

# Beyşehir Gölü ve Çevresinde Yapılan Turizm ve Rekreatyonel Aktiviteler<sup>1</sup>

*Tourism and Recreational Activities Made in Beyşehir Lake*

Serdar CEYLAN<sup>a</sup> ve İhsan BULUT<sup>b</sup>

<sup>a</sup> Doç. Dr., Kastamonu Üniversitesi, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi, Coğrafya Bölümü, Kastamonu, Türkiye.

<sup>b</sup> Prof. Dr., Akdeniz Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Coğrafya Bölümü, Antalya, Türkiye.

## Özet

Araştırmanın amacı, Beyşehir Gölü ve çevresinde yapılan turizm ve rekreatyonel aktivitelerin neler olduğunu belirlemek ve bölgedeki turizmin gelişim durumunu ortaya koymaktır. Çalışmada, nitel araştırma yönteminin görüşme tekniği kullanılmıştır. 2023-2024 yıllarında göl ve çevresinde saha araştırması yapılmıştır. Yarı yapılandırılmış görüşme formu hazırlanarak katılımcılar ile derinlemesine görüşmeler gerçekleştirilmiştir. Turizm hizmeti veren yerel halk ve idari yetkililerden oluşan toplam 12 kişi ile yüz yüze görüşmeler yapılmıştır. Görüşmelerden elde edilen nitel veriler temalaştırılarak sınıflandırılmış ve anlamlı bir hale getirilmiştir. Yapılan temalaştırma ve alıntılarla veriler betimlenerek yorumlanmıştır. Beyşehir Gölü, Isparta ve Konya il idari sınırları içerisinde kalmaktadır. Isparta il sınırında kalan bölge, Kızıldağ Milli Parkı, Konya sınırlarında kalan kısmı ise Beyşehir Milli Parkı içerisinde yer almaktadır. Göl çevresinde yüzme, kamp çadırı ve karavan etkinlikleri, tekne turu, su bisikleti ile göl içinde gezinti, olta balıkçılığı, kuş gözlemciliği, tekne ile ağ balıkçılığı, göl çevresinde yürüyüş ve bisiklete binme etkinlikleri yapılmaktadır. Tarihi Eşrefoğlu Cami çok sayıda ziyaretçiyi kendisine çekmektedir. Beyşehir ilçesi göl çevresinde 5 otel ve çok sayıda balık restoranı bulunmaktadır. Ancak gece eğlence aktiviteleri ve canlılığı yok denecek kadar azdır.

**Anahtar Kelimeler:** Göl turizmi, rekreatyon, Beyşehir gölü, Beyşehir.

## Makale Bilgisi

Geliş Tarihi 13.05.2024  
Kabul Tarihi 15.10.2024

## Sayı Editörü

Sedat ŞAHİN

## Abstract

The aim of the study is to determine tourism and recreational activities made in Beyşehir Lake and its surrounding, and to reveal the development status of tourism in the region. In the study, the interview technique of the qualitative research method was used. Field research was conducted in the lake and its surroundings in 2023-2024. In-depth interviews were conducted with the participants using a semi-structured interview form. Face-to-face interviews were made with a total 12 people which are local people and administrative officials providing tourism services. Qualitative data which obtained from the interviews, were thematized, classified and made meaningful. In the study, the data were described and interpreted through thematicization and quotations. According to research results, Beyşehir lake is inside borders of Isparta and Konya province. Moreover, the lake is conservation area which is Beyşehir national park and Kızıldağ national park. The visitors in coming to the lake, have make different recreational activities like swimming, tents camping, caravan, boat tours, water bike rides, hand-line fishing, bird-watching, walking and cycling around the lake. Moreover, local people which living in Beyşehir district, made fishing with boats as livelihood. The Eşrefoğlu Mosque which is a historical monument in coast of the Beyşehir lake, attracts many tourist and visitors. There are 5 hotels and many fish restaurants in coast of the lake. However, night entertainment activities and liveliness are almost non-existent in the study area.

**Keywords:** Lake tourism, recreation, Beyşehir lake, Beyşehir.

## Sorumlu Yazar

Serdar CEYLAN  
serdar\_ceylan\_51@hotmail.com

## Önerilen Atf:

Ceylan, S. ve Bulut, İ. (2024). Beyşehir Gölü ve Çevresinde Yapılan Turizm ve Rekreatyonel Aktiviteler. *Journal of Academic Tourism Studies*, 5(2): 139-160.

<sup>1</sup> Bu çalışma 8. Uluslararası Batı Asya Turizm Araştırmaları Kongresi'nde (IWACT'24) bildiri olarak sunulmuştur.

## 1. GİRİŞ

Turizm ve rekreasyona duyulan ihtiyaç, sanayileşme ve kentleşmenin ortaya çıkardığı bir sonuçtur (Özgüç, 2007: 4). Kentsel alanlarda yaşayanların, kent yaşamının monotonluğu ve bunalımından kaçma arzusu, turizm rekreasyonu ve diğer birçok rekreasyonel faaliyetlerin ortaya çıkışını etkileyen en önemli faktörlerden birisidir (Sağcan, 1986). Kent yaşamı, insanların bedenini ve zihnini iş yaşantısında çok çabuk yıpratmaktadır. Kent yaşamı, zamanla kent insanı için sıkıcı ve bunaltıcı olmakta (Güler, 1978) ve insanın doğal yapısına uygun olmayan ortamlar meydana getirmektedir (Aslan, 1993). Sonuçta günümüz insanı, sağlıklı ve monoton kent yaşamından uzaklaşarak doğaya dönmeyi ciddi anlamda istemekte; doğal turizm kaynaklarından da yararlanmak üzere doğada rekreasyon faaliyetlerine yönelmektedir (Ardahan ve Kaplan-Kalkan, 2017a: 4-5). Kişileri kırsal turizme ve kırsaldaki rekreasyonel aktivitelere yönelten en önemli motivasyonlar, doğal yaşam ile iç içe olarak kendini daha iyi hissetme, rahatlama ve kırsal alanlarda yaşamaya duyulan ilgidir. Ayrıca kırsal alanlarda düzenlenen çeşitli etkinliklere, festivallere ve özellikle günümüzde doğal tarımsal ürünlere duyulan ilginin de kişileri kırsal turizme yönelttiği söylenebilir (Albayrak, 2013: 132). Kırsal turizm ve kırsal rekreasyon talebi, daha çok büyükşehirlerde veya kentlerde yaşayan emekliler, orta gelir düzeyine sahip aileler, macera peşinde olanlar; doğayı, uzun yürüyüşleri, bisiklete binmeyi ve vahşi yaşamı sevenler; sağlıklı yaşama arzusu olanlar ve nostalji yaşamak isteyenler tarafından oluşturulmaktadır (Uçar, Çeken ve Ökten, 2010: 9).

Tarihin her döneminde ve dünyanın her yerinde insanlar kendilerini motive etmek ve boş zamanlarını değerlendirebilmek için rekreasyona (bedensel ve zihinsel dinlenmeye) ihtiyaç duymuşlardır (Sevil, 2012: 14). Ancak rekreasyonel faaliyetlerin geniş bir kitlede yaygınlık kazanması Endüstri Devrimi ve bununla beraber gelişen kentleşme sonucunda meydana gelmiştir. Endüstrileşme ve kentleşmeye bağlı olarak değişen yaşam tarzı, insanları kentsel mekandan uzaklaştırarak doğal alanlara yöneltmiştir (Ardahanlıoğlu, Bulut ve Çınar, 2012; Yılmaz, 2004). Nitekim teknolojik gelişmelerle insanların serbest zamanlarının artışı, eğitim ve gelir düzeylerinin yükselmesiyle birlikte yaşam sürelerinin uzaması, çalışma saatlerinin düşürülmesi, ulaşım olanaklarının gelişmesi gibi etkenler rekreasyon ve turizm etkinliklerine olan talebi artırmıştır (Abadan, 1961). Tarihin her devrinde ve dünyanın her yerinde insanlar için evrensel bir ihtiyaç olan rekreasyon; yaşanan ekonomik sıkıntılar, kentsel yaşamın stresli gündelik hayatı, toplumsal farklılıklar nedeniyle insanların giderek birbirinden uzaklaştığı bir dönemde toplumsal ve psikolojik yararlar sağlamaktadır. Rekreasyonel etkinlikler, kentlerde yaşayan insanların zaman içinde bozulan fiziksel ve ruhsal sağlıklarının iyileştirilmesinde önemli bir faktör olmaktadır. Diğer bir deyişle, psikolojik ihtiyaçların tatmin edilmesi ve ruhsal denge sürecinde boş zaman etkinlikleri yoluyla, kişinin çevresi ile arasındaki uyumu yeniden kurması mümkün olmaktadır. Ayrıca rekreasyonel faaliyetlerle kişilerin ve grupların bir araya gelmesi, insanların sosyalleşmesine önemli katkılar sağlamaktadır (Sevil, 2012: 3-14; Torkildsen, 1999). Kentleşme ve endüstrileşme sonucunda günümüz toplumlarının fiziksel, psikolojik ve sosyal rahatlama isteği artmaktadır. Bu durum, rekreasyonel alanlara duyulan ihtiyacı ve talebi artırmaktadır. Nitekim ileriki dönemlerde de bu tür alanlara olan ilginin daha da fazlalaşacağı düşünülmektedir (Somuncu, Gültekin ve Ceylan, 2015: 304; Yılmaz, Yılmaz ve Demircioğlu-Yıldız, 2003; Ceylan ve Somuncu, 2020: 29).

Geçmişte balıkçılık ve tarımsal sulama amaçlı kullanılan göller, günümüzde turizm amaçlı olarak kullanımının artması dikkat çekmektedir. Son dönemde Türkiye kırsal alanlarında ve ilçe yerleşmelerinde doğal bir turistik çekicilik olan göl alanlarına talebin arttığı görülmektedir. İnsanların gelir seviyesinin yükselmesi, özel araçların yaygınlaşması, karayolu ulaşımının gelişmesi sonucu kırsal alanlarda alternatif turizm türleri (doğa turizmi, göl turizmi, ekoturizm, yayla turizmi, dağcılık ve su sporları vb.) yaygınlaşmaktadır. Göl alanları, çevre şehirlerde yaşayan insanların hafta sonu ve yaz tatili dönemlerinde boş zamanlarını geçirdiği ve bu alanlarda çeşitli rekreasyonel etkinliklerde bulunduğu yerler olmaktadır. Ancak göl alanlarına yapılan günübirlik ziyaretler ve bu bölgelerde turizmin plansız gelişimi, gölde ve çevresinde turizme bağlı birtakım çevresel sorunların

ortaya çıkmasını beraberinde getirmektedir. Bu anlamda Beyşehir Gölü de son dönemde artan ziyaretçi yoğunluğu ve rekreasyonel aktiviteleri ile dikkati çekmektedir. Beyşehir Gölü'nün korunan alan olması, bölgede turizmin sınırlı ve kontrollü bir şekilde yapılmasına imkân vermektedir. Bu çalışma ile Konya ve Antalya gibi çevre kentlerden tatil yapmak, dinlenmek ve eğlenmek için Beyşehir Gölü'ne gelen ziyaretçilerin olduğu, gölde ve göl çevresinde dinlenme ve eğlenmeye yönelik çeşitli rekreasyonel aktivitelerde bulunduğu ortaya koyulmuştur. Nitel araştırma yönteminin görüşme tekniğine dayalı olarak yapılan bu çalışmada; Beyşehir Gölü'nde tekne turu, yüzme, güneşlenme, kamp ve karavan turizmi, olta balıkçılığı, fotoğraf çekimi, bisiklet turu ve yaya yürüyüşü, tarihi cami ve şehir gezisi gibi aktivitelerin öne çıktığı görülmektedir. Bu araştırma, araştırma sahasının göl turizmi ve kırsal turizmde önemli gelişme gösteren bir destinasyon olduğunu ortaya koymaktadır.

## 2. LİTERATÜR

### 2.1. Rekreasyon

Coğrafyacı Gottmann'a (1974) göre rekreasyon, insanın beden ve zihnini dinlendirmek ve tazelemek ihtiyacıdır. Sosyolog Grazia'ya (1962) göre rekreasyon, insanların işten arta kalan, çoğu kez onlara bir değişiklik (eğlenme, dinlenme) sağlayan ve onları işleri için tazeleyen bir faaliyettir (Clawson, 1972; Özgüç, 2007: 3-4). Rekreasyon; boş zamanlarda eğlence, dinlenme ve tatmin amaçlı motivasyonlar ile kişilerin gönüllü olarak katıldığı faaliyetleri kapsamaktadır. Rekreasyon; pasif ve aktif, grup veya ferdi olarak sporlara, kültürel fonksiyonlara, tabiat veya insan tarihinin değerlendirilmesine, gezilere, eğlencelere, zevk veren olaylara, resmi olmayan eğitime katılmayı içermektedir (Lundberg, 1980; 4; Hacıoğlu, Gökdeniz ve Dinç, 2015: 30). Rekreasyonun fiziksel bir sağlık gelişimi sağlaması, ruh sağlığı kazandırması, insanı mutlu etmesi ve sosyalleştirmesi, kişisel beceri ve yeteneğin gelişimini sağlaması, çalışma başarısı ve iş verimini artırması (Karaküçük, 1999) gibi işlevleri bireyler üzerinde önemli kazanımlar sağlamaktadır (Aykaç-Yanardağ, 2018: 50). Rekreasyon; insana fiziksel ve zihinsel yarar sağlamanın yanı sıra, sosyal etkileşimi artırmakta, hisleri yenilemekte, zamanı akıllı ve etkili bir şekilde kullanmayı sağlamaktadır. Rekreasyon aktiviteleri; stresi yönetmede, gerginliği ve kaygıları azaltmada kişiye yardımcı olmaktadır. Ayrıca bu aktiviteler, insan sağlığını iyileştirme ve yaşamda sağlıklı olarak kalmada kişiye doğal bir yol sunmaktadır. Rekreasyon, sosyal grup üyeleri arasındaki pozitif ilişkileri geliştirmede kişiye yardımcı olmaktadır. Rekreasyon aktivitelerinde ortak ilgileri paylaşan insanlar, olumlu sosyal etkileşimler geliştirebilmekte ve neşeli duygularını paylaşabilmektedir. Ayrıca rekreasyon faaliyetleri; insanların bir sonraki iş için enerjisini doldurmasında önemli bir fayda sağlamakta, sosyal etkileşimler sonucunda kişinin benlik saygısı, benlik imajı oluşturmada ve içsel kazanımlarının artmasında da kişiye faydalar sunmaktadır (Li ve Wang, 2012: 408; Ceylan ve Somuncu, 2020: 29). Rekreasyon faaliyetleri, yapıldığı yere ve ortama göre, kapalı alan rekreasyonu ve açık alan rekreasyonu; şehirsal rekreasyon ve kırsal rekreasyon olarak ayrılabilir. Rekreasyonel aktiviteleri izleyenler "pasif", "izleyici" olarak; rekreasyonel aktiviteleri gerçekleştirenler ise "aktif" "katılımcı" olarak nitelendirilmektedir (Özgüç, 2007: 3-4). Açık alan rekreasyon aktivitelerine katılanların sayısı her geçen gün artmakta, aktiviteler de çeşitlenmekte ve gelişmektedir. Açık alanda düzenlenen aktiviteler içerisinde, "doğa sporları" en geniş yeri tutmaktadır. Açık alan rekreasyonu, bireylerin birbirleriyle olan davranışları ve doğayla olan etkileşimlerini konu alan, doğal çevrede meydana gelen serbest zaman aktivitelerinden oluşmaktadır (Ardahan ve Kaplan-Kalkan, 2017a: 1). Açık alan rekreasyonu içerisinde değerlendirilecek olan bir alan da kırsal rekreasyon faaliyetleridir. Kırsal rekreasyon faaliyetleri, kırsal alanlarda yapılan rekreasyonel faaliyetlerdir. Parklar, özel çiftlikler, koruluklar, boş kıyılar, hayvanat bahçeleri, botanik bahçeleri, boş kırsal alanlar, yapay kanallar, göller, barajlar kırsal rekreasyon alanlarıdır. Bu tür alanlarda yapılan kırsal rekreasyon faaliyetleri, doğal ortam üzerinde büyük değişimler meydana getirmeleri ve bu alanlarda çok sayıda kentli nüfusu kendilerine çekmeleri nedeniyle coğrafyacılar için kırsal rekreasyon faaliyet alanları giderek gelişen bir ilgi alanı haline gelmiştir. Kış sporları, tırmanma, kaplıca, mağaracılık, su sporları, yüzme, balık tutma,

