

"Von: Kugel, Holger
Gesendet: Donnerstag, 2. August 2018 13:48
An: Wernig, Roland; Weber, Klemens
Betreff: Rohstoffdialog Vulkaneifel
Wichtigkeit: Hoch

Guten Tag,

angefügt die erbetene ergänzende zusätzliche Stellungnahme zur Ergebnispräsentation vom 05.06.2018.

Mit freundlichen Grüßen
im Auftrag

--

Holger Kugel
Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Trier
Arbeitsbereich 2, Wasserhaushalt und Grundwasserschutz sowie
Hochwassermeldezentrum Mosel

STRUKTUR- UND GENEHMIGUNGSDIREKTION NORD

Deworastraße 8
54290 Trier

Lösungsdialog Rohstoffsicherung Vulkaneifel
Ergänzende Stellungnahme zum Fachbeitrag, hier zur Präsentation der Ergebnisse vom 05.06.2018
Gegenüber der Planungsgemeinschaft Region Trier

Der vorgenommene Abgleich der Rohstoffpotentialflächen, inklusive der genehmigten Flächen und potentiellen Erweiterungsflächen entspricht offensichtlich dem im gemeinsamen Prüfprozess erarbeiteten aktuellen Stand.

Auch die „Grundlagen Wasser“, d.h. die dargestellten Wasser- und Heilquellenschutzgebiete und die Mineralwasserschutzbereiche geben den aktuellen Sachstand wieder.

Die Einordnung der Schutznotwendigkeiten für das Schutzgut Wasser finden sich nachvollziehbar in den Kriterien für die Raumwiderstandsklassen (RWK) und den RWK selbst wieder, diese Einordnung wird aus wasserwirtschaftlicher Sicht so mitgetragen.

Dem daraus abgeleiteten Vorschlag der raumordnerischen Instrumente, einschließlich des Vorschlags zur Festlegung des Raumes mit besonderem Koordinierungsbedarf kann insoweit aus wasserwirtschaftlicher Sicht zugestimmt werden. Letzterem kommt wegen zweier dort liegender Mineralwasserschutzbereiche m.E. eine besondere Bedeutung zu.

Zu den Einzelflächen verweise ich auf die bereits übersandten Stellungnahmen und die Protokollierung der Unternehmergespräche.

Für eine Bewertung der von der Firma Wotan Zement übersandten und Ihrerseits an uns weitergeleiteten ergänzenden Vorschläge zu zwei Teilflächen bedarf es noch einer Einzelfallprüfung.

02.08.2018 gez. H. Kugel"