

**Fraktion Bündnis 90/ Die Grünen im Rat der Landeshauptstadt Hannover
SPD-Fraktion im Rat der Landeshauptstadt Hannover**

24.10.2022

In den Ausschuss für Umweltschutz und Grünflächen
In den Verwaltungsausschuss

**Haushaltsplan 2023/2024 - Ergebnishaushalt
Haushaltsbegleitantrag gemäß § 34 der Geschäftsordnung des Rates der
Landeshauptstadt Hannover zur Drucksache Nr. 2027/2022**

Wiedervernässung Altwarmbüchener Moor

Teilhaushalt: 67 – Umwelt und Stadtgrün

Produkt: 55501 – Land-/Forstwirtschaft

zu beschließen:

Die Verwaltung wird beauftragt, in Kooperation mit der Region Hannover und der Gemeinde Isernhagen Fördermittel der EU und/oder des Bundes für die Wiedervernässung des Altwarmbüchener Moores zu akquirieren.

Begründung:

Laut der Informationsdrucksache Nr. 1687/2022 zu Empfehlungen für ein Sofortprogramm „Klimaschutz Hannover 2035“, Projekt N3: Wiedervernässung Altwarmbüchener Moor sind Moorböden von herausragender Bedeutung für den Klimaschutz, da sie im wassergesättigten Zustand Kohlstoff aufnehmen und kontinuierlich und langfristig im Boden speichern können. Mit Absinken des Wasserstandes oxidieren die organischen Substanzen der Moorböden jedoch und über Jahrhunderte gespeicherter Kohlenstoff wird als Kohlendioxid freigesetzt. Die stadteigenen Flächen des Altwarmbüchener Moors stellen mit 400.000 t CO₂-Äquivalenten (Carbstor-Methodik 2021) den größten Kohlenstoffspeicher in Hannover dar. Der Erhaltungszustand des Altwarmbüchener Moors wurde letztmalig 2012 eingeschätzt und als „mittel“ bis „schlecht“ eingestuft. Es ist zu befürchten, dass das Moor zunehmend entwässert und austrocknet und dabei Kohlendioxid emittiert.

Dr. Daniel Gardemin/Dr. Elisabeth Clausen-Muradian
Fraktionsvorsitzende

Lars Kelich
Fraktionsvorsitzender