

DETERMINATION OF THE SUSTAINABILITY OF PROTECTED AREAS IN MEHEDINTI PLATEAU

DETERMINAREA SUSTENABILITĂȚII ARIILOR NATURALE PROTEJATE DIN PODIȘUL MEHEDINȚI

Mihaela IAMANDEI

University of Bucharest, Faculty of Geography, Romania

Abstract:

In Mehedinti Plateau (Mehedinti County), one of the smallest physical-geographical units in Romania, there are numerous naturally protected areas at national and international level.

Increasingly, authorities try combining environmental protection needs with those regarding natural and anthropic resources valorification in eco-tourism, the aim being to ensure their long term sustainability. In this regard, measures taken by the administrations of these areas reflect a directly proportional relationship between the increase of the tourist's number in protected areas and the increase of protection measures in them.

Meanwhile, as environmental pressures increase, the need for sustainability to become measurable also increases. This paper shows some methods to determine the gap between the current sustainability and the future sustainability in these protected areas of Mehedinti Plateau. Based on results, some recommendations could be made, all actors involved in protection activities being advised to improving existing measures.

Keywords: natural protected areas, environmental protection, eco-tourism, sustainability, Mehedinti Plateau

Rezumat:

În Podișul Mehedinți, una dintre cele mai mici unități fizico-geografice din România, sunt numeroase arii naturale protejate național și internațional. Tot mai mult, se încearcă îmbinarea necesităților de protecție a mediului cu cele privind valorificarea resurselor naturale și antropice în ecoturism, scopul fiind acela de a asigura o sustenabilitate pe termen lung a acestora. În acest sens, măsurile luate de administrațiile acestor arii reflectă o relație de directă proporționalitate între creșterea numărului de turiști în ariile protejate și creșterea suprafeței de protecție din acestea.

În același timp, pe măsură ce presiunea asupra mediului crește, necesitatea ca sustenabilitatea să devină măsurabilă sporește și ea. În această lucrare, sunt prezentate unele metode de determinare a decalajului de sustenabilitate între situația curentă și cea viitoare a ariilor naturale protejate din Podișul Mehedinți. Pe baza rezultatelor, se pot face unele recomandări, toți actorii implicați în activitatea de protecție fiind sfătuiți în vederea îmbunătățirii actualelor măsuri.

Cuvinte cheie: arii naturale protejate, protecția mediului, ecoturism, sustenabilitate, Podișul Mehedinți