

Weltweite Umfrage: Gehört künstliches Fleisch künftig zu unserer Ernährung?

Die Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover (TiHo) unterstützt eine Studie französischer Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler.

Würden die Verbraucherinnen und Verbraucher weltweit künstliches Fleisch in ihre Ernährung aufnehmen? Die Forschungseinrichtung WING (Wissenschaft und Innovation für Nachhaltige Geflügelwirtschaft) der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover (TiHo) unterstützt eine Studie französischer Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die sich dieser Frage widmet. Sie haben eine Studie initiiert, in der die Meinungen von Konsumentinnen und Konsumenten auf der ganzen Welt zu künstlichem Fleisch abgefragt und ihre Vorlieben und/oder Abneigungen erhoben werden. Das WING übernimmt die Ansprache der deutschen Verbraucherinnen und Verbraucher.

Künstliches Fleisch ist ein sogenanntes Novel Food. Alternativ wird es auch als In-vitro-Fleisch, kultiviertes Fleisch, Laborfleisch, Clean Meat oder synthetisches Fleisch bezeichnet. Hergestellt wird es mithilfe tierischer Stammzellen, die in einer Nährlösung so behandelt werden, dass aus ihnen Muskelzellen entstehen. Die Stammzellen können von lebenden oder geschlachteten Tieren gewonnen werden.

Die Produktion von künstlichem Fleisch ist besonders im Hinblick auf eine wachsende Weltbevölkerung und die dadurch steigende Nachfrage nach Lebensmitteln interessant. Die damit im Zusammenhang stehenden Probleme hinsichtlich der Umwelt, ethischer Belange, aber auch in Bezug auf die Herausforderungen der konventionellen Fleischerzeugung sind zentrale Themen, die insbesondere ein lösungsorientiertes Handeln in der Wissenschaft notwendig machen.

Jeder ab einem Alter von 18 Jahren hat die Möglichkeit, an diesem Forschungsprojekt mitzuwirken, indem er an einer Online-Befragung teilnimmt. Diese dauert in der Regel nicht länger als 15 Minuten. Es wird selbstverständlich sichergestellt, dass die Angaben datenschutzkonform verarbeitet sowie vertraulich behandelt und nur im Rahmen der Studie verwendet werden.

Die Online-Umfrage kann auf folgender Website ausgefüllt werden:

<https://survey.tiho-hannover.de/survey3/index.php/452485?lang=de>

(Der Link kann auch in die obere Zeile des Browsers eingefügt werden.)

Kontakt

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:

Sonja von Brethorst

Bünteweg 2

30559 Hannover

Tel. +49 511 953-8002

sonja.von.brethorst@tiho-hannover.de

Für fachliche Rückfragen wenden Sie

sich bitte an:

Prof. Dr. Hans-Wilhelm Windhorst

Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover

WING - Wissenschaft und Innovation für

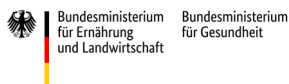
Nachhaltige Geflügelwirtschaft

Tel.: +49 511 953-7821

hans-wilhelm.windhorst@tiho-hannover.de

Quelle: Pressemitteilung der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover (TiHo) vom 16. Februar 2021

Alle Meldungen anzeigen



Link zur Webseite:

<https://in-form.de/in-form/aktuelles/aktuelles-detail/>