

Alle Jahre wieder: Freiwillig im Einsatz für die Natur



Zum 17. Mal fand vergangenen Samstag der kantonale Naturschutztag statt. In 56 Gemeinden waren mehr als tausend Personen aktiv und haben die Natur gepflegt. In Muttenz (siehe Bild) war dies beim Riedmattweiher, in Pratteln gabs überraschend Hilfe aus Rümlingen beim Hülftenbächli. Foto Patrick Herr

Natur

Der jährliche Einsatz für ein Muttenzer Bijou

Natur pflegt sich nicht von alleine. Am 17. kantonalen Naturschutztag wurde der Riedmattweiher mit viel Einsatz «bearbeitet».

Von Patrick Herr

Man erreicht ihn von der Gärtnerei Dobler aus nach einem kurzen Fussmarsch. Der Riedmattweiher ist ein Bijou in der Muttenzer Naturlandschaft. Ein hübscher Weiher will aber gepflegt sein. Weshalb Muttenz sich zum kantonalen Naturschutztag auch dieses Jahr um sein Kleinod gekümmert hat.

Zwanzig Leute hatten sich eingefunden, was für Fredi Mürner (Präsident Naturschutzverein Muttenz) ganz beachtlich und im Schnitt der Vorjahre ist. Apropos Schnitt. Auf dem Programm standen Heckenpflege, der Bau eines Unterschlupfs für Salamander, Igel und andere Tiere, beim Bienenhotel zum rechten schauen und was sonst noch so anfällt. Denn der Riedmattweiher ist nicht nur idyllisch, sondern auch «Treffpunkt» für allerlei Tiere, vom Reh bis zur Maus.

Arbeit bei launiger Stimmung, Suppe, Kuchen und Sandwichs – die Arbeit sei im Namen aller, die sich beim Spazieren an diesem Stück Natur erfreuen, verdankt.

Ach ja. Nächstes Jahr ist wieder Naturschutztag. Im Fall ...



Zwei Minuten entspannen: Gruppenbild mit Werkzeug. Fotos Patrick Herr



Und ab auf den grossen Haufen.



Fröhlich sägen im Unterholz.

IWB

Neuer für Har

MA. Am 1. Meier die Hardwass nommen, Werke Bas mas Meier serproduk die Aufga schäftsfüh nehmen. Geschäfts verlässt d Mitte Nov

Der Ve wasser AC einen Au rung ertei den grosse onen der und direl «Künftig duktions Trinkwass zwei Hüt mas Meie schäftsfüh AG bleibt von den IV nächst bis waltungs entscheide währ hat wird.

In den ken in den Muttenze wird jewer Kanton Ba meinden I benötigte aufbereite eingespei