piknik, rafting, yamaç paraşütü, nehir yolculuğu, bisiklet ile dolaşma, yürüyüş gibi etkinlikler kırsal alanlarda yapılan rekreasyonel aktivitelerdir (Özgüç, 2007: 10-11). Kırsal rekreasyon alanları, kent insanına doğal çevreyi en iyi sunabilen alanlardır. İnsanlar bu tür alanları, temiz hava, sessizlik, doğanın görsel çekiciliği ve bunun gibi nedenlerle tercih etmektedirler. Özellikle orman alanları, ağaçlık alanlar, su kıyıları ve plajlar; kamping alanları, dağcılık, su sporları, avcılık, yüzme, doğa araştırması gibi aktiviteler için yoğun olarak kullanılan kırsal rekreasyon alanları, genellikle ekonomik açıdan kısıtlı geliri olan kent halkına masrafsız rekreasyonel aktiviteler olanağı tanıyan bazı hizmetler sunabilmektedir (Ertüzün ve Fişekçioğlu, 2013; Ardahan ve Kaplan-Kalkan, 2017b: 121-122). Rekreasyon olanaklarındaki gelişmelere bağlı olarak, artan rekreasyon aktivitesi çeşitleri ve rekreasyon alanları, buldukları bölgelere çekicilik oluşturmakta ve bölgeye daha fazla insanın gelmesine sebep olmaktadır. Ayrıca bu tür aktiviteler, sosyal ilişkilerin gelişmesi, kullanılan alanın planlanması suretiyle altyapının geliştirilmesi ve turizm faaliyetini tüm yıla yayarak bölgenin ekonomik olarak kalkınmasına önemli ölçüde katkı sağlamaktadır (Mullens ve Bristow, 2007). Bu bağlam ve dönüşüm, yöre halkına farklı istihdam alanları oluşturmaktadır (Ardahan ve Kaplan-Kalkan, 2017b: 122). Göllerde rekreasyon ve göl turizmi üzerine son dönemlerde yapılan bilimsel yayınların sayıca arttığı görülmektedir: *Hazar Gölü'nün Turizm Potansiyeli ve Bugünkü Kullanım Durumu* (Yiğit, 1994), *Yayla Gölü (Buldan) Rekreasyon Potansiyeli* (Ceylan, 2006), *Hafik Gölü ve Yakın Çevresinin Turizm Olanakları* (Akpınar ve Akbulut, 2007), *Beyşehir Gölü Mili Parkı'nın Ekoloji ve Turizm Bakımından Araştırılması* (Dinç ve Öztürk, 2013), *Ulubat and Gölyazı'nın göl turizmi potansiyeli* (Aydın, 2015), *Limni Gölü Tabiat Parkının Rekreasyonel Potansiyeli* (Birinci, Zaman ve Bulut, 2016), *Van Gölü'nün Rekreasyonel Turizm Potansiyelinin SWOT Analizi İle Değerlendirilmesi* (Meriç ve Bozkurt, 2017), *Beyşehir Gölü ve Çevresinin Turizm İmkânlarının Değerlendirilmesine Yönelik Bir Araştırma* (Tuncer, Fırat ve Eceler, 2017), *Salda Gölü Özel Çevre Koruma Bölgesinde Turizm Baskısı, Koruma ve Sürdürülebilirlik* (Ceylan ve Bulut, 2019), *Aşırı Turizm Kapsamında Salda Gölünün Fiziksel Taşıma Kapasitesinin Belirlenmesi* (Kara, Celep ve Kanıgür, 2020), *Salda Gölü Tabiat Parkı'nın Rekreasyonel Taşıma Kapasitesinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma* (Özmekik ve Göktuğ, 2023). Göl turizmi üzerine yapılan bu araştırmaların; göllerin turistik potansiyeli, kullanım durumu analizi, turizme bağlı olarak göllerde yaşanan çevresel etkiler, göllerde görülen aşırı turizm ve göllerin taşıma kapasitesi konuları üzerine yoğunlaştığı görülmektedir. Bu araştırmanın ise, Beyşehir Gölü'nün turizm potansiyelinin belirlenmesi, gölde ve yakın çevrede yapılan rekreasyonel etkinliklerin tespiti, gölün yerel halk tarafından hangi ekonomik faaliyetler için kullanıldığı, yapılan rekreasyonel aktivitelerin göl turizminin gelişimine etkisini ortaya koyması bakımından literatüre katkı sağlayacağı öngörülmektedir. Kırsal turizmi ve göl turizmini anlamada bu araştırmanın literatüre katkı sağlayacağı düşünülmektedir.

## **2.2. Göl Turizmi**

Doğaya dayalı turizm, doğal ortamlara yapılan seyahatleri ifade etmekte ve kırsal mekânlarda yapılan rekreasyonel ve macera türü spor faaliyetlerini içine almaktadır (Özgüç, 2007: 134). Bu anlamda göller, hem başlı başına birer doğa harikaları hem de birer doğa turizmi potansiyel alanlarıdır. Göller, turistik potansiyel çekim gücü taşıyıcıları olmaları nedeniyle, doğal turistik kaynak olarak değerlendirilmektedirler. Göller; çevresine yolların yapılması, plaj yerlerinin, konaklama tesislerinin, kamp ve piknik alanlarının oluşturulması ile turizme açılmaktadırlar (Doğanay ve Zaman, 2013: 327). Göller, doğa temelli turizm faaliyetlerinin gelişiminde birinci kaynaklar olarak düşünülebilir (Daubariene, 2009: 77). Turistik bir destinasyon olarak bir göl, belirli coğrafi sınırları ile bölgesel bir bütün olup, fonksiyonel kompakt bir bölgedir (Ryhanen, 2003:8). Önemli tatlı su habitatları olan göller, insanlar için önemli bir çekicilik sağlamaktadır (Dokulil, 2014: 81). Diğer bir deyişle göller, bitki ve hayvan toplulukları için önemli bir yaşam alanı olmasının yanı sıra, insanların rekreasyonel faaliyetleri için ayrılan popüler alanlardır. Göller, özellikle ziyaretçi çekmek için, estetik bir öneme sahiptir. Nitekim göller ve sulak alanlar, ilgili birçok şehir ve bölgenin turizm broşürlerinde turist çekicilikleri listesine dâhil edilmektedir. Göller, son zamanlarda spor, eğlence, yüzme, balık tutma gibi rekreasyonel amaçlar için kullanılan mekânlar olmaktadır (Daubariene, 2009: 78). Bu nedenle coğrafi bir oluşum olan göllerin büyük bir rekreasyon ve turizm

potansiyelinin olduğunun fark edilmesi doğa temelli turizm faaliyetlerinin gelişmesine yol açmıştır (Aydın, 2015: 179). Göller; tüm dünyada ekoturizm, doğal turizm, boş zaman turizmi için bir kaynak olarak kullanılmakta ve milyonlarca turisti kendisine çekmektedir (Daubariene, 2009: 78). Başta Finlandiya olmak üzere Hollanda, İrlanda ve İzlanda gibi kuzey Avrupa ülkeleri ile ABD, dünyada göl turizminin geliştiği başlıca ülkelerdir. Bunlar arasında bin göller ülkesi olarak da nitelendirilen Finlandiya'nın ayrı bir yeri vardır. Diğer turizm olanaklarının nispeten sınırlı olduğu Finlandiya'da göl turizmi çok çeşitli etkinlikleriyle ülkenin büyük sektörlerinden biri durumuna gelmiştir (Lehtolainen, 2003: 15; Akpınar ve Akbulut, 2007: 2; Ceylan ve Bulut, 2019: 79-80). İnsanların turizmde su kaynaklarına ilgisi sadece denizle sınırlı kalmamış, iç kısımlarda yer alan çeşitli büyüklükte bütün göller ilgi alanı olmuştur. Göller de denizler gibi suya dayalı rekreasyonel faaliyetlere olanak tanınmaktadır. Göller, denizden uzak yerlerin bu gereksinimini karşılaması yanında, deniz kıyılarından farklı olarak sessiz ve sakin ortam sunması, kitle turizmine açılan deniz kıyısından kaçanlara ekoturizm olanağı sunmaktadır. Göller, suya dayalı (su sporları gibi) rekreasyonel faaliyetlerden çok, çevrelerinin sağladığı (yürüyüş, bisiklete binmek, fotoğraf çekmek, piknik, kamping, manzara seyretmek, avcılık vb.) rekreasyonel faaliyetler ile daha çok ilgi çekmektedirler. Bu özellikleri, göl çevrelerinin ulaşım, konaklama tesislerinin inşası ile turizme açılmasına imkân vermektedir. Deniz kıyılarında kitle turizmi yoğunluk kazanırken, göl kıyıları bireysel veya gruplar tarafından seçilmektedir. Deniz turizminde başlıca rekreasyonel faaliyetler suyla ilgili olmakla beraber göl kıyılarında doğaya dayalı rekreasyonel faaliyetler hâkimdir. Göl kıyıları seyrek nüfuslu olması, genellikle yerleşim birimlerinden uzakta olması ile göl kıyılarında kırsal turizm hâkimdir (Doğaner, 2001: 81). Beyşehir Gölü üzerine yapılan bilimsel çalışmalara da bakıldığında, farklı disiplinler tarafından çeşitli konuların ele alındığı literatürde görülmektedir: *Beyşehir Gölü'nün tarihi* (Üçüncü ve Muşmal, 2014), *Beyşehir Gölü'nün turizm potansiyeli* (Dinç ve Öztürk, 2013; Tuncer vd., 2017; Akgöz, 2022b, Karaman, Arslan ve Şalvarcı, 2022), *Beyşehir Gölü'nde turizmin bölgesel kalkınmaya etkisi* (Atalay ve Ünüvar, 2019), *Beyşehir Gölü'nün rekreasyonel taşıma kapasitesi* (Göktaş ve Yenilmez-Arpa, 2016), *Beyşehir Gölü'nün peyzaj potansiyeli* (Güngör ve Arslan, 2003), *Beyşehir Gölü'nün çevresel değerleri, çevresel sorunlar ve doğal ortam koşulları* (Acatay, 1966; Biricik, 1982; Aygün, 1985; Akansel, 1996; Ünal, 2006; Özdemir, 2005; Akköz ve Küçüköyük, 2006; Kaya ve Şimşek 2014; Büber, 2019; Büber ve Bozyurt, 2020; Akgöz, 2022a; Karakayacı, Karakayacı ve Polat, 2023; Aydın ve Bozyiğit, 2023), *iklim değişikliğinin Beyşehir Gölü'ne etkisi* (Gürbüz vd., 2018), *Beyşehir Gölü'nde yaban hayatı çeşitliliği* (Mert ve Acarer, 2018), *Beyşehir Gölü'nde arazi kullanımı* (Örücü ve Arslan, 2020), *Beyşehir Gölü'nde seyahat maliyetini etkileyen faktörler* (Karakayacı, Karakayacı ve Polat, 2022), *Beyşehir Gölü'nde kıyı alanları yönetimi* (Durduran ve Çiftçi, 2008), *Beyşehir Gölü Milli Parkı'nın kültür varlıkları olarak değerlendirmesi* (Bilir, 2012).

### 3. YÖNTEM

*Araştırmanın amacı ve önemi*, Beyşehir Gölü'nün doğal çekicilikleri ile göl çevresinde rekreasyonel faaliyetlerin gelişimi arasındaki ilişkiyi anlamaktır. Göl çevresinde yaşayan halkın uzun yıllar göl ile olan sosyo-ekonomik ilişkisini belirlemek ve son dönemde gelişen göl turizm aktiviteleri ile alanın bir turizm merkezi haline getirilmesini ortaya koymak çalışmanın önemini artırmaktadır. Gölde ve göl çevresinde yapılan turizm ve rekreasyonel aktivitelerin çeşitliliği ve tarihsel geçmişi ortaya koymak ve yerel halkın göl çevresinde yapılan turizm ve rekreasyonel faaliyetler ile olan sosyoekonomik ilişkisini belirlemek araştırmanın amacını oluşturmaktadır.

*Araştırmanın veri kaynağı*: Araştırma, nitel araştırma yöntemi ile yapılmış, nitel araştırma yönteminin görüşme tekniği ile sahadan ampirik veriler elde edilmiştir. Ayrıca kamu kurumlarından göl ve çevresi ile ilgili ikincil verilere ulaşılmıştır. Yarı-yapılandırılmış görüşme formları üzerinden katılımcılar ile yüz yüze derinlemesine görüşmeler yapılmıştır. Görüşmeler 15-50 dakika arasında sürmüştür. Görüşme yapılan katılımcılar amaçlı örneklem yöntemine göre belirlenmiştir. Nitel araştırmalarda örneklem sayısının evreni temsil etmesi aranmamakta, ancak bu çalışmada katılımcıların görüşme sorularına yeterli cevap verecek bilgi birikimine sahip kişiler olmasına dikkat edilmiştir. Katılımcıların görüşmeyi bitirmek istemesi ve görüşme soruları hakkındaki düşüncelerini ifade etmesi sonrasında görüşmeler tamamlanmıştır. Yapılan belirli

sayıdaki görüşmeden sonra, sorulara verilen cevapların birbirine benzer olması (veri tekrarı), verilerin araştırmanın sorularına cevap verecek yeterliliğe ulaştığına kanaat getirilmesi (veri doygunluğu) ve aynı sorulara olumlu ya da olumsuz farklı cevaplar veren katılımcıya ulaşılması (veri çeşitliliği) ile katılımcı sayısının yeterli olduğu düşünülmüş ve görüşme tekniği sonlandırılmıştır. Katılımcılara ait temel demografik bilgiler Tablo 1’de gösterilmiştir. Katılımcıların 9’u erkek, 3’ü kadınlardan oluşmaktadır. Katılımcıların yaş aralığı 25-70 arasında değişmektedir. Hediyelik eşya ve turistik ürün satışı yapan katılımcıların genelde okuryazar ya da ilköğretim mezunu oldukları görülmektedir (Tablo 1).

