

Umweltschutz für Hamburg: Tauchen-Hamburg und GAL Nord räumen die Alster auf

„Großreinemachen“ heißt es am Freitag, 18. September (17-19 Uhr, Schöne Aussicht/Feenteich), an der Außenalster: In einer gemeinsamen Aktion von GAL Nord und Tauchen-Hamburg werden Freiwillige im Wasser und an Land Müll sammeln.

„Was im Kleinen an der Alster geschieht, passiert im großen Stil in den Weltmeeren“, erklärt Martin Zeschke von Tauchen-Hamburg. „Daher haben wir uns mit der GAL Nord zusammen getan, um anlässlich des „International CleanUp Days“ für mehr Umweltschutz im und am Wasser zu werben“.

Nach Schätzungen werden weltweit jede Stunde etwa 675 Tonnen Müll ins Meer geworfen, die Hälfte davon aus Plastik. Allein im Nordpazifik treibt mittlerweile solcher Abfall auf einer Fläche, die größer ist als Mitteleuropa. Jedes Jahr sterben daran unzählige Seevögel und Meeressäuger - entweder weil ihr Magen voll ist mit Plastik und sie nicht mehr fressen können, oder weil sie sich im Müll verfangen. 70 Prozent des Plastiks sinkt früher oder später auch auf die Böden der Ozeane ab, wo es marines Leben vollkommen bedeckt und erstickt.

„Daneben haben wir ein ureigenes Interesse am Umweltschutz.“, so Tauchlehrer Zeschke weiter. „Als Taucher haben wir das Privileg, diese phantastische Unterwasserwelt hautnah zu erleben. Jeder von uns möchte, dass sie möglichst wenig Schaden nimmt.“

Das Tauchen-Hamburg-Team aus der Barmbeker Straße in Winterhude setzt immer wieder Zeichen für gelebten Umweltschutz in Hamburg. Es unterstützt die Umweltstiftung „Project Aware“ und befreite u.a. bereits 2007 den Stadtparksee und 2008 den Osterbekkanal von Müll.

Hamburg, 18.9.09

Ansprechpartner: Marco Habschick, Tauchen-Hamburg, 0151-270 18 788

TAUCHEN-HAMBURG

Das Tauchsportfachgeschäft & PADI CDC Center

Verkauf / Second Hand / Verleih / Revision / TÜV / Ausbildung / Seminare / Ausfahrten

Inhaber Martin Zeschke

Barmbeker Str. 153

22299 Hamburg

Tel.: + 49 40 410 20 02

Tel.: + 49 40 460 95 770

Fax: + 49 40 460 95 771

e-mail: info@tauchen-hamburg.de

