

Herausforderung Reallabor: Methoden | Übertragbarkeit | Impact

Fachtagung 18.02.2021

STECKBRIEF

REALLABOR | EXPERIMENT | PROJEKT

TITEL des Reallabors/des Experiments

Mustergut Tellow

Thematischer Zugang

Am konkreten Beispiel des Mustergutes Tellow sollen die wichtigsten landwirtschaftlichen Herausforderungen, Schwachstellen und gesellschaftlichen Kritikpunkte an der heutigen Landwirtschaft aufgegriffen und mit integrierten Lösungen überwunden werden.

Räumlicher Zugang

Landwirtschaftliche Betriebsfläche von ca. 350 ha einschl. der Agrarlandschaft

ABSTRACT

Die **Land- und Forstwirtschaft** steht vor vielfältigen und gravierenden Herausforderungen. Um diese bewältigen zu können, ist die Branche auf kreative und innovative Wissensimpulse sowie auf Forschungsergebnisse angewiesen, die in der Praxis umsetzbar sind. Darüber hinaus sind die gesellschaftliche Wertschätzung und Akzeptanz für die erfolgreiche Weiterentwicklung des Sektors wichtig. Um dies zu erreichen, sind Forschungsformate erforderlich, die technische und soziale Innovationen in den Blick nehmen und geeignet sind, sowohl verlässliche Verbindungen zwischen Wissenschaft und Praxis herzustellen als auch das Image der Landwirtschaft in der Gesellschaft zu betrachten. Das erfordert einen zukunftsweisenden und transformatorischen Forschungsansatz, der mit einem Musterlandwirtschaftsbetrieb an einem besonderen Ort, dem ehemaligen Gut Johann Heinrich von Thünens in Tellow, im Bundesland Mecklenburg-Vorpommern, umgesetzt werden soll.

Das „**Mustergut Tellow**“ soll auf einer Landwirtschaftsfläche von ca. 350 ha langfristig als Reallabor entwickelt werden. Es soll die wichtigsten Herausforderungen, Schwachstellen und Kritikpunkte der heutigen Landwirtschaft mit den Schwerpunkten ackerbauliche Nutzung und Landschaftsvielfalt aufgreifen. Dabei sollen nicht nur die landwirtschaftlichen Flächen, sondern die gesamte Agrarlandschaft einbezogen werden. Die Lösungsansätze sollen wissenschaftlich unterstützt und im Dialog mit gesellschaftlichen Gruppen entwickelt und in den laufenden Betrieb integriert werden. Die im Musterbetrieb gewonnenen Erkenntnisse sollen für die Weiterentwicklung der gesamten Landwirtschaft und für die Anpassung politischer Steuerungsmechanismen genutzt werden.

Fotos/Graphik

Es sind leider noch keine aussagekräftigen Fotos vorhanden.

Standorte

Tellow im Bundesland Mecklenburg-Vorpommern

Partner/Allianzen

- Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern <https://www.lgm.de/>
- Gut Dummerstorf <http://www.gut-dummerstorf.de/>
- Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern <https://www.landwirtschaft-mv.de/Landesforschungsanstalt/>
- Thünen-Institute <https://www.thuenen.de/>
- Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburg-Vorpommern <https://www.regierung-mv.de/Landesregierung/lm/>
- Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft https://www.bmel.de/DE/Home/home_node.html

Medieninformationen

https://www.thuenen.de/media/publikationen/wissenschaft-erleben/wissenschaft_erleben_2020-2.pdf

Kontakt

Dr. Elke Baranek