

Antrag der geo-Fraktion Lahnau

Kegelbann 9, 35633 Lahnau
Tel: 06441/4446202

- öffentlich -

AT-39/2020

Fachbereich	Politische Gremien
-------------	--------------------

Datum	25.11.2020
-------	------------



Beratungsfolge	Termin	Beratungsaktion
Gemeindevertretung der Gemeinde Lahnau	10.12.2020	beschließend
Umwelt-, Tourismus- und Regionalausschuss	23.06.2021	vorberatend
Umwelt-, Tourismus- und Regionalausschuss	08.09.2021	vorberatend
Umwelt-, Tourismus- und Regionalausschuss	03.11.2021	vorberatend
Gemeindevertretung der Gemeinde Lahnau	18.11.2021	beschließend

Betreff:

**Entwicklung eines Mäh- Mulchkonzeptes für Lahnau
hier: Antrag der geo-Fraktion vom 24.11.2020**

Antrag:

Straßenränder, Feld- und Waldwege sowie Ackerraine stellen wichtige Strukturen zur Biotopvernetzung in der Landschaft dar. Diese Flächen bieten Lebensraum für zahlreiche Pflanzen, Insekten und andere Kleinstlebewesen. Eine Bearbeitung dieser Flächen mit Mulchgeräten vernichtet Lebewesen und Lebensraum nahezu vollständig.

Bestimmte Bereiche an Straßen und Wegrändern müssen aus Gründen der Verkehrssicherung intensiv gepflegt und der Bewuchs regelmäßig entfernt werden. In Lahnau existieren aber auch viele Wege und Böschungen, die extensiv gepflegt werden können. So könnten diese Flächen nur einmal pro Jahr gemäht werden, was ausreicht, um den Gehölzaufwuchs zu verhindern. Das Mähgut muss dann u.U. abgefahren werden. Auch sollten wirtschaftlich nicht genutzte Flächen über Herbst und Winter unberührt bleiben, da hier insbesondere Schmetterlingsraupen und die Larven der Solitärbiene an und in Pflanzenstengeln überwintern. Diese Flächen sollten mit fachlicher Beratung identifiziert werden und in ein kommunales Mäh- Mulchkonzept für Lahnau münden.

Die Möglichkeit einer Beweidung sollte mit in den Blick genommen werden.

Wir bitten die Gemeindevertretung dem Antrag zuzustimmen.

Beschlussvorschlag:

Die Gemeinde Lahnau entwickelt ein flexibles und jahreszeitlich angepasstes Mäh- Mulchkonzept für die gemeindeeigenen Flächen, um dem dramatischen Verlust der Artenvielfalt zu begegnen.

Markus Velten
Fraktionsvorsitzender