

Chemiepolitischer Mittagstalk 2022 #1

Let's talk chemicals: Globale Verantwortung - wie steht es um das Chemikalienmanagement in Deutschland?"

23. März // 12:30 bis 13:30 Uhr

Zum Weiterlesen:

Einführende Literatur zu Chemikalien:

Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V. (2021): Nachhaltige Stoffpolitik zum Schutz von Klima und Biodiversität.

<https://www.bund.net/service/publikationen/detail/publication/nachhaltige-stoffpolitik-zum-schutz-von-klima-und-biodiversitaet/>

Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V. (2021): Profite ohne Grenzen: Wie Unternehmen Umwelt und Menschen im globalen Süden ausbeuten.

https://www.bund.net/fileadmin/user_upload_bund/publikationen/chemie/Broschuere_Profite_ohne_Grenzen_deutsch.pdf

Europäische Kommission (2020): Chemicals Strategy for Sustainability. Towards a Toxic-Free Environment.

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=COM%3A2020%3A667%3AFIN>

Forum Umwelt und Entwicklung et al. (2022): Call to Action for a tomorrow without toxics.

<https://www.giftfreie-zukunft.org/aktuell/gihaps43v7h2iglwuytyel324ps1t3>

Persson, L. et al. (2022): Outside the Safe Operating Space of the Planetary Boundaries for Novel Entities. In: Environmental Science & Technology 2022 56 (3), 1510-1521

<https://pubs.acs.org/doi/pdf/10.1021/acs.est.1c04158>

Rosa Luxemburg Stiftung, Inkota e.V. & Pan Germany (2021): Doppelstandards und Ackergifte von Bayer und BASF.

https://www.rosalux.de/fileadmin/user_upload/Studie_Doppelstandards_und_Ackergifte_von_Bayer_und_BASF_20210420.pdf

Literatur zu Chemikalien und Kindern

Kommission zur Wahrnehmung der Belange der Kinder (2021): Stellungnahme der Kinderkommission des Deutschen Bundestages zum Thema „Auswirkungen von Klimawandel und Umweltverschmutzung auf Kinder und Jugendliche“.

https://www.bundestag.de/resource/blob/865174/fb98819eb6f5b7dc5f05016ac33a7882/19_16-Stellungnahme-zum-Thema-Auswirkungen-von-Klimawandel-und-Umweltverschmutzung-auf-Kinder-und-Jugendliche--data.pdf

Literatur zu Chemikalien und Gender

HEJSupport International (2020): Gender mainstreaming in chemicals and waste policies.
<https://hej-support.org/new-fact-sheet-gender-mainstreaming-in-chemicals-and-waste-policies/>

The MSP Institute: Gender and Chemicals Road Map. Brief guidance for a gender-responsive national chemicals policy.
<http://gender-chemicals.org/road-map>

Women Engage for a Common Future (2022): Gifffreie Menstruation – gesund, ökologisch und plastikfrei.
<https://www.wecf.org/de/menstruationsbroschuere/>

Women Engage for a Common Future & European Environmental Bureau (2021): Why the European Green Deal needs ecofeminism.
<https://www.google.com/search?channel=crow5&client=firefox-b-d&q=why+the+european+Green+Deal+neeDs+ecofeminism>

Women Engage for a Common Future (2021): Geschlechtergerechte Chemikalienpolitik. Gemeinsam für eine giftfreie Zukunft.
https://www.wecf.org/de/wp-content/uploads/2018/10/Gender-and-Chemicals-Hintergrundpapier_11.21.pdf

Women Engage for a Common Future (2020): Young Feminist want System Change. Globales Toolkot für politische Fürsprache in internationalen Prozessen zu Gendergerechtigkeit.
<https://www.wecf.org/de/young-feminists-want-system-change/>

Women Engage for a Common Future (2018): The Gender impact assessment and monitoring tool.
<https://www.wecf.org/de/the-gender-impact-assessment-and-monitoring-tool/>

Literatur zu Chemikalien im Arbeitsleben

International Labour Organization (2021): Exposure to hazardous chemicals at work and resulting health impacts: A global review.
https://ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_dialogue/---lab_admin/documents/publication/wcms_795460.pdf

Literatur zu Hormongifte:

Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V. (2019): Achtung Hormongifte!
<https://www.bund.net/service/publikationen/detail/publication/achtung-hormongifte/>

HEJSupport International, PAN Germany & Women Engage for a Common Future (2018): Hormongifte stoppen! Wir brauchen einen EDC-Aktionsplan. Forderungen der Zivilgesellschaft an die Bundesregierung.

https://www.wecf.org/de/wp-content/uploads/2018/10/Layout_mit-Unterstuetzern-Forderungen-EDC-Aktionsplan-20201102.pdf

Literatur zu ewigen Chemikalien:

Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V. (2021): Fluorchemikalien: Langlebig, gefährlich, vermeidbar.

https://www.bund.net/fileadmin/user_upload_bund/publikationen/chemie/chemie_fluorchemikalien_hintergrund.pdf

Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V. (2021): Der PFAS-Verpackungscheck.

<https://www.bund.net/service/publikationen/detail/publication/pfas-verpackungscheck/>

Literatur zu Chemikalien in Plastik:

Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V. (2018): Achtung Plastik!

<https://www.bund.net/service/publikationen/detail/publication/achtung-plastik/>

Literatur zu Arzneimittel und Umweltbelastungen:

Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland e.V. (2020): Arzneimittel in der Umwelt.

<https://www.bund.net/service/publikationen/detail/publication/arzneimittel-in-der-umwelt/>