



Verein Pro Wolermoos

Jahresprogramm 2023

Datum	Veranstaltung
Sa. 04. Februar	Vollmondwanderung
Nach Ansage	Holzen im Wolermoos
So. 14. Mai	Exkursion mit Zmorge im Wolermoos
So. 04. Juni	Exkursion Sumpfrohrsänger an der Sure
Nach Ansage	Goldrutenbekämpfung im Wolermoos mit Exkursion
So. 09. Juli So. 16. Juli, Ersatzdatum	Bergwanderung an den Gelmersee
Sa. 19. August	Wolermoos-Fest
Sa. 16./23. September	Pflegearbeiten im Wolermoos
Mi. 15. November	Generalversammlung

Einladungen zu den Veranstaltungen mit detaillierten Informationen erhalten alle Mitglieder spätestens in der Vorwoche. Das Jahresprogramm und die Einladungen sind ebenfalls auf unserer Internetseite www.prowolermoos.ch zu finden.

BirdLife Luzern

Der kantonale Dachverband BirdLife Luzern führt auch dieses Jahr wieder sehr spannende Exkursionen, Vorträge und Kurse durch. Informieren Sie sich bitte auf www.birdlife-luzern.ch.

BirdLife Schweiz

BirdLife Schweiz wird sich im Frühling und Herbst mit einem Versand von Informationsbroschüren direkt an die Mitglieder der angeschlossenen Sektionen und Vereine wenden. Thema ist die Förderung der Biodiversität, im Herbstversand mit besonderem Augenmerk auf den Siedlungsraum.

Vogel des Jahres 2023: Sumpfrohrsänger



Der Sumpfrohrsänger ist ein kleiner, unscheinbar bräunlich gefärbter Vogel. Sein Lebensraum sind Gewässerränder und Feuchtwiesen mit üppiger Hochstaudenvegetation (Brennnessel, Spierstaude, Wasserdost, etc.) und einzelnen Büschen. Erst um Mitte Mai kehrt er aus dem Winterquartier in Südostafrika zurück. Sein Brutrevier verteidigt er mit lautem, abwechslungsreichem Gesang. Dabei imitiert er meisterhaft Stimmen und Gesangsteile anderer Vogelarten. Das napfförmige Nest wird 30 bis 50 cm über dem Boden an ein paar starken Pflanzenstängeln befestigt. Bereits Anfang August geht die Reise zurück nach Afrika. Als Vogel des Jahres macht der Sumpfrohrsänger darauf aufmerksam, dass sein Lebensraum besonders stark geschrumpft ist. Soll die Art bei uns überleben, müssen die letzten Reste erhalten und gepflegt werden. Zudem sollen unter anderem Feuchtgebiete wieder hergestellt werden.