

**Kleine Anfrage zur kurzfristigen schriftlichen Beantwortung  
gemäß § 46 Abs. 2 GO LT**

Abgeordnete Susanne Victoria Schütz, Björn Försterling und Sylvia Bruns (FDP)

**Wo sind Niedersachsens Klimaforscher?**

Anfrage der Abgeordneten Susanne Victoria Schütz, Björn Försterling und Sylvia Bruns (FDP) an die Landesregierung, eingegangen am 22.10.2019

Im „Klimareport Niedersachsen“ stellen die Verfasser fest: „Die nationale und internationale Forschungsgemeinschaft sieht die Erforschung des Klimasystems und die damit verbundenen Auswirkungen auf die Gesellschaft als ein zentrales Thema.“

Die Relevanz der zukünftigen Klimaforschung sowie der Forschung zur Vermeidung, Abscheidung, Verwertung und Speicherung von CO<sub>2</sub> wird auch in der weiteren Ausführung des Klimareports deutlich. „Die Funktionsweise des Klimasystems der Erde ist prinzipiell verstanden. Seine Komplexität erfordert jedoch zukünftig noch enorme Forschungsanstrengungen, um bei noch unvollständig verstandenen Detailspekten weiterhin Fortschritte im Verständnis zu erzielen. Diese Aspekte betreffen sowohl Verständnislücken bei einzelnen Prozessen als auch Wechselwirkungen zwischen Klimasystemkomponenten ([https://www.umwelt.niedersachsen.de/download/132060/Klimareport\\_Niedersachsen\\_Juni\\_2018\\_.pdf](https://www.umwelt.niedersachsen.de/download/132060/Klimareport_Niedersachsen_Juni_2018_.pdf)).“

1. Welche Förderprogramme der Landesregierung zur Klimaforschung und Forschung zur Vermeidung, Abscheidung, Verwertung und Speicherung von CO<sub>2</sub> befinden sich derzeit in der Planung oder Umsetzung (bitte nach Summe, fördernder und geförderter Institution, beteiligtem Standort, Thema und Umsetzungsstand aufschlüsseln)?
2. Welche weiteren Förderprogramme in Niedersachsen zur Klimaforschung und Forschung zur Vermeidung, Abscheidung, Verwertung und Speicherung von CO<sub>2</sub> sind der Landesregierung bekannt (bitte nach Summe, fördernder und geförderter Institution, beteiligtem Standort, Thema und Umsetzungsstand aufschlüsseln)?
3. Welchen Handlungsbedarf sieht die Landesregierung, um die Klimaforschung und Forschung zur Vermeidung, Abscheidung, Verwertung und Speicherung von CO<sub>2</sub> in Niedersachsen zukunftsfähig aufzustellen, und wie ist dieser im Haushaltsentwurf 2020 abgebildet?