



İklim Değişikliğinin Turizm ve Açık Alan Rekreasyonuna Etkisinin İncelenmesi (Reviewing the Impact of Climate Change on Tourism and Outdoor Recreation)

* Sercan ARAS ^a 

^a Necmettin Erbakan University, Faculty of Tourism, Department of Tourism Management, Konya/Turkey

Makale Geçmişi

Gönderim Tarihi: 18.11.2022

Kabul Tarihi: 24.12.2022

Anahtar Kelimeler

İklim değişikliği

Turizm

Açık alan rekreasyonu

Küresel ısınma

Öz

Turizm ve açık alan rekreasyon faaliyetleri, çok sayıda insanın rahatlamak, eğlenmek, keşfetmek, gezmek gibi birçok nedenle tercih ettiği ve bunun sonucunda faaliyetlerin yapıldığı ülkeye ekonomik gelir sağladığı hizmetlerdir. İklim değişikliği, tüm dünyayı etkileyen ve ilgilendiren son yılların en önemli konularından biridir. İklim değişikliğinin yaratmış olduğu etkiler birçok sektör üzerinde olduğu gibi turizm sektörü üzerinde de hissedilmektedir. Turizm ve açık alan rekreasyon faaliyetlerinin çevre ve doğa kaynaklı olması, bu etkinin daha fazla hissedilmesine neden olmaktadır. Buna rağmen, iklim değişikliği, turizm ve açık alan rekreasyonu ilişkisi ile ilgili çalışmaların literatürde sınırlı olduğu görülmektedir. Buradan hareketle, araştırmada, iklim değişikliğinin turizm ve açık alan rekreasyonu üzerindeki etkisinin incelenmesi ve tartışılması amaçlanmıştır. Çalışmada literatür incelemesi yapılmış olup ayrıca ikincil verilerden yararlanılmıştır. Çalışmanın sonucunda, iklim değişikliğinin turizm ve açık alan rekreasyonunu farklı açılardan etkilediği görülmüştür. Bu etkilerin ilerleyen yıllarda turist akışını farklı coğrafyalara doğru yönlendirebileceği belirlenmiştir. Küresel ısınmayla birlikte özellikle Kuzey Avrupa, Kanada ve Rusya gibi ülkelerde aktivite gün sayısının artışıyla beraber turizmin ve açık alan rekreasyonunun daha önemli hale geleceği düşünülmektedir. Diğer yandan iklim değişikliğinin etkisiyle sıcak hava dalgası ve kasırga gibi aşırı hava olaylarının artışı, turizm altyapısının zarar görmesine ve turistlerin can güvenliğinin tehdidine neden olabilmektedir. Kaliteli turizm ve açık alan rekreasyonu için iklim değişikliğinin potansiyel etkilerinin hafifletilmesi ve bu etkilere uyum sağlanabilmesi amacıyla tüm paydaşların katılımıyla stratejilerin oluşturulması gerekmektedir.

Keywords

Climate change

Tourism

Outdoor recreation

Global warming

Makalenin Türü

Araştırma Makalesi

Abstract

Tourism and outdoor recreation activities are services that many people prefer for many reasons such as relaxing, having fun, exploring, and traveling. As a result, they supply economic income to the country where the activities occur. Climate change is one of the most prominent issues of recent years that affects and concerns the entire world. The effects of climate change are felt in the tourism sector as well as in many sectors. The fact that tourism and outdoor recreation activities originate from the environment and nature causes this effect to be felt more. Despite this, studies on the relationship between climate change, tourism, and outdoor recreation are limited in the literature. From this point of view, it is aimed to review and discuss the effect of climate change on tourism and outdoor recreation in this study. In the study, a literature review was carried out and secondary data were also used. As a result of the study, it was seen that climate change affects tourism and outdoor recreation in diverse ways. It has been determined that these effects may direct the tourist flow toward different geographies in the coming years. With global warming, it is thought that tourism and outdoor recreation will become more important with the increase in the number of activity days, especially in countries such as Northern Europe, Canada, and Russia. On the other hand, the increase in extreme weather events such as heat waves and hurricanes due to climate change can cause damage to the tourism infrastructure and threaten the life safety of tourists. Strategies for quality tourism and outdoor recreation need to be developed with the participation of all stakeholders to mitigate the potential effects of climate change and adapt to these effects

* Sorumlu Yazar

E-posta: arassercan1@gmail.com (S. Aras)

DOI: 10.21325/jotags.2022.1160