

MICROPEISAJUL SUSTENABIL – POSIBILĂ ABORDARE ALTERNATIVĂ ÎN CAZUL ORAȘELOR ÎN DECLIN

asist. dr. urb. peisag. Andreea Nicoleta BUNEA

ABSTRACT

*Micșorarea unui oraș*¹ se semnaleză atunci când dezvoltarea urbană este afectată de factori economici, demografici și de procesele politice, care conduc către scăderea populației locale. Legătura ce mai evident dintre acest fenomen și declinul economic este dezindustrializarea. Dezindustrializarea în sine se constituie ca un factor major al declinului demografic și economic, raportat în cazul multor orașe din sud estul Europei (și nu numai), orașe cu o putere economică majoră în perioada anilor '50-'90. Pe lângă implicațiile evidente pe care acest fenomen le are la nivel global acesta generează o serie de problem / situații locale specifice. Spre exemplu, în unele cazuri, zonele industriale dezafectate, localizate de multe ori în proximitatea centrului *orașului în declin*² găzduiesc clădiri abandonate sau utilizate ineficient limitând în acest fel posibilitatea unei dezvoltări economice viabile. În alte situații e vorba de terenuri abandonate aparținând fostelor industrii, ce constituie o rezervă de teren importantă.

Reintroducerea acestor spații (clădiri sau terenuri) în circuitul utilizării este un subiect ce poate fi privit prin prisma intervențiilor din sfera sustenabilității, fie ca este vorba de arhitectură sustenabilă (sub forma unor reconversii), sau, poate fi vorba de *peisagistică sustenabilă*.

Amenajarea peisagistică contemporană include o serie de practici ce s-au dezvoltat în contextul problemelor de mediu asociate schimbărilor climatice dar și ca urmare a evoluției unor elemente de *peisagistică vernaculară*³.

Fie că este vorba de spații reziduale, rămase în urma construirii clădirii, sau de spații verzi configurate ca atare, în cadrul procesului de proiectare de urbanism (scururi, parcuri, grădini publice, fâșii plantate, grădini private, etc.) acestea pot fi amenajate integrând conceptele sustenabilității. Iar aceste amenajări peisagistice rezultate pot influența calitatea vieții în clădire și chiar în oraș.

¹ echivalent pentru sintagma *urban shrinkage*

² echivalent pentru sintagma *shrinking city/cities*

³ sintagmă introdusă și explicată pe larg în cadrul cercetării doctorale intitulate *CONTRIBUȚIA AMENAJĂRII PEISAGISTICE LA PROIECTAREA CLĂDIRILOR SUSTENABILE*, realizate de autor în perioada 2011-2014