



Zwar wird eine Tomate immer eine Tomate bleiben, meint Autor
Becker-Sonnenschein, doch Produktionsmethoden und -standorte
verändern sich atemberaubend schnell. So seien viele Gemüse-
sorten mittlerweile Stadtpflanzen in digital kontrolliertem Indoor-
Farming. Foto: kie-ker/pixabay.com

Urbane Lebensmittelproduktion | Stephan Becker-Sonnenschein in der "Deutschen Bauern Korrespondenz"

Sehr geehrte Damen und Herren,

"Zwar wird eine Tomate immer eine Tomate bleiben; wo und wie sie aber produziert wird, verändert sich atemberaubend schnell. Neue Anbaumethoden sprengen unsere traditionellen Vorstellungen. Viele Gemüsesorten sind mittlerweile zur Stadtpflanze geworden, „angebaut“ mit Kunstlicht in Nährstofflösung in einer digital kontrollierten Indoor-Farm."

Dies und noch viel mehr zum Thema "Urbane Lebensmittelproduktion" habe ich in meinem neusten Beitrag in der September Ausgabe der "[Deutschen Bauern Korrespondenz](#)" des Deutschen Bauernverbandes e.V. geschrieben.

[Lesen Sie den ganzen Beitrag hier.](#)

Ich wünsche Ihnen viel Spaß beim Lesen.

Mit freundlichen Grüßen,



Stephan Becker-Sonnenschein
Head and Founder des Global Food Summits

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 us](#)

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