



InnoCSA: Die neue Lernplattform für klimasmarte Landwirtschaft

Die Informations- und Lernplattform richtet sich an die Praxis, Beratung, sowie Fachschülerinnen und -schüler aus der Agrarwirtschaft. Sie bietet Module zu Grundlagen und Schwerpunkten der klimasmarten Landwirtschaft, sowie Anleitungen zur Entwicklung und Implementierung innovativer landwirtschaftlicher Praktiken. Ausgewählte Fallbeispiele von landwirtschaftlichen Betrieben in Europa veranschaulichen die vorgestellten Konzepte. Das InnoCSA-Projekt wurde von einem internationalen Konsortium durchgeführt, zu dem aus Deutschland das „Institut für Ländliche Strukturforschung e.V.“ (IfLS) sowie das bayerische KMU „Hof und Leben“ gehörten.



Aufbau der Lernplattform

Unter der Überschrift „klimasmarte Landwirtschaft“ (CSA, Climate Smart Agriculture) werden in 10 Modulen die wichtigsten Konzepte und Techniken der klimafreundlichen Landwirtschaft wie beispielsweise „Bodenmanagement“ und „Klimasmarte Tierhaltung“ vorgestellt.

Die Module zu „Innovationsmanagement-Kompetenzen“ verweisen auf Klima-Tools (Modelle zur Darstellung der Herkunft und des Verbleibs von THG-Emissionen), erklären die SWOT-Analyse, mit der die Stärken, Schwächen, Chancen und Risiken im Unternehmen untersucht werden können, und vieles mehr.

Jedes Modul beginnt mit einer kurzen Einleitung, in der die Lernziele vorgestellt werden; als spielerische „Lern-Kontrolle“ wird in vielen Modulen abschließend ein Wissens-Quiz angeboten.

Die 15 Betriebe, die in diesem Projekt als Fallstudien dienen, decken verschiedene Sektoren der Agrarwirtschaft ab. Der jeweilige Betrieb wird kurz beschrieben und unter anderem der Grund für die Umsetzung der CSA-Aktivität sowie die umgesetzte Innovation genannt. Im Abschnitt „Ergebnis, Erfolg und Risikofaktoren“ werden sowohl die Chancen als auch die Herausforderungen der Maßnahmen dargestellt.

Hält die Plattform, was sie verspricht?

Auch wenn die Navigation anfangs etwas Eingewöhnung erfordert, bietet die Plattform eine ansprechende, informative Struktur zur klimasmarten Landwirtschaft. Interessierte sollten etwas Zeit für die Einarbeitung einplanen – der Nutzen der Plattform kann sich danach wirklich lohnen. Besonders haben uns die Module zu den „Innovationsmanagement-Kompetenzen“ gefallen.



Link:

<https://innocsa.eu/de> (Projekt) und <https://training.innocsa.eu/de> (Lernplattform)

Für Rückmeldungen, Themenvorschläge oder sonstige Anmerkungen können Sie sich gerne unter der unten angegebenen Email-Adresse direkt an uns wenden. Für diesen Newsletter können Sie sich [hier an- oder abmelden](#).

Impressum: Koordinierungsstelle KARA - Klimawandelanpassung und Klimaschutz in der rheinland-pfälzischen Agrarwirtschaft. Dienstsitz: Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum (DLR) Rheinpfalz, Breitenweg 71, 67435 Neustadt. Email: info@kara-dlr.rlp.de; Website: <http://www.dlr.rlp.de>

Bildquelle (in der Überschrift bzw. im Text): Bild von OMEGA/AdobeStock, Bild von metamorworks/AdobeStock