

Anfrage von Hilmar Nagel im Ausschuss für Umwelt, Klimaschutz, Nachhaltigkeit und Landwirtschaft am 07.03.2022

(Die Fragen sind im Text fett, die Antworten dazu kursiv dargestellt)

1. Ist es der Verwaltung möglich, eine Solarenergiepflicht – Photovoltaik und/oder Solarthermie – für private und gewerbliche Neubauten im Landkreis Wolfenbüttel zu verordnen?

Zum 01.01.2022 wurde die Niedersächsische Bauordnung (NBauO) geändert. Diese beinhaltet unter anderem eine anteilige Photovoltaikpflicht ab dem Jahr 2023.

Gemäß § 32a Abs. 1 NBauO ist bei der Errichtung von Gebäuden, die überwiegend gewerblich genutzt werden und mindestens eine Dachfläche von 75 m² aufweisen, und Wohngebäuden die Tragkonstruktion des Gebäudes so zu bemessen, dass auf allen Dachflächen Photovoltaikanlagen zur Stromerzeugung aus solarer Strahlungsenergie errichtet werden können. Mindestens 50 Prozent der Dachflächen sind bei der Errichtung des Gebäudes mit Photovoltaikanlagen auszustatten. Satz 2 gilt nicht für Wohngebäude. Die Sätze 1 und 2 gelten, wenn für die Baumaßnahme der Bauantrag, der Antrag auf bauaufsichtliche Zustimmung nach § 74 Abs. 2 oder die Mitteilung nach § 62 Abs. 3 nach dem 31. Dezember 2022 übermittelt wird.

Eine Möglichkeit, weitergehende öffentlich-rechtliche Regelungen seitens des Landkreises Wolfenbüttel zu erlassen, gibt es derzeit nicht. Es wäre aber ggf. möglich, seitens der Kommunen im Zuge der Bauleitplanung bei der Veräußerung von Baugrundstücken privatrechtliche Regelungen zu treffen.

2. Wieviel Prozent der geeigneten Dachflächen von kreiseigenen Liegenschaften sind mit Photovoltaikanlagen ausgerüstet?

Photovoltaikanlagen befinden sich derzeit auf folgenden Liegenschaften:

- *Oberstufen-Neubau und Sporthalle der IGS Wallstraße*
- *CGLS Werkhalle E (Experimentieranlage für Unterrichtszwecke, die auch ins Netz der Schule einspeist),*
- *CGLS Verwaltungsgebäude (sehr kleine Anlage mit geringer Leistung)*
- *IGS Schöppenstedt: Zwei Dachflächen wurden für die Installation von Photovoltaikanlagen verpachtet.*
- *Werla-Schule Schladen: Hier gilt das gleiche wie für die IGS Schöppenstedt. Zwei Dachflächen wurden verpachtet.*

2.1. Wann werden die noch nicht mit Photovoltaik bestückten Liegenschaften nachgerüstet?

Derzeit sind folgende Liegenschaften für die Installation einer Photovoltaikanlage vorgesehen:

- *Oberschule Sickte: Planmäßig wird Mitte 2022 eine 99 kWp Anlage installiert.*

- *Baddeckenstedt: Im Zuge einer Dachsanierung des Passivhauses soll eine 29 kWp Photovoltaikanlage installiert werden.*
- *Neubau der Oberstufe der Henriette-Breymann-Gesamtschule*

Weitere Photovoltaikanlagen werden unter Berücksichtigung der Geeignetheit der Liegenschaften, der Notwendigkeit von Dachsanierungen und unter Berücksichtigung der personellen und finanziellen Möglichkeiten des Landkreises geplant.

Darüber hinaus soll seitens der Stiftung Zukunftsfonds Asse den Gebietskörperschaften ein Angebot gemacht werden, für eigene Gebäude, die bisher noch nicht mit Photovoltaikanlagen ausgestattet worden sind, eine Machbarkeitsstudie in Auftrag zu geben. Eine diesbezügliche Abfrage und Absprache mit den Hauptverwaltungsbeamten ist geplant.

3. Wie kann die zurzeit ruhende Öffentlichkeitsbeteiligung an der Problematik der Rückholung des Atommülls aus der Asse wiederhergestellt werden?

Gibt es Bestrebungen, den Begleitprozess umzustellen und neue Formate zu entwickeln, um auch die Bevölkerung vor Ort mit einzubeziehen?

Wenn ja, welche Modelle werden angestrebt?

In Absprache mit Herrn Nagel werden diese Fragen unter Tagesordnungspunkt 9 „Rückholung des Atommülls aus der Schachanlage Asse II; hier: Bericht der Verwaltung“ und Tagesordnungspunkt 10 „Bericht der Landrätin über wichtige Angelegenheiten ggf. mit Aussprache (§ 85 Abs. 4 NKomVG, §§ 23, 5h GO)“ beantwortet.

4. Wie will der Landkreis erreichen, dass der in der Resolution geforderte Vergleich eines Zwischenlagers zwischen assenahen und assefernen Standorten erfolgt?

Auch diese Frage wird in Absprache mit Herrn Nagel unter Tagesordnungspunkt 9 und 10 beantwortet.