

Bakan Pakdemirli'den burs müjdesi

Bakan Pakdemirli'den burs müjdesi

Tarım ve Orman Bakanı Bekir Pakdemirli, "Üniversite Giriş Sınavı sonucunda ilk on bine girip tercihleri sonucu, Bakanlıkımızın asli görevlerini yürüten Ziraat, Gıda, Su Ürünleri, Balıkçılık Teknolojisi, Orman Mühendislikleri ile Veteriner Fakültelerine yerlemlere Bakanlıkımızca burs verilmesini planlıyoruz. Tarım ve Orman Bakanlığı ile Yükseköğretim Kurulu Bakanlık (YÖK) arasında, bakanlık ile yükseköğretim kurumlarının sorumluluk alanlarındaki 'Altyapı, Personel, Eğitim, Ar-Ge, Etkinlik, Öncelikli/Çiftçi Eğitim ve Tarımsal Yayım Hizmetleri' gibi konulara ilişkin süreçlerin birlikteliği içerisinde yürütülmesini sağlamak amacıyla protokol imzalandı. Tarım ve Orman Bakanı Bekir Pakdemirli ve YÖK Başkanı M. A. Yekta Saraç'ın katılımıyla gerçekleştirilen Tarım ve Orman Bakanlığı ile YÖK Bakanlık arasında birlikteliği protokolü imza töreni gerçekleştirildi.

"Ülkemizde futboldan sonra en çok konuşulan konu tarım" Türkiye'de futboldan sonra en çok konuşulan alanın tarım olduğunu belirten Tarım ve Orman Bakanı Bekir Pakdemirli, "Ülkemizde futboldan sonra en çok konuşulan konu tarım, tarımdan sonra en çok konuşulan konu ise eğitimdir. Tıraf etmeliyim ki ben, makul olduğunu müddetçe, konularını da haklı buluyorum. Zira iki hayatı vardır; karnın doyması, aklın doyması. Dolayısıyla bu iki alanın yöneticilerinin, mensuplarının ve paydaşlarının, bugün bir araya gelmesi 'gündemimiz ve geleceğimiz' için oldukça anlamlı buluyor; bu protokolün oluşturulması için emek veren hem Bakanlık mensuplarına hem de YÖK Bakanlıkımıza hassaten teşekkür ediyorum" şeklinde konu tu.

"Bilgi Çağı, bu asrı tanımlamaya yetmiyor"

Bakan Pakdemirli, bilgiyi üretime dökmekten öneminden bahsetti. Pakdemirli, "Drak ettiğimiz bu çağ; 'Teknoloji çağı, iletişim çağı, uzay çağı, dijital çağ' gibi çeşitli adlar veriyoruz. Her verdiğimiz isimde de, aslında 'bilgi çağını' tanımlamış oluyoruz. Bana göre artık 'bilgi çağı' da, bu asrı tanımlamaya ve tanımlamaya yetmiyor. Çünkü bu asrı bana göre, 'bilgiyi kullananların asrı'. Bilgiyi üretime döken, bilgiyi ferdî ve milli kazanca çevirenlerin asrı, teorik bilginin değil, bilgiyi pratik etmenin asrı. Ben günümüz dünyasını da; tetkik, tahlil ve tespit amaçlarını geçmişi, teknoloji ve terkiplere amaçlarına yükselmiş olarak görüyorum" diye konu tu.

