



International Journal of Poultry - Ornamental Birds Science and Technology

Available online, ISSN: 2757-6132

| www.ijapob.com |

Turkish Science and Technology Publishing (TURSTEP)

Integration and Contract Production in Goose Farming[#]

Mehmet Akif Boz^{1,a,*}, Kadir Erensoy^{2,b}, Ahmet Uçar^{3,c}, Musa Sarıca^{2,d}

¹Departmanet of Animal Science, Faculty of Agriculture, Yozgat Bozok University, 66100, Yozgat, Türkiye

²Departmanet of Animal Science, Faculty of Agriculture, Ondokuz Mayıs University, 55139, Samsun, Türkiye

³Departmanet of Animal Science, Faculty of Agriculture, Ankara University, 06100, Ankara, Türkiye

*Corresponding author

ARTICLE INFO	ABSTRACT
<p><i>Research Article</i></p> <p>Received : 15.12.2022 Accepted : 31.12.2022</p> <p>Keywords: Goose Investment Rural development Production Sustainable agriculture</p>	<p>Goose farming has a traditional production structure in our country and the KOP region, but also has a cultural and social infrastructure. Although it is not currently an important commercial production model in our country, it has an important place in rural development in many countries. Goose meat and other products are an alternative source for consumers. Goose meat, edible internal organs, head and feet, intestines, feathers and abdominal fat can be used as food products and in some areas as raw materials. In addition, unused eggs and feathers can be turned into art. In addition, the use of geese in biological control of weeds and acting as a guard dog are among the important duties of geese. In recent years, consumer demands have been increasing in our country, as in many countries. However, goose production has not reached its potential in our country because production has not been well organized to meet this demand. Türkiye, which is at an important level in the world, is one of the countries that best implements the poultry industry integration model. The contract production system included in this model makes a significant contribution to rural development on a regional basis. The KOP region, located in the middle of Turkey, can stand out in goose breeding with both its traditional and cultural infrastructure and its producer structure suitable for this model. On-site support can be provided to rural development through the creation of an integration model and contract production with the appropriate investor profile and resources. The contractual production system has an important potential in terms of production involving people living in rural areas. Controlling production from beginning to end with the integration model is important for sustainable animal husbandry and economic efficiency level.</p>

Uluslararası Kanatlı Hayvanlar -Süs Kuşları Bilim ve Teknoloji Dergisi, 5(1): 7-7, 2024

Kaz Yetiştiriciliğinde Entegrasyon ve Sözleşmeli Üretim

MAKALE BİLGİSİ	ÖZ
<p><i>Araştırma Makalesi</i></p> <p>Geliş : 15.12.2022 Kabul : 31.12.2022</p> <p>Anahtar Kelimeler: Kaz Yatırım Kırsal kalkınma Yetiştirme Sürdürülebilir Tarım</p>	<p>Kaz yetiştiriciliği ülkemizde ve KOP bölgesinde geleneksel bir üretim yapısına sahip olmakla beraber kültürel ve sosyal bir alt yapıya da sahiptir. Ülkemizde hali hazırda önemli bir ticari yetiştiricilik modeli olmamasına rağmen Dünya'nın birçok ülkesinde ve kırsal kalkınmasında önemli bir yer tutmaktadır. Kaz eti ve diğer ürünleri tüketiciler için alternatif bir kaynaktır. Kazların eti, yenilebilir iç organları, baş ve ayağı, bağırsakları, tüyü, yağı gıda ürünü ve bazı alanlarda da hammadde olarak kullanılabilir. Bunun yanı sıra kullanım dışı yumurtalar ve tüyler sanata dönüştürülebilmektedir. Ayrıca kazların canlı yaşamlarında yabancı otlarla mücadelede kullanımı, bekeçi köpeği görevi üstlenmesi de önemli görevleri arasındadır. Son yıllarda birçok ülkede olduğu gibi ülkemizde de tüketicilerin talepleri artış göstermektedir. Fakat bu talebin karşılanması için üretim iyi organize edilemediğinden kaz yetiştiriciliği var olan potansiyeline ülkemizde ulaşamamıştır. Dünyada önemli bir seviyede olan Türkiye tavukçuluk sektörü entegrasyon modelini en iyi uygulayan ülkelerdendir. Bu model içerisinde yer alan sözleşmeli üretim sistemi bölgesel bazda kırsal kalkınmaya önemli katkı sağlamaktadır. Türkiye'nin ortasında bulunan KOP bölgesi kaz yetiştiriciliğinde hem geleneksel ve kültürel alt yapısı hem de bu modele uygun üretici yapısıyla ön plana çıkabilecektir. Uygun yatırımcı profili ve kaynağıyla entegrasyon modelinin oluşturulması ve sözleşmeli üretim ile kırsal kalkınmaya yerinde destek verilebilir. Üretimin kırsalda yaşayan insanları kapsamı açısından ve sözleşmeli üretim sistemi önemli bir potansiyeldir. Entegrasyon modeli ile üretimin başından sonuna kadar kontrol edilebilir olması sürdürülebilir hayvancılık ve ekonomik verim seviyesi açısından önem taşımaktadır.</p>

^a m.akif.boz@yobu.edu.tr

^b <https://orcid.org/0000-0002-7452-6895>

^b kadir.erensoy@omu.edu.tr

^b <https://orcid.org/0000-0002-7479-6203>

^c ucar@ankara.edu.tr

^d <https://orcid.org/0000-0002-0640-3965>

^d msarica@omu.edu.tr

^d <https://orcid.org/0000-0001-5331-0596>



This work is licensed under Creative Commons Attribution 4.0 International License

[#] This study was presented at the "10th National KOP Regional Development Symposium".