







Jahresbericht 2018




Aktivitäten

-  Einsatz in der Habset vor, während und nach dem **Amphibienlaichzug** - wie alle Jahre ein Spielen auf Zeit mit dem Aufstellen des Zauns.
-  „**Was uns nährt: Wildobst – unbekanntes Delikatessen**“ Vortrag von Pavel Beco, Dicken (Landwirt, Leiter Obstgarten Dicken, Abenteurer, Geschichtenerzähler und Lagerleiter). Ein phantastischer Vortrag mit Degustation unbekannter Leckereien aus Feld und Garten.
-  Ausbessern und Neuerstellen von Zäunen im Schutzgebiet Ettenberg
-  Mähen der Waldwiesen im **Sonderwaldreservat Gupfloch** – ein Höhepunkt als Naturerlebnis, als Begegnung verschiedener Naturfreunde, immer gut gepflegt wiederum unter Beteiligung von Freiwilligen des WWF Ost.
-  Mitte Oktober Vorbereitungen am „roten Teppich“ für den Laichzug 2019 in der Habset – Brombeerranken und Sträucher wurden in die Schranken gewiesen.
-  Lustvoll Ideen spinnen für ein gutes Nächstjahresprogramm – bei Speis und Trank.

Dank | Ausblick

Herzlichen Dank allen, die uns im vergangenen Jahr unterstützt haben, sei es finanziell, sei es bei unseren Einsätzen zu Gunsten von mehr Naturvielfalt in unserer Gemeinde.

Mögliche Engagements

-  indirekt über eine **Mitgliedschaft bei Pro Natura Schweiz**.
-  konkreter mit einem **Besuch** des einen oder anderen Anlass, beim Naturvortrag, bei einer Exkursion oder bei einem **Arbeitseinsatz** mit Rechen, Gabel und Sense.
-  noch etwas weiter gehend mit einem **Mitwirken in unserer Lokalgruppe**. Eine Möglichkeit sich einzubringen bietet der **24. Oktober** – wir treffen uns zur Besprechung unseres Jahresprogramms 2020 (vgl. Jahresprogramm 2019 (http://www.pronatura-sg.ch/veranstaltungen_pro_natura)).

In der *rechtobler natur* engagieren sich Brigitt Baumgartner, Tobias Brülisauer, Vreni und Hans Rüttimann, Christian Weisser und Emanuel Hörler.

Bis bald und mit den besten Wünschen.

Emanuel Hörler