



BAKA BULUŞMALARI

-II-

Onur Konukları	Süleyman Demirel Üniversitesi Öğretim Üyeleri Prof.Dr. Cahit Balabanlı, Prof.Dr. Zekeriya Akman
Tarih	15 Ekim 2010 Cuma Saat 14:00
Katılımcılar	Batı Akdeniz Kalkınma Ajansı Genel Sekreteri ve Uzmanları



Her hafta Cuma günleri gerçekleşen BAKA Buluşmalarının ikincisinde bir araya gelen BAKA uzmanları ile konuklar Isparta'nın tarımsal potansiyelini konuştular. Bir önceki toplantıda Isparta Belediye Başkanı Yusuf Ziya GÜNAYDIN'ın konuk olduğu Baka Buluşmalarının ikinci konukları Süleyman Demirel Üniversitesi'nden Prof.Dr. Cahit BALABANLI ve Prof.Dr. Zekeriya AKMAN oldu. BAKA uzmanları ile SDÜ'den hocalar Isparta'nın tarımsal potansiyelini ve fırsatlarını analiz ettiler.

Toplantının açılışında konuşan BAKA Genel Sekreteri Tuncay ENGİN konukların tanıtımını yaparak başladığı konuşmasında kurumlarda iletişim ve bilgi-tecrübe paylaşımının önemine vurgu yaptı. Bu nedenle BAKA buluşmalarını geleneksel hale getireceklerini belirten Engin "Kurumsal kapasitemizi artırmak istiyoruz. Alanında seçkin kişilerden yararlanmak istiyoruz. Bilmediklerimizi soracağız, bilenlerden öğreneceğiz. Bu toplantılarda biz az konuşacağız, sorularımızla yönlendirici olacağız. Toplantılarda arkadaşlarımızın katılımcı olmasını istiyoruz. Soru ve fikirlerimizle gereken katkıları yaparak Isparta ve bölge için iyi sonuçlar almak istiyoruz" dedi.



Açılış konuşmasından sonra konukları tanıtan Genel Sekreter Tuncay Engin; SDÜ Tarla Bitkileri Bölümü'nden Prof.Dr. Cahit Balabanlı ve Prof. Dr. Zekeriya Akman'ın başarılı çalışmalarından örnekler verdi. Konuklarının başarılarından bahseden Engin bu başarılı çalışmaların hayata geçmesi gerektiğini belirterek "Ama bu başarılı çalışmalar alana, projeye yansımadağı sürece bir işe yaramıyor. Benim benzetmem yeraltındaki bir maden gibi. Yeraltında kaldığı sürece bir işe yaramıyor. Bir altın var ama yeryüzüne çıkmayınca bir işe yarıyor mu?" diyerek bilimsel çalışmaların hayata yansımadağı gerektiğine vurgu yaptı.

Toplantıda eğitim kurumları ile üreticinin-çiftçinin işbirliğinin önemli olduğunu vurgulayan profesörler; bilimsel çalışmaların raflardan indirilerek hedef kitleyle buluşturulmasının gerektiğini vurguladılar.

Isparta genelinde yazların kurak geçtiğini ve bu sebeple kuru tarımın alternatif olarak değerlendirilmesinin önemli olduğunu, üretimde kaliteye ve kullanılan ilaçlara dikkat edilmesinin, yağ bitkileri potansiyelinden bölgenin azami faydalanması gerektiğini, süne ve tuta gibi tarım zararlılarıyla organize ve bilinçli bir mücadelenin şart olduğunu belirttiler.

Toplantıda kurumlardaki potansiyelin harekete geçirilebilmesi, bilgi birikimlerinin eğitim kurumlarından sahaya indirilmesinde BAKA'nın üzerine önemli yük düştüğü belirtildi. Başarılı bir kalkınma ve kaynakların efektif kullanımı için bilimsel çalışmaların raflardan inerek halkla buluşturulmasının, uygulamaya geçilmesinin gerekli olduğu vurgulandı.

Prof.Dr. Cahit Balabanlı SDÜ'nün kuruluşundan günümüze çok değiştiğini, geliştiğini, buna paralel olarak Isparta'nın da kabuk değiştirdiğini ifade etti. Daha önce Tarım Bakanlığı'nda çeşitli alanlarda çalışarak tarımsal hayata ilişkin önemli tecrübeler edindiğini belirten "Herşey kitapta yazdığı gibi değil" diyen Prof. Balabanlı Tarım Bakanlığı'na bağlı araştırma enstitülerinde çok ciddi bilimsel araştırmalar olduğunu, iletişim ve koordinasyon eksikliğinden dolayı hayata yansıtılamadığını söyledi.

Isparta Yatırım Destek Ofisi Koordinatörü Ali Galip Bilgili tarımda hangi alanlara yatırım yapmanın uygun olduğunu sordu. Yöneltilen soruya cevap veren Prof. Akman yatırım için bölgenin fotoğrafını iyi okumak gerektiğini belirtti. Bölgenin yaz döneminde yeterli yağış almadığını belirten hocamız kuru tarımı işaret etti. Bölgede yazları suya fazla ihtiyaç duymayan tahıl, nohut, mercimek gibi bitkilerin daha yoğun ekilmesinin makul olacağını ifade etti. Maliyetleri aşağı çekmek için daha büyük alanlara ekim yapılması gerektiğini de vurguladı.

