

Sayın Kırsal Kalkınma ve Kırsal İstihdam Çalışma Grubu Başkanlığı,

Grubunuza dahil edilmem nedeni ile onur duydum.

Ben mühendisim. Üyesi olduğum Ulusal Turunçgil Konseyi Başkanı Sayın Kemal Kaçmaz beni Şura için önermiştir. Tarım sektöründe 7000 ağaçlık bir bahçeyi 23 yıldır yönetmekteyim. Bilgisayar sektörü, dijital pazarlama, sigorta brokerliği ve tarımsal ArGe ilişkili orta ölçekli işlerimiz vardır.

-Halen tarım sektörü ve sigorta sektörünün bir ortak kesitini oluşturan, özgün, kızılötesi ve drone teknolojisi kullanan ArGe projemiz yaz başında patent müracaatımız ile 18 aylık Dünya koruması altına alınmıştır. Tarsim'in, ( Tarım Sigortaları ) yönetsel değişikliklerinin sonuçlanması durumunda, önümüzdeki aylarda projemizin bir bölümüne destek olabileceğini düşünmekteyiz. Projenin Kasım ayı sonrasında tamamının maalesef bir AB projesi haline dönmesi ihtimali de mevcuttur.

-Kimya, maden, toprak, bitki besleme gibi farklı disiplin ve farklı üniversitelerden 3 Profesör ve bir Doçent'in yer aldığı, daha önce ilk bölümü su ve gübre ekonomisinde patent almış diğer bir ArGe projemizin Tübitak müracaatı, Ağustos başında yapılmış olup farklı Anadolu topraklarında yürütülmesi öngörülmüştür.

Bana ulaşan, "Kırsal Kalkınma ve Kırsal İstihdam raporu" ile "Türk Veteriner Hakimler Birliği'nin "Kırsal Kalkınma ve İstihdam" konularını içeren raporları dikkatle okudum. Bu özgün ve içeriğinin kapsamı tartışılmaz raporların özüne benim ilave edeceğim bir cümle olamaz. Ancak bunların hayata geçirilmesi ile ilgili görüşlerim olabilir. Uzun soluklu bir proje olduğunu düşündüğüm "Kırsal Kalkınma" alanında:

1-Alınacak kararların kullanıcısı/uygulayıcıları, halen 45 yaş üzeri karar verici kesimleri oluşturanlara hiç benzemeyen Y,Z ve Alfa nesilleri olacaklarını varsaymaktayım. Yapılacak orta ve uzun vadeli tüm planlamalarda bu hususun göz önünde bulundurulmasının hayati önem taşıdığına inanıyorum. Hayata bakışları, algıları ve yönlendirilebilmelerinin klasik yöntemlere göre farklı olacağına şüphe yoktur. Türkiye tarım sektöründe sosyal davranışları içeren ve paralelinde Avrupa'da tarım sektörünü geliştirmek üzere yürürlüğe konulmuş ve başarılı olmuş bazı projeleri inceledim. Türkiye'nin orijinal şartlarına uygun olarak adaptasyonu ve yürürlüğe konulabilirliğine yönelik konularda bazı çalışmalar yaptım. Önerim ve kabulü ile, İTÜ Rektörlük Binasında ; konunun sosyal yönünde de göz ardı etmeyen bir kaç toplantı yapıldı. Ancak mevcut koşullarda bu tarz bir projenin zorluğunu ve halen yürürlükteki ArGe projelerimizin yükü nedeni ile askıya aldım.

2- Tarımda stratejilerin Tarım Şurasının farklı grupları tarafından oluşturulacağına şüphe olmadığına göre, tarımsal ArGe ve ArGe'lerin sonuçlarından yararlanma, bilimsel teşvikler, en yaygın biçimde kırsal kesimin yararlarına yönelik bir projenin oluşturulması ve yürürlüğe konmasında, bir pilot projenin planlanması ve yönetiminde görev alabileceğimi düşünmekteyim.

3-Kalkınmış Avrupa ülke uygulamacılarının tabiri ile, gelişen teknolojiyi ülke yerel koşullarına göre en iyi şekilde uyarlayamayanların; göreceli olarak; kısa süre sonra kullananların denetimine girmesi muhtemeldir. Bunun için özgün grupların pilot projeler oluşturmaları için teşvik edilmelerinin ve farklı disiplinlerden özgün akademisyenler ile desteklenmelerinin doğru bir model olabileceğine inanıyorum.

4-Halen Güney Kore'de 5G uygulamalarının pilot ölçekte yürürlüğe girmiş olduğu malumdur. Tarım sektörümüzün ileriye dönük pilot projelerinde, akıllı telefonlar ve 5G teknolojilerinin göz önüne alınmalarının önemine ve tarım sektörümüze katma değer sağlayacak yeni sanayi projelerinde ise Endüstri 4.0 esaslarından hareket edilmesinin gereğine inanıyorum.

5- Kırsal kesim ve tarım sektörünü bilinçlendirmede Webinar tarzı eğitimlerin, akıllı telefonlar ve PC ler desteğinde mutlaka yaygın olarak kullanılmasının gerektiğine inanıyorum.

Saygılarımla,  
Canel Başer