

Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

Die Nanotechnologie hat in unserem Alltag Einzug gehalten und wird als Schlüsseltechnologie des 21. Jahrhunderts gefeiert.

In Kosmetika, Medikamenten, Putzmitteln, Kleidung, Lebensmitteln, und Verpackungen versprechen die winzigen Nanomaterialien mit ihren besonderen Eigenschaften viele neue Möglichkeiten: z. B. Socken, die nie stinken und antibakterielle Alltagsgegenstände. In Deutschland werden schätzungsweise mehr als 90 Lebensmittel verkauft, bei denen Nanotechnologie angewandt wird.

In welchen Produkten sich die kleinen Teilchen verstecken, ist für die VerbraucherInnen derzeit mangels vorgeschriebener Kennzeichnungspflicht nicht zu erkennen. Das Unwissen und die Unsicherheit über die Risiken neben dem angepriesenen Nutzen der neuen Technologie sind groß und erfordern eine verstärkte Forschungs- und Aufklärungsarbeit.

Bündnis 90 / Die Grünen im Bayerischen Landtag wollen die Chancen und Risiken der Nanotechnologie kritisch hinterfragen und thematisieren.

- In welchen Bereichen muss verstärkt Forschungs- und Aufklärungsarbeit erfolgen?
- Wie verhalten sich die kleinen Teilchen im direkten Kontakt mit Mensch und Umwelt?
- Wie müssen bestehende Gesetze angepasst werden, wie das europäische Chemikaliengesetz REACH (= Registrierung, Bewertung und Zulassung von Chemikalien), das Lebensmittelrecht und die Regelung für Kosmetika im Sinne des Umwelt- und Verbraucherschutzes (Kennzeichnungspflicht)?
- Auf welche Weise kann eine optimale Einbindung von VertreterInnen aus Wirtschaft, Wissenschaft, Umwelt- und Verbraucherschutz in einen Dialog über zukünftige Nano-Regelungen erfolgen?

Diese und weitere Fragen wollen wir bei unserem grünen Fachgespräch mit Ihnen und ExpertInnen aus den Bereichen Politik, Forschung und Verbraucherschutz diskutieren.

Wir freuen uns auf einen interessanten Dialog und spannende Gespräche!



Claudia Stamm, MdL
Verbraucherschutzpolitische Sprecherin



Dr. Christian Magerl, MdL
Umweltpolitischer Sprecher

Programm

13 Uhr
Begrüßung
Claudia Stamm, MdL

Moderation:
Dr. Christian Magerl, MdL

13:15 Uhr
Anwendungsbereiche der Nanotechnologie jetzt und in der Zukunft
Prof. Dr. Wolfgang Heckl
Generaldirektor Deutsches Museum, München und Aufsichtsratsmitglied MagForce Nanotechnologies AG

14:05 Uhr
Arbeit der EU-Kommission und Stand auf EU-Ebene
Axel Singhofen
Fraktionsreferent für Umwelt und Gesundheit, Die Grünen im Europa-Parlament, Brüssel

14:40 Uhr
Pause

15 Uhr
Risiken und Gefahren der Nanotechnologie für Mensch und Umwelt
Patricia Cameron
Expertin für Chemikalienpolitik und Nanotechnologie BUND Deutschland e.V., Berlin

15:35 Uhr
Was tun zum Schutz der VerbraucherInnen?
Marion Breithaupt-Endres
Vorstand Verbraucherzentrale Bayern, München

16:10 Uhr
Abschlussdiskussion

17 Uhr
Ende der Veranstaltung

Antwort

Bündnis 90 / Die Grünen
im Bayerischen Landtag
Claudia Stamm, MdL
Maximilianeum
81627 München

Anmeldung

- An der Veranstaltung am 26.03.2010 nehme ich teil.
- Ich habe Interesse an weiteren Veranstaltungen der Fraktion Bündnis 90 / Die Grünen.

Name

Straße

Ort

Telefon

Fax

E-Mail

Informationen

Tagungsort:
Bayerischer Landtag
Maximilianeum, München

Anmeldung:
Bitte schicken Sie Ihre Anmeldung bis zum
22.3.2010 an:
aino.bannwart@gruene-fraktion-bayern.de
Fax: 089/ 4126-1494

Wegbeschreibung:
Haltestelle Max-Weber-Platz
U4/U5, Tram 15, 18, 25
Haltestelle Maximilianeum
Tram 19
Eingang Ostpforte (Landtagsrückseite)

V.i.S.d.P.:
Claudia Stamm, MdL
Verbraucherschutzpolitische Sprecherin,
Fraktion Bündnis 90/Die Grünen
im Bayerischen Landtag
81627 München
www.gruene-fraktion-bayern.de



Fachgespräch:

Nano- technologie

Kleine Teilchen – große Risiken?

Freitag, 26. März 2010, 13 - 17 Uhr
Saal 3
im Bayerischen Landtag