"Dünyanın en müstesna coğrafyasında yaşıyoruz" Türkiye'nin bulunduğu coğrafyanın öneminden bahseden Pakdemirli, "Dünyanın en müstesna coğrafyasında, çok kıymetli bir tarih mirasını içinde, kadim tarım toprakları üzerinde yaşıyoruz. Bu topraklar, medeniyetlere beşik, analara vatan bir coğrafyadır. Tarımın bizi verdiyi yerdeyiz. Hayvancılığın kök saldığı bir yurttayız. Birçok bitki ve hayvan türünün gen merkezindeyiz. Bunların ilk kez kültüre alındıkları veya evcilleştirildikleri çok özel bir coğrafyadayız. Altı cevher, üstü cennet topraklarda; Anadolu'dayız. Ben inanıyorum ki; yeter ki doğru planlama yapılsın, tarıma bilgi hâkim olsun, bir vizyon ortaya konulsun; o zaman ülkemiz, bugün bulunduğu yerden çok daha yukarılarda olacaktır. Tarımda; Avrupa'da ilk sıralarda, Dünyada ilk ondayız. Toprak varlığında dünyada on yedinciyiz. Küçükbaş hayvan varlığında Avrupa'da birinciyiz. Orman varlığını artıran nadir ülkelerden biriyiz. 2 bin 500 adet coğrafyayı üretilebilir ürün potansiyeline sahibiz. Fındık, kiraz, incir, kayısı gibi pek çok üründe dünya lideriyiz. Tarımsal üretimde yeterli varlığa sahibiz. Dış pazarların göbeğindeyiz. Tarihî ipek yolunun tam kalbindeyiz. Ulaştırma sektöründe dünyada markayız. Eğitimli insan kaynağımız var. Küçük aile işletmeciliğimizi koruyoruz. Geleneksel üretim kültürümüz devam ediyor. Tarıma dayalı ve bağımlı sanayimiz ilerliyor. Tebütun bunlar; potansiyelimizin ve gücümüzün ne kadar büyük olduğunu gösteriyor. Fakat bu yetmez. Çünkü Türk milleti bununla yetinmez. Zira ben, potansiyelimizin çok daha fazla olduğunu biliyorum. Çünkü bu ülkenin topraklarını da, insanlarını da çok iyi tanıyorum. Sadece daha çok çalışmamız, daha çok üretmemiz lazım. Değerli dünyada rolümüzü iyi oynamalı ve başarı rolü kapabilmemiz lazım. Bunların hepsini belirli bir planla, programla, disiplinle, ve elbette bilimle yapmamız lazım" dedi.

"Gençlerimiz doğdukları yerde doydular istiyoruz" Hedefler doğrultusunda farkındalığın oluşturulmasını sağlamak amacıyla Bakanlık tarafından Pakdemirli, "Bilhassa kırsal kalkındırmaya çalışıyoruz. Gençlerimiz, doğdukları yerde doydular istiyoruz. Tarımda Uzman Eller Projesi ile gençlerimize alanlarında imkânları sunuyoruz. Tüm hibe ve desteklerimizde, gençlerimize pozitif ayrımcılık yapıyoruz. Tarımı plazalarda çalıştırmaktan, devlet dairelerinde çalıştırmaktan daha cazip bir alanına dönüştürmek istiyoruz. Biz girişimci bir gençlik, kendi işinin patronu bir gençlik var etmeye çalışıyoruz. Bu birlikteliği ile de, siz değerli hocalarımız; yolumuza yoldaş, yönümüze ışık, gençlerimize ilham olun istiyoruz" ifadelerini kullandı.

"Bakanlıkımız, Türkiye'nin en büyük Ar-Ge altyapısına sahip bakanlıklarından biri" Tarım ve Orman Bakanlığının Türkiye'nin en büyük Ar-Ge alt yapısına sahip bakanlıklardan biri olduğunu söyleyen Pakdemirli, "Bakanlıkımıza bağlı toplam 61 araştırma enstitümüz, araştırma yetkisi olan 23 kuruluşumuz var. Bakanlıkımıza bağlı 3 bin 220 araştırmacı, 200 bin dekar tarım arazisi, 180 bin dekar araştırma ormanı ve laboratuvarımız var. Ar-Ge altyapımızı özel sektöre açtık. 2007'den beri Ar-Ge destek programlarımızla, 39 farklı üniversitede, 263 projeye destek verdik, 30 milyon lira kaynak temin ettik. Tevazu gösteremeyeceğiz; Tarım ve Orman Bakanlıkımız, Türkiye'nin en büyük Ar-Ge altyapısına sahip Bakanlıklardan biri" dedi.

