: Gruppen Haus- und Gartenrotschwanz)
- Vorkenntnisse:** keine erforderlich
- Standort:** verschiedene Veranstaltungsorte und Exkursionen führen zu unterschiedlichen, ornithologischen Hotspots im Bundesland
- Unterlagen:** alle Teilnehmer:innen erhalten ein umfassendes Kurs-Skript mit Bestimmungshilfen: Grundlagen zur Vogelwelt Österreichs, Vogel- und Naturschutz, Grundlagen zur Vogelbeobachtung & zur Vogelbestimmung, Vorstellung aller heimischen Vogelfamilien inklusive der Präsentation deren häufigsten Vertreter (51 Arten)
- Abschluss:** mit Kursbesuchsbestätigung
- Anmeldung:** kursprogramm@birdlife.at
AnmeldeDetails und Zahlungsbedingungen siehe Seite 3
- Leitung:** Bernhard Paces und Wolfgang Kantner plus verschiedene Referent:innen
- Kosten:** für BirdLife-Mitglieder: € 590 (Sonstige: € 660)

Kursprogramm 2026 - Gartenrotschwanz

Fr. 20.03.2026 16:00 bis 19:00 Uhr	Naturhistorisches Museum Kleiner Vortragssaal W. Kantner und F. Bayer	Kennenlernen der Gruppe, Fragen zum Kursablauf, Vortrag: Grundlagen der Vogelbestimmung (insb. Ausrüstung, Praxistipps, Topografie und Systematik der Vögel), Quiz
So. 22.03.2026 ca. 08:00 bis 12:00 Uhr U6 Neue Donau	Wasserpark, Alte Donau und Umgebung F. Bayer	Exkursion: Vögel städtischer Parks mit Gewässern und Altbauumbestand
Sa. 11.04.2026 17:00 bis 19:00 Uhr	Naturhistorisches Museum Kleiner Vortragssaal W. Kantner und F. Bayer	Vortrag: Dateneingabe via ornitho.at , Brutvogelmonitoring, Vogelstimmen (Einführung und Wiederholung des Gehörten)
So. 12.04.2026 ca. 08:00 bis 13:00 Uhr Bus 56B	Lainzer Tiergarten (Haltestelle: Lainzer Tor) W. Kantner	Exkursion: Vögel des Wienerwaldes und deren Gesänge
So. 17.05.2026 ca. 08:30 bis 17:00 Uhr Bus 92B	Lobau und Nationalparkhaus wien-lobAU (Haltestelle: Raffineriestraße/Biberhaufenweg) H. Frötscher	Exkursion: Vögel der Au und deren Gesänge Vortrag: Brutbiologie von Vögeln, Vogelstimmen (Wiederholung des Gehörten)
Sa. 30.05.2026 16:30 bis 19:00 Uhr	Naturhistorisches Museum Kleiner Vortragssaal B. Paces	Vortrag: Nahrungsökologie der Vögel, Schnabelformen, Vogelschutz rund ums Haus , Vogelstimmen (Tipps, Lernen mit Sonagrammen)
So. 31.05.2026 ca. 07:00 bis 12:00 Uhr Bus wird bekannt gegeben	Rendezvousberg und Marchfeldkanal (Haltestelle: Erbpostgasse) B. Paces	Exkursion: Vögel der abwechslungsreichen Kulturlandschaft und d. Gesänge
So. 14.06.2026	Ersatztermin: B. Paces	Bitte freihalten für ev. kurzfristig notwendige Verschiebungen
Fr. 06.11.2026 ca. 13:45 bis 18:00 Uhr	Naturhistorisches Museum S. Renner / H.-M. Berg und B. Paces	Indoor-Exkursion: Die Vogelsammlung des NHM (Schausammlung und Blick hinter die Kulissen)
So. 29.11.2026 ca. 08:00 bis 12:00 Uhr Bus 79A	KW Freudeneau, Toter Grund (Haltestelle: Kraftwerk Freudeneau) H. Frötscher	Exkursion: Wasservögel und Wintergäste entlang der Donau
So. 06.12.2026	Ersatztermin für 29.11.2026 H. Frötscher und B. Paces	Bitte freihalten für eine ev. Verschiebung
Fr. 11.12.2026 15:00 bis 19:00 Uhr	Naturhistorisches Museum Kleiner Vortragssaal B. Paces und F. Bayer	Vortrag: Vogelzug, kleine Federkunde, Vogelschutz in Österreich, Wintergäste; Kursabschluss mit Selbsttest

Ausrüstung: Wetterfeste Bekleidung für mehrstündige Freilandaktivitäten sowie ein aktuelles Bestimmungsbuch und Fernglas sind Voraussetzung für die Teilnahme bei den Veranstaltungen. Entsprechende körperliche Kondition wird vorausgesetzt.

Abläufe: Die jeweiligen Startzeiten sind auf die Busfahrpläne der angegebenen Linien und Haltestellen abgestimmt. Der gesamte Kurs kann mit öffentlichen Verkehrsmitteln besucht werden. Bei dem Termin im Nationalparkhaus wien-lobAU bitten wir darum, selbst eine Mittags-Jause mitzubringen. Es wird zwischen der Exkursion und dem Vortrag ca. 1,5 Stunden Mittagspause geben.

Programmänderungen: Schlechtwetter, kurzfristige Erkrankungen von Referent:innen und ähnliche Vorkommnisse können Programmänderungen notwendig machen. Für die ev. Verschiebung einer Veranstaltung dienen die Ersatztermine am 14.06.2026 und 06.12.2026. Für darüber hinaus gehende, derzeit unplanbare Änderungen wird BirdLife längerfristige Ersatzlösungen anbieten.

Eigenverantwortung der Teilnehmer:innen: BirdLife Österreich übernimmt keine Haftung für Verluste sowie Körper- und Sachbeschädigungen, die Kursteilnehmer:innen in den Garderoben, Kurs- und Vortragsräumen oder bei den Exkursionen im Freiland erleiden. Kursteilnehmer:innen sind grundsätzlich eigenverantwortlich.

Zahlungs- und Stornobedingungen: Die Kursgebühren sind nach Anmeldebestätigung bis spätestens einen Monat vor Kursbeginn zu überweisen. Nach Erhalt einer Anmeldebestätigung kann bis zu einem Monat vor Kursbeginn eine Kursteilnahme stornofrei zurückgezogen werden. Bei kurzfristiger Absage der Teilnahme vor Kursbeginn verrechnen wir grundsätzlich eine Stornogebühr von 50 %, außer der Kursplatz kann rechtzeitig nachbesetzt werden. Kommt es aus schwerwiegenden Gründen (Erkrankung, Unfall) zu kurzfristiger Absage vor Kursbeginn oder während des laufenden Kurses können bis zu 90 % des Kursbeitrages rückerstattet werden. Voraussetzung dafür ist eine einvernehmliche Lösung mit der Geschäftsführung von BirdLife Österreich.

Kooperationshinweis: In Kooperation mit dem Naturhistorischen Museum Wien und dem Nationalpark Donau-Auen



**WIR GEBEN UNSEREN
VÖGELN EINE STIMME.**