



Ratsfraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN, Rathaus, 38100 Braunschweig



Herrn
Oberstadtdirektor Dr. Jürgen Bräcklein

- im Hause -

Fraktion im Rat der Stadt Braunschweig
Langer Hof 1
38100 Braunschweig

Geschäftsstelle
Rathaus
Zimmer A 1.60

Telefon: 0531/470-3582

Telefax: 0531/470-2983

E-Mail: gruene.ratsfraktion@braunschweig.de

Bearbeiter: Volker Schmidt

Konto Nr.: 36 20 11 - 303

Postbank Hannover, BLZ 250 100 30

12.12.00

Betr.: Illegaler Atommüll aus Braunschweig

Sehr geehrter Herr Dr. Bräcklein,

Presseinformationen zu Folge sind im Kernforschungszentrum Geesthacht Fässer mit Atommüll entdeckt worden, die offensichtlich rechtswidrig mit hoch aktivem Material gefüllt waren. Nach den Meldungen wurden die Fässer in Braunschweig Ende der siebziger Jahre von der Firma Amersham Buchler befüllt. Zwar wechselte dieser Betrieb inzwischen den Besitzer, jedoch wird dort immer noch Atommüll verpackt und zwischengelagert.

Angesichts der Tatsache, daß in unmittelbarer Nähe der Firma zahlreiche Braunschweiger Bürger und Bürgerinnen wohnen, erscheint es uns dringend, unbedingt sicherzustellen, daß eine Gefährdung durch radioaktive Substanzen ausgeschlossen wird. Deshalb bitten wir die Verwaltung um die Klärung und Beantwortung folgender Fragen:

1. Woher kommt das radioaktive Material, das in der Firma Nycomed Amersham in Thune in Fässer gefüllt wird und welche Strahlungsintensität hat es?
2. Wie wird die Intensität der Strahlung der Faßinhalte nach der Abfüllung überprüft?
3. Wann und von wem wurden die auf dem Betriebsgelände lagernden Fässer abgefüllt?
4. Welche Kontrollen gibt es für die Strahlungsintensität der auf dem Betriebsgelände gelagerten Fässer?
5. Ist der Verwaltung bekannt, wohin die Fässer, die in der Firma Amersham Buchler abgefüllt worden sind, geliefert wurden und wo sie heute sind?
6. Besteht oder bestand durch die Tätigkeiten der Firma Nycomed Amersham oder diejenigen der Firma Amersham Buchler eine Gefahr für die anwohnenden Menschen oder MitarbeiterInnen?

Mit freundlichen Grüßen