

4. BZfE-Forum

Essen wird anders

Ernährung und die planetaren Grenzen

2. bis 4. September 2020, digital und interaktiv

Laura Pereira

Centre of Food Policy, London

Keynote

Unser Ernährungssystem neu denken:

Von den guten Beispielen hin zu einer wünschenswerten Zukunft

Mehr und mehr wird darüber gesprochen, dass wir unser globales Ernährungssystem ändern müssen. Dass wir es nachhaltiger, gerechter und gesünder machen müssen. Angesichts der aktuellen Trends um uns herum aber ist es schwer, sich vorzustellen, wie eine bessere Zukunft aussehen könnte, und auch anzuerkennen, dass wir alle verschiedene Vorstellungen davon haben, was ein wünschenswertes Ernährungssystem ist. Vor allem ist schwer vorstellbar, wie wir von der Gegenwart in diese neue Zukunft kommen.

In diesem Vortrag werde ich einen Ansatz vorstellen, den wir im Projekt "Die Keimzellen des guten Anthropozäns" entwickelt haben. Er unterstützt Akteure dabei, eine wünschenswerte Zukunft zu entwickeln mit Hilfe von guten Beispielen, die es bereits gibt. Sie werden auch "Keimzellen" genannt. Es kann sich dabei um alles handeln, was derzeit in der Nische existiert und nicht zur herkömmlichen Art und Weise zu handeln. Es sind Ansätze von denen man annehmen kann, dass sie zu einer besseren Zukunft beitragen, gleich ob eine Technologie, eine Organisation, ein Netzwerk oder einfach positive Vorstellungen. Wenn wir diese Keimzellen der Veränderung auf eine interessante Art und Weise kombinieren und unsere Vorstellungskraft nutzen, dann ist es möglich eine bessere Zukunft unseres Ernährungssystems darzustellen.

Das Modell der drei Horizonte unterstützt uns dabei, zu erkennen, was mehr werden muss und was weniger. Ein kurzer Vortrag setzt den Rahmen für die Gruppenarbeit, die wir am Nachmittag durchführen um ein besseres Ernährungssystem zu beschreiben.

Vita Dr. Laura Pereira

Dr. Laura Pereira ist wissenschaftliche Mitarbeiterin am Centre for Food Policy in London. Sie beschäftigt sich u.a. mit Projekten zur Ernährungstransformation in Südafrika. Sie ist leitende Wissenschaftlerin am Copernicus-Institut für nachhaltige Entwicklung in Utrecht. Pereira interessiert sich für die Schnittstellen zwischen traditionellem Wissen und Innovation, um einen Ernährungswandel voranzubringen. Sie hat zahlreiche Funktionen als Autorin, in Vorständen, Beiräten und Initiativen.

Laura is currently a research fellow at the Centre for Food Policy, working on the Sustainable and Healthy Food Systems (SHEFS) project in South Africa where she leads the governance for food system transformation in South Africa component. She is also a senior researcher working on the Programme on Climate Smart Livestock in East Africa (PCSL) at the Copernicus Institute of Sustainable Development at Utrecht University where she is also the co-PI of the CCAFS scenarios project together with Dr Joost Vervoort. Having completed her DPhil in Geography at Oxford University in 2012, she undertook post-docs in sustainability science at Harvard's Kennedy School and under the Bioeconomy chair at the University of Cape Town before moving to Stellenbosch University to research development in the Anthropocene. She is interested in the interface between traditional knowledge and innovation, the role of futures techniques in transformative change and developing innovative methods for knowledge co-production in developing country contexts. Her work uses the food system to unpack broader challenges and solutions to the complexity of governance for sustainability transformations.

As well as her focus on food systems, she was a Co-ordinating Lead Author for UN Environment's GEO-6, a Lead Author for the IPBES Regional Assessment for Africa and is part of the IPBES Task Force on scenarios and models. She currently sits on the board of Health-e, South Africa, and is on the FACCE-JPI Scientific Advisory Board. Laura has an extraordinary appointment at the Centre for Complex Systems in Transition at Stellenbosch University and is affiliated with the Stockholm Resilience Centre.

Kontakt:

Laura Pereira, DPhil (Oxon)
Centre of Food Policy
City University of London
Northampton Square
London
EC1V 0HB
United Kingdom