



NVM

Natur- und Vogelschutz
Münchenbuchsee und Umgebung

**2023 -
40 Jahre NVM**



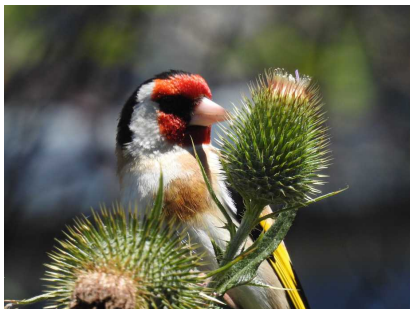
*100 Jahre
gemeinsam
für die Natur*

Wir fördern Naturvielfalt.

nvm-buchsi.ch

Grundkurs Ornithologie des NVM im 2023

Unter fachkundiger Leitung lernen Sie die wichtigsten in der Schweiz vorkommenden Vogelarten, ihre Lebensweise sowie ihre Habitate kennen. Auf den Exkursionen stehen die Umsetzung des Gelernten, das Naturerlebnis sowie das Entdecken und Beobachten im Vordergrund.



Kursablauf: Der Kurs besteht aus 7 Theorieanlässen und 6 Exkursionen und beginnt Ende Januar 2023. Der Kurs wird am 1. Juli 2023 mit einer (freiwilligen) Prüfung abgeschlossen.

Theorieabende: Die Theorieabende finden am Montag im Kirchgemeindehaus, Oberdorfstrasse 6 in Münchenbuchsee statt. Die Theorieblöcke beginnen um 19:00 Uhr. Mit Pause dauern sie rund 2 Stunden.

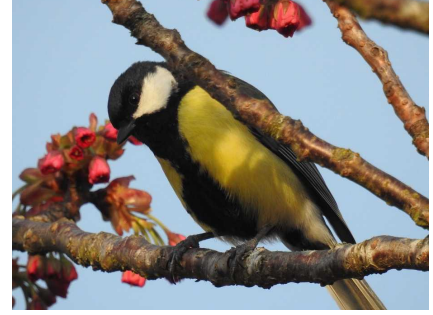
Exkursionen: Die Exkursionen finden jeweils in der gleichen Woche am Samstag statt (ausser am Sonntag 11. Juni) und dauern in der Regel einen halben Tag. Wir werden uns meist im Vereinsgebiet des NVM und der Umgebung bis 12 km von Münchenbuchsee bewegen, um möglichst viele der vorgestellten Arten zu entdecken. Es besteht kein Anspruch darauf, alle in der Theorie vorgestellten Arten auf den Exkursionen zu sehen. Dafür werden wir sicher weitere Vogelarten entdecken. Zum Beobachten der Vögel ist ein Fernglas sehr hilfreich und empfohlen.

Themen: Vögel im Siedlungsraum, Park und Gärten, Wald, Wasser, Kulturland und Gebirge.

Voraussetzung und Anforderung: Für den Kurs sind keine Vorkenntnisse nötig. Zugelassen sind Mitglieder des NVM, Nichtmitglieder sowie Schülerinnen und Schüler ab der Oberstufe, die sich für die einheimische Vogelwelt und Natur interessieren.

An den Exkursionen sind wir jeweils ca. 4 Stunden auf den Beinen und marschieren langsam einige Kilometer.

Die Mindestteilnehmerzahl des Kurses ist auf 18 Personen festgelegt. Die Maximalteilnehmerzahl beträgt 24 Personen. Um die Ziele des Kurses zu erreichen, ist eine regelmässige Teilnahme an den Theorieabenden und Exkursionen erforderlich. Der Grundkurs wird mit einer (freiwilligen) Prüfung abgeschlossen. Ein gemeinsamer Pflegeeinsatz zur Naturförderung wird nach Möglichkeit vorgesehen.



Kursorganisation: Erich Lang, Feldornithologe BirdLife, Präsident NVM.

Leitung Theorie und Exkursionen: Iris Baumgartner, Exkursionsleiterin Feldornithologie BirdLife, Rangerin am Moossee.

Die Kursleitung wird von erfahrenen Feldornithologen des NVM und aus der Umgebung bei den Exkursionen unterstützt.

Kursunterlagen: Kursunterlagen von BirdLife Schweiz. Ordner: „opteryx, Einführung in die Vogelkunde“ und Feldführer BirdLife „Vögel der Schweiz“.

Thema und Daten:

Vögel am Wasser
 Vögel im Wald
 Vögel in Parks und Gärten
 Vögel am Wasser und Wald II
 Vögel im Siedlungsraum
 Vögel im Kulturland
 Vögel im Gebirge, Übungsabend
 Freiwillige Prüfung

Theorie:

Montag, 30. Jan.
 Montag, 6. März
 Montag, 27. März
 Montag, 24. April
 Montag, 15. Mai
 Montag, 5. Juni
 Montag, 19. Juni
 Samstag 1. Juli

Exkursion:

Exkursion Samstag, 4. Febr.
 Exkursion Samstag, 11. März
 Exkursion Samstag, 1. April
 Exkursion Samstag, 29. April
 Exkursion Samstag, 20. Mai
 Exkursion **Sonntag**, 11. Juni
 keine Exkursion

Kurskosten: CHF 350 für Nichtmitglieder und CHF 300 für NVM-Mitglieder und Schüler (inkl. Lehrmittel „opteryx, Einführung in die Vogelkunde“ und Feldführer BirdLife „Vögel der Schweiz“).

Nicht inbegriffen sind Reisekosten für die Exkursionen. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Einganges berücksichtigt. Die mögliche Kursteilnahme wird Ihnen bestätigt. Personen aus dem Vereinsgebiet des NVM, also Münchenbuchsee und Umgebung, werden bei der Anmeldung bevorzugt behandelt.

Die Kurskosten müssen nach dem Erhalt der Teilnahmebestätigung vor Kursbeginn bezahlt werden. Die Versicherung ist Sache der Teilnehmenden.

Auskunft: Bei Fragen melden Sie sich bitte beim Organisator -
 Erich Lang
 Eichgutweg 5
 3053 Münchenbuchsee
 031 869 31 38 / 079 403 03 78, erich.lang@quickline.ch



Bilder: Erich Lang, Vögel in und um Buchsi