**KORONAVİRÜS SALGININ KÜRESEL EKONOMİ ÜZERİNDEKİ YENİ DALGALARI: BİYOEKONOMİ VE SAĞLIK EKONOMİSİ**

Doktora Öğrencisi İbrahim AYTEKİN

Kırıkkale Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, İktisat Anabilim Dalı,

Orcid No: 0000-0002-3574-1007, [ibrahimaytekin63@gmail.com](mailto:ibrahimaytekin63@gmail.com)

Koronavirüs salgını ilk defa 2019 yılının Aralık ayında Çin’in Hubei eyaletinin yönetim merkezi ve en büyük kenti olan Wuhan şehrinde görülmüştür. Kısa sürede tüm Dünya’yı etkisi altına alan bu ölümcül virüs tüm Dünya’da başta sağlık, ekonomi, ulaşım ve turizm sektörleri olmak üzere birden fazla sektörü etkilemiştir. Şüphesiz ki ekonomi sektörü bu salgından en çok etkilenen sektörlerin başında gelmektedir. Özelliklede virüsün ölümcül olması ve çok hızlı bir şekilde yayılması küresel çaplı birçok sektörü etkilerken, Dünya’nın üretim çarklarını tüm iktisadi tedbirlere rağmen durma noktasına getirmiştir. Bu bağlamda birçok ülkede işsizlik artarken, salgın insanların nerdeyse temel ihtiyaç ve sağlık malzemeleri ile sağlık hizmetler dışındaki tüm taleplerini durdurma noktasına getirmiştir. Dolayısıyla insanlar bu süreçte temel tüketim ürünleriyle birlikte, kendilerini salgından korumak ve güvenli bir şekilde yaşamlarını sürdürebilmek için kendilerini virüsten koruyacak ürün ve malzemelere yönelmişlerdir. Bu taleplerin başında ise kişisel koruyucu sağlık malzemeleri ve sağlık hizmetlerine olan aşırı taleplerdir. Sağlık sektörüne yönelen bu aşırı talepler ise küresel çapta sağlık ekonomisini ön plana çıkartmıştır. Ayrıca insanlar bu ölümcül salgına karşı bağışıklık sistemlerini güçlendirmek adına bitkisel ve doğal ürünlere de yönelmişlerdir. İnsanların salgına karşı korunmak amacıyla bu tür bitkisel ve doğal ürünlere yönelmeleri ise biyoekonomi kavramını ön plana çıkartırmıştır. Bu bağlamda bu çalışmada koronavirüs salgının biyoekonomi ve sağlık ekonomisi üzerindeki olası etkilerinin incelenmesi hedeflenmiştir.

**Anahtar Kelimeler**: Koronavirüs, Küresel, Ekonomi, Biyoekonomi, Sağlık

**Jel Kodu:** A12, D11, F60, P46, Q57

**NEW WAVES OF THE CORONAVIRUS OUTBREAK ON THE GLOBAL ECONOMY: BIOECONOMY AND HEALTH ECONOMY**

PhD Student İbrahim AYTEKİN

Kırıkkale University, Social Sciences Institute, Department of Economics

Orcid No: 0000-0002-3574-1007, [ibrahimaytekin63@gmail.com](mailto:ibrahimaytekin63@gmail.com)

The coronavirus outbreak was first seen in Wuhan, China's headquarters and largest city in Hubei province in December 2019. This deadly virus, which affected the whole world in a short time, has affected more than one sector, especially the health, economy, transportation and tourism sectors all over the world. Undoubtedly, the economy sector is one of the sectors most affected by this epidemic. In particular, the fact that the virus is fatal and spreads very quickly has impacted many industries around the world, while it has brought the production wheels of the world stoppod point despite all economic measures. In this context, while unemployment has increased in many countries, the epidemic has brought almost all the demands of people other than basic needs and health supplies and health services a stoppod point. Therefore, in this process, along with basic consumer products, they turned to products and materials that would protect themselves from the virus in order to protect themselves from the epidemic and survive safely. At the beginning of these demands are excessive demands on personal protective healthcare materials and health services. These excessive demands towards the health sector have brought health economy to the forefront globally. In addition, people have turned to herbal and natural products in order to strengthen their immune systems against this deadly epidemic. The fact that people turn to such herbal and natural products in order to protect against the epidemic has brought the concept of bioeconomics to the fore. In this context, this study aimed to investigate the possible effects of coronavirus epidemic on bioeconomics and health economics.

**Keywords:** Coronavirus, Global, Economy, Bioeconomics, Health

**Jel Codes:** A12, D11, F60, P46, Q57