

**FRAKTION der GRÜNEN
im KREISTAG MÜNCHEN**

Herrn Landrat
Christoph Göbel
Landratsamt München
Mariahilfplatz 17

81541 München

Claudia Köhler
Habichtstraße 1

8200 Unterhaching

Unterhaching, den 30.10.2020

Antrag
Erstellen einer Klimafunktionskarte für den Landkreis München

Der Kreistag möge beschließen:

Der Landkreis München beauftragt die Erstellung einer Klimafunktionskarte für den gesamten Landkreis München

Entsprechende Haushaltsmittel sind im Haushaltsplan zu berücksichtigen. Laut Informationen des Umweltministeriums Bayern fördert der Freistaat Bayern die Erstellung von Klimafunktionskartierungen. Eine entsprechende Förderung ist zu beantragen.

Begründung:

Klimafunktionskarten erfassen flächendeckend klimatisch relevante Einflussgrößen und Flächen und beschreiben deren Verbindungen hinsichtlich der Klimafunktionen, Luftströmungen und Windfelder.

Die Sommer im Landkreis München werden immer heißer und trockener. In den Kommunen steigt so die tägliche und nächtliche Hitzebelastung der Menschen. Insbesondere die Zunahme der Sommertage ($\geq 25^\circ\text{C}$) sowie Tropennächte ($\geq 20^\circ\text{C}$) lassen verstärkte Belastungen für Menschen, Tiere und Pflanzen erwarten. Auswirkungen des Klimawandels rücken in allen Lebensbereichen stärker in den Fokus.

Bei der Weiterentwicklung des Landkreises sind klimatische Auswirkungen systematisch zu berücksichtigen sowie klimatisch vorteilhaft und nachhaltig ausgerichtete Maßnahmen konsequent umzusetzen. Ziel ist es, die Klimarisiken zu minimieren sowie die Lebensqualität und Gesundheit für die Bürgerinnen und Bürger im Landkreis zu erhalten.

Es gilt, daraus ableitbare Maßnahmen und Konsequenzen für konkrete Bauvorhaben und Bauleitplanverfahren ziehen zu können. Wie die jüngste Diskussion um eine mögliche Bebauung der Frischluftschneise im Süden des Landkreises zeigt, wäre es sinnvoll und nötig, in sensiblen Bereichen bereits im Vorfeld von Bebauungs-Überlegungen Informationen aus einer Klimafunktionskarte und evtl. zusätzlichen mikroklimatischen Untersuchungen zu verfeinern und zu vertiefen, um zu möglichst konkreten und exakten Aussagen kommen zu können, wie eine Bebauung sich kleinklimatisch auswirken würde.

Für den Landkreis sind Klimafunktionskarten wichtige Hilfestellungen für kommunale Klimaaktionspläne vor Ort, um wesentliche Gefahrenbereiche für besondere gesundheitliche Hitzebelastungen aller Altersgruppen umfassend zu untersuchen und geeignet dazustellen.

gez. Christoph Nadler
Fraktionsvorsitzender

Claudia Köhler, MdL
Kreisrätin

Kilian Körner
Kreisrat