Bölgede ormancılık ve fidancılığın geliştirilebileceğini ifade eden Prof. Akman; seracılık ve elmacılık uygulamalarının da üzerinde durdu. Buna göre elmacılık maliyetlerinin aşağı çekilmesi ve kullanılan zirai ilaçların azaltılarak iyi tarım uygulamalarının yaygınlaştırılması gerektiğini vurguladı. Diğer taraftan seracılığın Isparta için alternatif olabileceğini belirtti. Kışın iklimin çok sert olmadığı bölgelerde seracılığın yaygınlaştırılmasının ekonomiyi canlandıracağını sözlerine ekledi.

Isparta'da yetiştirilen buğdayda süne olduğu için üreticilerin buğdayı İç Anadolu'dan ya da yurtdışından aldığı belirtildi. Avrupa'nın süne problemini biyolojik mücadele ile çözdüğü de vurgulandı.



Tarla ürünlerinde yağ bitkileri potansiyelinin olduğu belirtilen toplantıda kanola, koza, aspir gibi bitkilerin üretilebileceği de belirtildi.

Tıbbi ve aromatik bitkilerin üretim potansiyelinin de oldukça iyi olduğunun üzerinde durulurken Sütçüler bölgesinin kekik açısından yüksek potansiyele sahip olduğu vurgulandı. Almanlar bu potansiyelin farkına varmış ve köylümüze bu bitkileri toplatıp ürünü kendi ülkelerine götürmektedirler.

Oğul otu, nane, biberiye bölgede üretilebilecek bitkilerdir. Bunların önemli bir kısmı zaten üretilmektedir ve organiktir. Bunların organik üretimi yaygınlaştırılarak ticari bir değere ulaşılabilir.

Yaz aylarında aşırı sıcaklıktan dolayı Antalya'nın tarımsal üretim potansiyeli azalıyor. Yaz mevsiminde Isparta'da üretim yapılarak alternatif oluşturulabilir. Ayrıca Yalvaç ve Karaağaç gibi soğuk alanların dışındaki güneşe bakan Atabey gibi ilçelerde seracılık geliştirilebilir.

Dünyada ve Türkiye'de organik üretim ve iyi tarım uygulamaları gün geçtikçe değer kazanmakta ve yaygınlaşmaktadır. Organik üretimde hiçbir şekilde ilaç kullanılmazken iyi tarım uygulamalarında kontrollü, makul seviyelerde standartlara uygun olarak ilaç kullanılabilir. Domates temel tüketim sebzelerinden birisidir. Toplantıdan çıkan sonuca göre iyi tarım uygulamalarına göre büyük ölçekte üretilecek domates üreticisine muhakkak iyi gelir sağlayacaktır.

Ziraat Bankası ve Tarım Bakanlığı gibi kurumların desteğiyle yöredeki hayvan sayısının arttığını belirten Prof. Cahit Balaban; bu hayvanların nitelikli yeme ve yem bitkilerine ihtiyaçlarının olduğunu belirtti. Yem bitkileri ekiminin de bölge için iyi bir üretim alanı olabileceğinin altını çizen Prof. Balaban; elma bahçelerine macar fiğ, tüylü fiğ denilen kışlık fiğ

ekilebileceğini böylece kışın atıl olan elma bahçelerinden de yararlanılmış olacağını ifade etti.

Mevcut tarım uygulamalarında ve geliştirilmesinde kamu kurumlarının çalışmalarının yeterince etkin olmamasının gündeme geldiği söyleşide, özel sektörün de içinde olduğu tarım danışmanlık sisteminin geliştirilmesi gerektiği ifade edildi.

Isparta'nın mera cenneti olduğu belirtilen toplantıda, 14.000 dekarlık mera alanının kayda alındığı ve ıslah çalışmalarının yapıldığı, tohumlandığı ve gübrelendiği belirtildi. Mera projelerinin halen devam ettiği, meraların daha etkin kullanılabilmesi için geliştirilmiş olan mera otlatma tarihlerine çobanlar ve köylüler tarafından dikkat edilmediği vurgulandı. Otlak alanlardaki bitkilerin belirli boya gelmesi ve ondan sonra otlatmanın başlaması gerekirken, meralara erken girilmekte, bunun sonucu olarak da meralardan beklenen verim alınmamaktadır. Hayvancılıkta girdi maliyeti yüzde 70 gibi yüksek bir oran teşkil etmektedir. Mera hayvancılığı yaygınlaştırılabilirse girdi maliyetlerinin önemli ölçüde düşeceği vurgulandı.

Toplantıda Avrupa'da özellikle de Fransa'da çiftçi birliklerinin etkin işlediğini belirtildi. Avrupa'daki çiftçi örgütlerinin iyi incelenerek Türkiye'ye özgü bir yapı geliştirilebileceği vurgulandı. Toplantıdan çıkan sonuca göre çiftçi birlikleri özel sektör mantığıyla çalıştırılmalı, bu birliklerde konunun uzmanı mühendisler, veterinerler, gıda uzmanları istihdam edilmelidir. Başarılı işbirliği örnekleri iyi incelenmeli ve prototipler yaygınlaştırılmalıdır.

Son buluşmada Isparta'nın Tarımsal Potansiyeli ve Fırsatlar konusunu işleyen BAKA; bu toplantılara devam ederek bir yıl sonra Isparta ve Batı Akdeniz'le ilgili her konuda fikir sahibi uzmanlara sahip olmayı hedefliyor.

