



Was ist ein Landschaftspflegeverband?

Ein Landschaftspflegeverband ist ein gemeinnütziger Verein zur Förderung der Landschaftspflege. Ziel dieser Vereine ist es, die biologische Vielfalt in der Natur- und Kulturlandschaft zu erhalten und zu fördern. Der Verein verbindet Kommunen, Naturschutzverbände und Landwirtschaft, um Synergien zu schaffen und den Naturschutz im Kreis mit zielorientierten Maßnahmen umzusetzen. Das Land Hessen möchte mit neuen Förderprogrammen diese Vereine langfristig sichern und in jedem Kreis etablieren. Aktuell existieren in 10 von 21 hessischen Landkreisen solche Verbände. Über die Koordinierungsstelle des Deutschen Verbands für Landschaftspflege (DVL) werden die Vereine zusätzlich unterstützt, indem diese u.a. den Austausch zwischen den bestehenden Verbänden fördern, Wissen zur Pflege bündeln und zur Verfügung stellen.

Kontakt Geschäftsstelle:



Geschäftsführer:
Dr. Martin Kreuels
E-Mail: martin.kreuels@lpv-gg.de
Tel.: 0160-97742971



Projektmitarbeiterin:
Céline Wendland
E-Mail: celine.wendland@lpv-gg.de
Tel.: 0175-9634144

Sie erreichen uns:
Mo.- Do. : 8:00 - 17:00 Uhr
Fr. : 8 :00 - 14 :00 Uhr

Büroanschrift:

Landschaftspflegeverband Kreis Groß-Gerau e.V.
Dresdener Straße 2
64560 Riedstadt

E-Mail: info@lpv-gg.de
Webseite: www.lpv-gg.de
Facebook: LPV Kreis Groß-Gerau e.V.



Warum ein Landschaftspflegeverband für den Kreis?

Der Kreis Groß-Gerau zeichnet sich durch eine hohe Artenvielfalt aus und liegt zwischen Rhein und Main. Lebensräume auf trockenen bis nassen Standorten und die daran angepasste Tier- und Pflanzenwelt begründen diese einzigartige, aber unmittelbar gefährdete Biodiversität. Diese ist durch die stetige Flächenversiegelung, falscher bzw. unterlassener Pflege, intensiver Bewirtschaftung oder den Klimawandel akut bedroht. Daher setzen wir uns dafür ein, dass diese Artenvielfalt dem Kreis nicht verloren geht. Unsere Aufgabe ist es Kommunen, Landwirtschaft und Umweltverbände, miteinander zu verbinden, um diese Ziele zu erreichen. Mit einer Beratung und Anleitung für die naturschutzfachliche Pflege und ggf. Sanierung der Kulturlandschaft wollen wir dem Verlust entgegenwirken, wiederherstellen und fördern.

**ZUSAMMENARBEIT MIT KOMMUNEN,
NATURSCHUTZVERBÄNDEN UND
LANDWIRTSCHAFT**



Aufgaben des LPV Kreis Groß-Gerau e.V.

Beratung und Begleitung von Maßnahmen in Natura 2000-Offenlandgebieten sowie von Artenhilfsmaßnahmen für Anhangarten der FFH- und Vogelschutzrichtlinie wie z.B. Feldhamster, Grauammer, Rebhuhn, Rotmilan, Haubenlerche etc. Bedrohte Arten stehen bei allen Arbeiten nicht für sich allein, sondern für einen Lebensraum, der zunehmend verloren geht.

Beratung und Koordinierung von Maßnahmen in Streuobstwiesen, Hecken, Gräben und Wiesen

Mitarbeit und inhaltliche Weiterentwicklung vorliegender Biotopverbundkonzepte und von Ausgleichsmaßnahmen

Öffentlichkeitsarbeit (themenspezifische Veranstaltungen zum Schutz der Landschaft und ihrer Arten)



Wer steht hinter dem Verband?

Der Landschaftspflegeverband ist paritätisch aufgestellt. Der Vorstand besteht, je zu einem Drittel, aus Vertretern der Kommunen, Landwirtschaft und Naturschutzverbänden, die den Naturschutz als Ziel haben.

Bislang sind 35 Mitglieder dem Verband beigetreten, darunter sieben Kommunen (Kelsterbach, Trebur, Mörfelden-Walldorf, Riedstadt, Büttelborn, Stockstadt und Biebesheim), der Kreis Groß-Gerau, Naturschutzvereine, Landwirte und Privatpersonen.

Die seit dem 01.06.2021 neu gegründete Geschäftsstelle besteht aktuell aus zwei Personen für Geschäftsführung und Projektarbeit. Diese sollen die Ziele des Verbandes im Sinne der festgelegten Satzung verfolgen.



Wer kann Mitglied werden?

Alle, die Interesse daran haben die Kultur- und Naturlandschaft, mit ihren teilweise seltenen Arten zu erhalten, zu fördern und zu verbessern.

Wie kann man beitreten?

Informationen über die Mitgliedsbeiträge, die Satzung des Vereines, sowie das Anmeldeformular erhalten Sie über die Geschäftsstelle des Verbandes.

Unterstützen Sie den Landschaftspflegeverband mit Ihrer Mitgliedschaft oder einer Spende.