



PARTNERMELDUNG

## „McKioto“ - Auswirkungen jugendlicher Esskultur

04.06.2013

Wien (BOKU) - Welche Auswirkungen hat mein Essverhalten auf meine Gesundheit? Wieviel CO<sub>2</sub> steckt in meinem Burger? Das sind die Forschungsfragen, denen 50 Schüler/innen zweier Klassen der achten Schulstufe (AHS Rahlgasse und PMS Ettenreichgasse) im Schuljahr 2012 / 2013 im Rahmen des Sparkling Science Projektes McKioto nachgegangen sind.

Die Jugendlichen reflektierten gemeinsam mit Wissenschaftler/innen der gutessen consulting, dem Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL), der pädagogischen Hochschule Wien (PH) und dem Institut für ökologischen Landbau der Universität für Bodenkultur (Boku) ihr Ernährungsverhalten hinsichtlich Gesundheit und Klimarelevanz.

Gemeinsam mit den Schüler/innen wurde ein Fragebogen für die Befragung anderer Schüler/innen (800 befragte Schüler/innen) in ihren Schulen zu deren Konsumverhalten entwickelt. Ein Klimarechner wurde erstellt, der auf anschauliche Weise darstellt, in welchem Zusammenhang Essverhalten und Klimawandel stehen (z.B. Wie viele km könnte ich mit dem Auto fahren um gleich viel CO<sub>2</sub> auszustoßen, wie für die Produktion aller Zutaten eines Burgers benötigt werden?). Der Klimarechner gibt den Jugendlichen die Möglichkeit, die Auswirkungen ihres Essens auf das Klima auf einen Blick beurteilen zu können.

Neben der Erhebung von Essgewohnheiten und Klimabilanzierung haben die Schüler/innen gemeinsam mit Expert/innen Videoclips produziert, die sie im Rahmen der Abschlussveranstaltung präsentieren werden.

Passend zum Thema werden die Schüler/innen das Buffet für die Abschlussveranstaltung gemeinsam mit Haubenköchen aus Wien selbst zubereiten – von der Selbsternte am Bauernhof bis zur gemeinsamen Verkostung.

Die Abschlusspräsentation findet am 13. Juni 2013 um 15:00 Uhr am Haschahof - <http://www.haschahof.at> (siehe Anfahrtsplan) in Wien statt.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Ao.Univ.Prof. Dr. Christian R. Vogl (Projektleitung)  
Department für Nachhaltige Agrarsysteme  
Institut für Ökologischen Landbau  
Gregor Mendel Strasse 33, 1180 Wien  
Tel.: (+43)1/47654-3752;  
E-Mail: [christian.vogl@boku.ac.at](mailto:christian.vogl@boku.ac.at)

© APA - Austria Presse Agentur eG; Alle Rechte vorbehalten. Die Meldungen dürfen ausschließlich für den privaten Eigenbedarf verwendet werden - d.h. Veröffentlichung, Weitergabe und Abspeicherung ist nur mit Genehmigung der APA möglich. Sollten Sie Interesse an einer weitergehenden Nutzung haben, wenden Sie sich bitte an [science@apa.at](mailto:science@apa.at).

