



**Was passiert,
wenn eine Zigarettenkippe in der Natur landet?**



**Take care für ein sauberes Seebach
mit deinem neuen Taschenbecher!**



Weggeschnippte Zigarettenkippen sind weltweit das häufigste Abfallprodukt und ein riesiges Sondermüllproblem. Bis zwei Drittel der gerauchten Zigaretten werden auf den Boden geschmissen und verschmutzen unseren Planeten.

Nikotin ist ein Nervengift. Aus den Filtern ausgewaschen landet es letztendlich in Seen, in Flüssen, im Meer. Die Auswirkungen auf Wasserlebewesen reichen von Genveränderungen und Verhaltensänderungen bis hin zum Tod.

Du weißt wie Kippen stinken. Das kommt von den darin enthaltenen 7000 Giften. In Stummeln finden wir unter anderem Arsen, Blei, Chrom, Kupfer, Cadmium, Formaldehyd, Benzol und polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe.

DANKE für dein Engagement für einen gesunden Planeten!

Mehr Taschenbecher
Für Fr. 3.- bestellen bei
marianne.reiser@zh.kath.ch



Damit nicht genug: Die Filter sehen zwar aus wie Watte, tatsächlich bestehen sie meistens aus dem Kunststoff Celluloseacetat. Es dauert Jahrzehnte, bis sie sich zersetzen.