**Tablo 1.** Beyşehir’de yapılan görüşmelere katılan katılımcılara ait bilgiler

Kod	Cinsiyet	Yaş	Medeni Hali	Eğitim	Paydaş (iş/meslek)
K1	Erkek	55	Evli	Ortaokul	Tekne tur kaptanı, göldeki eski mesleği balıkçılık
K2	Erkek	35	Evli	Lisans	Çiftlik köyünde balıkçı, Çiftlik köyünde tekne turu kaptanı
K3	Erkek	35	Evli	Lisans	Beyşehir Milli Parklar Şefliği, Orman mühendisi
K4	Erkek	60	Evli	Lise	Eşrefoğlu camii çevresinde hediyelik eşya satıcısı, emekli memur
K5	Erkek	60	Evli	Ortaokul	Eşrefoğlu camii çevresinde hediyelik eşya satıcısı, emekli
K6	Kadın	26	Evli	Lisans	Eşrefoğlu camii çevresinde hediyelik eşya satıcısı, iktisat mezunu
K7	Kadın	67	Dul	Okuryazar	Eşrefoğlu camii çevresinde hediyelik eşya satıcısı, eşinden emekli
K8	Kadın	70	Dul	Okuryazar	Eşrefoğlu camii çevresinde hediyelik eşya satıcısı
K9	Erkek	62	Evli	İlkokul	Eşrefoğlu camii çevresinde hediyelik eşya satıcısı, emekli değil
K10	Erkek	63	Evli	İlkokul	Eşrefoğlu camii çevresinde hediyelik eşya satıcısı, esnaf, emekli
K11	Erkek	25	Bekâr	Lisans	Beyşehir Belediyesi Basın Birimi, yüksek lisans yapıyor.
K12	Erkek	42	Evli	Lise	Karaburun Plajı girişinde görevli personel

*Araştırmanın veri analizi:* Araştırmadan elde edilen görüşme verileri Microsoft Office Word programına aktarılmıştır. Nitel verilerin betimsel analizinde kullanılan alıntılama tekniği ile görüşme verileri belirli temalarda kategorilere ayrılmıştır. Görüşmelerden elde edilen ham veriler, araştırma sorularına uygun olacak şekilde, fenomenoloji yaklaşımına göre, belirli tema ve alt temalara ayrılarak sınıflandırılmıştır. Her bir tema hakkında katılımcıların ifadelerinin neler olduğu belirlenmiş, her bir tema altına katılımcıların cümleleri alıntılama yapılarak kategorize edilmiştir. Her bir tema içerisinde, katılımcıların kendi cümlelerinde neyi ifade etmeye çalıştığı, konu hakkındaki öznel bilgisi ve konuya olan sübjektif bakış açısı çözümlenmeye çalışılmıştır. Görüşme verileri betimlenerek yorumlanmıştır. Altunışık, Çoşkun, Bayraktaroğlu ve Yıldırım’a göre (2012) betimsel analiz, verilerin sınıflandırılması ve özetlenmesi ile sonuçlara ulaşılmasıdır. Betimsel analiz; bir çerçeve oluşturma, tematik çerçeveye göre verileri işleme, bulguların tanımlanması ve yorumlanması süreçlerini kapsamaktadır. Betimsel analizde ikincil verilerden alıntılar yapılabilir ve araştırmacının yorumları da veri analiz sürecine katılır. Betimsel analizde elde edilen (ikincil) veriler, daha önceden belirlenen başlıklar altında özetlenir ve yorumlanır. Betimsel analizin amacı, ham haldeki (dağınık) verilerin okuyucunun anlayabileceği ve isterlerse kullanabileceği bir şekle sokulmasıdır (Altunışık, 2012). Betimleme, araştırılan dokümanların hangi bilgileri ortaya koyduğunu bize vermektedir. Veri setinde doğrudan görülemeyen, ancak kavramsal kodlama ve sınıflandırma yoluyla temaların ve bu temalar arası anlamlı ilişkilerin ortaya çıkarılması, betimsel analiz sürecinin temel işlevidir. Betimsel analiz için bir çerçeve oluşturma, tematik çerçeveye göre verileri düzenleme, verileri tanımlama (alıntılama, açıklama ve anlamlandırma) aşamalarından oluşmaktadır (Yıldırım ve Şimşek, 2013).

*Görüşme formu soruları* şu şekildedir: Beyşehir Gölü’nün turizm potansiyeli hakkında ne düşünüyorsunuz? Beyşehir Gölü’nde ve çevresinde yapılan turizm ve rekreasyonel aktiviteler nelerdir? Beyşehir Gölü’nde yapılan tekne balıkçılığı ve rekreasyonel amaçlı olta balıkçılığı hakkında ne düşünüyorsunuz? Gölün Karaburun plajında yapılan turizm ve rekreasyonel amaçlı

faaliyetler nelerdir? Eşrefoğlu Cami ve çevresinde yapılan turizm ve rekreasyonel amaçlı faaliyetler nelerdir? Eşrefoğlu Cami çevresindeki hediyelik eşya ve ürün satışı hakkındaki geçmiş(iniz) hakkında bilgi verebilir misiniz? Beyşehir Gölü'nün milli park olarak koruma altında olması bölgede turizmin gelişimini nasıl etkilemektedir? Beyşehir Gölü çevresinde gözlemlediğiniz bir çevresel sorun varsa, bu konu hakkında bilgi verebilir misiniz? Beyşehir Gölü'nde ve yakın çevresinde turizmin gelişmesine yönelik önerileriniz nelerdir? (neler yapılabilir, gözlemlediğiniz eksiklikler var mıdır?).

*Araştırma soruları şu şekildedir: Beyşehir Gölü'nün doğal ortam özellikleri nelerdir? Beyşehir Gölü'nün özelliği ve korunma durumu nedir? Beyşehir Gölü ve yakın çevresinin doğal ve kültürel turistik çekicilikleri nelerdir? Beyşehir Gölü'nde rekreasyonel aktivitelerin gelişimi nasıl olmuştur? Beyşehir Gölü çevresindeki yerleşmelerin göl ile olan ekonomik faaliyetleri nelerdir? Beyşehir Gölü'nde göl turizminin geleceği ve sürdürülebilirliği ne yöndedir?*

#### 4. ARAŞTIRMA ALANI

Araştırma alanı, Akdeniz Bölgesi'nin Antalya Bölümü'nde yer almaktadır. Araştırma sahası, Göller bölgesi" olarak nitelendirilen alan içerisinde kalmaktadır. Beyşehir Gölü'nün güney yarısı Konya ilinin Beyşehir ilçesi idari sınırları içerisinde kalmaktadır. Gölün kuzey yarısı ise Isparta ilinin Şarkikaraağaç ilçesi idari sınırları içerisinde kalmaktadır (Şekil 1).

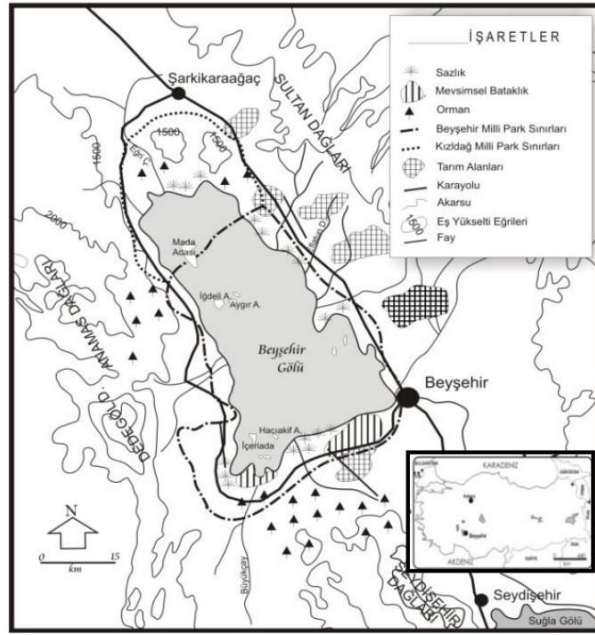


Şekil 1. Araştırma sahasının lokasyonu (Kaya ve Şimşek 2014)

Beyşehir Gölü, Beyşehir Gölü Milli Parkı ve Kızıldağ Milli Parkı (doğal sit-doğal koruma alanı) sınırları içerisinde kalmaktadır. Beyşehir Gölü, Isparta'ya 140 km, Konya'ya 91 km, Manavgat'a 144 km uzaklıkta yer almaktadır.

Beyşehir Gölü, Türkiye'nin üçüncü büyük doğal ve tatlı su gölüdür. Konya Ovası'nı sulayan bu göl, 656 km<sup>2</sup>'lik bir yüz ölçüme sahip olup, deniz kıyısından 1121 m. yükseklikte yer almaktadır (Evliyaoğlu, 1996). Beyşehir gölü, bir polye çanağı içinde oluşmuş karstik kökenli bir göl olup, hem kuzeyinde hem de batı kıyılarında düdenler vardır. Göl, yeraltı ve yerüstü suların beslenmektedir (Aygün, 1985; Sezgin, 2008: 318). Akgöz'e (2022a) göre, denizden 1121 m. yükseklikte ve 651 km<sup>2</sup> yüz ölçüme sahip olan Beyşehir Gölü'nün batısında ve güneyinde Anamas dağları uzanmakta, gölün kuzey yarısı ise Şarkikaraağaç ilçesi sınırlarında kalmaktadır (Şekil 2). Gölün doğu kıyısında, Beyşehir-Şarkikaraağaç karayolu bulunmaktadır. Gölün doğu kesiminde yer yer sazlık bölgeler yer almaktadır. Gölün derinliği 6-7 m. civarındadır. Göl üzerinde irili ufaklı 35 ada bulunmaktadır

(Akgöz, 2022a: 670). Beyşehir Gölü Havzası'nın jeomorfolojik gelişimi iç ve dış faktörlerin etkisi altında Paleozoikten itibaren başlamıştır. Bu zamana ait kırılmış ve kıvrılmış çeşitli formasyonlara rastlanılmışsa da asıl jeomorfolojik birimler Alp Orojenezi ve epirojenik-kratojenik hareketlerle daha belirgin hale gelmiştir. Havzanın çevresinde kuzeybatı-güneydoğu dağ sıraları oluşmuştur. Beyşehir-Seydişehir Havzası'na kadar uzandığı tespit edilen Toroslar bölgesindeki Orta Miyosen deniz kolları; epirojenik yükselmelerle geri çekilmiştir. Dikey dislokasyonların sebep olduğu faylar sonucunda kuzeybatı güneydoğu doğrultuda oluşan çöküntü havzalarının birisinde de Beyşehir-Seydişehir tektonik çukurluğu oluşmuştur. Anamas ve Sultan Dağları gibi tektonik yükselme zonları arasında yer alan Beyşehir Gölü'nün batı kesimleri faylarla sınırlanmıştır (Biricik, 1982: Dinç ve Öztürk, 2013: 119). Beyşehir Gölü Batı Toros kıvrımları arasında Bozkır-Seydişehir-Beyşehir tektonik depresyon sahası içerisinde yer almaktadır. Havza üst Neojen devrine ait göl sedimanları ile dolmuştur. Bundan dolayı havzanın göl formasyonları tortulaşma olmadan önce orta Neojen'de teşekkül etmiştir (Acatay, 1966: 6). Yörenin morfolojik özelliklerinin oluşumunda tektonik hareketlerin yanı sıra, akarsu aşındırma ve karstik oluşum süreçlerinin de etkisi bulunmaktadır. Beyşehir gölündeki adaların çoğu bu tektonik hareketlere bağlı olarak oluşmuştur (Kaya ve Şimşek, 2014: 624).



Şekil 2. Beyşehir Gölü Çevresinin Topografyası (Ünal, 2006; Dinç ve Öztürk, 2013)

Beyşehir Gölü etrafını çevrelemiş olan saha jeomorfolojik olarak GD-KB doğrultusunda uzanan yüksek dağlarla çevrili bir havza karakterindedir. Beyşehir Gölü Havzası oluşumunda hem tektonik hem de karstik süreçler etkilidir (Dinç ve Öztürk, 2013: 119). Beyşehir Gölü'nün batısında Anamas ve Dedegöl Dağları, kuzeyinde ve doğusunda Sultan Dağları (Orta Toroslar), güneyinde ise Beyşehir Gölü ile Suğla Gölü çanaklarını birbirinden ayıran Seydişehir Dağları yer almaktadır (Şekil 2). Söz konusu bu dağlar KB-GD doğrultulu fay hatlarına paralel uzanmakta olup, kıvrımlı ve kırıklı bir yapıya sahiptirler (Akansel, 1996). Beyşehir Gölü Havzası'nın kuzeyini sınırlayan Sultan Dağları ile Beyşehir Gölü'nün kuzey kıyıları arasında; ovalar, vadi tabanları, tepelik alanlar ve aşınım satırları görülmektedir. Dağlar gerek orojenik ve gerekse tektonik hareketlere fazlasıyla maruz kalmış, dolayısıyla kalker kütleleri içinde oluşan gerilme çatlakları, diaklaz ve yarıklar karstlaşmanın etkisini artırmış; polye, uvala, dolin, mağara gibi birçok karstik şekillerinin oluşumuna yol açmıştır. Anamas Dağları'nın en yüksek noktasını oluşturan Dedegöl Dağı (2992 m) glasyasyonun etkisinde kalmıştır (Ardos, 1976). Araştırma sahasını oluşturan Beyşehir Gölü, tektonik depresyonlardan biri olan Beyşehir-Seydişehir tektonik çukurunda bulunmaktadır (Dinç ve Öztürk, 2013: 119). Türkiye'nin en büyük tatlı su gölü olan Beyşehir, Batı Toroslar sisteminde KB-GD doğrultulu tektonik bir çöküntü alanı içinde yer alır. Oluşumunda tektonik olaylardan başka karstik morfolojik gelişmeler de etkili olmuştur (Hoşgören, 1994). Yeraltından Manavgat Çayı ile Akdeniz'e ulaşır. Ayrıca beslenme havzası 4200 km<sup>2</sup> olan gölün fazla suları bir gidegenle Suğla



