

UTILIZAREA TEORIEI JOCURILOR LA OPTIMIZAREA REZOLUȚIEI FINANCIAR BANCARE

Gabriel Mitrache^{1*}

Academia de Studii Economice din București, România
Banca Națională a României

Rezumat

Înainte de criza financiară din 2007-2009, instituții erau asigurate (deși nu în mod oficial sau formal) că dacă erau suficient de mari vor fi salvate cu banii contribuabililor, o acțiune cunoscută ca "bail-out", denotând ceea ce a devenit paradigma "prea mare pentru a eșua". Introducerea Directivei privind Redresarea și Rezoluția Bancară (2014/59/EU) propune un cadru juridic care țintește eliminarea posibilității de a salva prin *bail-out* instituțiile. Prezenta lucrare are obiectivul de a evalua prin intermediul unei analize ce utilizează teoria jocurilor în ce măsură Directiva BRR are potențialul de a-și atinge scopul și dacă există posibile îmbunătățiri pentru acest cadru care ar putea fi considerate din punct de vedere practic în situația unei revizuirii a cadrului legislativ. Termenul instituție, în sensul prezentei lucrări, se referă la instituții de credit dar poate fi citit și ca referindu-se la alte tipuri de instituții financiare, cum ar fi firmele de investiții sau societățile de asigurări.

Cuvinte-cheie: uniune bancară, rezoluție bancară, bancă centrală, redresare bancară, supraveghere bancară, BRRD, teoria jocurilor

Clasificare JEL: D04, E61, G18, G21, G28, H12, K23

¹ Autor de contact, **Gabriel Mitrache** – gabriel.mitrache@gmail.com

Autorul acestei lucrări este angajat al Băncii Naționale a României în cadrul Direcției Rezoluție Bancară. Opiniile și analizele prezentate în acest material sunt ale autorului și nu trebuie interpretate ca fiind ale Băncii Naționale a României.