

**Marina BĂDILEANU¹, Luminița-Izabell GEORGESCU¹, Svetlana CIUMAC²,
Alexander CHERVINSKI³**

¹ *Centrul de Economia Industrii și Serviciilor, Institutul Național de Cercetări Economice „Costin C. Kirițescu” al Academiei Române, București*

² *Institutul de Cercetări Politice și Juridice, Academia de Științe a Republicii Moldova, Chișinău*

³ *Institutul de Filosofie al Academiei de Științe a Republicii Belarus, Minsk*

Autor corespondent – email: *badmarina@yahoo.com*

PROBLEME ALE MANAGEMENTULUI DEȘEURILOR ÎN ZONELE RURALE ALE ROMÂNIEI

Lucrarea este o continuare a preocupărilor colectivului în găsirea unor soluții de reducere a decalajelor dintre calitatea vieții în mediul urban și cel rural. Până în prezent am abordat problemele existente în accesul la servicii energetice, canalizare și apă potabilă. Studiul se referă la problemele colectării deșeurilor din gospodăriile rurale, la calitatea serviciilor de salubritate. Ne propunem să identificăm cauzele apariției decalajelor urban/rural, pe fondul multiplelor probleme de neconformare la legislația Uniunii Europene referitoare la gestiunea deșeurilor. De asemenea, interesul nostru se îndreaptă către analiza diferențelor regionale în domeniu.

Cuvinte cheie: deșeuri rurale, salubritate, calitatea vieții.

Clasificare JEL: Q01, Q53, Q24.

WASTE MANAGEMENT PROBLEMS IN ROMANIAN RURAL AREAS

The paper is a continuation of our team concerns in finding solutions to reduce the welfare gaps between urban and rural areas. So far we have addressed the existing problems in the access to energy services, sewerage and drinking water. The study refers to problems related to waste collection from rural households and to the quality of sanitation services. We aim to identify the causes of urban/rural gaps, under the background of many problems of non-compliance with EU waste management legislation. Our interest is also directed to the analysis of regional differences in this field.

Key words: rural waste, sanitation services, welfare.

JEL Classification: Q01, Q53, Q24.