

[Mi-81] [Umwelt] >> Handlungsfeld-ICON

Modell „Klimalandwirt“

Situationsbeschreibung/Ausgangslage

- Bisher gibt es für Landwirt:innen in Passau u.a. wegen der Bürokratie keine finanzielle Anreize z.B. durch die Stadt für eine systematische CO₂-Bindung

Kurzbeschreibung: Worum geht es?

- Modell „Klimalandwirt“ in der Region etablieren: Finanzielle Honorierung von Umweltleistungen und Nachhaltigkeitsprojekten zur CO₂-Einlagerung und Bodenverbesserung durch Humusaufbau, die Landwirte beim Feldbau erbringen als Klimakompensation für Betriebe, Konzerne oder die Kommunale Verwaltung
- Wissenschaftliche Begleitung und Evaluation durch Universitäres Forschungsprojekt

Zielsetzung Regionale Emissionskompensation, Biodiversität, Wasserschutz, CO₂-Bindung im Boden

Zielgruppe(n) Landwirt:innen, Unternehmer:innen

Meilenstein(e): 2023 erste Klimalandwirte in der Region erhalten Klima-Honorierung eines Unternehmens aus Passau

Erste Schritte:

- 1) Landwirt:innen über Humusaufbau, Bodenverbesserung und zur CO₂-Kompensation informieren
- 2) Unternehmer:innen auf die Möglichkeit einer lokalen CO₂-Kompensation hinweisen und die Option anbieten
Erzeugnisse direkt vor Ort zu verkaufen
- 3) Geschäftsabschlüsse anstreben und richtig subventionieren

Verantwortlich für die Projektumsetzung 

- Klimaschutzmanagement
- Regionaler Zusammenschluss einzelner Landwirte

Weitere mögliche Partner für die Umsetzung

- Bayerischer Bauernverband
- AELF
- Unternehmen, Wirtschaftsverbände
- Naturschutzverbände AG-Vereinigungen, Gartenbaubetriebe
- Universitäten mit einschlägiger Fachrichtung z.B. LMU, HS Triesdorf, TUM Lehrstuhl Ökologischer Landbau & Pflanzenbausysteme Landwirtschaftsschule

Beginn	2024	Dauer	langfristig
---------------	------	--------------	-------------

Aufwand jährlich	Personal: 10 PT/a	Sachkosten: -
-------------------------	-------------------	----------------------

Fördermöglichkeiten	-
----------------------------	---

Fortschrittsindikator(en)	Anzahl der Klimalandwirte im Stadtgebiet bzw. Kompensierte Tonnen CO ₂ -Äqu.
----------------------------------	---

	Energieeinsparung	0	Erläuterung:	
Bewertung (0-4)	CO ₂ -Minderung	3	Erläuterung:	2,475
	Regionale Wertschöpfung	4	Erläuterung:	
	Strukturbildung	3	Erläuterung:	
	Verhaltensänderung	2	Erläuterung:	
	KWA-Effekte	2	Erläuterung:	
	Finanzierbarkeit	3	Erläuterung:	
	Umsetzbarkeit	2	Erläuterung:	

Weitere Hinweise (hilfreiche Links, gute Beispiele, ...)

Weitere Hinweise, z.B. zu Erfolgsbeispielen anderer Kommunen und Regionen oder Angeboten Dritter.

- <https://www.carbocert.de/news/53-initiative-klimalandwirt>
- https://www.nextfarming.de/fileadmin/assets/nextfarming/dokumente/medienberichte/klima_landwirt/passauer-neue-presse-klimalandwirt.jpg
- https://www.horsch.com/fileadmin/user_upload/downloads/de-german/Blog/Sonderheft_Humus.pdf
- Infos zu klimawandelgeeignetes Holz und Saatgut: <https://www.klimawandelgehoeelze.de/klimawandelgeh%C3%B6elze/>
- Infos zu Blühstreifen und Zwischensaat: <https://www.landwirtschaftskammer.de/landwirtschaft/naturschutz/biodiversitaet/bluehstreifen/index.htm>