Weichmacher aus der Sonnencreme tauchen im Kinderurin wieder auf

geschrieben von Redakteur | März 2, 2025



Aktuelle Untersuchungsergebnisse aus Nordrhein-Westfalen bestätigen, dass der Weichmacher DnHexP (Di-n-hexyl-Phthalat), der im Kinderurin gefunden wurde, aus Sonnenschutzmitteln stammt. Das Bundesamt für Risikobewertung geht davon aus, dass eine gesundheitliche Beeinträchtigung sehr unwahrscheinlich ist.

Kunststoff-Trinkflaschen für Kinder enthalten oft schädliche Weichmacher

geschrieben von Redakteur | März 2, 2025



Aus wiederverwendbaren Kunststoff-Trinkflaschen für Kinder treten oftmals Chemikalien aus, wie eine Untersuchung der McGill University ergab. Die Wissenschaftler untersuchten 39 Arten von Wasserflaschen. Bei mehr als der Hälfte stellte sich heraus, dass der schädliche Weichmacher DIBP im Trinkwasser landet.

Schadstoffbelastungen bei Kindern in NRW festgestellt

geschrieben von Redakteur | März 2, 2025



Bei einer Langzeituntersuchung von Kindergarten-Kindern sind erneut umstrittene Weichmacher oberhalb der Schwelle gefunden worden, bei der gesundheitliche Wirkungen nicht mehr ausgeschlossen werden können. Dies betraf acht von 250 bei der "Kita-Studie NRW" untersuchten Kindern.