Gölü'ne aktarılmaktadır (Güney, 2004). Göl, batı ve güneyde ormanlarla kaplı dağlarla sınırlanır. Göldeki 30 adadan en büyükleri olan Mada, Çeçen ve Hacı Akif adalarında yerleşim birimleri ve tarım alanları yer alırken, diğerlerinde ise nadiren küçük ve büyükbaş hayvanlar otlatılmaktadır. Göl, batıdaki Anamas (Dedegöl) Dağları ile doğudaki Sultan Dağları'ndan gelen 27 dere ve çok sayıda kaynakla beslenir. Gölü besleyen başlıca akarsular ise; Üstünler, Ilırmak, Soğuksu, Bademli, Eflatun ve Sarıöz dereleridir. Ayrıca gölü besleyen ve tespit edilemeyen birçok karstik kaynağın olduğu da bilinmektedir. Göl çevresinde kuru tarım ve sulamalı tarım yapılmaktadır. Çarşamba Çayı ve Bademli taraflarındaki sulama kanalı gölden önemli miktarda su taşımaktadır (Akköz ve Küçüködük, 2006; Dinç ve Öztürk, 2013: 120; Akgöz, 2022a: 670). Beyşehir Gölü'nün yüzey su toplama havzası, göl alanının yaklaşık 6 katı büyüklüğündedir. Beyşehir Gölü Havzası'nda başlıca içme suyu kaynakları göl suyu ve yeraltı suyudur. Beyşehir yerleşiminin içme suyu gereksinimi göl suyundan karşılanmakta olup, diğer yerleşimler içme suyu kaynaklardan ve büyük oranda keson ya da derin sondaj kuyularından sağlamaktadırlar. Havzada gerek vatandaşlar gerekse kamu kuruluşlarınca açılmış çok fazla sayıda kuyular ile yeraltı suyundan yararlanılarak sulama yapılmaktadır. Vatandaşlar tarafından açılmış binden fazla sığ kuyu bulunmaktadır. Ayrıca Beyşehir Gölü'nden su alınarak sulama yapılması için DSİ ve Köy Hizmetleri Müdürlüğüne geliştirilmiş projeler de bulunmaktaydı (Bilir, 2012: 31-36). Beyşehir Gölü Milli Parkı sınırları içerisinde ve yakın çevresinde pek çok endemik bitki de bulunmaktadır. Lübnan sediri, adi ardıç, katran ardıcı, köknar, karaçam, kermes meşesi, dişbudak, ceviz, karadut, erkek eğreltiotu, dağ lalesi, haşhaş, boyacı kökü, adaçayı ve kardelen bitki türleri tespit edilmiştir (Akgöz, 2022b: 538). Beyşehir Gölü, biyolojik yönden oldukça zengin ve çok değişik canlı türlerine habitat olması vasfından dolayı önemli bir sucül ekosistem modelidir. Beyşehir Gölü; sucül bitkilerden alglere, fitoplanktonlardan zooplanktona, bentik omurgasızlardan balıklara, kuşlardan sürüngen ve amfibilere kadar oldukça geniş bir canlıyı barındırmaktadır. Beyşehir Gölü, balıkçılık faaliyetleri yanında, saz ve kamış üretimi açısından da ekonomik bir öneme sahiptir (Akgöz, 2022a: 671). Beyşehir Gölü 1993 yılında milli park ilan edilerek koruma altına alınmıştır. Beyşehir Gölü Milli Parkı, Konya ili Beyşehir ve Hüyük ilçeleri idari sınırları içinde kalmaktadır. Milli Park; Tarım ve Orman Bakanlığı, 8. Bölge Müdürlüğü'ne bağlı Konya Şube Müdürlüğü'nün sorumluluğundadır. Milli Park; Tarım ve Orman Bakanlığı, Konya Orman Bölge Müdürlüğü, Beyşehir Orman İşletme Müdürlüğüne bağlı, Yeşildağ, Kurucuova ve Beyşehir Orman İşletme Şefliği sınırları ve sorumluluk alanı içinde yer almaktadır. Beyşehir Gölü Milli Parkı Sınırı; Beyşehir Gölü çevresinde yer alan tarım alanları ve yerleşimleri sınırı dışında bırakacak şekilde, genellikle göl kıyısını takip etmektedir. Bunun yanı sıra Beyşehir Gölü güneybatısında yer alan Dedegöl Dağlarının doğu sırtı Milli Park sınırları içerisinde. Beyşehir Gölü Milli Parkı'nın kaynak değerlerinin korunabilmesi, gelecek kuşaklara aktarılabilmesi ve koruma-kullanma dengesi gözetilerek Milli Parkı içinde yer alacak kullanımların belirlenmesi amacı ile Beyşehir Gölü Milli Parkı'na ait Uzun Devreli Gelişme Revizyon Planı hazırlanmıştır (Beyşehir Gölü Milli Parkı UDGP Özeti). Zengin doğal, kültürel ve arkeolojik özellikleri nedeniyle, Milli Park alanında ayrıca, doğal ve arkeolojik sit alanları gibi özel statü verilen alanlar da bulunmaktadır. Doğal özellikleri nedeniyle Beyşehir Gölü içme suyu rezervuarı olarak da tanımlanmaktadır (Bilir, 2012: 31). Beyşehir Gölü Milli Parkı'na ait Mutlak Koruma Bölgesi, Hassas Koruma Bölgesi, Sürdürülebilir Kullanım Bölgesi ve Kontrollü Kullanım Bölgesi'nin alansal ve oransal dağılımı Tablo 2'de verilmiştir.

**Tablo 2.** Kullanım Alanlarının Milli Park İçindeki Alansal ve Oransal Dağılımı

Alan Kullanımı	Alan (ha)	Oranı (%)
Mutlak Koruma Bölgesi	102,13	0,2
Hassas Kullanım Bölgesi	23.174,33	28,21
Sürdürülebilir Kullanım Bölgesi	58.472,73	71,17
Kontrollü Kullanım Bölgesi	407,71	0,50
<b>Toplam</b>	<b>82.156,90</b>	<b>100</b>

**Kaynak:** Beyşehir Gölü Mili Parkı UDGP Özeti.

Beyşehir Gölü Milli Parkı'nın Ekosistem Yapısına Göre Alansal dağılımına bakıldığında, yüzde 67,76'lık kısmının göl alanı ve yüzde 21,55'lik kısmının ise ormanlık alanı olduğu görülmekte; geri kalan kısımlarının ise tarım alanı, sazlık-bataklık alanı, çayır, step ve mera alanı, kayalık alan ve yerleşim alanı olarak ayrıldığı anlaşılmaktadır (Tablo 3).

**Tablo 3.** Ekosistem Yapısına Göre Alansal Dağılımı

Ekosistem yapısı	Alan (ha)	Oranı (%)
Göl Alanı	55.673,18	67,76
Orman Alanı	17.701,40	21,55
Tarım Alanı	2.020,74	2,46
Sazlık-Bataklık Alanı	1.833,93	2,23
Çayır-Step Alanı	349,45	0,43
Mera Alanı (tescilli)	570,25	0,69
Kayalık Alanı	3.949,89	4,81
Yerleşim Alanı	58,06	0,07
<b>Toplam</b>	<b>82.156,90</b>	<b>100</b>

**Kaynak:** Beyşehir Gölü Mili Parkı UDGP Özeti.

Beyşehir Milli Parkı alanı ve çevresinde Beyşehir Gölü doğal alanı ve içinde yaşayan türlerin devamını tehdit eden faktörler de söz konusudur. Farklı balık türlerinin aşılınması, su kanallarının yapılması, dipte otlama, kontrolsüz saz kesimi, bitki sökülmesi, ağaç kesimi, erozyon, tarımsal faaliyetler, anız yakılması, mevcut balıkçılık teknikleri, kaçak kara avcılığı, yoğun rekreasyonel faaliyetler, altyapı yetersizliği, katı atıklar, sinitine suları, taş ve kum ocakları ve yapılaşmalardır (Bilir, 2012: 30).

## 5. BULGULAR

### 5.1. Beyşehir Gölü Turizm Potansiyeli

Beyşehir Gölü çevresinde 3 adet plaj bulunmaktadır. Ziyaretçilerin en fazla tercih ettiği Karaburun Plajı, aynı zamanda en uzun olanıdır. Karaburun plajı 4 km uzunlukta olup, 2 km'lik kısmı kumsaldır. Plaj; yüzme, güneşlenme, su sporları ve kamping için elverişli bir konuma sahiptir (Akgöz, 2022b: 542). Beyşehir Gölü, güneşin gün batımındaki görünümü, renk ve batış süresi yönünden dünyada birinci derece gruplardan sayılmaktadır. Ayrıca 4 km uzunluğundaki Karaburun plajına sahip göl, yılda ortalama 137 günün rüzgârlı geçmesi nedeniyle sörf sporu yapmaya da elverişlidir. Peyzaj güzellikleri ve göçmen kuşlar için iyi bir barınak yeri olması, göl sularına dayalı su sporları aktivitelerinin sağlanması, balıkçılık (*sazan, kulkanat, gökçe, çamurca, levrek, turna, yılan balığı*) olanakları sunması gölün değerini artırmaktadır (Sezgin, 2008: 318). Tektonik ve karstik olaylar sonucu oluşan Beyşehir gölü, Türkiye'nin en büyük tatlı su gölüdür. Dere ve karstik kaynaklardan beslenen göl, aynı zamanda Türkiye'nin en önemli milli parklarından birisidir. Göl; farklı kuş türleri için üreme, beslenme, yumurtlama ve güvenle kuluçka yapma olanağına da sahiptir. Bu özelliği ile kuş gözlem turizmi açısından oldukça elverişli durumdadır (Akgöz, 2022b: 537-538). Beyşehir Gölü Milli Parkı, Türkiye'nin en büyük tatlı su gölü olan Beyşehir Gölü'nün büyük bir bölümünü içine almaktadır. Ayrıca sulak alanlar, adalar, ormanlar, farklı ekosistemlerin bütününden oluşmaktadır. Göl içerisinde irili ufaklı 33 adet ada bulunmaktadır. Balık faunası ve endemik bitkiler açısından oldukça zengin bir doğaya sahiptir. Bu sayede doğa yürüyüşü, bisiklet gezintisi, kamp alanı, piknik alanı, balık tutma, fotoğrafçılık gibi birçok aktivitenin yapılabileceği bir turizm alanı niteliğindedir (Karakayacı, 2023: 2088). İçerisinde irili ufaklı adalar bulunan Beyşehir Gölü'nde kuş gözlemciliği yapılmaktadır. Olta balıkçılığı, yürüyüş, bisiklet ve diğer doğa sporlarına uygun alanlar bulunmaktadır. Oldukça zengin biyolojik özelliklere sahip olan gölün göl turizm potansiyeli yüksek olmasına karşın, bu potansiyeli günümüzde yeterince değerlendirilmemektedir. Göl, su sporları için müsait bir ortam sunmaktadır. Göl içerisindeki adaların doğal güzellikleriyle beraber rüzgâr şiddetinin az olması, bölgeyi kanoculuk ve yat turizmi için uygun bir yer haline getirmektedir. Ayrıca gölde, teknik donanımlarla dalışlar gerçekleştirilmekte ve su altı sporları

açısından da göl, elverişli bir konumda yer almaktadır. Beyşehir Gölü'nde amatör olta balıkçılığı da yapılabilmektedir. Olta balıkçılığı gerek hobi amaçlı gerekse yerel halk için bir geçim kaynağı olması nedeniyle önemli bir aktivitedir. Gölün sörf için uygun nitelikte olduğu söylenebilir (Karaman vd., 2022: 31).

**Tablo 4.** Beyşehir Gölü'nün Doğal Çekicilikleri ve Rekreatif Aktivite Potansiyeli

Aktivite Yeri	Yapılan Rekreatif Aktiviteler	İlçe/köy	İlçeye (km)
Beyşehir Gölü Mili Parkı	Tekne (yat) turu, su bisikleti ile gezinti, kuş gözlemciliği	Beyşehir	1
Beyşehir Gölü kıyıları	Kuş gözlemciliği, fotoğraf çekme, olta balıkçılığı, tekne ile ağ balıkçılığı, 11. Geleneksel Bisiklet Festivali, Eşrefoğlu camide gezinti ve turistik ürün satış yerleri	Beyşehir	1
Aşk Adası	Çay bahçesi, günbatımı (sun set), fotoğraf çekimi, 13. Geleneksel Göl Festivali	Beyşehir	1
Jandarma Burnu	İskelede günbatımı (sun set), fotoğraf çekimi, olta balıkçılığı, gezinti	Beyşehir	1
Beyşehir Kanalı	Kanal kenarında gezinti, çay bahçeleri, kafeler, tarihi köprü	Beyşehir	1
Yaka Manastırı Tabiat Parkı	Dinlenme ve mesire alanı	Bademli Mahalle	6,5
Karaburun Plajı	Gölde yüzme, güneşlenme, çadır ve kamp kurma, mesire alanı	Beyşehir	10
Nilüfer Bahçesi	Gezinti, gölde tekne turu, fotoğraf çekme	Çiftlik köyü	10
Eflatun Pınarı/Hitit Su Anıtı	Hititler Dönemi'nde yapılmış kutsal su anıtıdır	Sadık Hacı Köyü	23
Leylekler Vadisi	Gezinti, fotoğraf çekme	Yeşildağ köyü	31
Deliktaş Mesire Alanı	Piknik, gezinti	Yeşildağ köyü	31
Tolca Köyü	Balıkçı köyü, balık evi lokantası, balık fabrikası, su ürünleri satış	Tolca köyü	37
Yeşildağ İskele	Kamp Alanı	Yeşildağ köyü	39

**Kaynak:** Yazarlar tarafından yapılan arazi çalışması ile derlenmiştir.

Araştırma sahasında yapılan saha araştırmasına göre, Beyşehir gölü ve yakın çevresinde doğal ve kültürel turistik çekiciliklerin olduğu ve alanın önemli bir açık alan rekreatif aktivite bölgesi olduğu anlaşılmaktadır (Tablo 4). Beyşehir Gölü'nde tekne ağları ile balıkçılık yapılmakta ve göl sazlık alanlarından kamış toplayıcılığı yapılmaktadır. Bu iki faaliyet bölgede uzun yıllar yöre halkının geçim kaynağı olduğu görülmektedir. Göl ve çevresinde yapılan rekreatif aktivitelerden olta balıkçılığı, yüzme, güneşlenme, göl çevresinde yürüme etkinlikleri daha çok öne çıkmaktadır. Ayrıca göl kıyısında yer alan Beyşehir Tarihi Köprü ve Eşrefoğlu Cami tur otobüsleri ve özel araçları ile gelen çok sayıda ziyaretçiye önemli bir kültürel turistik kaynak teşkil etmektedir. Bölgede konaklama tesislerinin nitelik ve kapasite bakımından gelişimi de dikkati çekmektedir (Tablo 5).

