

**Alexandra TODERIȚĂ<sup>1</sup>, Oana GANEA<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>*Centrul Român de Politici Europene, București, România*  
Autor corespondent – email: *alexandra.toderita@crpe.ro*

## MODEL DE INTERVENȚIE ÎN COMUNITATE PENTRU DEZVOLTAREA DE STRUCTURI ASOCIATIVE ÎN AGRICULTURĂ

În această cercetare, am dorit să aflăm care din „ingredientele” modelului finanțat de Romanian American Foundation de înființare de cooperative sunt cele mai importante și duc la dezvoltarea unei cooperative de succes, ce alte tipologii de cooperative se pot întâlni în afara acestui model și cum funcționează acestea, astfel încât să avem o înțelegere cât mai exactă despre ceea ce ar trebui să fie următorii pași către o politică publică pentru acest sector. Pentru aceasta, am formulat o Teorie a Schimbării, care a fost testată empiric cu ajutorul analizei calitativ-comparative (QCA). Aceasta este o metodă teoretică de analiză a datelor, bazată pe teoria mulțimilor, care identifică condițiile necesare și suficiente pentru atingerea rezultatelor unui set de input-uri. Analiza QCA a demonstrat că modelul RAF este unul care conduce la crearea unor cooperative de succes, atunci când etapele lui importante sunt îndeplinite. De asemenea, datele ne arată și cât de greu este pentru o cooperativă agricolă din România să se înființeze, dezvolte și mai ales să ajungă la succes, dacă nu are niciun fel de consiliere sau ajutor din exterior.

**Cuvinte cheie:** cooperativă agricolă, analiza calitativ-comparativă, teoria schimbării.

**Clasificare JEL:** Q13, Q01.

## A COMMUNITY INTERVENTION MODEL FOR THE DEVELOPMENT OF ASSOCIATIVE STRUCTURES IN AGRICULTURE

The paper aims to find out which of the "ingredients" of the RAF model are the most important and lead to the development of a successful cooperative, what other typologies exist aside from this model and how they work, so as to better understand what are the next steps towards a public policy in this sector. For this purpose, we formulated a Theory of Change, which was tested empirically using qualitative comparative analysis (QCA). This is a theoretical method of data analysis, based on set theory, which identifies the necessary and sufficient conditions for achieving the results of a set of inputs. The QCA showed that the RAF model leads to the creation of successful cooperatives, where its major milestones are met. The data also show us how difficult it is for a farmers' cooperative from Romania to be established, develop and be succesful, without any external advice or help.

**Key words:** agricultural cooperative, qualitative comparative analysis, theory of change.

**JEL Classification:** Q13, Q01.