



Foto: Patrick Donini

Vorgesehenes Jahresprogramm 2020/2021

Der Neuntöter, Vogel des Jahres 2020 benötigt Dornbüsche in Hecken als Nistplatz sowie Magerwiesen mit vielen Insekten für die Nahrungssuche. Um eine ganze Neuntöter-Population zu erhalten, müssen diese Elemente in der Landschaft in genügendem Umfang und Qualität vorhanden sein. Der Neuntöter ist deshalb ein guter Botschafter für die Ökologische Infrastruktur und für eine Landwirtschaft, die mit der Natur im Gleichgewicht ist.

Die Durchführung der Anlässe hängt von den Massnahmen gegen die Corona-Pandemie ab. Bitte informieren Sie sich dazu auf unserer Homepage www.birdlife-aarau.ch, in der Presse oder beim Vorstand.



Sonntag, 26. April 2020 (Exkursion mit Apéro riche)

Klingnauer Stausee und Naturzentrum

Treffpunkt: Naturzentrum Klingnauer Stausee

Fahrt: Abfahrt mit ö.V.

Aarau ab 07:45 Uhr Gleis 2 / Kleindörfli

abgesagt

an 08:55

Mit Privat-PV

ab Parkplatz Friedhof Rosengarten 08:15 oder individuell

Dauer: 09.00 bis 11.00 Uhr

Leitung: Naturzentrum Klingnauer Stausee



Sonntag, 10. Mai 2020 (Muttertags-Exkursion)

Waldvögel im Roggenhausen

Treffpunkt: Parkplatz Roggenhausen

Dauer: 09:00 bis 11:00 Uhr

Leitung: Markus Knecht

abgesagt



Freitag, 5. Juni 2020 (Exkursion)

Amphibien im Rohrer Schachen

Treffpunkt: Parkplatz bei der Bibersteiner Brücke, Seite Rohrer Schachen

Dauer: 19:30 bis 21:30 Uhr

Mitbringen: Taschenlampe

Leitung: Ramona Melliger, Thomas Gerber

abgesagt



© Lubos Houska

Sonntag, 21. Juni 2020 (Exkursion)

Neuntöter (Vogel des Jahres) in den Brüelmatten

Treffpunkt: Sportanlage Hofstattmatten in Suhr

Dauer: 08:00 bis 10:00 Uhr

Leitung: Hans-Ruedi Kunz

**bitte
anmelden**



Freitag, 31. Juli 2020 (Exkursion)

Auf der Pirsch nach unseren einheimischen Schmetterlingen

Treffpunkt: Schloss Biberstein, Bus 4, Haltestelle "Dorf"

Dauer: 14:00 bis 16:30 Uhr

Leitung: Claude Müller

Bei schlechter Witterung: Referat: "Wunderwelt der Schmetterlinge - Geschichten um Sein oder Nichtsein", gleicher Ort, gleiche Zeit



Donnerstag, 3. September 2020

Stadtvögel

Schwerpunkt: Taubenschlag Aarau

Treffpunkt: Vor Ludothek, Graben 9

Dauer: 18:30 bis 20:00 Uhr

Leitung: Lisa Kaufmann und Giuseppe Graziano



Samstag, 17. Oktober 2020

Nistkastenpflege (Arbeitseinsatz)

Schwerpunkt: Nistkastenkontrolle mit anschliessendem kleinen Imbiss

Treffpunkt: Parkplatz bei der Bibersteiner Brücke, Seite Rohr

Dauer: 09.00 bis 12.00 Uhr

Leitung: Thomas Gerber



Samstag, 2. Januar 2021 Berchtoldstag

Vögel am Wasser (Exkursion)

Schwerpunkt: Standorttreue Vögel und Wintergäste

Treffpunkt: Vor Eingang zur Kläranlage Aarau, Neumattstrasse 72

Dauer: 09.00 bis 11.00 Uhr

Leitung: noch offen



Samstag, 6. März 2021

Naturaufwertungen (Arbeitseinsatz)

Schwerpunkt: Waldrand- und Wiesenaufwertung, anschliessend mit kleinem Imbiss

Treffpunkt: "Altes Gemeindehaus Rohr" (bei der Post Rohr)

Dauer: 13.00 bis 16.00 Uhr

Leitung: Thomas Gerber



Mittwoch, 17. März 2021

Mitgliederversammlung

Treffpunkt: Restaurant Schützen, Aarau

Zeit: 19.30 Uhr

Leitung: Markus Knecht

Alle Mitglieder und andere interessierte Natur- und Vogelfreunde sind zu unseren Exkursionen und Arbeitseinsätzen herzlich eingeladen! Die Anlässe finden bei jedem Wetter statt. Bringen Sie deshalb entsprechende Kleidung und Schuhe und ev. auch einen Feldstecher mit.



Kontakt

Für Informationen zum Verein melden Sie sich bei

Markus Knecht (Vereinspräsident)

oder besuchen Sie unsere Webseite:

oder schicken eine Mail an:

Tel. 062 824 56 28

www.birdlife-aarau.ch

info@birdlife-aarau.ch

Neststandorte von **Mauer- und Alpenseglern** melden

Sie unserem Seglerspezialisten Bruno Zeller

Tel. 052 824 36 20

brunozeller@bluewin.ch

Vogelpflegestationen

Verletzte und erschöpfte Vögel können hier

abgegeben werden: Urs Meyer, Oftringen Tel. 079 568 95 03

Mitgliederbeiträge:

Einzelmitglieder Fr. 35.-- Freiwillige Spenden werden sehr geschätzt

Familienmitglieder Fr. 50.-- und dankbar entgegengenommen.

Jugendmitglieder Fr. 20.-- IBAN CH64 0900 0000 5000 3263 6

gedruckt von

PRINTLINE
DRUCKTECHNIK