**Tablo 5.** Beyşehir İlçesindeki Konaklama İşletmelerine Ait Bilgiler

Konaklama işletmeleri	Belge türü	Tesis Sınıfı	Oda Sayısı	Yatak Sayısı
Ali Bilir Otel	Turizm işletmesi belgeli	3 yıldızlı	41	82
CA Atik Otel	Basit konaklama	-	12	24
Haceliler Otel	Basit konaklama	-	16	60

Kızılay Otel	Basit konaklama	-	17	35
Park Demirkapı Hotel	Turizm işletmesi belgeli	3 yıldızlı	20	60
Selçuk Üniversitesi Anamas Konuk Evi*	Turizm işletmesi belgeli	-	30	60
Beyşehir Öğretmenevi*	Turizm işletmesi belgeli	-	36	80
<b>Toplam</b>			<b>172</b>	<b>401</b>

**Kaynak:** Kültür ve Turizm Bakanlığı, 2024. \*Beyşehir Belediyesi.

## 5.2. Görüşmeye İlişkin Bulgular

Araştırma sahasında katılımcılar ile yapılan yüz yüze görüşmelere ilişkin veriler 8 temaya ayrılarak kategorileştirilmiş ve yorumlanmıştır.

### **Tema 1: Beyşehir Gölü Kıyısında Yürüyüş ve Bisiklet Yolları**

Bu temada, Beyşehir Gölü kıyılarında rekreasyonel bir etkinlik olan yürüyüş ve bisiklet yollarının durumu değerlendirilmektedir. Beyşehir ilçe yerleşmesinin göl kıyısı yaklaşık 5 km uzunluğunda olup, göl kenarında yay ve bisiklet yolları mevcuttur. Göl kenarında yürüyüş, bisiklete binme aktivitelerinin yanı sıra, bisiklet turu festivalleri de kıyıda düzenlenen aktivitelerdir (Foto 1). Beyşehir yerleşmesi göl kıyısında balık restoranları ve çocuk oyun parkı bulunmaktadır; ayrıca tost, çay, soğuk içecek, haşlanmış mısır, balon, oyuncak tarzı satış yapan küçük büfe işletmeleri bulunmaktadır.

*Göl içerisindeki Aşk adasında göl festivalleri düzenlenir. Belediye tarafından düzenlenir, çeşitli sponsorların desteği ile. Hem gölün tanıtımı hem de orada bir konser alanı bir şenlik alanı oluşturmak için. Yat (tekne) turları organize edilir. Farklı organizasyonlar yapılır. ...Burada göl kenarında bisiklet festivalleri yapılıyor (K11).*



**Foto 1.** Beyşehir ilçesinin göl kıyısında yer alan yaya yolu ve bisiklet yolu (Ceylan©)

### **Tema 2: Beyşehir Gölü Tekne Turları ve Deniz Bisikleti Aktivitesi**

Bu temada, Beyşehir Gölü'nde yapılan tekne turlarının tarihi ve gelişim durumu değerlendirilmektedir. Beyşehir ilçe yerleşmesi göl kıyılarında tekneler ile göl turu (tekne gezintisi) yapılmakta, ayrıca göl kenarından deniz bisikletleri ile ziyaretçiler göle açılabilir (Foto 2, 3).



**Foto 2.** Beyşehir Gölü'nde turistik tur teknelerinden görseller (Ceylan©)

*Tekneler 20 yıldır falan var. (Gölde) balık tutuyorlar. Balıkçı kayıkları balık tutar. Şu yandaki arkadaş da balıkçıdır, hem balıkçı hem yat sahibi. 2007'den beri tekne turu yapıyorum. Yaz geldi mi, normal aile gelip biniyor. Türkiye'nin her yerinden gelen oluyor, ama ağırlık Konya'dan. ...Ha bu bizim gezi yapan tekneler, 3-4 tekne varız burada. Ha burada 10 tane tekne olsa ne yazar ki. Olmasının da bir mantığı yok, para kazanmadıktan sonra, bu işi tekne var diye yapmanın da bir mantığı yok. Bu 3-4 tekne de yetiyor zaten. 4 teknenin 3'ü çalışıyor. İki ay çalışıyorsun, 12 aya böleceğini onu. Aa işte, sabahtan beri 8-10 kişiyle bir tura gitti hepsi bu işte. ...Denizde de yat*

turu var ama bizdeki iç kesime mutaassıp aileye göre. Oradakiler (kıyıdağkiler) turizme göre. Adam Antalya'da Manavgat'ta yaşamış, ama orada daha hiç tekneye binmemiş. Geliyor ama Beyşehir'de biniyor. Niyeye? Yani biz biraz daha kapalıyız (muhafazakâriz) yani. Ondan dolayı gelip burada tekneye biniyor, orada (Antalya'da) binmiyorlar. Bizim yatlarda alkol yok, onların hepsinde (Antalya'da) var. Onlarda (Antalya'da) köpük partisi var, onlarınki turizm amaçlı (K1).



Foto 3. Beyşehir Gölü'nde tur tekneleri ve su bisikleti ile gün batımı gezintileri (Ceylan©)

### Tema 3: Nilüfer Bahçesi (Çiftlik Köyü) Tekne Turları ve Gölde Balıkçılık

Bu temada, Beyşehir Gölü kenarında yer alan Çiftlik köyünde yapılan tekne turları ve balıkçılığın tarihi ve gelişim durumu değerlendirilmektedir. Beyşehir ilçe yerleşmesine 9 km uzaklıkta, gölün güneydoğusunda yer alan Çiftlik Köyü balıkçılık, tarım ve hayvancılık faaliyeti ile uğraşmaktadır. Köy kıyılarından tekne ile göl turu düzenlenmekte, göldeki Nilüfer çiçeği fotoğraflanmaktadır (Foto 4, 5).

Şu daha yeni gelen İbrahim abi. Şu Nilüfer işini patlattı (meşhur etti). O fotoğrafçılık hastası biraz. Fotoğrafçılıktan başladı. O çiçeği işte yakaladı. Nilüfer normalde. ...Turistik tekne turları 3 sene önce başladılar ona. İlk (fotoğrafçı) İbrahim abi başlattı. O, bu çiçeği fotoğrafçı arkadaşlarına göstermiş. O, fotoğrafçı arkadaşlarını buraya getirdi götürdü. O, ilk bana dedi: "Tekne getirelim bu iş olacak". Ben de o zaman (Beyşehir kıyısındaki) o büyük teknelerden var ya, o büyük teknelerden bir tane tekne vardı benim. O da 100 kişilik falandı. ...Şimdi (köyde) sırf bu işi (tekne turları) yapıyoruz. Ha bu işte (tekne turları) şu anda şükür. Çok güzel tuttu. Şu anda bu sene zaten biz iş yetiştiremiyorduk hafta sonları. Hafta sonları müşteriye yetiştiremiyorduk. ...Geçen sene vardı hareket. Ha bu (yılki) kadar yoktu. Instagram sayfaları, paralı reklamlar, tanıtımlar falan oldu, sağ olsun İbrahim Abi'nin çevresi de geniş fotoğrafçı olarak, onlar (fotoğrafları sosyal medyada) attı falan derken, bu sene ekmeğini yemeğe başladık. Bi de iki tane leoha diktik, Beyşehir'den gelirseniz, "Beyşehir Nilüfer Bahçesi" diye. Allah'a şükür onu (leohayı) gören, (burayı) bilen insan da gelmeye başladı (K2).



Foto 4. Çiftlik Köyü'nün tur tekneleri, seyir kulesi ve nilüfer çiçekleri (Ceylan©, sağ foto anonim)

...Tekneyle de sürat o kadar olduğu için. Açıkta temiz olan (ot olmayan) yerlere atıyoruz ağları. Kıyı tarafı ot. Otun içine atamazsın ağ. Bir gün atarsın ikinci gün atamazsın. ...Levrek var, kadife, yağ balığı, akbalık, Çin sazani, sazan. 6-7 çeşit balık var tuttuğumuz. ...Bizim burada her şey kooperatife bağlı. Beyşehir Su Ürünleri Kooperatifi var. Gölün balığı ona aittir, o istemediği sürece gölde balık tutamazsın, çünkü balık onun. Yasal olarak onun, çünkü kiralyor devletten. Balığı kiralyor. Bizde vergi olmaz, bizde vergiyi kooperatif verir. Biz kira veririz. Biz kooperatiften kiralarız burayı. Mesela her köyünde benim gibi toptancısı vardır. Senelik kiralarız. ...Ben 2002'den beri balıkçıyım burada. Hem okuyorduk hem balıkçılık yapıyorduk. Yazları komple balıkçılık yapardım ben, dayımın yanında. Biz buradayız, ben bu köylüyüm zaten. ...2002'de başladım, dayımın yanında başladım. Sonra meslek haline geldi. Meslekten sonra bu böyle balıkla (balık avcılığı ile) yürümez dedik, balık toptancılığına başladık. Toptan alımını da biz yapıyoruz şimdi mesela. Toptan ben alırım komple. Şuradaki balıkçı kayıklarının hepsi bana verir mesela. Alıyoruz biz satıyoruz, ondan sonra. ...Balıkçılık Beyşehir Gölü'nün her tarafında var. Göle kıyısı olan köyler hemen hepsi balıkçılıkla uğraşiyor. ...Köyün çoğunluğu uğraşmasa da hemen hemen yarısı uğraşiyor. Hele kışın oldu mu, boşluğa düştü mü insanlar ek gelir için (balık tutmaya) gidiyorlar. Yazın burada zaten çiftçilik hayvancılık yapılır. Buradaki tekneler hepsi bizim köylünün. Herkesin kendi teknesi

var. Kiminin iki teknesi var. ...Bizim gölün balığı hayatta bitmez, niye bitmez? Şu anda ot kalksın, tonlarca balık var. Akıl almaz, akla ziyan bir balık var gölde. Sazan olsun, levrek olsun, kadife olsun aşırı derecede çok. Olta balıkçılığı Beyşehir taraflarında yapılıyor, bizim burada (köyde) tekne ile balık tutuluyor. Teknesi olmayan burada açılmaz. Bizim ruhsatlarımız evraklarımız hepsi tamam. Ehliyet. Bizi jandarma denetler ama biz belediyeye bağlıyız. ...Seneye zaten buralar (köy kıyıları) hep mesire alanı falan olacak. Bir iki sene içinde burası, burdan karşıya kadar mesire alanı yapılacak buraya. Giriş ücretli olacak. Milli Park (yapacak). Burayı telle kapatacaklar, giriş ücretli olacak, araç girişi ücretli olacak, 20 lira 30 lira. Burada kamelyalar olacak, herkes mangalını yakabilecek. Oyun parkı olacak çocuğu oynayacak. O şekilde bir yer olacak (K2).



Foto 5. Çiftlik Köyü'nün tur tekneleri, dinlenme alanları ve avlanan balıklar (Ceylan©)

#### Tema 4: Karaburun Plajı

Bu temada, Beyşehir Gölü kıyısında yer alan Karaburun plajında yüzme, kamp ve karavan gibi turizm ve rekreasyona yönelik faaliyetlerin gelişim durumu değerlendirilmektedir. Beyşehir ilçe yerleşmesine 20 km uzaklıkta, Beyşehir gölünün güneybatısında, Antalya yolu üzerinde yer alan plaj alanı milli park içerisinde kalmaktadır. Kamp, yüzme, güneşlenme ve gezinti gibi aktiviteler bu alanda yapılmaktadır (Foto 6). Plajın erkekler, kadınlar ve aile için ayrıldığı görülmektedir. Kuş gözlem kulesi, manzara seyir noktası, yürüyüş yolu, bisiklet yolu, dağ bisiklet parkuru, kamp alanı, karavanlı kamp alanı olarak plaj içinde kullanım alanları milli park tarafından belirlenmiştir.

Bu (Karaburun) plaj 5 yıldır belediye işletmesinde, öncesinde 5 yıldır özel şahsa ait bir işletmeydi. 10 yıldır aktif bir şekilde kullanılıyor. Beyşehirliiler daha önce buraya (Karaburun Plajı'na) gelip kamp çadır kuruyorlardı. Biz (plajı) milli parklardan kiraladık. Burası (plaj), milli park sınırları içinde kalıyor. Burada günübirlik konaklama da var. Bir çadır kampımız var, bir de karavan kampımız var. Bungalov yok. 20 karavan var, diğerleri kendi taşıtları. Burası (Karaburun Plajı) belediye işletmesinde. 5 yıldır belediye işletiyor burayı (K12). Karaburun Plajı 2 km'lik. Konya içerisindeki en geniş plajdır burası. Yurt dışından gelenler, yurt içinden gelenler plajı görünce şaşırıyor. Yazın falan ciddi oranda doluyor. ...Orada (Karaburun Plajı) şezlonglar var, çadır kamp alanları var, oturlan kamelyalar var. Cankurtaran var, (girişte) güvenlik görevlisi var (K11).



Foto 6. Karaburun plajı, seyir terası ve çadır-kamp alanı (Ceylan©)

#### Tema 5: Eşrefoğlu Cami ve Çevresinde Tarihi Gezinti ve Turistik Alışveriş

Bu temada, Beyşehir Gölü kenarında yer alan Eşrefoğlu Cami ve çevresindeki Bedesten'deki turistik ürün satış yerlerinin tarihi ve gelişim durumu değerlendirilmektedir. Beyşehir ilçe yerleşmesinde yer alan tarihi Eşrefoğlu Cami, 12. yüzyılda yılında yaptırılmış Selçuklu dönemine ait bir kültürel mirastır. Cami yanında yer alan tarihi Bedesten'deki dükkânlarda turistik ürün ve yöresel ürün satışı yapılmaktadır (Foto 7, 8). Kapadokya-Aksaray-Konya-Antalya güzergâhla gezi tur otobüslerinin durak yerlerinden birisi bu cami ve çevresidir.

...(Hediyeleş eşya/turistik ürün satımı) asıl geçimi sağlamaz. Direk ben burdan geçim sağlayım dersen, sağlamaz. Ama benim gibi emekli ise ek iş olur (bu). ...Ama 30 yıllık bankacıktan sonra burası (kendi işletmem) bana bir

terapi oldu. Yani açık hava, dinleniyorsun. ... Ben genelde (sattığım) ağırlığım ot türleri. Adaçayı, ıhlamur, kekik. Anamas'ta olan (otlar). ...Burada (Eşrefoğlu cami çevresinde) tarihi yerlerin restorasyonunu (Konya) büyükşehir, temizliğini Beyşehir (Belediyesi) yaptı. Burada (bedesten binasında) 31 tane işletme (dükkân) yeri var. Bunlar (bedesten), Selçuklu döneminde aynı alışveriş merkezimiş. Bakırcılık falan. ...Burası kiralık. Büyükşehir Belediyesi'nin Konya'da ayrı bir şirketi var. (Büyükşehir) şirkete vermiş, o şirketten kiralyoruz. Bu dükkân. ...Yazın (tur otobüsleri) gelir. Yazın bayağı bir hareketlilik olur. Bundan bir haftaya kadar önce Yemen'den İsrail'den bir grup geldi 4x4 ile 8 araba. Sadece şundan 22 tane aldılar, hepsi birer tane (aldı). Ama bizim dezavantajımız kışın burada 6 ay bedava (boştan yere) kira veriyoruz. ...Ama burada ümit ediyorum ki bir de bu Antalya yolu açılınca (turizm hareketliliği) bayağı bir fark etti, 3-5 sene sonra bura (turizmde) parlak bir dönem yaşar. Çünkü belediyenin iyi projeleri var. (tünel açıldığı için) çok fark etti (ulaşımdaki sürenin kısalışı). Buradan Antalya 1,5 saate düştü, eskiden 3,5 saatti. Eskiden 270 km yazardı tabelada, şimdi yarıya düştü (K4).

