

In die Zukunft wachsen – ökologisch und ökonomisch



Außerordentliche Bundesdelegiertenkonferenz
Berlin, 26. Januar 2025

Antragsteller*in: BAG Wissenschaft, Hochschule, Technologiepolitik
Beschlussdatum: 04.01.2025

Änderungsantrag zu WP-01-K1

Von Zeile 235 bis 238:

durch sogenannte Challenges. Diesen Ansatz wollen wir ausbauen und auf europäischer Ebene flankieren. ~~Wir schaffen auch mehr Experimentierräume wie die Reallabore, in denen neue Technologien erprobt und in die Anwendung gebracht werden können. Wir werden ein Reallabor-Gesetz auf den Weg bringen, um Experimentierräume wie die Reallabore zu schaffen, in denen Wissenschaftler*innen und lokale Akteur*innen gemeinsam neue Technologien und Anwendungen erproben. Diese Räume sind Lernraum auch für Bürger*innen, Wirtschaft, Vertreter*innen sozialer Bewegungen, Politik und Verwaltung, etwa zur Entwicklung eines geeigneten regulatorischen Rahmens.~~

Begründung

Die hier gegebene Definition des Reallabors greift an dieser Stelle zu kurz. Sie sind eine Form der Umsetzung von Citizen Science, die insb. organisatorische und regulatorische Änderungen auf lokaler Ebene erprobt und wissenschaftlich begleitet. Nur ein kleiner Teil hat dabei mit Entwicklung und Einführung von konkreter Technologie zu tun, wie die Erfahrungen bspw. aus BaWü zeigen. Bei den von uns geförderten Reallaboren kommt gerade der weite bündnisgrüne Innovationsbegriff zum Tragen, der nicht nur technologische Innovationen, sondern auch sozial und kulturell umfasst.