



Sosyal, Beşerî ve İdari Bilimler Dergisi

2020, 3(4): 261-272.

DOI:10.26677/TR1010.2020.359

ISSN: 2667-422X Dergi web sayfası:

<https://www.sobibder.org>



KAVRAMSAL MAKALE

Türkiye’de Lisanslı Depoculuk Sistemi, Elektronik Ürün Senedi ve Türkiye İhtisas Borsası

Dr. Öğr. Üyesi Abdullah ERGİN, Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi, Turizm Fakültesi, Ankara, e-posta: abdullah.ergin@hbv.edu.tr

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-9323-0133>

Doç. Dr. Emine ÇINA BAL, Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi, Turizm Fakültesi, Ankara, e-posta: emine.cina@hbv.edu.tr

ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-2874-1137>

Öz

Tarım ürünleri ticaretini kolaylaştırmak, depolanması için yaygın bir sistem oluşturmak, ürün sahiplerinin mallarının emniyetini sağlamak ve kalitesini korumak, ürünlerin sınıf ve derecelerinin yetkili sınıflandırıcılar tarafından saptanmasını sağlamak, tarım ürünleri lisanslı depo işleticilerinin kişiler arasında ayırım yapmaksızın tarım ürünlerini kabul etmelerini temin etmek, ürünlerin mülkiyetini temsil eden ve finansmanını, satışını ve teslimini sağlayan ürün senedi çıkartmak ve standartları belirlenmiş tarım ürünlerinin ticaretini geliştirmek üzere 10/2/2005 tarihli ve 5300 sayılı Lisanslı Depoculuk Kanunu çıkarılmıştır. Elektronik ürün senedi (ELÜS) lisanslı depo İşletmesince, elektronik kayıt kurallarına uygun olarak Elektronik Kayıt Kuruluşu (EKK) tarafından kurulan ve işletilen veri tabanı ve/veya platform üzerinde oluşturulan elektronik kaydı ifade etmektedir. Sisteme entegre olmuş ürün ihtisas borsaları lisanslı depoculuk sisteminin bir parçasıdır. Türkiye Ürün İhtisas Borsası A.Ş. (TÜRİB) 26.07.2019 tarihinde faaliyete geçmiştir. ELÜS’lerin işlem gördüğü ve el değiştirdiği yer ürün ihtisas borsasıdır. Çalışmada lisanslı depoculuk sistemi, yararları, ELÜS tanımı ve işleyişi, Türkiye Ürün İhtisas Borsası A.Ş. (TÜRİB), lisanslı depoculuğu yönelik devlet teşvik ve destekleri anlatılmıştır.

Anahtar Kelimeler: Lisanslı Depoculuk, Elektronik Ürün Senedi (ELÜS), Türkiye Ürün İhtisas Borsası (TÜRİB).

Makale Gönderme Tarihi: 11.01.2020

Makale Kabul Tarihi: 04.04.2020

Önerilen Atıf:

Ergin, A. ve Çına Bal, E. (2020). Türkiye’de Lisanslı Depoculuk Sistemi, Elektronik Ürün Senedi ve Türkiye İhtisas Borsası, *Sosyal, Beşerî ve İdari Bilimler Dergisi*, 3(4): 261-272.

© 2020 Sosyal, Beşerî ve İdari Bilimler Dergisi.



CONCEPTUAL PAPER

Licensed Warehouse System in Turkey, Electronic Products Bill and Turkey Trade Goods Exchange

Assistant Prof. Dr. Abdullah ERGİN, Ankara Hacı Bayram Veli University, Faculty of Tourism, Ankara,
e-mail: abdullah.ergin@hbv.edu.tr

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-9323-0133>

Associate Prof. Dr. Emine ÇINA BAL, Ankara Hacı Bayram Veli University, Faculty of Tourism,
Ankara, e-mail: emine.cina@hbv.edu.tr

ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-2874-1137>

Abstract

Licensed Warehousing Law dated 10/2/2005 and numbered 5300 has been enacted in order to issue product stocks that provide financing, sales and delivery, and to develop the trade of agricultural products with defined standards, facilitating the trade of agricultural products, establishing a widespread system for storage, ensuring the safety and quality of the goods of the product owners, ensuring that the classes and grades of the products are determined by the authorized classifiers, ensuring that the licensed warehouse operators of agricultural products accept agricultural products without discrimination among individuals, representing the ownership of the products. Electronic product bond (ELÜS) refers to the electronic registration created on the database and / or platform established and operated by the Electronic Registration Agency (EKK) in accordance with the electronic registration rules. Product specialized exchanges integrated into the system are part of the licensed warehousing system. Turkey Specialized Products Exchange Inc. (TÜRİB) started its operations on 26.07.2019. where the ELUSs are traded and changed hands is the product exchange. In the study, licensed warehousing system, benefits, elus definition and functioning, Turkey Specialized Products Exchange Inc. (TÜRİB), government incentives and supports for licensed warehousing are explained.

Keywords: Licensed Warehouse System, Electronic Products Bill, Turkey Trade Goods Exchange.

Received: 11.01.2020

Accepted: 04.04.2020

Suggested Citation:

Ergin, A. and Çına Bal, E. (2020). Licensed Warehouse System in Turkey, Electronic Products Bill and Turkey Trade Goods Exchange, *Journal of Social, Humanities and Administrative Sciences*, 3(4): 261-272.

© 2020 Sosyal, Beşerî ve İdari Bilimler Dergisi.