

<p style="text-align: center;"><b>Gruppe Hannoversche Linke.</b> ( Anfrage Nr. 1077/2010 )</p>
--

Eingereicht am 10.05.2010 um 13:10 Uhr.

**Ratsversammlung 20.05.2010**

---

**Anfrage der Gruppe Hannoversche Linke. zu geruchsarmen Gullys**

Faulprozesse in Abwasserschächten führen dazu, dass Schwefelwasserstoff entsteht. Dieses riecht bereits in kleinen Konzentrationen stark nach faulen Eiern. Außerdem greift es die Betonwände des Schachts an. Forscher der TU Braunschweig haben Biofilter entwickelt, die den Gestank aus dem Gully verschwinden lassen. Die Filter sollen 90 Prozent der Gase verhindern. Da es jeden Sommer Beschwerden über Gestank aus Gullys gibt, könnte man hiermit möglicherweise diese Problem lösen.

Wir fragen deshalb die Verwaltung:

1. Sind der Landeshauptstadt Hannover diese von der TU Braunschweig entwickelten geruchsfreien Gullys bekannt?
2. Wie schätzt die Verwaltung ihre Praktikabilität ein?
3. Welche Maßnahmen ergreift die Stadtverwaltung, um Geruchsbelästigungen aus Gullys zu verhindern?

Hannover / 11.05.2010