



Protokoll

Sitzung des Ausschusses für Umwelt- und Verbraucherschutz

Sitzungstermin:	Dienstag, 05.03.2024
Raum, Ort:	Konferenz- und Schulungszentrum, Werner-Nordmeyer-Str. 13, 31226 Peine
Sitzungsbeginn:	17:00 Uhr
Sitzungsende:	18:54 Uhr

Anwesende:

Vorsitz

Herr Carsten Lauenstein

Mitglieder

Frau Doris Maurer-Lambertz

Herr Thomas Kirchmann

Herr Holger Meyer

Herr Christoph Moritz

Frau Miriam Riedel-Kielhorn

Vertretung für: Herrn Sebastian Hebbelmann

Frau Antje Schulz

Herr Günter Schmidt

Herr Jürgen Wehmer

Herr Dr. Josef Efken

Herr Thomas Schellhorn

Grundmandat

Herr Michael Baum

Frau Anja Belte

Herr Günther Engelhardt

Bürgervertretung

Herr Jürgen Streichert

Frau Manuela Schneider

Frau Martina Goetzke

Herr Norbert Müller

Herr Hansgeorg Böttcher

Protokollführung

Frau Selina Hofmeister

Verwaltung

Frau Elke Kentner

Herr Christian Mews

Frau Andrea Pfeiffer

Frau Ruth Schaarschmidt

Frau Wiebke Wemmel

Herr Christian Wrede

Entschuldigte:

Mitglieder

Herr Sebastian Hebbelmann fehlt entschuldigt

Grundmandat

Herr Christian Meyer fehlt entschuldigt

Bürgervertretung

Herr Oliver Ahrens fehlt entschuldigt

Sonstige Mitglieder

Herr Joachim Hansmann fehlt entschuldigt

Verwaltung

Frau Dr. Shobeiry Fard fehlt entschuldigt

Tagesordnung

Öffentlicher Teil:

- 1 Eröffnung der Sitzung
- 2 Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung, der Beschlussfähigkeit und der Tagesordnung
- 3 Genehmigung des Protokolls der Sitzung vom 21.11.2023
- 4 Fragestunde für Einwohnerinnen und Einwohner
- 5 Vortrag: "Moorschutz und Moormanagement in Niedersachsen: Sachstand und Perspektiven"
- 6 Vortrag: "Moore im Landkreis Peine, aktueller Sachstand"
- 7 Kommunale Wärmeplanung im Landkreis Peine
- 8 Energiegenossenschaft - Zwischenstand -
- 9 Information zum Instrument des "Projektmanagers" in immissionschutzrechtlichen Genehmigungsverfahren
- 10 Informationen der Verwaltung
- 11 Anfragen und Anregungen

Protokoll

Öffentlicher Teil:

1. Eröffnung der Sitzung

Der Ausschussvorsitzende begrüßt die Anwesenden und eröffnet die Sitzung.

2. Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung, der Beschlussfähigkeit und der Tagesordnung

Die ordnungsgemäße Ladung, die Beschlussfähigkeit und die Tagesordnung werden festgestellt.

3. Genehmigung des Protokolls der Sitzung vom 21.11.2023

Beschluss: Das Protokoll wird einstimmig, bei 2 Enthaltungen, genehmigt.

4. Fragestunde für Einwohnerinnen und Einwohner

Es werden keine Fragen von Einwohnerinnen und Einwohnern gestellt.

5. Vortrag: "Moorschutz und Moormanagement in Niedersachsen: Sachstand und Perspektiven"

Herr Sippel stellt die Präsentation (Anlage 1 zum Protokoll) vor.

Im Anschluss geht Herr Sippel auf die aus dem Ausschuss gestellten Fragen ein und erläutert, dass es bisher nur zwei Beispiele von Freiflächen-Photovoltaik-Anlagen auf Moorflächen gäbe. Es handelt sich dabei um Vorhaben in Schleswig-Holstein und in Bayern. Bei Länderübergreifenden Mooregebieten steuert der Bund durch Einsatz von Projektgruppen. Herr Sippel benennt die Umsetzung beziehungsweise Ausdehnung einer moorschonenden Flächenbewirtschaftung als größten Hebel, betont jedoch auch, dass es die grundlegende Strategie

sei, möglichst alle in der Präsentation benannten Hebel zu bedienen. Er führt weiterhin aus, dass ein Zertifikatehandel, ähnlich wie er im Verkehrssektor bereits zugelassen ist, in diesem Zusammenhang nicht geplant sei. Vielmehr gehe man davon aus, dass die bisher anvisierte Form des finanziellen Ausgleichs ausreichend Anreiz schaffen würde. Herr Sippel erläutert, dass der Naturschutz in seiner Präsentation zwar wenig genannt wird, aber nach wie vor eine große und wichtige Rolle spielt.

