

Mitteilung der Verwaltung  
- Seite 1 -

Vorlage Nr. 20082925

Stadtamt	TOP/akt. Beratung
53	

Sicht- und Eingangsvermerk der Schriftführung	öffentlich/nichtöffentlich	nichtöffentlich gemäß
	öffentlich	

Bezug (Beschluss, Anfrage Niederschrift Nr. ... vom ... )
36. Sitzung des Haupt- und Finanzausschusses vom 15.10.2008 (20082601)
Bezeichnung der Vorlage
Belastung durch Schwermetalle in Stahlhausen / Erweiterte Gesundheitsuntersuchung der Einschulkinder

Beratungsfolge	Sitzungstermin	akt. Beratung
Haupt- und Finanzausschuss	10.12.2008	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Anlagen
---------

Wortlaut

Die wissenschaftliche bzw. statistische Auswertung der Studie, die die Standorte Siegen, Witten, Bochum und Krefeld erfasst, erfolgt durch die Abteilung für Hygiene, Umwelt- und Sozialmedizin an der Ruhr-Universität Bochum sowie durch das Institut für Umweltmedizinische Forschung an der Heinrich Heine-Universität Düsseldorf.

Das Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz (LANUV) NRW teilte auf Anfrage der Verwaltung mit, dass Ende Dezember 2008 von den auswertenden Instituten ein Kurzbericht vorgelegt werden soll; ein ausführlicher Bericht soll im März 2009 folgen.

Diese Berichte werden dann umgehend der Öffentlichkeit vorgestellt.

Mitteilung der Verwaltung  
- Seite 2 -

Vorlage Nr. 20082925

Stadtamt	TOP/akt. Beratung
53	

Über die Modalitäten der Veröffentlichung wird das Ministerium für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (MUNLV) entscheiden.

Die Bochumer Stadtverwaltung hat, wie bereits in vorherigen Stellungnahmen ausgeführt, nicht die Möglichkeit, den Zeitpunkt der Veröffentlichung selbst festzulegen, da die Stadt Bochum weder Auftraggeber noch Kostenträger für die Studie ist.

Vom LANUV wurde erneut zugesichert, die Verwaltung über die Veröffentlichung nebst konkreten Inhalten zum frühest möglichen Zeitpunkt zu informieren.