

26.07.2024

Keine erhöhten Belastungen in der Nähe von Erdgasförderanlagen

Umwelt & Sicherheit



© Shutterstock

“

Alle bisherigen Studien zeigen: Wir kennen die Ursache der statistisch vermehrt auftretenden Krebsfälle nicht. Die Vorverurteilungen unserer Industrie haben sich als ungerechtfertigt erwiesen. Falls auch nach dieser Studie weitere Untersuchungen für sinnvoll erachtet werden, ist es im Interesse der Menschen vor Ort höchste Zeit, alle möglichen auslösenden Faktoren in Betracht zu ziehen und ergebnisoffen zu untersuchen.

– Ludwig Möhring, Hauptgeschäftsführer des BVEG

“

Die im Auftrag des Niedersächsischen Ministeriums für Soziales, Gesundheit und Gleichstellung durchgeführte „Human-Biomonitoring“ Studie wurde heute in Hannover vorgestellt. Mit dieser Studie wurde untersucht, ob Menschen im Umfeld von Erdgasförderanlagen anderen Belastungen ausgesetzt sind als in Regionen ohne Erdgasförderung.

Weitere Informationen: [Presseinformation des Niedersächsischen Ministeriums für Soziales, Gesundheit und Gleichstellung](#)



[Presseinformation – Keine erhöhten Belastungen in der Nähe von Erdgasförderanlagen \(159,3 KB\)](#)

Quelle: <https://www.bveg.de/umwelt-sicherheit/keine-erhoehten-belastungen-in-der-naehe-von-erdgasfoerderanlagen/>

Stand: 26.07.2024