Dem Hinweis, dass auch Grünlandflächen in Landschaftsschutzgebieten und/oder Naturschutzgebieten zur Nutzung für FFPV freigegeben werden sollten, hält Frau Kentner entgegen, dass im Gebiet des RGB Braunschweig das Flächenziel des Landes bis 2033: 0,5 % der Landesfläche für Freiflächenphotovoltaik (FFPV) ausgewiesen wird, bereits deutlich überschritten wurde und somit kein Bedarf gesehen wird, Naturschutzflächen für FFPV freizugeben. Zusätzlich gäbe es viel ungenutztes Potential im Innenbereich.

Aus dem Ausschuss wird der Hinweis gegeben, dass der Torfabbau in Niedersachsen bereits verboten sei, dies allein jedoch wenig zielführend sei, wenn Torf weiterhin im Handel erhältlich sei und an anderer Stelle weiter abgebaut wird.

6. Vortrag: "Moore im Landkreis Peine, aktueller Sachstand"

Frau Grimm stellt die Präsentation (Anlage 2 zum Protokoll) vor.

Aus dem Ausschuss wird der Wunsch formuliert, mitzuteilen, wie viele Moorflächen im Landkreis Peine außerhalb von festgesetzten Schutzgebieten liegen.

Hierzu erfolgt folgende Ergänzung:

Anteil der kohlenstoffreichen Böden im Landkreis Peine *

kohlenstoffreiche Böden	unversiegelte Fläche [ha]	versiegelte Fläche [ha]	Gesamtfläche [ha]
Gesamtfläche im Landkreis	ca. 2.532	ca. 79	ca. 2.611
- Moorgley ¹	ca. 162	ca. 1	ca. 163
- Niedermoor	ca. 2.057	ca. 62	ca. 2.119
- Sanddeckkultur	ca. 313	2	ca. 315
- mächtig überlagerter Torf	---	ca. 14	ca. 14
Innerhalb von Schutzgebieten	ca. 2.071	ca. 26	ca. 2.097
außerhalb von Schutzgebieten	ca. 461	ca. 53	ca. 514

* Datengrundlage:

- raumbezogenen Daten des NIBIS® Kartenserver (2022): Kohlenstoffreichen Böden in Niedersachsen 1: 50 000 mit Bedeutung für den Klimaschutz ohne versiegelte Flächen“, Stand 2022. - Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG), Hannover (Datendownload, <https://nibis.lbeg.de/cardomap3/>, vom 6.3.2024).
- raumbezogenen Daten des NIBIS® Kartenserver (2022): Kohlenstoffreiche Böden in Niedersachsen 1: 50 000 mit versiegelten Flächen (vereinfachte Kategorien), Stand 2022. - Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG), Hannover (Datendownload, <https://nibis.lbeg.de/cardomap3/>, vom 6.3.2024).
- Abgrenzung Naturschutzgebiete, Landschaftsschutzgebiete, Natura 2000

Es handelt sich bei den Flächenumfängen um vergleichsweise groben Angaben.

Für eine weitergehende Auswertung der oben genannten räumlichen Daten sind die freigegebenen Funktionen des Geoinformationssystems (GIS) des Landkreis Peine gegenwärtig

¹ Weitere mögliche Kategorien der kohlenstoffreichen Böden sind im Landkreis Peine nicht vorhanden.

nicht ausreichend und müssten zur Verbesserung der Verarbeitung, Verfügbarkeit und Effizienz erweitert werden.

7 . Kommunale Wärmeplanung im Landkreis Peine Vorlage: 2024/020

Die Vorlage wurde vom Ausschuss zur Kenntnis genommen.

8 . Energiegenossenschaft - Zwischenstand - Vorlage: 2024/021

Frau Pfeiffer führt in die Vorlage ein und erläutert die weiteren Entwicklungen seit der Erstellung der Vorlage und der heutigen Sitzung.

