

Medienmitteilung

Ärztinnen und Ärzte für Umweltschutz (AefU), 19. Dezember 2019

Chemiemüll im Basler Stadtteil Klybeck: Zur heutigen **Medienmitteilung des Departement für Wirtschaft, Soziales und Umwelt Basel-Stadt (WSU)**

Blasenkrebsförderer Benzidin: Einmal gesucht – und prompt gefunden

Die Behörden des Kantons Basel-Stadt haben im Stadtteil Klybeck zum ersten Mal nach dem stark Blasenkrebs fördernden Benzidin gesucht – und die gefährliche Substanz sogleich gefunden.

Mit einer systematischen Vorgehensweise hat die neueste Untersuchung des Amtes für Umwelt und Energie Basel-Stadt (AUE) wenig zu tun. Die jetzt untersuchte Probestellen liegen teils falsch, wie z. B. beim Kinderspielplatz Ackermätteli: Die dortigen Probestellen können die Verschmutzung durch die Chemiemülldeponie Altrheinweg der Vorgängerfirmen von BASF und Novartis gar nicht erfassen. Zudem hat das AUE ausschliesslich nach bloss fünf Substanzen gesucht. Es hat damit rund 1'995 Substanzen ignoriert. Denn im Klybeck können rund 2'000 chemische Substanzen den Boden und das Grundwasser verschmutzen, wie die AefU in **einem Gutachten gezeigt** haben.

Endlich systematische Untersuchung durchführen

Anstatt zweifelhafter Untersuchungen, wie sie das AUE jetzt durchgeführt hat, fordern die AefU:

- Eine systematische Untersuchung des Chemiemülls und des Grundwassers auf Benzidin und die anderen gefährlichen Substanzen, die im Klybeck verarbeitet und hergestellt worden sind. Dies soll in teils neu zu schaffenden Messstellen geschehen, die dazu auch geeignet sind.
- Auch im Klybeck müssen die belasteten Standorte endlich systematisch und detailliert erfasst werden.
- Danach müssen sie ebenso wie der restliche kontaminierte Untergrund sowie der Chemiemüll auf Allmend einmalig und definitiv auf Kosten der Verursacher vollständig beseitigt werden, bevor das Bauen beginnen kann.
- Die Einberufung einer Begleitkommission mit Einsitz u. a. der AefU.

Hintergrundinformationen:

- Martin Forter: **Die BASF- und Novartis-Areale sowie Chemiemüll auf Allmend im Basler Stadtteil Klybeck: Stand der Untersuchung** (historische und technische Untersuchungen 2000, 2003 und 2005 der BASF/Novartis-Fabrikareale 1, 2, 3/6 sowie Stand des Wissens zum Kinderspielplatz Ackermätteli), Basel, 21.5.2019
- **Chemiemüll im Stadtteil Klybeck** – AefU-Präsentation Info-Veranstaltung 26.11.2019

Kontakt:

Dr. Martin Forter, Altlastenexperte und Geschäftsleiter AefU

061 691 55 83