



İlimiz; yüksek nem, çiçekli bitki sayısının az olması ve bitkilerin sadece ilk baharda belli bir süre çiçekte kalması nedeniyle arıcılığa uygun olmasına rağmen arıcılık denilince akla ilk gelen illerdendir. Bu nedenle Türkiye'nin her tarafında, zor şartlar altında üretim yaparak, ülkemizde arıcılık konusunda söz sahibi olmayı başarmış tüm arı üreticilerimizi kutlayarak başlamak gerektiğine inanıyorum.

Günümüzde üretim, üretimden geçen kalkınmanın önemi giderek ön plana çıkmaktadır. Ayrıca üretilen maddenin ekonomisi de oldukça önem arz etmektedir. Bahsedilen hareketle ilimiz arıcıları da daha fazla üretmeyi, ürettiklerini daha sağlıklı, daha kaliteli üretmeyi ve kaliteli olanı ucuza üretmenin yollarını aramalıdır. Yapılan üretimi en iyi şartlarda için güçlü ve zayıf yönler ile fırsat ve tehditler hesaplanarak ekonomik bir büyüklükte oluşturulacak kolonilerle üretmenin yolu seçilmelidir. Üretim de ekonomik anlamda tek ürün yani üzerine kurgulanmaması gerekmektedir. Arı denilince de her nedense insanoğlunun aklına ilk olarak bal gelmektedir. Oysaki arıya verilmiş özellikler sadece bal da gizli değildir. Balın yanında arı sütü, polen, propolis, arı zehiri gibi ürün yelpazesi geniş olan arıcılıkta farklı üretim deseni noktasında da arıcılarımız üzerine düşeni yapmalı, ürün çeşitliliğini dikkate alacak bir planla üretimlerini planlamaları gerekmektedir.

Karar verici nezdinde de bu alanda istihdam edilen üreticiler dikkate alınarak üretimlerine devam etmeleri ve küresel mana da oluşacak tehditlere karşı her zaman dinamik bir politikayla yönetimleri gerekmektedir. Gerek üretimin garanti altına alınması, üretilenin sağlıklı üretimi gerekse de florasında ballı bitkilerin yoğun olduğu üretim alanlarının tespiti gibi her konuda bakanlıklar nezdinde bazı önerilerimiz olabilir. Öncelikle arıcılarımıza sağlıklı bir Türkiye florası haritası ve ballı bitkilerin yoğun bulunduğu alanlar her yıl konu uzmanları tarafından belirlenip, konaklayabilecek koloni sayısının hesaplandığı üretim alanları tüm üreticilere önceden ilan edilebilir. Gerek meteoroloji radyosu gereksede diğer kamu radyolarıyla ve internet, cep telefonu gibi günümüz iletişim araçları da arıcılara gerekli iklimsel veriler için kullanılabilir. Ayrıca son yıllarda artan sahte bal iddialarında sektörü ciddi manada etkilemekte olup gerçek olanın itibarını koruyacağı gerçeği de dikkate alınarak bu manada üreticiyi koruyacak önlemler alınmalıdır.

Ayrıca küresel anlamda yaşanan rekabeti ancak büyük markaların kazandığının göz önünde bulunduğu günümüzde İlimiz arıcılığı ve "Ordulu Balı" markalaşma sürecini de acilen tamamlamalıdır.

Ali KABAN
Ordu Valisi



Başlarken....

Yayın hayatımıza başlarken paylaşacağımız bilgi ve tecrübelerimizle üretici ve tüketicilerin bilinç seviyelerine sağlayacağımızı düşündüğümüz katkının mutluluğunu yaşıyoruz.

Dünya gıda maddelerinin %90'ı seksen iki bitki türünden oluşmaktadır. Bu bitki türlerinden altmış üç tanesi ise meyve ve tohum üretimi için mutlaka arı tozlaşmasına (polinasyon) ihtiyaç duymaktadır. Son yıllarda küresel ısınmanın dolaylı etkileri ile görülen arı kayıpları nedeniyle, ünlü bilim adamı Einstein'ın yıllar önce " arıların yok olduğu bir dünyanın ömrü en fazla 4 yıldır" sözünün önemini anlaşıldığı bir dönemde yaşamaktayız.

Arıcılık, yeterince uzmanın yetişmediği ancak herkesin konuyla alakalı bir şeyleri bildiği sanılan bir sektör durumundadır. Ülkemizdeki arıcılık işletmeleri kapasite açısından yaygın olarak "hobi arıcılığı" seviyesinde yapılmaktadır. Bu nedenle sektörde teknolojinin ve modern araç gereçlerin yeterince kullanıldığı söylenemez. Dolayısıyla birim koloni başına verim son 20-30 yıldır yerinde saymakta ve buna paralel olarak ta bal maliyetleri artmaktadır. Dünya bal ticaret piyasasında bal fiyat ortalaması 1,5-2 USD iken Türk balının maliyeti 4-5 USD'yi bulabilmektedir. Bu şartlarda Türk balının ihraç şansı oldukça azalmaktadır. Öyleyse bir şey yapmalı ama ne yapmalı sorusu akla gelebilir. Evet, bir şey yapmalı ve bu tarım kolunu bir meslek olarak görerek ekonomik işletme büyüklüğünde koloni yönetim sistemlerinin uygulandığı, modern ekipmanların kullanıldığı, ürün çeşitliliğini ilke edinen üretim metotlarının uygulandığı, pazarlama stratejilerinin geliştirildiği entansif ya da profesyonel arıcılık anlayışına geçmelidir.

Enstitüler hedef ve amaçları doğrultusunda öncelikle bilimsel araştırmaların ve eğitim çalışmalarının yapıldığı yerlerdir. Kuruluşumuzdan bu güne birçok konuda araştırma projeleri



yürütmüş olan enstitümüz, her geçen gün artan bir ivme ile günceli yakalayan projelere imza atma azindedir. Projeler, arıcılık paydasında buluşan paydaşlarımızın sorunlarına çözüm ürettiği oranda amacına ulaşır. Enstitümüz bu ifadeyi şiar edinmiş, gelecekte güzel çalışmalara zemin oluşturması için personel ve laboratuvar alt yapısını geliştirerek her türlü arıcılık araştırmalarını yapabilecek konuma gelmiştir.

Arıcılık konusunda, kristalize olan balın şekerli bal algılanması, bal arılarının bitkilerin çiçeklerini yedikleri ve meyveleri delerek zarar verdiklerinin düşünülmesi gibi bir çok doğru bilinen yanlışlar vardır. Bu nedenle konusunda otorite olarak arıcılarımızın ve toplumumuzun bilgilendirilmesi görevi bizlere düşmektedir. Bu görevi ifaya yardımcı olacak olan dergimizin, arıcılık çatısında bir araya gelen üretici, tüketici, araştırmacı, toptancı, ihracatçı, nakliyecisi ve saymadığımız diğer nihai faydalanıcılara yol gösterici olmasını dilerim. Bu vesile ile başta dergi yayın kuruluna ve yazılarıyla katkı sağlanlara teşekkür ederim.

Feyzullah KONAK
Enstitü Müdürü