

# Quecksilber in Energiesparlampen

Dessau/Berlin. Das Umweltbundesamt (UBA) hat vor Gefahren durch das in Energiesparlampen verwandte Quecksilber gewarnt. Wenn ein derartiger Leuchtkörper zu Bruch gehe, könne das giftige Schwermetall in hoher Konzentration in die Innenraumluft gelangen, erklärte die Behörde am Donnerstag in Dessau. Das hätten Stichproben ergeben.

UBA-Präsident Jochen Flasbarth forderte die schnelle Entwicklung einer Lampentechnik, die ohne Quecksilber auskommt und dennoch »die richtige und notwendige Energieeinsparung von bis zu 80 Prozent gegenüber Glühbirnen« gewährleistet. Auch müssten die jetzt verfügbaren Energiesparlampen mit Bruchsicherungen ausgestattet werden. Der Bundesverband der Verbraucherzentralen forderte, das Glühbirnenverbot vorläufig auszusetzen und warf den Behörden vor, »bei der Produktsicherheit offenbar geschlafen« zu haben.

(AFP/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/155283.quecksilber-in-energiesparlampen.html>