



MITTEILUNG

aus der Niederschrift über die 26. Sitzung – Wahlperiode 2020/2025 –
des Rates
vom 8. November 2023

Öffentlicher Teil

10) Mitteilungen des Bürgermeisters

10.1 Herr Hinsen berichtet, dass das Amt für Umweltschutz des Kreises Viersen mitgeteilt habe, dass im Bereich des ehemaligen Militärflughafens in Elmpt unterschiedliche Boden- und Grundwasserverunreinigungen festgestellt wurden. Im Gebiet „Krummer Weg“ hätten Untersuchungen ergeben, dass verschiedene per- und polyfluorierte Chemikalien (PFAS) in Böden und Grundwasser nachgewiesen wurden; das Trinkwasser aus dem öffentlichen Netz sei nicht betroffen. Da sich bei der Verwendung von PFAS-belastetem Grundwasser für die Gartenbewässerung die Substanzen in Pflanzen anreichern können, empfehle der Kreis Viersen, auf die Bewässerung von Gartenanlagen, die Befüllung von Pools etc. mit dem v. g. belasteten Grundwasser zu verzichten und stattdessen hierfür Trinkwasser zu verwenden. Der Kreis Viersen überwache als untere Bodenschutzbehörde den Sachstand der Verunreinigungen engmaschig und stehe diesbezüglich im regelmäßigen Austausch mit den Institutionen des Bundes, die hierfür in der rechtlichen Verantwortung stehen. Bei der Gruppe der PFAS handle es sich um vergleichsweise neue Schadstoffe, zu denen bislang noch keine konkreten Grenz- oder Prüfwerte gesetzlich verankert seien. Zudem sei die bodenschutzrechtliche Bestandsaufnahme noch nicht vollständig abgeschlossen; über die Dauer der Nutzungseinschränkungen könne noch keine Aussage getroffen werden. Die Anwohner im o. g. Gebiet wurden seitens des Kreises Viersen informiert.

Bürgermeister Wassong ergänzt, dass bei Vorliegen neuer Erkenntnisse in der v. g. Angelegenheit die zuständigen politischen Gremien informiert würden.

- 10.2 Bürgermeister Wassong berichtet, dass der Schaden am Bürgerhaus durch das Starkregenereignis im September 2023 glimpflicher verlaufen sei als befürchtet. Das Bürgerhaus könne ab sofort wieder für Schul- und Vereinssport sowie weitere Veranstaltungen genutzt werden.