



Global Food Summit: Einladung zum Panel „Foodtropolis. Urban.Circular.Food.“ auf der Berlin Science Week, am 6. November 2019

Zum ersten Mal wird auf einer Science Week das Thema Lebensmittel zu Gast sein, vertreten durch den Global Food Summit.

Unser Themenbeitrag zur Science Week, die vom 1. bis 10. November 2019 in Berlin stattfindet, lautet: **„Foodtropolis.Urban.Circular.Food.“**

Auch die neuen Anbau- und Produktionsmethoden von Lebensmitteln, sei es mit Vertical Farming oder Precision Farming, basieren auf linearem Denken und linearer Produktion. Was wir brauchen ist aber ein vernetztes Denken in Kreisläufen. Jedes Nebenprodukt, jedes Abfallprodukt ist ein neuer Rohstoff zur Wiederverwendung. Zum ersten Mal in der Geschichte besteht die Möglichkeit, dass eine komplette Stadt klimaneutral wird – durch geschlossene Produktions- und Abfallzyklen, durch eine „Urban Circular Food-Economy“.

Wir stellen Ihnen auf unserem Panel neue Ideen zur Kreislaufwirtschaft im Lebensmittelbereich auf globaler und lokaler Ebene vor. Dazu haben wir Redner aus Deutschland, Afrika und Australien eingeladen.

Sie sind herzlich dazu eingeladen, mit uns zu diesem Thema zu diskutieren.

AM: 6. November 2019
UM: 18:00 Uhr - 19:30 Uhr
IM: Museum für Naturkunde
Invalidenstraße 43
10115 Berlin

Unsere Redner:

Prof. Christian Ulrichs, Leiter des Fachgebietes Urbane Ökophysiologie, Prodekan für Forschung der Lebenswissenschaftlichen Fakultät & Projektkoordinator CUBES Circle an der Humboldt Universität zu Berlin mit dem Thema: "CUBES Circle - Agrarsysteme der Zukunft"

Dr. Ousmane Badiane, Direktor für Afrika am International Food Policy Research Institute (IFPRI), Washington, mit dem Thema: "The Urbanization and the Transformation of Traditional Food Value Chains in a Rapidly Growing Africa"

Dr. Ariane Krause, Leibniz-Institut für Gemüse- und Zierpflanzenbau (IGZ), Programmbereich 4 HORTSYS „Gartenbausysteme der Zukunft“ und Forschungsgruppe „Anbausysteme geregelte Umwelt“, mit dem Thema: "Menschliche Ausscheidungen im landwirtschaftlichen Kreislauf"

Dr. Frank Thiemann, Head of Biomarker Discovery & Assay Development, Evonik Nutrition & Care GmbH, Essen, mit dem Thema: "Die Entwicklung einer Screening Plattform für eine nachhaltige Geflügelmast: ein holistischer Ansatz für das Gesundheitsmonitoring in Geflügelherden"

Sebastian Cerone, Co-Founder bei LESS Industries, Australien, mit dem Thema: "Smart sensing for agricultural and industrial applications"

Stephan Becker-Sonnenschein, Head & Founder Global Food Summit, München, Berlin, mit dem Thema: "Urban. Circular. Food"

Melden Sie sich hier kostenlos an*

*Der Eintritt ist frei. Die Veranstaltungssprache wird weitestgehend Deutsch sein. Bitte beachten Sie, dass keine Übersetzung bereitgestellt wird.

Die Science Week, die vom 1. bis zum 10. November 2019 stattfindet, ist eine internationale Plattform, auf der sich jährlich die renommiertesten Forscher, forschende Unternehmen, Medien und Politik treffen und bei der überall in Berlin Universitäten, Forschungseinrichtungen oder Unternehmen für eine Woche ihre Türen öffnen und Einblick in ihre Forschung bieten.

Global Food Summit – Der Zukunft der Lebensmittel eine Stimme geben

In wachsenden Metropolregionen erwartet die Gesellschaft gesund älter werden zu können und fordert, entlang der Lebensmittelkette die Nachhaltigkeitsziele 2030 zu berücksichtigen. Mit neuen Methoden und Technologien können diese Ziele erreicht werden, aber sie verändern dramatisch, was und wie wir essen. Der Global Food Summit bringt jährlich Experten aus Wissenschaft, Unternehmen, Verbände, Politik und Medien zusammen um zu diskutieren, wie neue Technologien die Lebenskette verändern werden. Unterstützt wird der Global Food Summit von der University of California, Berkeley, der University of Wageningen aus den Niederlanden, der Technischen Universität München (TUM), der Deutschen Akademie der Technikwissenschaften (acatech) und der Bayerischen Staatsregierung, vertreten durch das Cluster Ernährung. Er findet am 25. und 26. März 2020 in der Münchner Residenz statt.

www.globalfoodsummit.com



Follow the [Global Food Summit](#) on Twitter for regular updates.