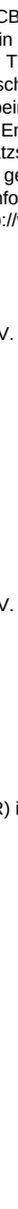




Polychlorierte Biphenyle (PCB) und ihre Ersatzstoffe - Zeitbombe gefährlicher Chemikalien tickt

Thema: Polychlorierte Biphenyle (PCB) und ihre Ersatzstoffe - Zeitbombe gefährlicher Chemikalien tickt
Nach der Eingliederung des Bau- in das Umweltressort: Bundesministerin Hendricks unter Handlungsdruck
Termin: Dienstag, 25. März 2014, 10:30 Uhr
Ort: Hotel Albrechtshof, Tagungsraum 'Philipp Spener' Albrechtstraße 8, 10117 Berlin
Teilnehmer: Prof. Dr. Hartmut Vogtmann / DNR-Präsident / Dr. Helmut Röscheisen / DNR-Generalsekretär
Alle fettreichen Nahrungsmittel wie Eier, Fische, Fleisch oder Milchprodukte enthalten dioxinähnliche PCB, die beim Menschen krebserzeugend sind. Nach Auswertung einer hochrangigen Fachtagung des DNR sowie aktueller Studien wollen wir die wesentlichen Emissionsquellen von PCB, unter anderem im Baubereich, öffentlich machen. Aber auch die in großem Umfange produzierten persistenten PCB-Ersatzstoffe sind gefährlich und müssen aus dem Verkehr gezogen werden. Der Handlungsdruck von Bundesumwelt- und Bauministerin Barbara Hendricks ist gewaltig! Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme. Anmeldungen bitten wir unter: anke.draheim@dnr.de vorzunehmen.
Weitere Informationen: Dr. Helmut Röscheisen / DNR-Generalsekretär
Tel. 030-678 1775-70
mobil: 0160-97209108


Pressekontakt

Deutscher Naturschutzring (DNR)e.V.

10117 Berlin

Firmenkontakt

Deutscher Naturschutzring (DNR)e.V.

10117 Berlin

Der Deutsche Naturschutzring (DNR) ist der Dachverband der im Natur- und Umweltschutz tätigen Verbände in Deutschland.