

Ältere Demonstranten bei Klimastreik Forschende der Humboldt-Universität und Technischen Universität Berlin haben in einer aktuellen Studie das Mobilisierungsmuster der Fridays-for-Future-Bewegung untersucht

In der Öffentlichkeit ist das typische Bild der Fridays-for-Future-Bewegung (FFF) mehrheitlich durch junge Schülerinnen geprägt – ein Profil, das im Allgemeinen mit der Klimaaktivistin Greta Thunberg in Verbindung gebracht wird. Dass sich dieses Image tatsächlich in der Anhängerschaft der Bewegung widerspiegelt, wurde in einer internationalen Untersuchung zum globalen Klimastreik im März 2019 veranschaulicht.

Der aktuelle Forschungsbericht der Forschenden Dr. Beth Gharrity Gardner (Humboldt-Universität zu Berlin) und Dr. Michael Neuber (Technische Universität Berlin) zeigt nun, dass es der Bewegung in Deutschland gelungen ist, auch ältere, weniger politisch aktive Erwachsene zum „Globalen Klimastreik“ am 20. September 2019 zu mobilisieren. Anhand einer Befragung unter den September-Klimastreikenden in Berlin und Chemnitz, wurden die Veränderungen im Mobilisierungsmuster gegenüber den März-Ereignissen aus Berlin und Bremen deutlich. So ist etwa das Durchschnittsalter zwischen den beiden Ereignissen um zwölf Jahre, von 19 Jahren – im März – auf 31 Jahre – im September – gestiegen.

Bei der Untersuchung des so genannten „Greta-Effekts“ bei den FFF-Protestierenden kamen die Autorinnen und Autoren zu gemischten Ergebnissen. Während die Teilnehmerinnen und Teilnehmer weiterhin berichten, dass Greta Thunberg ihr Interesse am Klimawandel verstärkt habe, war ihr Einfluss auf ihre Entscheidung, sich dem Klimastreik anzuschließen, geringer.

Die Untersuchung ist Teil einer größeren, international angelegten Initiative zur Erforschung der Klimastreiks (Walström et al. 2020). Der jüngste Forschungsbericht zur internationalen Aktionswoche der Fridays-for-Future vom 20. bis 27. September 2019 in 15 Ländern (19 Städte) spiegelt ebenfalls die angesprochene ältere Alterszusammensetzung der Protestierenden wider und bietet ein aktualisiertes Bild der sich entwickelnden Protestdynamik der Fridays-for-Future-Bewegung. Nach Schätzungen der Organisatoren und weiterer Quellen haben an den Demonstrationen in Deutschland über eine Million Menschen (270.000 allein in Berlin) und weltweit über sieben Millionen teilgenommen.

Humboldt-Universität zu Berlin

Abteilung Kommunikation, Marketing
und Veranstaltungsmanagement
Referat Medien und Kommunikation

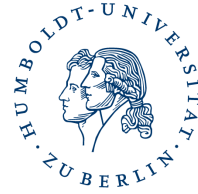
Unter den Linden 6
10099 Berlin
Tel.: +49 30 2093-2946
Fax: +49 30 2093-2107
www.hu-berlin.de

Pressesprecher

Hans-Christoph Keller
Tel.: +49 30 2093-2946
pr@hu-berlin.de

Expertendatenbank

www.hu-berlin.de/expertendatenbank



English Version

New research on the Fridays for Future “Global Climate Strikes” suggests an older protestor

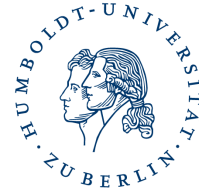
In a recent study, researchers from Humboldt-Universität and the Technische Universität Berlin have investigated the mobilisation pattern of the Fridays for Future movement

The typical profile of a Fridays for Future (FFF) demonstrator is that of a rather young, school-going female – a profile largely and unremarkably associated with climate activist Greta Thunberg. The accuracy of this profile was illustrated in a previous multi-national report on the March 2019 Global Climate Strikes. However, a just-released research report by Berlin-based sociologists Dr. Beth Gharrity Gardner (Humboldt-Universität) and Dr. Michael Neuber (Technische Universität Berlin)¹ shows the movement in Germany managed to mobilize older, less politically active adult participants on the 20th of September 2019 (Neuber and Gardner 2020).

Using surveys of September climate strikers in Berlin and Chemnitz, the report on Germany highlights changes in mobilization patterns from March events in Berlin and Bremen. For example, the median age increased by 12 years between the two events (19 in March and 31 in September). In their examination of what is sometimes called the “Greta effect” on FFF protestors, the authors find mixed results. While participants – especially younger ones – continue to report that Greta Thunberg made them more *interested* in climate change, her influence on their *decision to join* the strike was more limited.

This research is part of a larger multi-national initiative surveying Climate Strikes (Walström et al. 2020). The newest report on the September 20-27, 2019 international week of actions in 15 countries (19 cities), also reflects an older protestor base and offers an updated picture of FFF’s evolving protest dynamics. According to estimates from organizers and others, the demonstrations in Germany mobilized over a million

¹ In collaboration with Dr. Piotr Kocyba of the Technical University of Chemnitz as well as the Institute for Protest und Movement Studies e.V., the report authors conducted 266 face-to-face and 401 online interviews with participants of the Climate Strike on the 20. September 2019 in Berlin and Chemnitz. According to the organizers, the demonstrations mobilized 270.000 protesters in Berlin and over 300.000 all over Germany.



protestors (270,000 in Berlin alone) and over 7 million internationally.

Publikation:

Michael Neuber and Beth Gharrity Gardner (2020). Germany. In: Joost de Moor, Katrin Uba, Mattias Wahlström, Magnus Wennerhag and Michiel De Vydt (Eds.). *Protest for a future II: Composition, mobilization and motives of the participants in Fridays For Future climate protests on 20-27 September, 2019, in 19 cities around the world*. Retrieved from: <https://osf.io/asruw/>

Kontakt

Dr. Beth Gharrity Gardner, DPhil Research Associate, Institut für Sozialwissenschaften, Political Sociology and Social Policy, Humboldt-Universität zu Berlin, gardnerb@hu-berlin.de

Link zum Forschungsbericht:

<https://osf.io/asruw/>