**COVİD-19 DÖNEMİNDE “*YAŞ MEYVE VE SEBZE*” ÜRÜN GRUPLARINDA TÜRKİYE İHRACATLARININ MUADİL ÜLKELERLE KARŞILAŞTIRILMASI**

Arş. Gör. Dr. Ayşegül Karataş

Sakarya Üniversitesi

Uluslararası Ticaret ve Finansman Bölümü

**Amaç**: Stoklama ihtiyaçlarının artması nedeniyle COVID -19 döneminde gıda ürünleri talebinin diğer ürünlere nazaran daha az düşmesi beklenmekte ve gözlemlenmektedir (Duran ve Acar, 2020; Öztürk, Şişman, Uslu vd., 2020). Bununla birlikte, çalışma saatlerindeki gönüllü ve zorunlu azalışlar nedeniyle gıda arzında düşüşlerin olması endişesi baş göstermiştir. Bu bağlamda araştırmanın amacı yaş meyve sebze ürün gruplarında Türkiye’nin muadil ülkelere nazaran nasıl bir ihracat gelişimi gösterdiğini tespit etmektedir.

**Yöntem**: 2019 yılı itibariyle 1 milyar USD’nin üzerinde ihracat gerçekleştirmiş ülkeler arasında ilgili ürün grubunda açıklanmış karşılaştırmalı üstünlüğü (AKÜ) “1”in üzerinde olanlar belirlenmiştir. Bu ülkeler ile Türkiye’nin 2020 yılındaki ihracatlarının karşılaştırması yapılmaktadır. İlgili veriler Birleşmiş Milletler’in UN Comtrade veri tabanından elde edilmiştir.

**Bulgular**: İlgili istatistikler ve ihracatların gelişimi Tablo 1 ve Tablo 2’de verilmektedir. Her iki ürün grubunda da salgının neden olduğu talep artışı Türkiye ihracatlarına olumlu yansıdığı görülmektedir.

**Tablo 1.** **Yaş Sebze Ürün Grubunda (HS 07) Türkiye ve Muadil Ülkelerin İhracat Gelişimi**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ülkeler\* | 2019 AKÜ | 2019 Yılı İhracatı (bin USD) | 2020 Yılı İhracatı (bin USD) | Yıllık İhracat Değişimi % |
| Türkiye | 1,6 | 1.045.080 | 1.434.317 | 37,2 |
| Kanada | 2,5 | 4.375.676 | 5.505.352 | 25,8 |
| İspanya | 5,7 | 7.410.274 | 8.082.623 | 9,1 |
| Belçika | 1,4 | 2.473.102 | 2.631.614 | 6,4 |
| Hollanda | 3,7 | 8.128.491 | 8.198.943 | 0,9 |
| Fransa | 1,2 | 2.509.263 | 2.434.398 | -3 |
| Polonya | 1,4 | 1.365.842 | 1.317.007 | -3,6 |

\*Veri eksikliği nedeniyle analize dâhil edilemeyen ülkeler; Fas, Mısır, Meksika, Çin ve Hindistan’dır.

**Tablo 2.Yaş Meyve Ürün Grubunda(HS 08) Türkiye ve Muadil Ülkelerin İhracat Gelişimi**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ülkeler\* | 2019 AKÜ | 2019 Yılı İhracatı (bin USD) | 2020 Yılı İhracatı (bin USD) | Yıllık İhracat Değişimi % |
| Hollanda | 1,8 | 7.047.145 | 9.121.480 | 29,4 |
| Peru | 10,8 | 3.312.930 | 3.846.737 | 16,1 |
| Türkiye | 3,6 | 4.178.054 | 4.830.862 | 15,6 |
| İspanya | 4,3 | 9.912.823 | 11.233.936 | 13,3 |
| Y. Zelanda | 8,6 | 2.246.172 | 2.495.970 | 11,1 |
| Tayland | 2,2 | 3.757.488 | 4.165.726 | 10,9 |
| İtalya | 1 | 3.723.823 | 4.100.217 | 10,1 |
| G. Afrika | 5,6 | 3.425.443 | 3.760.672 | 9,8 |
| Kosta Rika | 27,7 | 2.159.023 | 2.174.539 | 0,7 |
| Şili | 12,3 | 5.777.233 | 5.801.746 | 0,4 |
| Amerika | 1,3 | 15.089.573 | 14.304.774 | -5,2 |
| Avustralya | 1 | 1.887.921 | 1.691.133 | -10,4 |
| Filipinler | 5,4 | 2.597.421 | 2.271.174 | -12,6 |

\*Veri eksikliği nedeniyle analize dâhil edilemeyen ülkeler; Meksika, Vietnam ve Ekvador’dur.

**Sonuç**: Türkiye COVID 19 döneminde yaş meyve ve sebzede dünyadaki ihracatçı konumunu pekiştirmiştir. Bu artışın temelinde arz sıkıntılarının daha uzun vadeye yaygın şekilde ortaya çıkabilecek olması ya da TL’nin USD ve EUR’a nazaran değer kaybetmesi olabilir. Diğer ülkelerin de 2020 yılı uluslararası ticaret verilerinin raporlanması sonrasında Türkiye’nin AKÜ’sünün diğer ülkelerle karşılaştırılmasının yapılması konunun daha net anlaşılmasına yardımcı olacaktır. Hâlihazırda verileri bulunan ülkelerin pek çoğunun gelişmiş ülkeler olduğu görülmektedir. Gelişmekte olan bir ülke olan Türkiye’nin diğer gelişmekte olan ülkelere nazaran gelişimini izlemek önem arz etmektedir.

**Anahtar Kelimeler:** COVID 19’un Dış Ticarete Etkileri, Açıklanmış Karşılaştırmalı Üstünlükler, Ülkeler Arası Karşılaştırmalar, Meyve-Sebze İhracatı

**Kaynakça**

Birleşmiş Milletler (2021). [UN Comtrade Database](http://comtrade.un.org/). Erişim adresi: <https://comtrade.un.org/data/>

Duran, M. S. ve Acar M. (2020). Bir Virüsün Dünyaya Ettikleri: COVID-19 Pandemisinin Makroekonomik Etkileri. *International Journal of Social and Economic Sciences*, 10(1), 54-67.

Öztürk, Ö., Şişman, M. Y., Uslu, H. ve Çıtak, F. (2020). Effect of COVID-19 Outbreak On Turkish Stock Market: A Sectoral-Level Analysis. *Hitit University Journal of Social Sciences Institute,* 13(1), 56-68.