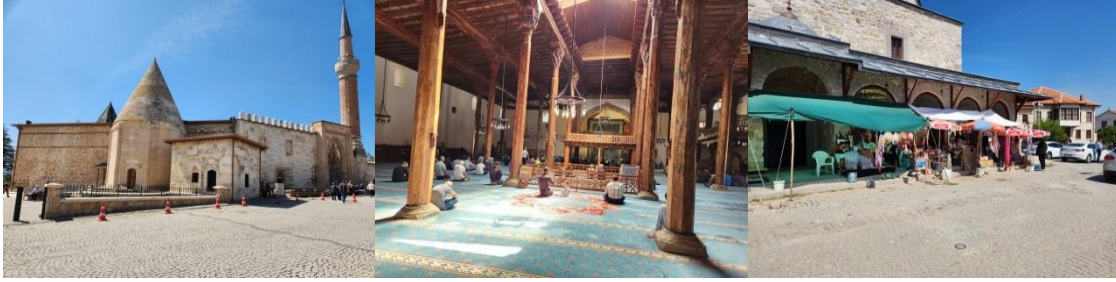


Foto 7. Eşrefoğlu Cami ve kenarında yer alan bedestendeki işletmeciler (Ceylan©)

Valla kardeşim, burası, bedesten dükkân olarak 2 seneden beri işletiliyor. İyi, (dükkânlar halka) işletmeye verildi. Ama turizm olarak sana şöyle söyleyim, 1972'den beri dış turizm gelirdi buraya, 1998'e kadar yabancı turist gelirdi. 1998'den sonra yabancı turist kesilmeye başladı, Eşrefoğlu (cami) tanıtılmaya başlayınca iç turizmden (buraya) gelmeye başladılar (ziyaretçiler). Şurada iki seneden beri daha fazlalaştı yani, Beyşehir'de Eşrefoğlu'nu (camiyi) ayda ziyaret eden belki de 2 milyon kişiyi bulur yani, ayda, camiye. Burada bir hareketlilik var. ...2 yıldır halka verildi zaten burası (bedesten dükkânları). 2 yıldır işletiyoruz. 2 yıldır halka verildi zaten burası (bedesten dükkânları). 2 yıldır işletiyoruz. Daha önceden caminin önünde satıyorduk şurada, tezgâhlarda (K5).

Bu sene hediyelik eşya işine girdik. O da tutmadı, zayıf. Gelen giden yok. Neden zayıf? Buraya Konya'dan emekli olsun şeyi olsun, günübirlik gezmeye gelirler. Gelir görür, camide namazını kılar. Bir balık yer gider. Günübirlik gelirler. Şimdi gelemiyor. Neden gelemiyor? Bugün en kötü araba 500 bin lira yakar Konya'ya git gel. Bi de balık yiyecek çoluğu çocuğu ile 1000 lira da oraya veriyor. 1,5-2 bin lira. ...Ekonomik krizden dolayı bir durgunluk var. Kovid öncesinde bundan iyiydi, hareketliydi. Virüsten önce 1 liraya çay veriyordum, şimdi 5 liraya çay veriyorum, ama o zamanlar daha fazla ciro yapıyordum. Çay 5 lira olmuş 10 lira olmuş önemli değil. Sayı fazla olursa para kazanırsın. ...Tünel açılacak denildi, açıldı. Hareketlilik olur dedik, oldu. Ama burada para harcanacak bir yer yok. Örneğin camide bir rehber yok. Gelen turistle ilgilenecek bir kişi yok burada. Park sorunu var (K10).

...2 sene oldu (dükkânı açalı). Geçen sene açtım. Büyükşehirden kiraladık. Yıllık ödedim (kirayı). 6,5 bin lira. Üstleri (dükkân önü) kapalı olmadığı için açamıyoruz ya (dükkânı). Haziranda da hep yağış oldu burada. Temmuz ağustos Eylül 3 aylık, açsak bir ay daha açarız (dükkânı). 4 ay için yüksek (dükkân kirası), kışın da ödüyörüz ya. 3-4 ay işletiyoruz en fazla. Çünkü bir yağmurda bir rüzgârda açılmıyor (K6). ...Eldiven örüyörüm, patik örüyörüm, çorap örüyörüm. Satın aldığımız (turistik ürün) da var, kendi ettiğimiz de var. Kendim örüyörüm. Arkadaşlardan da alıyoruz. Bez bebekleri satın alıyorum, onlar da dışarıdan geliyor. ...Burası (dükkân işletmesi) bir seneyi geçti. Geçen seneden beri buradayız. İlkın şoralardaydık (cami önünde), oradan buraya (dükkâna) aldılar bizi (K7). ...Ben (cami önünde satış için) 35 senedir dururum (satış yaparım). Eskiyim. Burayı (dükkânı) açalı iki yıl oldu. Bez bebek, bileklik, hediyelik eşya, eldiven, çorap. Eskiden beri eldiven çorap örerim (K8). ...Sepet satıyorum. Sepetlerin kamışı Antalya'dan gelir. Kamışı getirip burada imalatı yapıyor. Biz de burada satıyoruz. ...Tarhana, kuru dut, bulgur, nohut, fasulye, elma, armut. Bizim buranın yöresel şeyleri. Hakiki çam balı, yöresel. Kuru üzüm, ceviz, iğde (K9).



Foto 8. Eşrefoğlu Cami kenarında yer alan işletmecilerin yöresel ürünleri (Ceylan©)

### **Tema 6: Gölün Korunan Alan Olmasının Turizm ve Rekreasyonel Aktivitelere Etkisi**

Bu temada, göl turizminin gelişim durumu üzerinde gölün “korunan alan” olmasının etkisi değerlendirilmektedir. Beyşehir Gölü'nün milli park olarak korunan bir alan olması, gölde yapılacak aktivitelerin milli parkın uzun devreli gelişim planı içinde planlamaya dâhil edilmiş olması gerekmektedir. Başka bir ifadeyle, gölün koruma altında olması, gölde ve göl çevresinde turizme yönelik yapılacak faaliyetlerin gelişimini yavaşlatmaktadır. Planlama içerisinde yer almayan turistik yatırım ve aktivitelere izin verilmemesi durumu gölde yapılacak etkinlikleri sınırlayan ve kontrol altında tutan bir faktör olmaktadır.

...Burası turizme kapalı, milli park olduğu için turizme açık değil. Koruma altında. ...Bizim şurada göl kenarında tezgâhlarımız vardı, kaldırttılar. Mahkemeye verdiler. Ceza yedik. Yasak. Bi daha koysak (tezgâh açsak) belki hapis cezası çıkacak. Deniz bisikletlerden falan bir sürü ceza yedik. Yasak. İşte atıl vaziyete düşüp gider böyle. Kısıtlamalar burada fazlasıyla var da biz kendimize çok dikkat ediyoruz. Kısıtlamanın olması da iyi bir şey, olmaması zaten dedim ya, olmadığı zaman bi sıkıntı. ...Faal çalışan 4 tekne var. Burada kanun çıktı, kota var. İyi ki de (kanun) çıkmış, yoksa suyu çıkacakmış. Bizim bu yatlar gölü kirletme açısından olduğu için belli bir kota konmuş, 10'u geçmeyin diyor. O sınırı da aşmamak lazım, o kotaları da iyi kullanmak lazım (K1).

...Karaburun Plajı'na bungalov ev yapılıyordu mesela, imar planı takıldı. Bizim bir tane şeyimiz (yetkili birimiz) yok ki. Tarım, DSİ, Çevre şehircilik, milli parklar. Hepsinin gölde hükmü var. (Bungalov ev) o yüzden Çevre Şehircilik'in hükümlerini geçme şansları yok. O yüzden yapamadılar (bungalov ev). ...Bizim (milli parkta) kanun dışında hareket etme şansımız yok. Hani keyfi “ya burada turizmde olsun, şu da olsun, bu olsun” deme lüksümüz yok. O ayrı bir durum. Ama öngörüyoruz, plana işlenmiştir. Bir yerde bi işte bungalov veya çadır kamp alanı veya günübirlik kullanım alanı, mesire alanı neyse, adına ne dersin, bu tarz yerleri öngördük mü ve planda da varsa orayla alakalı biz vaziyet planı yaparız. Vaziyet planından sonra bu proje, ortaya çıktığında çevre şehircilik de imar planı da işin içine giriyor, belediye de (giriyor). Bu kenardan (kıyı) falan dolayı. Onlar da işin içine girince, mesela ben projede belki 20 tane bungalov çizmişim ama çevre şehircilik dedi ki “arkadaş yapamazsın bunu”, (sen de) yapamazsın. Çevre-Şehircilik'in olmaz dediğine bizim bakanlık olur diyemez. ... (Trekking, off-road, motosiklet yarışı planda) vardı, çıkardık (plandan) revizede. Çünkü (ormanda) sessizlik zonu var. Orman orası, göl kenarı değil. Motosiklet yolu dediğiniz yerler orman. (Orman) sessizlik zonunda kaldığı için onu biz çıkardık. ...Ekoturizm kapsamı altında da bizim şeylerimiz var, projelerimiz planlarımız var. Yani bu korunan alanlarda daha çok yaptığımız iş. Onun için planlanmış ama atlanmış diyelim. Çıkarıldı (plandan ormandaki rekreasyonel aktiviteler). Orası (orman), sessizlik zonuna giriyor. ...Belediye kafasına göre turizme yönelik zaten bir şey yapamaz. Milli park içerisinde bunu (turizmi) yapacaksa, zaten burayı en başından bizden kiralaması lazım. Kiralama aşaması da şu şekilde dediğim gibi. Eğer bizim planımızda tescilli ise orası, o şekilde (belediye) hamle yapabilir (turizme açabilir). Bizde Uzun Devreli Gelişim Planı'nda tescilli olmayan hiçbir şeyi yapamayız biz. Mesela Karaburun Plajı, orada planda işli olmasın, oraya plaj kuramazsın, günübirlik (kullanım yeri) bile yapamazsın, mesire alanı bile yapamazsın. O planda hepsi var. Ha öngörülenler de var, yapılanlar da var. Bunların dışında belediye olsun başka bir kurum şahıs şirket gelip, “ben burada bunu yapacağım” diyemez. Dedi mi olumsuz cevap alır. ... (Rekreasyonel aktiviteler) bizim milli park (sınırları) içerisinde olup da bizim planda olmayan (yoksa) hiçbir şey (aktiöite) olamaz (yapılamaz). Biz mesela atıyorum, gittik belediye ile konuştuk, dedik ki “Şurada şu planımız var, şöyle bir planımız var ya da planda şöyle bir günübirlik geçti” falan (dersek), (belediye) ancak onlara müracaat edebilir. Kafalarına göre (Belediye), şuraya biz şunu yapacağız (diyemez). Yapamazlar (K3).

### **Tema 7: Gölde ve Göl Çevresinde Görülen Çevresel Etkiler**

Bu temada, Beyşehir Gölü ve çevresinde yapılan turizm ve rekreasyonel faaliyetlerin göl üzerindeki çevresel etki durumu değerlendirilmektedir. Balıkçı teknelerinin mazot ile çalışması, göle mazot ve motor yağı damlatması; göl çevresindeki sazlıkların kesilmesinin sivrisineklerin ilçe yerleşmesini istila etmesine neden olduğu; aşırı tarımsal sulamadan dolayı göl seviyesinde çekilme-azalma olduğu ifade edilmektedir (Foto 9).

Ya mutlaka, bu (tekne) akaryakıtla çalıştığı için mazot ve yağ damlatma olacaktır. Ama bizim göl büyük. Bu gölde 500-600 tane balıkçı teknesi var bu gölde. Onlar da mazotla çalışıyor. ...Çevre Bakanlığı aynı şekilde burayı da koruyor, (tekneden) yağ akıntısı konusunda. Bizim tekneler DSİ'ye ait Çarşamba Kanalı içindeyiz, Bizim Beyşehir Gölü kenarında park etmemiz yasak. Gölde olan tekneler hepsi yasak altında. ...Normalde kanunda balıkçı teknelerine de bi kısıtlama var. Ama uygulayan yok. Biz (gezi turu yapan) 3 tekneyiz 4 tekneyiz, ama 900 tekne 1000 tekne var (balıkçı). Yani atıyorum ruhsatlı 400 tane (balıkçı teknesi var), ama 1000 tane çalışıyor.



Denetimsizlik var, takipsizlik var yani. Balıkçı tekneleri; ağı çamaşır suyu ile yıkıyor, ağı göle atıyor; mazotu yağı değiştiriyor göle atıyor. Biz Allah'a şükür, tertemiziz. ...Burada sazlıkları kesiyoruz, otları kesiyoruz, balıkların yuvasını bozuyoruz. Bunu kesmeyi kontrol altına alalım. (Sazlıklar) şu haliyle çok doğal. Burası (sazlıklar), kuş yavrusu yeri. Göçmen kuşlar gelip kalıyor (sazlıklarda). Sazlıkları kesince sinekler şehri basıyor. Makinelerle kamışları hep kestiler. Biz kesmen dedikçe, temizlik yapıyoruz dediler. Sinekler yuhaladı vatandaşı iki sene, millet duramadı. Dedim ki kesmeyin. Sinek geliyor oraya yuva yapıyor, oraya da kuş geliyor, onu yiyor. Kendi kendine yok ediyorlar (K1).

Şu anda otlanma var. Su sıkıntısı var bizim burada. En büyük sıkıntı su. Şu gördüğünüz evlere kadar (100 m.) hep suydur. Su çekile çekile ta buraya kadar geldi. Ta kaç sene buradan ileri gitmiyor. Gölde çekilme var. Su olmayınca otlanma çok oluyor, o sıkıntı. ... (Mazot yağ damlama) bizim burada da var şu anda. Ama mesela balıkçı teknelerine (denetleme) yok. Kooperatif, milli parklardan önce kurulduğu için (denetleme yok). İlerde diyor da. Buna, bir kere Türkiye kendi elektrikli tekne motorunu yapmadı ki adam elektrikli motor istiyor ya. (K2).

