

Starker Beitrag des Fachbereichs Biologie auf dem Forschungstag 2022 der Baden-Württemberg Stiftung

Mit ihrem Vortrag „**Die verborgene Welt des Mikrobioms: Wie Umweltveränderungen die Gesundheit von Tier und Mensch beeinflussen**“ lieferte Frau Prof. Dr. Simone Sommer, Direktorin des Instituts für Evolutionsökologie und Naturschutzgenomik an der Universität Ulm einen von 4 spannenden Fachbeiträgen auf dem Forschungstag 2022 der Baden-Württemberg Stiftung am **30. Juni 2022**. Frau Prof. Sommer ging dabei auch auf das von der Baden-Württemberg Stiftung geförderte Projekt IMPALA ein, in dem sie zusammen mit Frau Prof. Wilfert und Herrn Prof. Riedel (Universität Ulm) sowie Herrn Prof. Schäfer (ehemals Universität Ulm) den Einfluss der landwirtschaftlichen Landnutzungsintensität auf die Gesundheitsfunktionen von Mikrobiomen entlang der Nahrungskette erforscht.

Mit Ihrem Poster zum IMPALA-Projekt gewann das Team der Universität Ulm einen von 3 Posterpreisen und setzte damit zwischen über 100 anderen Postern einen starken Akzent für die Universität Ulm.

