

WAYS OF PRESERVING SPA TOURISM HERITAGE. CASE STUDY: VÂLCEA SUBCARPATHIANS

Aspecte privind unele măsuri de conservare a patrimoniului turistic balnear. Studiu de caz: Subcarpații Vâlcii

Ana-Maria ROANGHEȘ-MUREANU

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

Abstract:

Romania benefits from a wide range of elements of both natural and human heritage. Of all its natural resources, the spa resources stand out both by their large number (over 2500 springs and boreholes) and by the diversity of ailments that can be treated in the modern treatment base. After 1989, the focus was on the one hand on attracting as many tourists as possible, and on the other hand on the modernization of the treatment bases, the specialization of the medical staff and the design of plans to protect and preserve the existing spa potential.

In the regionally, the Valcea Subcarpathians are an area that has 6 spa resorts (4 of national interest and 2 of local interest), over 50 hydro-mineral sources and over 30 treatment bases where a diverse range of medical procedures, both curative and preventive, are applied. As for the composition, the regional hydromineral springs are from chloride-sodium or salty mineral waters category (Băile Govora), sulphurous mineral waters (Călimănești-Căciulata, Băile Olănești), iodized mineral waters (Băile Olănești, Călimănești-Căciulata, Băile Govora), etc. This spa diversity requires legislative measures both for protection and especially conservation.

In order to highlight the importance of these categories of measures, the analysis focused on establishing the benefits of hydro-mineral resources, respectively the spa treatment, but also on the implications of the responsible authorities in the management of this element of the Romanian natural patrimony.

Keywords: natural heritage, mineral resources, treatment base, legislative measures, Vâlcea Subcarpathians.

Rezumat:

România beneficiază de o gamă variată de elemente ale patrimoniului atât natural, cât și antropic. Dintre toate resursele sale naturale, resursele balneare ies în evidență atât prin numărul lor amplu (peste 2500 izvoare și foraje), cât și prin diversitatea afecțiunilor ce pot fi tratate, în baze de tratament moderne. După 1989, accentul s-a pus pe de o parte pe atragerea unui număr cât mai mare de turiști, pe de altă parte pe modernizarea bazelor de tratament, specializarea personalului medical și realizarea unor planuri de protejare și conservare a potențialului balnear existent.

În plan regional, Subcarpații Vâlcii constituie un areal ce deține 6 stațiuni balneare (4 de interes național și 2 de interes local), peste 50 surse hidrominerale și peste 30 baze de tratament în cadrul cărora se aplică o gamă diversificată de proceduri medicale, atât curative, cât și de prevenție. Ca și compoziție, sursele hidrominerale vâlcene beneficiază de ape minerale cloruro-sodice sau sărate (Băile Govora), ape minerale sulfuroase (Călimănești-Căciulata, Băile Olănești), ape minerale iodurate (Băile Olănești, Călimănești-Căciulata, Băile Govora), etc.

Acestei diversități balneare, i se impune necesitatea unor măsuri legislative atât de protecție, cât în special de conservare.

Pentru a evidenția importanța acestor categorii de măsuri, analiza s-a axat pe stabilirea beneficiilor resurselor hidrominerale, respectiv a tratamentului balnear, dar și pe implicațiile autorităților responsabile în gestionarea acestui element al patrimoniului natural românesc. Autorul a utilizat o serie de indicatori (economici și turistici), precum și normative existente în diverse baze legislative existente. Ca și rezultat, s-a încercat a se determina gradul de aplicabilitate a normativelor și efectele posibile pe care acestea ar putea să le aibă în plan regional.

Cuvinte cheie: patrimoniul natural, resurse minerale, baza de tratament, măsuri legislative, Subcarpații Vâlcii.