

Feyzullah KONAK
Enstitü Müdürü



Değerli Arıcılık Araştırma Dergisi Okurları,

Öncelikle okuyucularımızın 2011 yılını en içten duygularıyla tebrik eder, yeni yılın sağlık, mutluluk ve başarı getirmesini dilerim.

Doğada nektarlı ve polenli çiçeklerde dolaşarak ürettikleri balı, arka ayak sepetçisinde taşıdığı poleni ve propolisi, kafa salgı bezlerinden salgıladığı arı sütünü, karın halkaları arasından salgıladığı balmumu ile minik varlığına rağmen nanoteknolojik devasa işler yüklenen "BAL ARILARI"na yönelik tüm çalışmalar Enstitümüzün araştırma konuları arasında bulunmaktadır. Bu anlamda "BAL ARILARI"nın bu muhteşem ürünlerini "Ulusal" ve "Uluslararası" tüm standartlara uygun bir şekilde "hijyenik", "güvenilir" ve "hologramlı" olarak çeşitli kullanım şekillerine uygun ürün geliştirme, paketleme, ambalajlama ve analiz imkanlarına sahip "Arım Balım Peteğim" projemiz kabul edilmiş bulunmaktadır. Projenin bütçesi 9.355.000 Avro AB ve Ordu Valiliğinin de 500.000 Avro katkısı ile 9.855.000 Avro dur.

Ülkemizde arıcılıkla ilgili en büyük AB hibe desteği alan projemiz 2009 Ocak ayında AB-İPA kapsamında Sanayi ve Ticaret Bakanlığına sunulmuştu. Aralık 2010 itibarıyla AB delegasyonu tarafından onaylanan 6 projeden biri olan projemiz kapsamında kurulacak tesislerimizin şimdiden tüm arıcılık sektörüne hayırlı olmasını dilerim. Bu proje, arıcılık sektöründe markalaşma, kaliteli ürünlerini tescil ettirme, ürün geliştirme, paketleme, pazarlama ve değerlendirme gibi konularında kesin çözüm üretecek nitelikte olup sektöre yeni araştırma alanları ve ufukları da açacaktır. Projenin çeşitli aşamalarında desteklerini esirgemeyen Ordu Valiliğine, Ordu KOSGEB Müdürüne, Valilik AB Koordinasyon Merkezi ile emeği geçen kurumumuz çalışanlarına en samimi teşekkürlerimi ve saygılarımı sunuyorum.

Enstitümüzde 2010 yılı içerisinde yurtdışı (TİKA-ÖZBEKİSTAN), yurtiçi ve Bakanlık hizmetiçi eğitimleri ile "Damızlık Ana Arı Yetiştiriciliği Eğitimi ve Arıcılıkta Suni Tohumlama Kursu" olmak üzere 15 e yakın eğitim gerçekleştirildi.

Kısaca yurtdışı ziyaretlerimizi belirtmek gerekirse, Ülkemize gelen ve Enstitümüzde 2 hafta uygulamalı eğitim verdiği Özbekistan heyetine mukabil olarak Ağustos ayında gittiğimiz Özbekistan'da arıcılığı yerinde inceleyerek karşılıklı bilgi alışverişi sonucu geliştirdiğimiz projeyi Bakanlığımız üzerinden TİKA ya gönderdik.

22-25 Eylül 2010 tarihleri arasında Romanya'nın başkenti Bükreş'te düzenlenen 9. International Symposium of Biology and Nutrition sempozyumunda "Batı Karadeniz'deki Balırsı Biyoçeşitliliği ve Yığılca Yöresinde Yeni Bir Balırsı Ekotipi İçin Kanıtlar" konusunda sözlü sunum yapılmıştır. Ayrıca Bükreş'te bulunan Romanya Arıcılık Araştırma ve Geliştirme Enstitüsü (Institute for Apicultural Research & Development)'nde incelemelerde bulunulmuştur. Enstitü Müdürü Dr. Cristina MATEESCU tarafından Romanya arıcılığı ve Enstitünün çalışmaları hakkında bir brifing verilmiştir.

Enstitümüz "İSO-9001 EN Kalite Yönetim Sistemine" geçerek hizmet anlayışını ve memnuniyet kalitesini yükseltmeye yönelik çalışmalarını da belgelendirmiş oldu. Bu sayede artık hem Bakanlık "İç Denetim Sistemlerine" uygunluk ve yapılan çalışmaların verimli bir şekilde "hızlı", "aktif" ve "planlı" gerçekleştirilmesi sağlanacaktır.

19 Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi Zootekni Bölümü Öğretim Üyelerinden Prof. Dr. Ahmet GÜLER liderliğinde yürütülecek "Kafkas Arısının Hijyenik Davranışlarının Belirlenmesi ve Geliştirilmesi" isimli TÜBİTAK-1001 projemiz başlamış bulunmaktadır. Bu proje ile ilgili ülkemizde tescil edilmiş tek arı ırkımız olan "Kafkas Bal Arısı"nın hastalıklara karşı dirençli yeni hatların oluşturulması hedeflenmektedir.

2011 yılında gerçekleştirmek üzere üniversiteler ve diğer kurumlarla ortaklaşa yürütülecek 4 adet TÜBİTAK-1007 projesi sunulmuştur.

2011 yılı Mayıs ayı içerisinde Enstitümüzde, Sub-Regional Office for Central Asia Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) ile beraber Uluslararası katılımlı "Arı Yetiştiriciliği ve Suni Tohumlama" (Breeding/ artificial insemination) Workshop Eğitim Programı düzenlenecektir.

Sözlerimi bitirirken yeni yılın arıcılık sektörü başta olmak üzere tüm insanlığa başarı, sağlık ve huzur getirmesini dilerim.