Der Ausschuss begrüßt die Entwicklungen in Richtung einer Energiegenossenschaft. Es wird der Hinweis gegeben zu überprüfen, ob eine Bürgerbeteiligung an einer Energiegenossenschaft frühzeitig möglich wäre. Der Ausschuss soll in der kommenden Sitzung über weitere Details informiert werden und sieht einer Beschlussvorlage in einer der kommenden Sitzungen entgegen.

9 . Information zum Instrument des "Projektmanagers" in immissionsschutzrechtlichen Genehmigungsverfahren Vorlage: 2024/022

Herr Wrede erläutert das Instrument des Projektmanagers und erklärt, dass der Landkreis und auch der Antragssteller nach den bisherigen Erfahrungen einen guten Eindruck haben. Auf die Nachfrage, ob der Antragssteller auch die Kosten des Vergabeverfahrens trägt, erklärt er, dass eine Umlegung der Kosten bisher nicht vorgesehen sei, da die Vergabe eigenständig bzw. mit Unterstützung der Vergabestelle des Landkreises Peine durchgeführt wurde. Die Möglichkeit wird aber geprüft.

Herr Wrede geht noch kurz auf die Situation in der UIB ein. Aktuell sind 2 Verfahren in Bearbeitung und 3 weitere für dieses Jahr konkret angekündigt. Die neu geschaffene Stelle in der Verwaltung konnte kurzfristig mit einer in dem Bereich unerfahrenen Kollegin besetzt werden. Eine Schwierigkeit besteht darin, dass die federführende technische Kollegin, die für ca. ein Jahr ausfällt, fachlich eine große Lücke hinterlassen hat. Im zweiten Durchgang des Auswahlverfahrens konnte noch keine Nachfolge gefunden werden. Auch vor diesem Hintergrund dürfte die Einbindung des Projektmanagers einen großen Mehrwert darstellen.

10 . Informationen der Verwaltung

Frau Wemmel berichtet zum Thema Amphibienschutz, dass der Zaunaufbau für die meisten Strecken abgeschlossen sei und ein Rahmenvertrag über die nächsten 3 Jahre geschlossen wurde. Positiv hebt sie hervor, dass nach dem neuen Rahmenvertrag der Zaunaufbau bereits ab dem 10.02 eines Jahres möglich sei, sofern dies aufgrund der Witterungsverhältnisse erforderlich sei.

Auf die Nachfrage, ob der Einsatz von Straßenschranken zum Amphibienschutz auch an weiteren Stellen als der Strecke Duttenstedt-Essinghausen geplant sei, führt Frau Kentner aus, dass dies aufgrund der schwierigen örtlichen Gegebenheiten nicht beabsichtigt sei.

Frau Wemmel berichtete weiterhin zur Sperrung des Eixer Sees aufgrund der Blaualgen. Sie führt aus, dass es sich dabei um einen natürlichen Prozess handelt und dass dies weiter beobachtet wird.

11 . Anfragen und Anregungen

Herr Streichert weist auf das Heft 04/2023 des Informationsdienstes Naturschutz Niedersachsen hin. Dieses enthält Beiträge zur Eingriffsregelung unter anderem auch zum Thema Freiflächen-Photovoltaik und Naturverträglichkeit. Das Heft ist online über den folgenden Link verfügbar: [Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen zum Download | Nds. Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz](#)

Weiterhin spricht Herr Streichert die Bereitstellung eines Kompensationsflächenverzeichnis an und verweist als Beispiel auf die Stadt Braunschweig. Die Stadt hat ein öffentlich einsehbares Kompensationsflächenkataster eingerichtet.

Der Ausschuss wünscht sich Informationen zum Thema Hochwasserschutz und Gewässerrenaturierung im Landkreis unter Beteiligung aller betroffenen Akteure. Hierzu soll in einer der nächsten Sitzungen eine Information ergehen.

Der Ausschussvorsitzende schließt die Sitzung um 18:54 Uhr. Peine, den 14.03.2024

Lauenstein, Carsten
Ausschussvorsitz

Christian Mews
Kreisrat Umwelt, Bauen,
Verbraucherschutz

Selina Hofmeister
Protokollführung