

New adapted economic activities to social sustainability in Dâmbovița County, Romania

Noi activități economice adaptate durabilității sociale în Județul Dâmbovița, România

Andreea-Loreta CERCLEUX

Associate professor PhD, University of Bucharest, Faculty of Geography, Interdisciplinary Center of Advanced Research on territorial Dynamics, Romania

Elena BOGAN

Lecturer PhD, University of Bucharest, Faculty of Geography, Romania

Cosmina-Andreea MANEA

PhD Student, Doctoral School "Simion Mehedinți" Nature and Sustainable Development, University of Bucharest, Faculty of Geography, Romania

Abstract:

The study focuses on analysing the post-industrial landscape from Dâmbovița County, situated in the South Muntenia development region. The deindustrialization process started at the end of 1990s led to the closing of some local production areas that subsequently were impacted by the consequences of abandonment and, sometimes, vandalization. The analyse takes into account the importance of the former industrial infrastructure components (production spaces, equipment, technologies and administrative buildings) as assets for future alternative economic activities inside towns and cities from Dâmbovița county and with social sustainability principles consideration.

In searching for new adapted economic purposes in relation to guarantee local social sustainability, projects are oriented to the development of various services required in these communities. The methods of analysis include different information sources, statistics and field research conducted in several stages during 2017-2020 in Dâmbovița County.

In the results section are analysed the key challenges in transforming ideas into policies and projects, respectively the answers to the main research questions: 1. How could these projects better respond to the young generation socio-economic expectations, taking into account that this category of population is the most affected on long-term by the multiple economic transformations in towns and cities? 2. How to develop suitable activities for young people by guaranteeing social sustainability and relying on technology & creativity use?

Keywords: deindustrialization, social sustainability, technology & creativity, Dâmbovița county, Romania.

Rezumat:

Studiul se concentrează pe analiza peisajului post-industrial din județul Dâmbovița, situat în regiunea de dezvoltare Sud-Muntenia. Procesul de dezindustrializare început la sfârșitul anilor 1990 a condus la închiderea unor spații de producție locală care ulterior au fost afectate de consecințele abandonului și, uneori, ale vandalizării. Analiza ia în considerare importanța fostelor componente ale infrastructurii industriale (spații de producție, echipamente, tehnologii

și clădiri administrative) ca resurse pentru viitoarele activități economice alternative în interiorul orașelor din județul Dâmbovița și acordând atenție principiilor sustenabilității sociale.

În căutarea de noi scopuri economice adaptate și în legătură cu garantarea sustenabilității sociale locale, proiectele sunt orientate spre dezvoltarea de servicii diverse și necesare în aceste comunități. Metodele de analiză includ diferite surse de informare, statistici și cercetări de teren efectuate în mai multe etape în perioada 2017-2020 în județul Dâmbovița.

În secțiunea rezultatelor sunt analizate cele mai importante provocări în transformarea ideilor în politici și proiecte, respectiv răspunsurile la principalele întrebări de cercetare: 1. Cum ar putea aceste proiecte să răspundă mai bine așteptărilor socio-economice ale tinerei generații, ținând cont de faptul că această categorie de populație este cea mai afectată pe termen lung de multiplele transformări economice atât din orașele mici, cât și cele mari? 2. Cum trebuie dezvoltate activități adecvate tinerilor, garantând sustenabilitatea socială și utilizând tehnologia și creativitatea?

Cuvinte cheie: dezindustrializare, sustenabilitate socială, tehnologie & creativitate, județul Dâmbovița, România.