"Protokolün gelecekteki çalışmalarıma yön vermesini planlıyoruz" Tarım ve Orman Bakanlığının stratejik planı ve 3'üncü Tarım Orman Bakanlığı'nda ele alınan konular dahilinde protokolün öneminden bahseden Pakdemirli, "Dünyada tarımın stratejik önemi, küresel ısınma, var olan teknik birikim, mevcut başarıların geleceğe aktarılması konularından yola çıkarak üniversitelerimizle ortak akıl hareket etmek suretiyle, bu protokolün, gelecekteki çalışmalarıma yön vermesini amaçlıyoruz. Bu Protokol, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile 1 nolu Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 410'uncu maddesine dayanılarak hazırlandı. Protokol çerçevesinde; altyapının ortak kullanımı, personel ve eğitim, Ar-Ge öncelikli/etkinlik ile çiftçi eğitimi ve tarımsal yayım hizmetleri konularının birlikteliği içerisinde yürütülmesine yönelik ortak çalışmalar yapılması için gereken çerçeve ortaya konuldu" şeklinde konu tu.

"Bölgesel kalkınmaya katkı sağlayacak tarım master planları hazırlaması ve ortak projeler oluşturularak birlikteliği halinde yürütülmesini amaçladık" Altyapının ortak kullanımı hakkında konuşan Pakdemirli, "Üniversitelerin bulunduğu bölgelerde her türlü altyapı imkânlarını ekonomik bir şekilde ortak kullanarak; tarımsal üretimde artış, bölge kalkınması ve çiftçi refahı hususlarında kısa zamanda anlamlı ilerlemeler kaydedilmesini hedefledik. Protokolün 'Personel ve Eğitim' başlığı altında ise; Akademik unvana sahip Bakanlık mensuplarını de unutmadık. Farkındalık oluşturmak suretiyle, bu personelimizin, üniversitelerde eğitim gören öğrencilerimize faydalı olabilmelerinin önünü açtık. Protokolün 'Ar-Ge' başlığı altında; Araştırma Geliştirme projelerinde üniversitelerin buldukları illerde bölgesel kalkınmaya katkı sağlayacak tarım master planları hazırlaması ve ortak projeler oluşturularak birlikteliği halinde yürütülmesini amaçladık. Protokolün 'Öncelikli' başlığı altında; Üniversite öğrencilerimizin mesleki tecrübelerinin artırılması amacıyla, Bakanlık araştırma

merkezleri ve enstitülerine daha fazla stajyer alınması, Zorunlu Uygulamalı Yeri E itimi ile de staj sürelerinin uzatılması hususlarında i birli iyle hareket edilmesini kararla tırdık. Protokolün 'Etkinlik' ba lı ı altında; 3'üncü Tarım Orman ürasında da önemli yer tutan 'Co rafî Ürünler' hakkında farkındalık olu turacak ortak etkinlikler düzenlenmesi ve Bakanlı ımız bünyesinde olu turulan 'Uzman Havuzu' ile e itim ve yayım hizmetlerinde i birli i yapılmasını imza altına aldık. Protokolün 'Çiftçi E itimi ve Tarımsal Yayım Hizmetleri' ba lı ı altında da; 3'üncü Tarım Orman ürasında da önemli yer tutan; 'Tarım ve Gıdada Farkındalı ın Artması', 'Tarımda Verimlili in ve Sürdürülebilirli in Artması', 'Bilgi ve Teknolojinin Kullanımı' hususlarında e itim ve yayım hizmetlerinin etkin ve etkili yürütülmesi amacıyla i birli i yapılmasını kararla tırdık" diye konu tu.

