



Vortragsreihe Winter 2021/22

Liebe Mitglieder

Pro Natura Oberemmental und der Langnauer Natur- und Vogelschutz laden Sie herzlich zu drei interessanten Vorträgen ein (Eintritt frei, Kollekte). Sie finden jeweils im **Singsaal der Primar- und Realschule Höheweg, Langnau**, statt. Es gelten die jeweils aktuellen Vorschriften bezüglich Schutz vor Covid-19, etwa Vorlage Covid-Zertifikat, Beschränkung der Besucherzahl, Registrierung und Maskenpflicht. Informationen finden Sie vorgängig auf pronatura-be.ch/oberemmental.

Der Kiebitz in der Schweiz - lässt er sich helfen?

Vortrag von Simon Hohl, Schweiz. Vogelwarte, Sempach
Donnerstag, 25. November 2021, 20.00 Uhr

Der Kiebitz ist in der Schweiz vom Aussterben bedroht. Nur noch rund 200 Paare brüten bei uns. Die Trockenlegung vieler Feuchtgebiete sowie die Intensivierung der Landwirtschaft machten ihm in der Vergangenheit zu schaffen. Ist es für den Kiebitz bereits zu spät oder lässt er sich helfen?

Wie der Klimawandel die Wälder durcheinanderbringt - und wie wir damit umgehen können

Vortrag von Peter Brang, Waldforscher an der Eidg. Forschungsanstalt
für Wald, Schnee und Landschaft (WSL), Birmensdorf
Dienstag, 18. Januar 2022, 19.30 Uhr (früherer Beginn!)

Der Klimawandel beginnt unsere Wälder drastisch umzugestalten. Dabei ist nicht die kontinuierliche Erwärmung die Treiberin, sondern es sind extreme Hitze- und Dürreperioden. Die Waldwirtschaft reagiert mit der Erhöhung der Baumartenvielfalt. Auch der Naturschutz sollte über die Bücher gehen: Es gilt, den Wandel zu akzeptieren, ihn vorausschauend zu integrieren und neue Zielzustände anzustreben.

Wieselflink mit Bärenhunger: von Fischotter und Wiesel

Vortrag von Irene Weinberger, Biologin
Dienstag, 22. Februar 2022, 20.00 Uhr

Sie sind gertenschlank, gelten als verspielt und leben hart am Limit: Der Fischotter und seine kleinen Verwandten, die Wiesel. Aufgrund ihrer heimlichen Lebensweise sieht man sie nur selten. Auch machen ihnen die Veränderungen in unserer intensiv genutzten Landschaft das Leben schwer. In diesem Vortrag tauchen wir ein in die Welt der flinken Jäger und betrachten sie mit neuen Augen.