



## Haber (News)

Sayı 2 - Cilt 2: 102-103 / Temmuz 2019

Volume 2- Issue 2: 102-103/ July 2019

# SHEEPNET: BASIN ÖZETİ

Sezen OCAK<sup>1\*</sup>

<sup>1</sup>Togen R&D, Adana, Turkey

**Gönderi:** 11 Haziran 2019; **Kabul:** 25 Haziran 2019; **Yayınlanma:** 01 Temmuz 2019  
(**Received:** June 11, 2019; **Accepted:** June 25, 2019; **Published:** July 01, 2019)

## Özet

SheepNet (Sharing Expertise and Experience towards sheep Productivity through NETworking - Koyunculukta verimliliğe yönelik uzmanlık ve tecrübelerin ağ oluşturma ile paylaşılması) 6 başlıca koyun üreticisi AB üyesi ülkeler ile Türkiye'nin ortak olduğu ve tüm Avrupa ülkelerindeki paydaşlara ve üreticilere açık olan geniş bir Avrupa ağı projesidir.

**Anahtar sözcükler:** SheepNet, Koyun, Horizon 2020

## SheepNet: Press Bulletin

**Abstract:** SheepNet (Sharing Expertise and Experience towards sheep Productivity through NETworking) is an extensive European network project is open to all stakeholders and producers in Europe which major sheep producers 6 EU countries and Turkey are partners.

**Keywords:** SheepNet, Sheep, Horizon 2020

**\*Corresponding author:** Togen R&D, Adana, Turkey

**Email:** sezenocak1@gmail.com (S. OCAK)

Sezen OCAK



<https://orcid.org/0000-0002-8201-4857>

**Cite as:** Ocak S. 2019. SheepNet: press bulltin. BSJ Pub Soc Sci, 2(2): 102-103.

## 1. SheepNet

SheepNet projesi koyunlarda verimliliği iyileştirmek için etkin üreme, etkin gebelik ve kuzu ölümlerinin azaltılması gibi üç temel unsuru yenilikçi pratikler ile ele almaktadır. SheepNet projesi Avrupa çapında koyunlarda verimliliği arttırmak için araştırmacı, çiftçi ve danışmanlar arasında bilimsel ve pratik bilgilerin sağlam bir şekilde değişimini sağlayacaktır. Proje 1 Kasım 2016 tarihinde Avrupa Komisyonu tarafından onaylanarak 727895 hibe numarası (proje numarası) ile desteğe değer görülmüştür. Fransa'nın liderliğinde yürütülen projenin konsorsyumu İrlanda, Büyük Britanya, Romanya, İspanya, İtalya ve Türkiye'den oluşmaktadır. Proje 36 ay olup 5 iş paketinden oluşmaktadır.

"SheepNet" ile araştırmacılar, çiftçiler, danışmanlar arasındaki bilimsel ve pratik bilgiler çok aktörlü ve disiplinler arası yaklaşım ile ulusal ve uluslararası düzeyde değişim sağlayacak ve Avrupa Tarımsal Bilgi ve Yenilik Sisteminin de katılımı ile daha da güçlenecektir. Bu da koyunlarda verimliliği arttıracak yenilikçi ve en iyi teknolojik uygulamaların uygulanabilirliğini ve yayılımını tetikleyecektir.



“SheepNet”, projenin etkinliğini en üst düzeye çıkarmak ve farklı tarım sistemlerine geniş yer verilmesini sağlamak amacıyla altı koyun üreticisi AB ülkesinin yanı sıra Türkiye, Avustralya, Yeni Zelanda ve ilgili olan her AB ağını bir araya getirecektir.

Bugüne kadar 2’si Türkiye’de olmak üzere toplam 12 ulusal ve 2 uluslararası çalıştay yapılmıştır. Anılan çalıştaylarda koyun üreticilerinin ihtiyaç, sorun ve gereksinimleri belirlenmiştir. Belirlenen sorunlara ilişkin çözüm önerileri değerlendirilmiş ve konsorsiyum ülkelerinde denenmek üzere karar alınmıştır. Çözüm etkinliğine ilişkin sonuçlar Haziran 2018 de İspanya’da düzenlenecek olan çalıştayda değerlendirilecektir. Diğer taraftan Ocak 2018’de proje ekibi Yeni Zelanda ve Avustralya’ya seyahat ederek dünyanın en önemli koyun üretici ülkeleri ile sorun ve çözüm önerileri ve en iyi uygulamalara yönelik bilgi ve deneyim alışverişinde bulunacaktır.

Proje hedeflerinden bazıları,

- 45 yenilikçi pilot çiftlik ile “Yukarıdan aşağıya ve aşağıdan yukarıya” anlayışıyla kombine bir şekilde bilimsel, teknik ve pratik bir bilgi hazinesi üretmek
- Sosyal ağlar ve interaktif platformlar sayesinde koyunculuk ile ilgili toplulukların geniş ve etkin katılımı ve ulusal ve uluslararası düzeyde çok aktörlü çalıştaylar ile çapraz verimliliği teşvik etmek,
- SheepNet proje sonucunun EIP-AGRI hizmeti katılması ve böylece uzun süreli ve geniş erişim ağına sahip olması ile araştırmacılara ve paydaşlara yardım

etmek amacıyla iletişim ve öğrenme materyali, web tabanlı araçlar, interaktif platform gibi kolay anlaşılır destek paketi geliştirilmiştir.



Bu proje Avrupa Birliği Horizon 2020 araştırma ve yenilik programı kapsamında 727895 numaralı hibe sözleşmesi ile desteklenmektedir.

Sosyal medya hesaplarımızdan bizi takip edebilirsiniz.

- Web : [www.sheepnet.network](http://www.sheepnet.network)
- Facebook : [www.facebook.com/SheepNetEU](https://www.facebook.com/SheepNetEU)
- Twitter : @SheepNetEU
- LinkedIn : <https://www.linkedin.com/groups/8605088>
- YouTube: SheepNet channel (URL1)

### Çıkar İlişkisi

Yazar bu çalışmada hiçbir çıkar ilişkisi olmadığını beyan etmektedirler.

### Teşekkür ve Bilgilendirme

İştirakçilere ait logolar Şekil 1’de verilmiştir.

### References

URL1: <http://www.sheepnet.network/tr> (erişim tarihi: 02.12.2018).



Şekil 1. İştirakçilere ait logolar.