



## Veranstaltung

### „Richtiges Verhalten bei extremen Wetterbedingungen“

[www.klimaanpassungsschule.de](http://www.klimaanpassungsschule.de)

Was tun als Gesundheitsbeauftragter, Pflegekraft oder Arzt bei außergewöhnlich großer Kälte oder extremer Hitze? Wie verhalte ich mich bei einer Plage durch Eichenprozessionsspinner oder Stechmücken? Was sind die richtigen Maßnahmen gegenüber starker Sonnenstrahlung und hoher Pollenbelastung? Wie muss die Ernährung angepasst werden? Und was bedeuten Klimaveränderungen für die Pflege alter Menschen, für Schwangere und Kinder?

Die **Klimaanpassungsschule (KAS)** der Charité – Universitätsmedizin Berlin gibt darauf Antworten aus medizinischer Sicht. Sie vermittelt in allgemein verständlicher Form aktuelles Wissen zu klimawandelbedingten gesundheitlichen Gefahren.

Wir laden Sie ein zur Veranstaltung:

#### „ Richtiges Verhalten bei extremen Wetterbedingungen“

**Freitag, 15. Februar 2013, 09.30 Uhr - 17.30 Uhr**

Charité, Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie,  
Erich-Hoffmann-Hörsaal, Eingang: Luisenstr. 2, 10117 Berlin.

Führende Experten aus ganz unterschiedlichen Bereichen informieren Sie über Maßnahmen in der Vorsorge und Versorgung von wetterbedingten gesundheitlichen Risiken und Schäden. Die Teilnahme ist kostenlos.

Das informative und spannende Schulungsprogramm sowie die Liste der hochkarätigen Referenten finden Sie im Anhang (PDF) und auf der Webseite der KAS unter „Kick-Off-Veranstaltung“.

Bitte nutzen Sie für Ihre Online-Anmeldung die Webseite der KAS [www.klimaanpassungsschule.de](http://www.klimaanpassungsschule.de)

*Die Klimaanpassungsschule ist ein interdisziplinäres Aus- und Weiterbildungsangebot. Gefördert wird das Bildungsprogramm durch das Bundesumweltministerium.*





## Einladung und Programm

### Klimaanpassungsschule

(Entwicklung von Bildungsmodulen für die Aus- und Weiterbildung von Pflegekräften und Ärzten zu den gesundheitlichen Auswirkungen des Klimawandels, Anpassungs-, Aufklärungs- und Behandlungsmöglichkeiten)

Datum: Freitag, 15.2.2013

Ort: Charité-Universitätsmedizin Berlin, Luisenstrasse 2, 10117 Berlin, Hörsaal der Hautklinik

### Programm

9.30 Uhr Begrüßung K.-C. Bergmann

9.35 Uhr Eröffnung Jutta Litvinovitch

#### Teil 1: **Vorsitzender: Christian Witt und Jutta Litvinovitch**

09.45 Uhr Wetter, Klima, Gesundheit – eine Übersicht J. Bläsing

10.15 Uhr Die gefährdeten Gruppen für besondere Wetter- und Klimabedingungen C. Witt

10.45 Uhr Temperaturextreme: Hitze und Pflege P. Bergen

11.15 Uhr Klimawandel und Infektionskrankheiten: womit ist in Deutschland zu rechnen?" K. Stark

11.45 Uhr Bedeutung, Ausbreitung und Beobachtung von Stechmücken als „Vektoren“ N. Becker

12:15 – 13:00 Uhr Pause: Mittagessen

**Teil 2:                    Vorsitzende: Stephan Böse-O'Reilly und Martin Metz**

13.00 Uhr	Eichenprozeptionsspinner: Erkennen und Bekämpfen	N. Bräsicke
13.20 Uhr	Diagnostik und Therapie von Erkrankungen durch Eichenprozeptionsspinner	M. Metz
13.40 Uhr	Hauterkrankungen unter wechselnden Wetterbedingungen	M. Worm
14.10 Uhr	UV-Strahlung: Erfassung, Wirkung, medizinische Bedeutung	M. Asmuß
14.40 – 15.10 Uhr	Pause	
15.10 Uhr	Risiken und Antworten auf Klimaveränderungen aus pädiatrischer Sicht	S. Böse-O'Reilly
15.40 Uhr	Chronische Atemwegs- und Lungenerkrankungen unter dem Einfluss wechselnder Luft- und Wetterbedingungen	C. Witt
16.00 Uhr	Pollen und Allergisches Asthma unter wechselnden Wetterbedingungen	K.-C. Bergmann
16.30 Uhr	Ausgewogene Ernährung zur Gesundung und Stabilisierung des Gesundheitszustandes	U. Horzetzky
17.00 Uhr	Zusammenfassung	K.-C. Bergmann



## **Referenten und Vorsitzende**

Frau Dr. Monika Asmuß, Bundesamt für Strahlenschutz, Ingolstädter Landstraße 1, 85764 Oberschleißheim

Herr PD Dr. Norbert Becker, KABS

Herr Peter Bergen, Niedersächsisches Landesgesundheitsamt, Roesebeckstr. 4-6, 30449 Hannover

Herr Jochen Bläsing, Deutscher Wetterdienst, Climate and Environment Human Biometeorology, Stefan-Meier-Str. 4-6, 79104 Freiburg

Herr Dr. Stephan Böse-O'Reilly, Kinder- und Jugendarzt – Umweltmedizin – Master of Public Health postgrad, Implersstr. 23, 81371 München

Frau Dr. Nadine Bräsicke, Julius Kühn-Institut, Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen, Institut für Pflanzenschutz in Gartenbau und Forst, Messeweg 11/12, 38104 Braunschweig

Frau Ursula Horzetzky, Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz Rochusstraße 1, 53123 Bonn

Frau Jutta Litvinovitch, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit

Herr Prof. Martin Metz, Allergie-Centrum-Charité, Luisenstrasse 2, 10117 Berlin

Herr Prof. Christian Witt, Charité, Division Pneumological Oncology and Transplantology, Dept. Infectiology and Pneumology, Charitéplatz 1, 10117 Berlin

Frau Prof. Margitta Worm, Allergie-Centrum-Charité, Luisenstrasse 2, 10117 Berlin

Herr Prof. Karl-Christian Bergmann, Allergie-Centrum-Charité, Luisenstrasse 2, 10117 Berlin