

Informationsblatt

ÖVF – Zeiselmauer-Wolfpassing



Projektbeschreibung

Die LEADER-Region Donau NÖ-Mitte hat sich 2016 mit 26 seiner Mitgliedsgemeinden zum Ziel gesetzt, erste ökologische gepflegte Gesamtregion Niederösterreichs zu werden

Um diese Ausrichtung der Region weiter zu stärken, fördert die LEADER-Region „Ökologische Vorzeigeflächen“ ihrer Mitgliedsgemeinden.

Folgende Ziele sollen durch das Projekt erreicht werden:

- Bepflanzung mit klimaangepassten, vielfältigen Pflanzengemeinschaften
- Beitrag zur Wasserrückhaltung, -speicherung bzw. -infiltrierung
- Kühlung des Siedlungsraumes durch Beschattung/Begrünung
- Beitrag zur Bodenentsiegelung bzw. Bodenverbesserung
- Vielfältige Sensibilisierungen der Gemeindebevölkerung während der Umsetzung (Bevölkerungsbeteiligung) und/oder der geplanten Nutzung der Fläche

Ein kurzer Überblick

Projektträger:
Marktgemeinde
Zeiselmauer-Wolfpassing

Förderbare Kosten:
€ 22.000,-

Fördersatz:

70%

Projekthalte sind:

In der Gemeinde Zeiselmauer-Wolfpassing sollen an drei Stellen „Ökologische Vorzeigeflächen“ gemäß des Projektauftrags der LEADER-Region Donau NÖ-Mitte entstehen:

1. Teilprojekt: Erholungsoase beim Friedhof: Es soll ein geeigneter Baum (evtl. Platane) gesetzt werden und darunter eine Sitzgelegenheit errichtet werden. Im Bereich um die Oase soll eine Blühwiese angelegt werden.
2. Teilprojekt: Erneuerung von Straßenbäumen, die den umliegenden Asphalt zerstören: Beratung durch Sachverständige und darauf aufbauend Neupflanzung in Verbindung mit Regenwassermanagement (evtl. Drain Garden).
3. Teilprojekt: Errichtung von Kfz-Abstellflächen, die keine Bodenversiegelung darstellen, sondern Regenwasser speichern und nahen Bäumen zur Verfügung stellen.

Aktionsfeld 2:

Natürliche Ressourcen und kulturelles Erbe

Thema 2:

Naturraum gemeinsam erhalten

Output 4:

Es gibt Konzepte um die Vielfalt, Eigenart und Schönheit der Landschaft und die nachhaltige Nutzung der Naturgüter zu sichern (Landschaftspflege)

Output 5:

Sensibilisierungs- und Umsetzungsmaßnahmen haben zum sichtbaren Erhalt der Artenvielfalt (unter Bedachtnahme des sich abzeichnenden Klimawandels) beigetragen