



PRACTICE ABSTRACT No 3

Keywords

Transaktionskostenanalyse,
Agrarumwelt- und
Klimamaßnahmen (AUKM)

Transaktionskosten bei Agrarumwelt-Klima- Maßnahmen (AECM)

Allgemein können Transaktionskosten (TC) als Kosten definiert werden, die bei der Übertragung von Gütern oder Rechten von einem Akteur zum anderen entstehen. TC fallen so auch bei politischen Instrumenten wie Agrarumwelt-Klima-Maßnahmen (AUKM) an, da sie als vertraglicher Mechanismus für Umweltdienstleistungen und -güter wirken. Der Landwirt tritt dabei als Anbieter/Verkäufer und die öffentliche Hand als Nachfrager/Käufer auf. Die von den Landwirten getragenen Kosten werden als private TC bezeichnet. Die von der Regierung getragenen Kosten als öffentliche TC. Für alle Teilnehmenden und Beteiligten eines Agrarumweltprogramms gilt es daher festzustellen, welche die wichtigsten TC sind, wer sie trägt und wie sie sich zwischen verschiedenen Programmen unterscheiden.

Allgemein können die TC im Zusammenhang mit AUKM in drei Hauptkategorien unterteilt werden: Suchkosten (Informationen), Verhandlungskosten (Antragstellung) und Überwachungs- und Durchsetzungskosten (Umsetzung).

Im Rahmen von Contracts2.0 wird eine qualitative TC-Analyse durchgeführt, um die Rolle von TC in AUKM-Programmen zu analysieren. Die Studie stützt sich auf Interviews mit Schlüsselpersonen und Landwirten der verschiedenen Innovation Labs im Projekt. Das Ergebnis dieser Analyse soll aufzeigen, welche TC für private und öffentlichen Akteure am wichtigsten sind, welche Aktivitäten damit verbunden sind und welche der jeweiligen TC-Kategorien als am restriktivsten, zeitaufwändigsten und/oder teuersten wahrgenommen werden. Darüber hinaus wird die Analyse auch darauf abzielen, die Hintergründe dieser Wahrnehmungen darzustellen.

Author(s)

Francesco di Iacovo
Roberta Moruzzo
Francesco Riccioli
Salomon Espinosa Díaz
(Universität Pisa, IT)

Contacts

francesco.diiacovo@unipi.it

roberta.moruzzo@unipi.it

francesco.riccioli@unipi.it

Country/Region

All regions

Alle im Rahmen des Contracts2.0-Projekts erstellten Practice Abstracts finden Sie hier:

<https://www.project-contracts20.eu/publications/in-brief/> & <https://ec.europa.eu/eip/agriculture/en/search/site/contracts2.0>

ADDITIONAL INFORMATION

AUKM-Programme sollen private Landbewirtschafter dabei unterstützen, durch umweltfreundliche landwirtschaftlichen Praktiken positive Umwelt-ergebnisse zu erzielen. Die Berücksichtigung von TC ist dabei von wesentlicher Bedeutung, um festzustellen, ob Maßnahmen effizient oder zumindest kosteneffektiv sind und Landwirte dazu ermutigen, sich zu engagieren. Daher kann eine TC-Analyse als wertvolles Instrument bereits im Planungsprozess für die beteiligten Akteure von großem Nutzen sein.



Mitglieder des Contracts Innovation Lab Unione Comuni Garfagnana © F. Riccioli

Durch diese TC-Analyse können Teilnehmende der verschiedenen Innovation Labs in Contacts2.0 feststellen, dass viele Aktivitäten, die leicht übersehen oder als selbstverständlich angesehen werden (aber deren Durchführung möglicherweise einen großen Aufwand darstellt) tatsächlich einen wichtigen wirtschaftlichen Wert darstellen. Diese Kosten sollten beim Aufsetzen der regionalen Programme bzw. in den AUKM-Verträgen reflektiert werden, da sie für die Landwirte im Entscheidungsprozesses bezüglich der Umsetzung von Agrarumweltmaßnahmen ein wichtiger Faktor sind.

ABOUT CONTRACTS2.0

August 2020

Contracts2.0 aims to develop innovative contract-based solutions, which increase the motivation for farmers and land managers to produce more environmental public goods and allow them to reconcile the profitability of their farms with sustainability objectives. To do so, 28 research and practice partners closely cooperate to co-design and evaluate the novel contracts. Lessons learned from successfully tested contracts will also provide support for policy makers on local, national and EU-Level.

 www.project-contracts20.eu
 [contracts2_0](https://twitter.com/contracts2_0)
 contact@project-contracts20.eu

Research partners



Action partners



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 818190.

Alle im Rahmen des Contracts2.0-Projekts erstellten Practice Abstracts finden Sie hier:

<https://www.project-contracts20.eu/publications/in-brief/> & https://ec.europa.eu/eip/agriculture/en/search/site/contracts2_0