

## Pressemitteilung

Fulda, 22. April 2024

# Welchen Impact hat mein Essen aufs Klima?

## *Studierendenwerk Gießen weist erstmals KlimaTeller-Label in der Mensa Hochschule Fulda aus*

(EMM) Das Studierendenwerk Gießen beteiligt sich an der Themenwoche Nachhaltigkeit der Hochschule Fulda am Mittwoch, den 24. April 2024 mit einem Aktionstag „Planetare Gesundheit: KlimaTeller“. Erstmals wird das Studierendenwerk dann mithilfe des Labels KlimaTeller im Speiseplan zur Mittagszeit aufzeigen, welche Gerichte besonders klimafreundlich sind. Durch die Angabe von CO<sub>2</sub>-Äquivalenten können alle Gäste sehen, welches Gericht welchen Impact auf die Umwelt hat. Ein klimafreundliches Gericht wird dann als KlimaTeller ausgezeichnet, wenn es mindestens 50 % weniger CO<sub>2</sub> als ein vergleichbares, durchschnittliches Gericht verursacht. Die Auszeichnung der Gerichte wurde möglich durch eine Kooperation mit dem Wissenschaftlichen Zentrum für Ernährung, Lebensmittel und nachhaltige Versorgungssysteme (ELVe) des Fachbereichs Oecotrophologie der Hochschule Fulda.

Beim Aktionstag handelt es sich um eine Preview: Bis zum Ende des Jahres wird das Studierendenwerk Gießen das KlimaTeller-Label flächendeckend einführen.

Bereits im Herbst 2023 wurden die Mensen des Studierendenwerks Gießen für ihr nachhaltiges und pflanzenbasiertes Verpflegungsangebot von der Ernährungsorganisation ProVeg als Planetary-Health-Mensen ausgezeichnet. Die Auszeichnung soll als Inspiration für die Gastronomiebranche dienen und zeigen, dass eine nachhaltige und klimafreundliche Ernährung möglich und erstrebenswert ist. Sie basiert auf den Richtlinien der Planetary Health Diet, die 2019 von der EAT-Lancet-Kommission entwickelt wurden. Diese nachhaltige Ernährung stellt den Verzehr von Vollkorngetreide, Hülsenfrüchten, Obst, Gemüse, Nüssen und Samen in den Vordergrund und reduziert tierische Produkte auf ein Minimum. Tierische Produkte gelten als Hauptverursacher von Treibhausgasemissionen im Ernährungssystem. ProVeg lobte das Studierendenwerk u. a. dafür, Blending-Produkte aus eigener Herstellung anzubieten, die den Gästen dabei helfen, ihren Fleischkonsum und damit ihren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck zu reduzieren. Am Aktionstag steht mit dem Grünkern-Rinderhacksteak, das mit Spinat-Karottengemüse und Hafer-Dip serviert wird, ein solches Blending-Produkt auf dem Speiseplan. Mit einem CO<sub>2</sub>-Äquivalent von 1.389 g pro Portion erhält es allerdings kein KlimaTeller-Label. Das Studierendenwerk Gießen ist

gespannt, wie das Label bei seinen Gästen ankommt und ob es Einfluss auf die Entscheidung für oder gegen ein bestimmtes Gericht haben wird.

**Hintergrundinformationen über das Studierendenwerk:**

Das Studierendenwerk Gießen bietet den rund 49.000 Studierenden der Justus-Liebig-Universität Gießen, der Technischen Hochschule Mittelhessen und der Hochschule Fulda umfassende Serviceleistungen vor und während ihres Studiums. Es gewährleistet, dass Studierende preiswerten Wohnraum finden und hält selbst 3.468 Wohnheimplätze an den Hochschulstandorten Gießen, Friedberg und Fulda bereit. Studierende erhalten beim Studierendenwerk zudem umfassende Beratung, z. B. zu Möglichkeiten der Studienfinanzierung (BAföG, Stipendien, Studienkredite), aber auch eine allgemeine Sozialberatung. An allen Hochschulstandorten sorgen wir mit unserem gastronomischen Angebot außerdem dafür, dass Studierende sich für den Hochschultag verpflegen können. Um optimale Arbeitsabläufe und damit bestmögliche Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen zu gewährleisten, ist unser Qualitäts- und Umweltmanagementsystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015 und 14001:2015.

**Ansprechpartnerin für diese Pressemitteilung:**

Eva Mohr  
Leitung Unternehmenskommunikation  
Studierendenwerk Gießen  
Otto-Behaghel-Straße 23 – 27  
35394 Gießen

Telefon: 0641 40008-131  
E-Mail: [eva.mohr@stwgi.de](mailto:eva.mohr@stwgi.de)

[www.stwgi.de](http://www.stwgi.de)  
[www.instagram.com/stwgiessen](https://www.instagram.com/stwgiessen)  
[www.twitter.com/stwgiessen](https://www.twitter.com/stwgiessen)  
[www.youtube.com/@stwgiessen](https://www.youtube.com/@stwgiessen)  
[www.facebook.com/stwgiessen](https://www.facebook.com/stwgiessen)