Oberbürgermeister Bernd Häusler Hohgarten 2

78224 Singen

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Häusler,

die Fraktion von Bündnis 90/Die Grünen stellt folgenden Antrag:

Antrag:

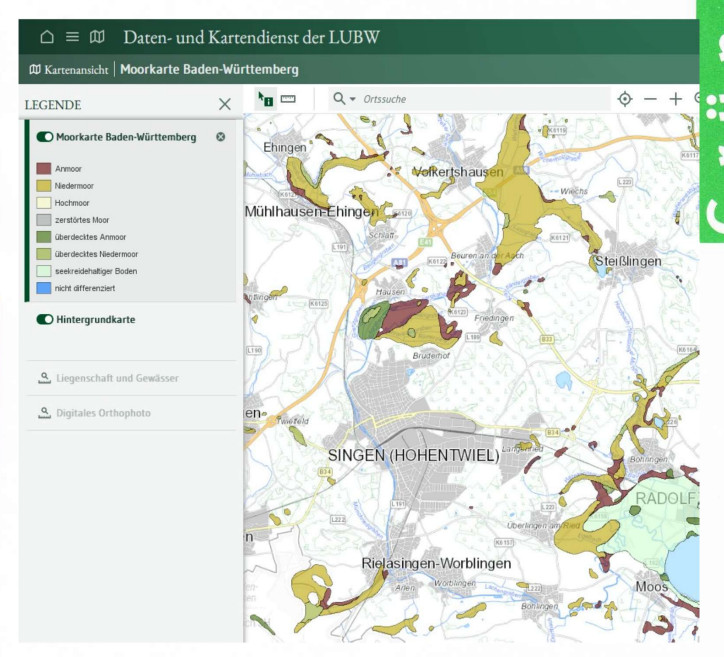
- 1. Die Stadt Singen ermittelt für alle Moorflächen auf Singener Gemarkung die Eigentümer.
- 2. Die Stadt Singen klärt, wie die einzelnen Flächen aktuell genutzt werden.
- 3. Die Stadt entwickelt einen Moorschutzplan, der aus einem CO₂ Emittenten eine CO₂ Senke macht.

Begründung:

Durch unsachgemäße Nutzung von Moorflächen werden erhebliche Mengen an CO_2 an die Umwelt abgegeben. Dabei könnten die Moore auf der Gemarkung Singen bei entsprechender Nutzung CO_2 aufnehmen. Auf gleicher Fläche sind Moore als CO_2 -Senke deutlich effizienter als Wälder. Das Thema Moore wird im Klimaschutzkonzept der Stadt Singen noch nicht behandelt und wird daher in diesem Antrag aufgegriffen.



Moore auf Singener Gemarkung:



Quelle: Moorkarte Baden-Württemberg, LUBW

Um überhaupt eine Moorschutzstrategie entwickeln zu können, muss zunächst klar sein, wer die Eigentümer dieser Flächen sind.



Zu 2:

Bei der Erfassung der Flächen muss auch geklärt werden, wie die Flächen bewirtschaftet werden. Dies hat entscheidenden Einfluss auf die CO₂-Bilanz. Dabei ist es wichtig, auch ökologisch wertvolle Flächen zu erfassen

Zu 3

Der BUND und das Land haben Moorschutzkonzepte erarbeitet. Diese sind aufzugreifen und ein auf die Singener Moorflächen zugeschnittenes Konzept zu entwickeln. Dabei muss selbstverständlich mit den angrenzenden Gemeinden zusammenzuarbeitet werden.

Nationale Moorschutzstrategie

https://www.bundesregierung.de/breg-de/aktuelles/nationale-moorschutzstrategie-2141802

Moorschutzkonzeption Baden-Württemberg

https://um.baden-wuerttemberg.de/de/umwelt-natur/naturschutz/instrumentedes-naturschutzes/foerderung/moorschutzkonzeption/

Mit freundlichen Grüßen

Eberhard Röhm

Fraktion Bündnis 90/Die Grünen Eberhard Röhm, Dr. Isabelle Büren-Brauch, Regina Henke, Sabine Danassis, Karin Leyhe-Schröpfer, Dr. Dietrich Bubeck

