



Bündnis 90/Die Grünen – Ratsfraktion – 41812 Erkelenz

An Herrn Bürgermeister Peter Jansen

Erkelenz, den 05.10.2019

Johannismarkt
41812 Erkelenz

Antrag/Anfrage:

Sehr geehrter Herr Bürgermeister Jansen,

die Fraktion BÜNDNIS 90/Die Grünen stellt folgenden Antrag zur Beschlussfassung im kommenden Braunkohlenausschuss am 29.10.2019:

„Die Stadt Erkelenz vereinbart mit der Fa. RWE, das in den Umsiedlungsorten in einem Radius von 100 Metern keine Rückbauaktionen bzw. Rodungsarbeiten ohne Einverständnis der dort jeweils lebenden Bürger durchgeführt werden. Ausgenommen davon sind Rückbauarbeiten oder Rodungsarbeiten die zum Schutz der öffentlichen Sicherheit oder Ordnung zur Abwehr einer Gefahr durchgeführt und so auch schriftlich vom Tagebaubetreiber RWE begründet werden“

Begründung:

Die Lebensqualität der Bewohner der Orte Keyenberg, Kuckum, Unter-/Oberwestrich und Berverath wird durch den heranrückenden Tagebaubetrieb Garzweiler II stark eingeschränkt. Um zu verhindern, das einzelne Bürger dieser Orte, die noch nicht an der Umsiedlung teilgenommen haben, zukünftig gegen ihren jeweiligen Willen wie auf einer Insel in Mitten von zurückgebauten und ausgeräumten Grundstücken leben müssen, wird deren unmittelbare Umgebung in einem Umkreis von 100 Metern nicht in irgendeiner Weise in Anspruch genommen.

Dieses Verfahren konnte z. B. in Immerath ein Einwohner in Anspruch nehmen. Nach dessen Aussagen hat sich dieses Verfahren bewährt, so stand sein Haus eben nicht alleine und hatte zumindest noch den Anschein eines lebenswerten Anwesens.

Sollte ein Gebäude im besagten Umkreis auf Grund von Baufälligkeit o. ä. zurückgebaut werden müssen oder Bäume auf Grund von Verkehrssicherungspflichten des Eigentümers gefällt werden müssen, so hat der Eigentümer, wenn es dann der Tagebaubetreiber RWE ist, dies vorher in Absprache mit der Stadt Erkelenz zu planen und die Rückbaugründe auch schriftlich niederzulegen.

Mit freundlichen Grüßen

Beate Schirrmeister-Heinen
Fraktionsvorsitzende

Hans-Josef Dederichs
Stellv. Fraktionsvorsitzender