

Landeshauptstadt Magdeburg

Stellungnahme der Verwaltung

öffentlich

Stadtamt

Stellungnahme-Nr.

Datum

Amt 53

S0276/11

04.11.2011

zum/zur

F0168/11 – Fraktion DIE LINKE

Bezeichnung

Bisphenol A/Weichmacher in Staubproben von Kindertagesstätten

Verteiler

Tag

Der Oberbürgermeister

15.11.2011

1. Wie schätzen die Europäische Chemikalienagentur und das Bundesinstitut für Risikobewertung den Weichmacher DEHP ein?
2. Welche Bewertungen, Stellungnahmen und Richtlinien der beiden Institutionen gibt es in Bezug auf die DEHP Konzentration in der Raumluft?
3. Welche Konsequenzen ergeben sich hieraus in Bezug auf Kindertagesstätten und Schulen?

zu 1.

Seitens des BfR gibt es eine allgemeine Stellungnahme zur Frage: „Tägliche Aufnahme höher als angenommen?“ vom 23. Juli 2003, die in der Anlage beigelegt ist. Diese Stellungnahme zielt jedoch nicht auf die Raumluft ab.

Im Internet ist unter www.dehp-facs.com ein DEHP-Informationszentrum eingerichtet worden. Hier werden alle Informationen unter anderem auch die Nachfolgende über DEHP veröffentlicht.

Für die Verwendung von DEHP gelten in der Europäischen Union bestimmte Beschränkungen.

Aufgrund des Grades der Exposition, der daraus resultieren könnte, dass Spielzeug und Babyartikel über längere Zeit gelutscht und gekaut werden, ist die Verwendung von DEHP in solchen Gegenständen nicht zugelassen. Diese Rechtsvorschrift trat im Januar 2007 in Kraft und besagt, dass bestimmte Stoffe nicht als Bestandteile von Zubereitungen in Konzentrationen von mehr als 0,1 Masse-% des weichmacherhaltigen Materials in Spielzeug und Babyartikeln verwendet werden dürfen. Spielzeug und Babyartikel, die diese Phthalate in Konzentrationen enthalten, die über dem vorstehenden Grenzwert liegen, dürfen nicht in Verkehr gebracht werden.

zu 2.

Stellungnahmen, Bewertungen oder Richtlinien vom BfR oder der Europäischen Chemikalienagentur bezüglich der DEHP Konzentration in der Raumluft sind uns nicht bekannt.

zu 3.

Daher ergeben sich auch keine Konsequenzen für die Kindertageseinrichtungen.