

# Umweltpreis 2024



## Foto des Projekts:



## Worum geht es bei dem Projekt?

Das Projekt beschäftigt sich mit der Biotoppflege der Areale "Schlüters Kuhle" und dem "Alten Steinbruch" in Gildehaus. Die Schülerinnen und Schüler der Naturschutz-AG der Realschule Bad Bentheim sammeln jährlich Müll in diesen Gebieten und reinigen vorhandene Nisthilfen für Vögel und Fledermäuse. Zusätzlich werden beschädigte Nisthilfen repariert und der gesammelte Müll in Zusammenarbeit mit der Stadt abtransportiert und fachgerecht entsorgt.

## Was ist das Ziel des Projekts? / Was wollen wir erreichen?

Ziel des Projekts ist es, die Biotope in ihrem natürlichen Zustand zu erhalten und heimische Tier- und Pflanzenarten zu schützen. Durch das Einsammeln von Müll wird verhindert, dass die Umwelt und die Lebensweise kleiner Tiere durch menschliche Abfälle gefährdet werden. Gleichzeitig werden durch das Bereitstellen von Nisthilfen zusätzliche Rückzugsmöglichkeiten für Vögel und Fledermäuse geschaffen, die durch menschliche Eingriffe in das Biotop verloren gegangen sind. Langfristig trägt das Projekt zum Erhalt des ökologischen Gleichgewichts bei.

## Welches Ziel der nachhaltigen Entwicklung (17Ziele.de) wird verfolgt? Welche Wirkung soll das Projekt haben?

Das Projekt verfolgt das Ziel 15 der nachhaltigen Entwicklung: "Leben an Land". Die Maßnahmen tragen dazu bei, die Waldgebiete der Biotope zu schützen, indem der Müll entfernt und Nistmöglichkeiten für heimische Tiere geschaffen werden. Dies fördert das ökologische Gleichgewicht und den Erhalt der biologischen Vielfalt in diesen Lebensräumen. Die Schülerinnen und Schüler leisten damit einen wertvollen Beitrag zum Schutz und Erhalt der heimischen Natur.

## Beteiligte beim Projekt:

Die Schülerinnen und Schüler der Naturschutz-AG der Realschule Bad Bentheim.