



## **Umweltverbände unterstützen die Forderung nach einem Nationalen Aktionsplan zu hormonschädlichen Chemikalien**

Hamburg / München, 15.06.2020

Die Umweltschutzorganisationen HEJSupport, PAN Germany, WECF und CHEM Trust Europe begrüßen ausdrücklich den aktuellen Bundestags-Antrag der Fraktion Bündnis 90/ Die Grünen für die Ausarbeitung eines Nationalen Aktionsplans zum Umgang mit hormonell schädlichen Chemikalien [1]. Deutsche Umwelt-, Gesundheits- und Frauenorganisationen hatten bereits im März 2019 in einer gemeinsamen Stellungnahme den Umweltausschuss des Deutschen Bundestages ebenfalls dazu aufgefordert, einen ambitionierten und konkreten Aktionsplan zum Schutz vor hormonell schädlichen Substanzen, den sogenannten Endokrinen Disruptoren (EDCs), in Angriff zu nehmen [2].

Die Verbände appellieren an die Bundesregierung, die Ziele des 7. EU-Umweltaktionsprogramms ernst zu nehmen und wie Frankreich Maßnahmen zu ergreifen, die dazu beitragen, die Exposition für Menschen und Umwelt gegenüber EDCs merklich zu senken. Außerdem fordern die Organisationen von der Bundesregierung, dass Maßnahmen eines nationalen Aktionsprogramms u.a. Informationskampagnen für die Öffentlichkeit, genauere Untersuchung der Belastung der Bevölkerung im Rahmen von Humanbiomonitoringprogrammen, Forschungsförderung für Alternativen und konkrete Anwendungsbeschränkungen und Verbote für bestimmte EDCs enthalten müssen [3].

Chemikalien mit hormonstörenden Eigenschaften, die u.a. in Plastik eingesetzt werden, konnten in Studien des Umweltbundesamtes in fast allen der untersuchten Kinder nachgewiesen werden. [4]. Wissenschaftliche Organisationen warnen, dass insbesondere das Zusammenwirken vieler EDCs problematisch für Mensch und Umwelt sind, und fordert dringend ein schnelles Handeln der Politik [5]. Vor allem Kinder und Schwangere gehören zu den besonders sensiblen Gruppen. Wir nehmen EDCs über die Luft, Nahrungsmittel, z.B. über Pestizidrückstände, Wasser und den Gebrauch von belasteten Produkten wie Spielzeug, Verpackungen oder Kosmetik auf. Nur sehr wenige EDCs sind verboten oder eingeschränkt reguliert. Die Bundesregierung muss dringend handeln, um die Belastung mit EDCs zu verringern, um Mensch und Umwelt zu schützen.

### **Kontakt:**

Alexandra Caterbow, HEJSupport, [alexandra.caterbow@hej-support.org](mailto:alexandra.caterbow@hej-support.org), 0179 5244994

Susanne Smolka, PAN Germany, [susanne.smolka@pan-germany.org](mailto:susanne.smolka@pan-germany.org), 040 3991910-24

Annemarie Mohr, WECF, [annemarie.mohr@wecf.org](mailto:annemarie.mohr@wecf.org), 01578 2999 399

Dr Ninja Reineke, CHEM Trust Europe, [ninja.reinecke@chemtrust.org](mailto:ninja.reinecke@chemtrust.org), 0170-6835411

[1] Antrag der Abgeordneten Dr. Bettina Hoffmann, Harald Ebner, Renate Künast, Oliver Krischer, Dr. Kirsten Kappert-Gonther und der Fraktion BÜNDNIS90/DIE GRÜNEN „Belastung durch hormonstörende Chemikalien beenden“: [https://www.bettina-hoffmann.info/de/2019\\_10\\_15\\_AntragHormonstrendeStoffe\\_aa.pdf?r=1168745382](https://www.bettina-hoffmann.info/de/2019_10_15_AntragHormonstrendeStoffe_aa.pdf?r=1168745382)

[2] Gemeinsame NGO-Stellungnahme vom 11. März 2019: <https://pan-germany.org/edcs/ngos-fordern-ambitionierten-aktionsplan-gegen-endokrine-disruptoren-edcs/>

[3] PAN Germany (2018): Hormongifte stoppen!: <https://pan-germany.org/download/hormongifte-stoppen/>

[4] <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1438463919306066>

[5] Statement der Endocrine Society (2015) <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26544531>  
Pressemitteilung der Deutschen Gesellschaft für Endokrinologie (2019):  
Gesundheitsgefahren durch hormonaktive Substanzen