

Die Naturengel - Aktionstage gegen Kippen- Schnippen & wilden Müll

Projektträger:	Die Naturengel Heusenstamm (c/o Heimat-und Geschichtsverein Heusenstamm e.V.)
Themenschwerpunkt:	Aufklären und Bewusstsein schffen über die negativen Auswirkungen von weggeworfenen Zigaretten in der Natur sowie das Anbieten besserer Alternativen
Gemeinde/Stadt/Lage:	Heusenstamm mit Rembrücken und Umgebung
Dauer	1 Jahr



DAS PROJEKT

Beim Naturschutz geht es um den Schutz der Natur - also aller wildlebenden Tiere, der wildwachsenden Pflanzen und deren Lebensräume. Wichtigstes Ziel ist es, die "biologische Vielfalt" der Erde zu erhalten oder wieder herzustellen. Beim Umweltschutz geht es um die Vorbeugung der Beeinträchtigungen der Umwelt und der Wiederherstellung der Naturressourcen.

Und hier benötigt unser Wald unsere Hilfe, denn dieser Lebensraum für Tiere und Pflanzen sorgt auch für die Luft zum Atmen und verlangsamt auch den Klimawandel. Die Wälder fördern zudem Niederschläge und sind für den Wasserkreislauf sehr wichtig. Sie schützen vor Bodenerosion, verhindern Erdbeben und Lawinen.

Es gibt leider sehr viele abgestorbene oder durch Schäden zerstörte regionale Waldflächen. Wir möchten weiterhin unseren heimischen Wald unterstützen, damit seine Bäume auch den zukünftigen klimatischen Veränderungen standhalten können. Wir forsten seit zwei Jahren unsere Wälder auf und möchten auf diesem Wege sowohl weitere Gelder dafür generieren, als auch weitere Menschen für den Natur- und Umweltschutz begeistern.

BEDEUTUNG FÜR UMWELT- UND NATURSCHUTZ

Ziel des Projektes ist es, weiterhin unserem heimischen Wald unter die Arme zu greifen.

Wir möchten dem Wald und seinem komplexen Ökosystem durch eine zielgerichtete Aufforstung helfen, bereits abgestorbene oder durch Schäden zerstörte Flächen, wieder in Einklang zu bringen. Dieser neu entstehende Lebensraum soll auch allen Waldtieren für die Nahrungssuche und Fortpflanzung dienen.

In diesem Zusammenhang ist ein weiteres Ziel unseren Wald auf die bevorstehenden Klimaveränderungen vorzubereiten. Dafür werden Laubbäume gepflanzt, die trotz der Klimaveränderungen bestehen können.