**UYGUR TÜRKLERİNDE
DOĞA VE EVRENLE İLGİLİ BİLGİ VE UYGULAMALARIN AKTARIMINDA KADININ ROLÜ**

**The Role of Women in the Transmission of Knowledge and Practices Related to Nature and the Universe in Uyghur Turks**

Arş. Gör. Dr. Kamile SERBEST, Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Türk Halkbilimi Bölümü, kamile.serbest0@gmail.com, Orcid: 0000-0001-9859-3120

**Özet**

 İnsan yeryüzünde var olduğu andan itibaren doğa ile etkileşim hâlinde olmuştur. İnsan ve doğa arasındaki etkileşim, kültürün oluşumuna zemin hazırlamıştır. Çoğu zaman doğa ve insan arasındaki etkileşim çatışma şeklinde görülse de Türkler doğa ile sıkı ilişkiler içinde olmuş ve Türklere göre insan tamamen doğaya ait bir varlık olarak görülmüştür. Bu bağlamda Türklerde doğa temelli geleneksel bir bilincin oluştuğu görülmektedir.

 Geleneksel ekolojik bilgi, insanın çevre ile olan ilişkisiyle bağlantılı, nesilden nesle aktarılan kümülatif bilgi, inanç, değerler ve uygulamalar olarak tanımlanmaktadır. Geleneksel ekolojik bilgi (GEB), gerek bölgesel gerek ulusal boyutta olsun topluluk üyelerine aidiyet ve anlamlar yüklemektedir. Temel fizyolojik ihtiyaçların karşılanması, meteorolojik olayların yorumlanması, tarım ve hayvancılık, avcılık ile ilgili tecrübeye dayalı pratik karar ve stratejiler oluşturur. Geleneksel ekolojik bilgi; geleneklerde, inançlarda, tören ve ritlerde örtülü bir şekilde yer alır ve keşfedilmeyi bekler. Folklorun önemli parçalarından olan inanç ve inanışlar ekolojik dünya görüşüne dair tutum ve davranışlar bütünü olarak okunabilmektedir. Bu bağlamda somut olmayan kültürel mirasın aktarımı, geleneksel ekolojik bilgi ile sağlanmaktadır.

 Geleneksel ekolojik bilginin aktarımı, dünden hareketle bugünün inşasını sağlamakla birlikte kültürel mirasa ait bilgi ve birikimin kaybolmasını önleyen bir poliçe gibidir. Aynı zamanda nesiller arası diyalektiğin sağlayıcısı olarak ifade edilebilir. Böylelikle geleneksel bilgi ile toplumda kolektif bir hafıza yaratılarak eldeki bilgi, birikim ve deneyim korunmaktadır.

 Birlikte yaşama ve dayanışma bilincinin var olduğu Uygur Türkleri de doğayla uyumlu ve çevre etiği bilinciyle yaşamış bir Türk boyudur. Uygur Türklerinde evren makrokozmos iken insan mikrokozmos olarak düşünülmüştür. Doğa ve evrenle ilgili geleneksel bilgi ve uygulamaları incelendiğinde, geçmişten günümüze değin aktarılan bilgi ve deneyimleriyle bugünü ve yarını düşünen sürdürülebilir bir yaşam sürdürdükleri görülmektedir. Uygur Türklerinin doğaya bakışı, doğa ile insan ilişkisine dair toplumsal belleği, çeşitli anlatı ve ritüellerde karşımıza çıkmaktadır.

 Uygur Türklerinin kültürel bilgi birikimi ve uygulamaları incelediğinde kültürel kodlarla aktarılan geleneksel bilgi ve tecrübeyle şimdiyi inşa eden sürdürebilir bir yaşam felsefesi benimsedikleri görülmektedir. Giyim kuşamdan beslenme alışkanlıklarına, ekonomi modellerinden halk mimarisine, avcılıktan hayvancılığa, doğa olaylarından halk takvimine, hayvanların bakımına kadar birçok konuda kendi içlerinde folklorik bir bilgi birikimi oluşturmuşlardır. Bu birikimin oluşmasında ve aktarılmasında kadınların rolü büyüktür. Çalışmada, doğa ve evrenle ilgili bilgi ve uygulamaların aktarımında ve yaşatılmasında kadının rolü, yazılı kaynaklar ve saha araştırmalarından elde edilen veriler doğrultusunda incelenecektir.

 **Anahtar Sözcükler:** Somut Olmayan Kültürel Miras, Doğa ve Evrenle İlgili Bilgi ve Uygulamalar, Uygur Türkleri, Aktarım, Kadın Uygulayıcı ve İcracılar.

**Abstract**

 Human beings have been interacting with nature since the moment they existed on earth. The interaction between man and nature has paved the way for the formation of culture. Although the interaction between nature and human beings is often seen as a conflict, Turks have been in close relations with nature and according to the Turks, human beings are seen as a being that belongs entirely to nature. In this context, it is seen that Turks have developed a traditional nature-based consciousness.

 Traditional ecological knowledge is defined as the cumulative knowledge, beliefs, values and practices related to the human relationship with the environment and passed down from generation to generation. Traditional ecological knowledge (TEK) imposes belonging and meaning on community members, whether at the regional or national level. It forms practical decisions and strategies based on experience in meeting basic physiological needs, interpreting meteorological events, agriculture and animal husbandry, and hunting. Traditional ecological knowledge is implicit in traditions, beliefs, ceremonies and rituals, waiting to be discovered. Beliefs and beliefs, which are important parts of folklore, can be read as a set of attitudes and behaviors related to the ecological worldview. In this context, the transmission of intangible cultural heritage is ensured through traditional ecological knowledge.

 The transmission of traditional ecological knowledge is like a policy that prevents the loss of knowledge and accumulation of cultural heritage while ensuring the construction of the present based on the past. It can also be expressed as a provider of intergenerational dialectics. In this way, a collective memory is created in the society with traditional knowledge and the available knowledge, accumulation and experience are preserved.

 Uyghur Turks, where there is a consciousness of coexistence and solidarity, are also a Turkish tribe that lived in harmony with nature and with the awareness of environmental ethics. In Uyghur Turks, the universe is considered as a macrocosm while the human being is considered as a microcosm. When traditional knowledge and practices related to nature and the universe are examined, it is seen that they live a sustainable life that thinks about today and tomorrow with the knowledge and experiences transferred from the past to the present. The Uyghur Turks' view of nature and their social memory of the relationship between nature and human beings can be seen in various narratives and rituals.

 When the cultural knowledge and practices of Uyghur Turks are examined, it is seen that they adopt a sustainable philosophy of life that builds the present with traditional knowledge and experience transmitted through cultural codes. From clothing to eating habits, from economic models to folk architecture, from hunting to animal husbandry, from natural phenomena to folk calendar and animal care, they have created a folkloric accumulation of knowledge within themselves. Women have a great role in the formation and transmission of this accumulation. In this study, the role of women in the transmission and survival of knowledge and practices related to nature and the universe will be examined in line with the data obtained from written sources and field research.

 **Keywords:** Intangible Cultural Heritage, Knowledge and Practices Related to Nature and the Universe, Uyghur Turks, Transmission, Women Practitioners and Performers.