Göl içerisindeki sarmaşıkların temizlenmesi için belediyemizin bir çalışması var. Aşırı sulama, vahşi sulama, tarımsal sulamayla ilgili burasının bir kot seviyesi var. Buradaki yetki sulama Çumra Belediyesi'nin elinde. Çumra Belediyesi'nin kot aşımı yapmaması lazım. ...Buranın bir kot seviyesi var, buradaki suyun kurumaması için buradaki vahşi sulamanın bitirilmesi gerekiyor. Gölün belli bir kot seviyesinde tutulması lazım. Şu an bu konudaki çabalar mücadeleler yavaş yavaş sonuç veriyor. Göl, istediğimiz kot seviyesine yavaş yavaş gelmeye başladı. Ama yeterli olacak mı göreceğiz. Buradaki mesele bundan ibaret. ...Oradaki sazlıkların nizamına uygun bir şekilde toplanması ile ilgili bir çalışma var (K11).



Foto 9. Beyşehir Gölü'nde dip otları, kamış ve kuş türleri (Ceylan©)

### **Tema 8: Konaklama ve Rekreatyonel Aktivite Eksikliği ve Alandaki Turizmin Durumu**

Bu temada, Beyşehir Gölü ve kıyılarında yapılan turizm ve rekreatyonel aktivitelerde görülen eksikliklerin durumu değerlendirilmektedir. Beyşehir ilçe yerleşmesinin muhafazakâr bir bölge olmasından dolayı, göl çevresinde içkili restoranların ve gece eğlence mekânlarının olmadığı, gelen ziyaretçilerin ağırlıklı olarak günübirlikçi olduğu, konaklamada da eksikliklerin bulunduğu belirtilmektedir.

Biz burada yat turu yapıyoruz ya. Bizim turlarımız 45 dakikalık turlar. Geliyor (günübirlikçiler), 1 saatlik tur dediğimizde, adama geç kalırım diyor. Biz anlık yakalıyoruz müşteriyi, gelip geçen köylü kentli. Kapı müşterisi gibi. Adam (günübirlikçi), Konya'dan geliyor ya. Diyor ki: Konya-Beyşehir arası 1 saat, 1 saat de tekneye binerim 2 saat, 1 saat de Manavgat'a varırız (diyor), bunun hesabını yapıyor. Şimdi burdan (Konya'dan) geliyor, tekneye biniyor, (buradan da) doğru Manavgat'a, Antalya'ya. Yollar (açılan tünellerle) şimdi kısa, eskisi gibi değil (yollar), 2 saat sonra Antalya'da. Yani onu (günübirlikçiyi), burada durdurabilecek hiçbir şeyimiz yok, aktivite yok. ...Burada bazı sıkıntılar var, bazı şeyleri aşamadık yani. Önceden bak şurada kafe vardı, şurada bir kafe vardı, şorda bir kafe vardı, şuralarda vardı öyle ufak tefek. İnsanlar geldiğin zaman, dışardan gelen insan, en azından oturuyordu (kafede). Buralarda vakit geçirecek bir şey oluyordu. Şu anda buralarda yapılmadı da (kafe yeri, oturma yeri). Dışardan gelen insan, çay içip oturacağı durabileceği (kafe gibi) bir yer yok ki adamın. Aktivite yok ki ne yapsın adam, bomboş yer. Yemek yok, içmek (alkol) yok, oturacak bir yer de yok. Önceden surlar (göl kenarı), insan seli oluyordu. Niye oluyordu? Çünkü dışardan gelip geçen insan oturuyordu, çay içiyordu, her şeyini yap. Ama şimdi onu kaldırdılar, o iş bitti. Ha Millet Bahçesi yapılacak diyorlar. ...Karşıda alkollü yer vardı. Her gün turist olurdu orada, yabancı. Alkollü kaldırdılar, şimdi bir tane turist yok, uğramıyor da. ...Sen (Belediye), burada (göl kenarında) bir aktivite yapmazsan, canlı eğlence yapmazsan, şurada (kıyıda) oturacak bir yer olmazsa burada doğru dürüst kalan (konaklayan) da olmaz. Turlar geliyor saatlik gezip buradan peribacalarına gidiyor. ...Bizim buradaki en büyük sıkıntı, konaklamadaydı. Ama ağır ağır tabi açılıyor belki ufak tefek pansiyonlar, oteller yapılmaya başladı da yine de konaklamada burada bir sıkıntı var. Normal bir aile gelse kalabileceği otel pansiyon tarzı bir yer fazla yok. Var da üç tane bir yer var, o da çok şey (büyük) değil yani. (K1).

1970-1980'li yıllarda Beyşehir ilçe yerleşmesine gelen tur otobüsünün çok fazla olduğu, ancak günümüzde gelen tur otobüslerinin 10-15 dakikalık gününbirlik olarak kısa süreli giriş yaptığı, kovid-19 döneminden sonra bölgede turizmin durma noktasına geldiği belirtilmektedir.

...Daha önce daha güzeldi turizm. Buraya 30 otobüs turist getirirdi. 1975-1980'ler. Günlük en az 30 otobüs gelirdi buraya. Haftada 40-50 araba (otobüs) girerdi buraya. Şimdi bitti. Şimdi uğramıyorlar. Uğrayan da 5 dakika tuvalet ihtiyacını karşıladı mı gidiyor (K10). ..Yaz tatilinde hareketlilik var. Antalya tüneli açıldıktan sonra hareketlilik arttı. Geçen sene bu kadar gelen yoktu. Gelenler hep 07 plaka. Onun (tünelin) etkisini gördük (K6). ...Turist işi bitti gelmiyor, binde bir. Otobüsler gelse de buraya gelmiyor geçip gidiyor. Durgunluk var (K7). ...Eskiden daha iyi idi, daha çok turist gelirdi. Eskiden yabancı çok gelirdi. Şimdi hiç gelmiyor. Şimdi yerli, Konyalı geliyor (K8). ...Türkiye'de genel olarak pandemiden sonra turizm bir durdu ya, Beyşehir'de de bu aynı şekilde oldu (K11).

## 6. SONUÇ

Bu çalışmada, Türkiye'nin iç bölgesinde yer alan göl alanının yüzme, güneşlenme, balık tutma, gölde tekne turu ile gezinti yapma, göl çevresinde kamp ve karavan turizmi yapma gibi dinlenme ve rekreasyonel amaçlı faaliyetler için önemli bir potansiyele sahip olduğu belirlenmiştir. Uzun yıllar geleneksel tekne balıkçılığı ile yerel halkın geçimini sağladığı göl alanı, günümüzde dışarıdan gelen ziyaretçiler ile göl turizmi ve kırsal turizm etkinliklerine sahne olmaktadır. Göl alanı ve yakın çevresinin doğal ve kültürel çekicilikleri; göl çevresinde yer alan konaklama tesisleri, balık restoranları, hediyelik eşya satış yerleri; göl alanına erişimi sağlayan, Konya, Antalya ve Isparta karayolları bu bölgenin göl turizminde önemli bir destinasyon olmasına imkan vermiştir. Ancak gölün korunan alan olması, göl turizminin gelişimini sınırlamaktadır. Gölde yapılacak turistik faaliyetlerin, su sporlarının ve göl çevresine yapılacak turistik yatırımların planlama içerisine dâhil edilmiş olması ve ilgili kurumlardan izinlerin alınması gerekmektedir. Korunan alan mevzuatı ve prosedürleri, turizm yatırımcısının bölgeye girmesini kısıtlayabilmektedir.

Tarihi Eşrefoğlu Cami ve yanında yer alan bedesten, 1970-1980'li yıllardan beri tur otobüsleri ve gününbirlik gelen ziyaretçiler tarafından en çok ziyaret edilen kültürel mekândır. Beyşehir Gölü ise 2007'den önce balıkçı teknelerinin ağırlıkta olduğu bir göl iken, 2007'de turistik tur teknelerinin de işin içerisine girdiği görülmektedir. Konya ve Antalya illerinden hafta sonlarında gününbirlik gelen ziyaretçiler, göl ve çevresinde tekne turu, yürüyüş, bisiklet turu, yüzme, güneşlenme, çadır kampı ve karavan kurma, piknik, gün batımı izleme, fotoğraf çekimi, olta balıkçılığı, balık yeme, turistik ürün alış veriş, cami gezintisi ve şehir turu gibi çeşitli rekreasyonel aktiviteler yapmakta olduğu belirlenmiştir. Beyşehir'de yer alan konaklama tesislerinin toplam 172 oda ve 401 yatak kapasitesi ile bölgede konaklama tesisi yatırımlarının geliştiğini göstermektedir. Konaklama tesislerinin sayısal ve niteliksel (hizmet kalitesi) bakımından gelişmesi, göl turizmi ve kırsal turizmin bölgedeki sürdürülebilirliği açısından önemli bir gelişme olduğu söylenebilir. Ancak Karaburun Plajı'na giriş yapan ve tekne turlarına katılan ziyaretçilerin sayılarına ilişkin istatistiksel bir kaydın tutulmaması, bölgedeki turizmin gelişimi ve yoğunluğunu sayısal olarak ortaya koymayı güçleştirmektedir.

Beyşehir Gölü Uzun Devreli Gelişim Planı hazırlanmış ve gölün korunan alan olması nedeniyle göl çevresinde yapılacak düzenlemelerin planlama içinde ve planlamaya uygun olması yönünde hareket edilmektedir. Göl ve çevresinde turizmin gelişmesi için, tanıtım ve pazarlama çalışmalarının yapılmalı, gününbirlikten çok konaklamaya dayalı olarak turlar bölgeye çekilmeli ve bu konuda turizm acenteleri ile koordinasyonun sağlanmalıdır. Turistik harcamaların ve konaklama süresinin artırılması için, göl çevresinde akşam ve gece etkinliklerinin artırılması ve bölgedeki turizmin çeşitlendirilmesi sağlanmalıdır. Gölde yapılacak su sporlarının sayısı ve çeşidi artırılmalıdır. Kuşların ve balıkların barınma, beslenme ve yuvalama alanı olan kamış-sazlık alanların korunması ve gölün iklim değişikliğine (kuraklık) karşı sürdürülebilir kullanım planı hazırlanmalıdır. Yakın çevrede yer alan Akdeniz Üniversitesi, Aksaray Üniversitesi, Süleyman Demirel Üniversitesi, Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi ve Selçuk Üniversitesi'nin kongre, sempozyum ve çalıştay gibi bilimsel toplantılarının Beyşehir'deki otellerde yapılmalı ve bölgede kongre turizmi geliştirilmelidir. Konya ve Antalya gibi çevredeki büyük kentlerde yer alan

firmaların toplantıları bölgeye çekilmelidir. Bölge, sporcuların maç öncesi hazırlık çalışmalarını yapacağı bir kamp alanına dönüştürülmelidir. İç ve dış pazar için tanıtım ve pazarlama çalışmaları ile Beyşehir'e daha nitelikli ve harcama düzeyi yüksek ziyaretçiler çekilmelidir. Bölgedeki otellerin hizmet kalitesi artırılmalı, otellerin ihtiyaç duyduğu elemanların karşılanması için bölgedeki meslek yüksekokullarında turizme yönelik programlar açılmalı ve mezunların bölgede istihdam edilebilmesine yönelik adımlar atılmalıdır. Yerel yönetimlerin yapmış olduğu geleneksel festivallerin sürdürülebilirliği sağlanmalı ve bu tür etkinliklere getirilecek sanatçılar ve yöneticiler vasıtasıyla bölgenin tanıtım ve pazarlanma çalışmaları artırılmalıdır. Konya Valiliği, Beyşehir Belediyesi, Konya Büyükşehir Belediyesi, Beyşehir Kaymakamlığı, Selçuk Üniversitesi ve Mevlana Kalkınma Ajansı, Beyşehir Su Ürünleri Kooperatifi, bölgedeki otel işletmecileri, turizm acenteleri ve yerel halktan oluşan tüm paydaşlar Beyşehir Gölü ve çevresinde turizmin gelişimi ve sürdürülebilirliği için ortak bir mekanizmada hareket etmelidir.

Gölün korunana alan olması, araştırma için ön izin alınmasını gerektirmiştir. Ayrıca nitel araştırma yönteminin görüşme tekniği çalışmada kullanıldığı için, sınırlı sayıda katılımcıya ulaşılmıştır. Gelecek araştırmalarda, Beyşehir Gölü'ne gelen ziyaretçilerin memnuniyet algısı nicel yöntemin anket tekniği ile ölçülmeli, ziyaretçileri harcama düzeyleri ve bölgedeki geceleme sayıları belirlenmelidir. Ziyaretçilerin yaş aralığı, cinsiyeti, eğitim düzeyi, gelir durumuna ilişkin demografik bilgiler ve hangi ilden geldiğine yönelik sorular bölgedeki göl turizminin ve kırsal turizmin anlaşılmasına katkı sağlayacaktır. Ayrıca balıkçı tekneleri ile turistik gezi teknelerinin göl alanı üzerindeki çevresel etkileri (sıvı atık, gürültü kirliliği vb.) üzerine yapılacak bir araştırma turizmin çevresel etkilerini ortaya koyacaktır.

## Kaynakça

- Abadan, N. (1961). *Üniversite Öğrencilerinin Serbest Zaman Faaliyetleri*. Ankara: Ankara Üniversitesi Siyasal Bilgiler Fakültesi Yayını.
- Acatay, T. (1966). Beyşehir Gölü-Manavgat Irmağı İlişkisi, *DSİ Teknik Bülteni*, Ankara, Sayı: 9, 1-24. Albayrak, A. (2013). *Alternatif Turizm*. Ankara: Detay Yayıncılık.
- Akansel, A. S. (1996). Beyşehir Gölü ve Çevresinin Fiziki Coğrafyası ve Doğal Çevre Sorunları (*Basılmamış Yüksek Lisans Tezi*). Ankara: Ankara Üniversitesi Dil ve Tarih Coğrafya Fakültesi.
- Akgöz, C. (2022a). "Beyşehir Gölü Biyolojisi" İçinde (Ed.: H. Muşmal) *Tarih, Kültür, Sanat, Turizm, Sanayi ve Ticaret Şehri: Beyşehir*. Konya: Palet Yayınları.
- Akgöz, E. (2022b). "Beyşehir'de Turizm" İçinde (Ed.: H. Muşmal) *Tarih, Kültür, Sanat, Turizm, Sanayi ve Ticaret Şehri: Beyşehir*. Konya: Palet Yayınları.
- Akköz, C. ve Küçüködük, M. (2006). Beyşehir Gölü (Konya)'nın Limnolojik Özellikleri. *I. Uluslararası Beyşehir ve Yöresi Sempozyumu*, Konya, 137-147.
- Akpınar, E. ve Akbulut, G. (2007). Hafik Gölü ve Yakın Çevresinin Turizm Olanakları, *Erzincan Eğitim Fakültesi Dergisi*, 9(1): 124.
- Altunışık, R., Çoşkun, R., Bayraktaroğlu, S. ve Yıldırım, E. (2012). *Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri: SPSS Uygulamalı* (7. Baskı). Sakarya: Sakarya Yayıncılık.
- Ardahan, F. ve Kaplan-Kalkan, A. (2017a). "Açık Alan Rekreasyonunun Ortaya Çıkışı" İçinde (Edt.: F. Ardahan), *Açık Alan Rekreasyonu*. Ankara: Detay Yayıncılık.
- Ardahan, F. ve Kaplan-Kalkan, A. (2017b). "Açık Alan Rekreasyonunun Kaynakları" İçinde (Edt.: F. Ardahan), *Açık Alan Rekreasyonu*. Ankara: Detay Yayıncılık.
- Ardahanlıoğlu, Z. B., Bulut, Y. ve Çınar, İ. (2012). Deniz Kıyısı-Orman İçi Rekreasyon Alanlarında Doğal Peyzaja Yönelik Baskıların Saptanması ve Çözüm Önerileri: Aksazlar Koyu-Fethiye Örneği, *KSÜ Doğa Bilimleri Dergisi*, Özel Sayı, 30-36.
- Ardos, M. (1976). Şarkikaraağaç-Gelendost Havzası'nın Jeomorfolojisi (Geomorphologie du bassin de Şarkikaraağaç-Gelendost) Isparta. *İstanbul Üniversitesi Geo. Dep. Review*, 15, 139-144.

- Aslan, Z. (1993). Sanayileşme ve Kentleşmenin Doğada Rekreasyon Faaliyetlerine Duyulan Gereksinimi Artırıcı Etkisi, *Ekoloji ve Çevre Dergisi*, 2(8), 22-24.
- Atalay, R. ve Ünüvar, Ş. (2019). Yerli Ziyaretçilerin ve Halkın Alternatif Turizmin Bölgesel Kalkınmaya Etkisine Yönelik Algısı: Beyşehir Örneği, *Selçuk Üniversitesi MYO Dergisi*, 22(2), 469-480.
- Aydın, G. ve Bozyiğit, R. (2023). Beyşehir Gölü'nün Doğu Kesiminde Doğal Ortam Koşulları ve Arazi Kullanımına Etkisi, *Selçuk Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, 51, 206-224.
- Aydın, M. (2015). Lake Tourism Potential: Ulubat and Gölyazı, *International Journal of Business and Management Studies*, 4(2): 179-189.
- Aygün, T. (1985). Beyşehir Gölü, *İlgi*, 19(41), 1-5.
- Aykaç-Yanardağ, A. (2018). "Boş Zaman ve Rekreasyon Kavramlarının Ortaya Çıkışı ve Gelişimi" İçinde (Ed.: M. Tuna) *Turizm Sosyolojisi*. Eskişehir: Anadolu Üniversitesi Yayın No: 2606, AÖF Yayın No: 1574.
- Bilir, M. B. (2012). Milli Parkların Kültür Varlıkları Açısından Değerlendirilmesi: Beyşehir Gölü Milli Parkı Örneği (*Uzmanlık Tezi*). Ankara: Kültür ve Turizm Bakanlığı, Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü.
- Biricik, A. S. (1982). *Beyşehir Gölü Havzası'nın Strüktural ve Jeomorfolojik Etüdü*. İstanbul: İstanbul Üniversitesi Coğrafya Enstitüsü Edebiyat Fakültesi Basımevi, 2867/119.
- Birinci, S., Zaman, M. ve Bulut, İ. (2016). Limni Gölü Tabiat Parkının Rekreasyonel Potansiyeli, *Uluslararası Sosyal Araştırmalar Dergisi*, 9(46): 285-294.
- Büber, H. ve Bozyurt, O. (2020). Beyşehir Gölü ve Havzasının Çevresel Sorunları, *Social Mentality and Researcher Thinkers Journal*, 6(38), 2389-2408.
- Büber, H. (2019). Beyşehir Gölü Havzasının Doğal Ortam Koşulları ve Sorunları (*Basılmamış Yüksek Lisans Tezi*). Afyonkarahisar: Afyon Kocatepe Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi.
- Ceylan, M. A. (2006). Yayla Gölü (Buldan) ve Rekreasyon Potansiyeli, *Doğu Coğrafya Dergisi*, 16, 323-351.
- Ceylan, S. ve Bulut, İ. (2019). Salda Gölü Özel Çevre Koruma Bölgesinde Turizm Baskısı, Koruma ve Sürdürülebilirlik, *Türk Coğrafya Dergisi*, 73, 79-89.
- Ceylan, S. ve Somuncu, M. (2020). Turizm Alanlarındaki İkinci Konutların Rekreasyon Amaçlı Kullanımı: Pelitköy (Burhaniye/Balıkesir) Örneği, *Coğrafi Bilimler Dergisi*, 18(1), 28-56, doi: 10.33688/aucbd.665702
- Clawson, M. (1972). *America's land and Its Uses*. Baltimore: The Johns Hopkins Press.
- Daubariene, J. (2009). The Influence of Lakes on the Tourism Development in Utena County, *Sociālo Zinātņu Žurnāls Nr. 1(2): 7786*.
- Dinç, A. ve Öztürk, R. (2013). Beyşehir Gölü Mili Parkı'nın Ekoloji ve Turizm Bakımından Araştırılması, *Türk Bilimsel Derlemeler Dergisi*, 6(1), 118-123.
- Doğanay, H. ve Zaman, S. (2013). *Türkiye Turizm Coğrafyası* (4. Baskı). Ankara: Pegem Akademi.
- Doğaner, S. (2001). *Türkiye Turizm Coğrafyası*. İstanbul: Çantay Kitabevi.
- Dokulil, M. T. (2014). Environmental Impacts of Tourism on Lakes, Inside (Eds: A.A. Ansari, S.S. Gill), *Eutrophication: Causes, Consequences and Control*. Springer Science Business Media, 8188.
- Durduran, S. S. ve Çiftçi, Ç. (2008). Bütünleşik kıyı alanları yönetimi ve coğrafi bilgi sistemlerinin rolü: Beyşehir Gölü örneği, II. *Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu*, Kayseri, 398-405.
- Ertüzün, E. ve Fişekçioğlu, B. (2013). Kırsal Alanlarda Yapılan Rekreatif Faaliyetlerin Bölgede Yaşayanlara Etkisi. *Ulusal KOP Bölgesel Kalkınma Sempozyumu*, Konya, 55-58.
- Evliyaoğlu, S. (1996). *Türkiye Turizm Coğrafyası ve Türkiye Coğrafyasının Ana Hatları*. Ankara: Gazi Büro Kitabevi.
- Gottmann, J. (1974). The Evolution of Urban Centrality: Orientations for Research, School of Geography, University of Oxford, Research Paper No: 8.

- Göktuğ, T. H. ve Yenilmez-Arpa, N. (2016). Tekne Turları Kapsamında Rekreatyonel Aşımaya Kapasitesinin Belirlenmesine Yönelik Bir Yöntem Yaklaşımı: Beyşehir Gölü Milli Parkı Örneği, *KSÜ Doğa Bilimleri Dergisi*, 19(1), 15-27.
- Güler, Ş. (1978). *Turizm Sosyolojisi*. Ankara: Gündüz Matbaacılık.
- Güney, E. (2004). *Türkiye Hidroğrafyası*. İstanbul: Çantay Kitabevi.
- Güngör, S. ve Arslan, M. (2003). Beyşehir İlçesi ve Yakın Çevresi Turizm ve Rekreatyon Kullanımına Yönelik Peyzaj Potansiyelinin Saptanması Üzerine Bir Araştırma, *Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi*, 17(32), 64-73.
- Gürbüz, E., Kazancı, N., Arpe, K., Leroy, A. A. G., Ergun, Z., Koç, K., Yedek, Ö., Yücel, T.O. ve Gürbüz, A. (2018). Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Entegrasyonu ile İklimsel Değişimlerin Beyşehir Gölü'ne Etkilerinin İncelenmesi, Orta-Batı Anadolu, VII. *Uzaktan algılama-CBS Sempozyumu*, Eskişehir, 159-161.
- Hacıoğlu, N., Gökdeniz, A. ve Dinç, Y. (2015). *Boş Zaman ve Rekreatyon Yönetimi* (3. Baskı). Ankara: Detay Yayıncılık.
- Hoşgören, Y. (1994). Türkiye'nin Gölleri, *Türk Coğrafya Dergisi*, 29, 19-52.
- Kara, V. M., Celep, M. ve Kanıgür, S. (2020). Aşırı Turizm Kapsamında Salda Gölünün Fiziksel Taşıma Kapasitesinin Belirlenmesi, *Journal of Tourism And Gastronomy Studies*, Special Issue (4), 79-92.
- Karakayacı, Z., Karakayacı, Ö. ve Polat, A. T. (2022). Beyşehir Gölü Milli Parkında Seyahat Maliyetini Etkileyen Faktörlerin Analizi, *Tekirdağ Ziraat Fakültesi Dergisi*, 19(1), 132-144.
- Karakayacı, Z., Karakayacı, Ö. ve Polat, A. T. (2023). Determination of Environmental Valuation of Beyşehir Lake National Park by travel cost and Contingent Valuation Methods, *Gazi Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Dergisi*, 38(4), 2085-2094.
- Karaman, A., Arslan, M. ve Şalvarcı, S. (2022). "Beyşehir Gölü ve Turizm Potansiyeli" İçinde (Edt.: A. Karaman, S. Şalvarcı, Y. Burak) *Türkiye'de Göl Turizm Potansiyeli Gezi Rehberi*. Konya: Eğitim Yayınevi.
- Karaküçük, S. (1999). *Rekreatyon, Boş Zamanları Değerlendirme* (3 Baskı). Ankara: Bağırhan Yayınları
- Kaya, B., Şimşek, M. (2014). Beyşehir Yöresi'nde (Konya) Sıcaklık, Yağış ve Vejetasyon İlişkisinin Araştırılması, *Turkish Studies*, 9(8), 623-650.
- Kültür ve Turizm Bakanlığı (2024). *Bakanlık Belgeli ve Bakanlığa Başvurusu Olan Tesisler*, 10 Ekim 2024 tarihinde <https://www.ktb.gov.tr/genel/searchhotelgenel.aspx?lang=tr> adresinden erişildi.
- Lehtolainen, M. (2003). *Public Infrastructure Investments and Their Role in Tourism Development in the Finnish Lake Region*, 14 Mayıs 2024 tarihinde [www.mattailu.org/jarvimatkailu/pdf/mika\\_iltcpaper.pdf](http://www.mattailu.org/jarvimatkailu/pdf/mika_iltcpaper.pdf) adresinden erişildi.
- Li, C. L. ve Wang, C. Y. (2012). The Factors Affecting Life Satisfaction: Recreation Benefits and Quality of Life Perspectives, *Sports & Exercise Research*, 14 (4), 407-418.
- Lundberg, D. E. (1980). *The Tourist Business* (4th Edition) Boston: CBI, Publishing INC.
- Meriç, S. ve Bozkurt, Ö. (2017). Van Gölü'nün Rekreatyonel Turizm Potansiyelinin SWOT Analizi İle Değerlendirilmesi, *International Journal of Cultural and Social Studies*, 3(1), 154-167.
- Mert, A. ve Acarer, A. (2018). Beyşehir Gölü Çevresindeki Sazlık Alanların Yaban Hayatı Çeşitliliği, *Bilge International Journal of Science and Technology Research*, 2(1), 110-119.
- Mullens, J. B. ve Bristow, R. S. (2007). Overcoming the Nation's Best Landscaped Sewer Recreators' Perceptions of the Connecticut River, *Journal of the American Water Resources Association*, 7-15.
- Örücü, Ö. K. ve Arslan, E. S. (2020). Beyşehir Gölü ve Kızıldağ Milli Parkı Sınır Değişikliğinin Arazi Örtüsü ve Arazi Kullanımı Açısından Analizi, *International Journal of Geography and Geography Education*, 41, 292-318.
- Özdemir, F. Y. (2005). Doğal Çevre Koruma Öncelikli Bir Eylem Alanı: Beyşehir Gölü, *Korunan Doğal Alanlar Sempozyumu*, Isparta, 113-115.
- Özgüç, N. (2007). *Turizm Coğrafyası: Özellikler ve Bölgeler* (5. Baskı). İstanbul: Çantay Kitabevi.

- Özmekik, İ. M. ve Göktuğ, T. H. (2023). Salda Gölü Tabiat Parkı'nın Rekreasyonel Taşıma Kapasitesinin Belirlenmesi Üzerine Bir Araştırma, *Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi*, 20(1), 83-90.
- Ryhanen, H. (2003). The Tourist Profile and Potential of European Lake Destinations. Retrieved from: [www.joensuu.fi/skk](http://www.joensuu.fi/skk)
- Sağcan, M. (1986). *Rekreasyon ve Turizm*. İzmir: Cumhuriyet Basımevi.
- Sevil, T. (2012). Boş Zaman ve Rekreasyon: Kavram ve Özellikler. İçinde (Ed.: S. Kocaekşi), *Boş Zaman ve Rekreasyon Yönetimi*. Eskişehir: Anadolu Üniversitesi Yayın No: 2497, AÖF Yayın No: 1468.
- Sezgin, M. (2008). "Konya" İçinde (Edt.: G. Aktaş) *Turizm Coğrafyası*. Ankara: Detay Yayıncılık.
- Somuncu, M., Gültekin, A. S. ve Ceylan, S. (2015). Ankara'daki Üniversite Öğrencilerinin Rekreasyonel Eğilimlerinin Saptanması. 3. Rekreasyon Araştırmaları Kongresi Bildirileri, Eskişehir.
- Torkildsen, G. (1999). *Leisure and Recreation Management*. London: E and FN Spon.
- Tuncer, M., Fırat, E. ve Eceler, A. S. (2017). Beyşehir Gölü ve Çevresinin Turizm İmkânlarının Değerlendirilmesine Yönelik Bir Araştırma, *International Journal of Social and Humanities Sciences Research*, 4(13), 1304-13-08.
- Uçar, M., Çeken, H. ve Ökten, Ş. (2010). *Kırsal Turizm ve Kırsal Kalkınma (Fethiye Örneği)*. Ankara: Detay Yayıncılık.
- Üçüncü, B. B. ve Muşmal, H. (2014). *Tarih Süreçte Beyşehir Gölü ve Adalarında Hayat*. Konya: Palet Yayınları.
- Ünal, Ç. (2006). Beyşehir Gölü ve Çevresinin Ekosistemi, *I. Uluslararası Beyşehir ve Yöresi Sempozyumu*, Konya, 150-162.
- Yıldırım, A. ve Şimşek, H. (2013). *Sosyal Bilimlerde Nitel Araştırma Yöntemleri* (9. Baskı). Ankara: Seçkin Yayıncılık.
- Yılmaz, S. (2004). Serçeme Vadisinin Rekreasyonel Kullanım Potansiyelinin Belirlenmesi. *Ekoloji Dergisi*, 13 (51), 1-6.
- Yılmaz H., Yılmaz S. ve Demircioğlu-Yıldız, N. (2003). Kars Kent Halkının Rekreasyonel Talep ve Eğilimlerinin Belirlenmesi, *Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi*, 34 (4), 353-360.
- Yiğit, A. (1994). Hazar Gölü'nün Turizm Potansiyeli ve Bugünkü Kullanım Durumu, *Fırat Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi*, 6(1-2), 289-312.