"Üniversite sınavında ilk 10 bine giren ve ilgili bölümleri tercih eden ö renciler için burs verilmesini planlıyoruz"Gençlere özel bir proje oldu unu açıklayan Pakdemirli, Tarım ve Orman Bakanlı ının üniversite giri sınavı sonucunda ilk on bine girip ilgili bölümleri kazanan ö rencilere burs sa layacaklarını açıkladı. Pakdemirli, bursla ilgili "Üniversite Giri Sınavı sonucunda ilk on bine girip tercihleri sonucu, Bakanlı ımızın asli görevlerini yürüten Ziraat, Gıda, Su Ürünleri, Balıkçılık Teknolojisi, Orman Mühendislikleri ile Veteriner Fakültelerine yerle enlere Bakanlı ımızca burs verilmesini planlıyoruz. imdiden hayırlı, u urlu olsun. Strateji Ba kanlı ımız konuyu çalı ıyor, Bakanlık ve bütçe mevzuatıyla ilgili bir engel olmazsa, Tarım Orman sektörlerimizdeki bu alanlara gençlerimizin ilgisini daha çok çekmek istiyoruz. Yani biz istiyoruz ki, Tarım-Orman bölümleri; en az tıp kadar, hukuk kadar, ö retmenlik bölümleri kadar ra bet görsün, bizi tercih eden en ba arılı ö rencileri bizler de burs ve staj imkânlarıyla destekleyelim" açıklamalarında bulundu.

"Konuya hassasiyet ile protokol ba arı ile i leyecektir"YÖK Ba kanı M. A. Yekta Saraç, i birli i protokolü kapsamında yapılacak çalı malardan bahsetti. Saraç, konuya olan hassasiyetini de dile getirerek, "Bu i birli i, Altyapıların Ortak Kullanımı, Tarım Bakanlı ı Personeli ve E itim Destekleri, Bakanlık ve Üniversiteler Arasındaki Ar-Ge birlikleri, Üniversite Ö rencilerine Yönelik yeri E itim mkanları, Bakanlık ve Üniversiteler Arasında Ortak Etkinlik mkanları, Çiftçi E itimi ve Tarımsal Yayım Faaliyetlerinde i birli i konu ba lıklarını ta imaktadır. Umarım her iki tarafın da konuya hassasiyeti ve yo un çalı maları ile bu protokol ba arı ile i leyecektir" ifadelerini kullandı.

"Üniversitelerimizde çalı malar yapan 165 ara tırma ve uygulama merkezi programlarını belirlemektedir"Tarım alanında dijitalle me ve akıllı tarım teknolojilerini dikkatle izlediklerini ve de erlendirmelerde bulduklarını belirten Saraç, konu hakkında çalı ma yapan üniversitelerde 165 ara tırma ve uygulama merkezi oldu unu aktardı. Saraç, gıda ve hayvancılık konusunda Türkiye'nin geldi i noktayı da ö zenle takip etti ini vurgulayarak, 'Tarımda Dijitalle me ve Akıllı Tarım Uygulamaları', 'Tarım ve Orman Bakanlı ının Dijital Tarıma Yönelik Uygulamaları', Dünyada ve Türkiye'de Akıllı Tarım Teknolojilerindeki Geli meler', 'Hassas Tarım Karar Destek Sistemi', tohum çalı maları gibi önemli ba lıkları program de erlendirmelerinde önümüze koyarak hareket ediyoruz. Bu ba lıklar ayrıca üniversitelerimizde çalı malar yapan 165 ara tırma ve uygulama merkezinin de programlarını belirlemektedir. Bu arada özellikle uluslararası ba lamda, tarım, gıda ve hayvancılık e itiminde gelinen ve önem verilen noktaları da ö zenle takip ediyoruz" dedi.

"Tarım e itiminin yeni bir modellemesi sürecidir"Dünya'da tarım ve hayvancılıkta, yüksekö retime talepte belirgin bir dü ü gözlemlendi ine de inen Saraç, "Tarımın stratejik bir sektör oldu unu, ülke ekonomisi ve insanımız için tarımsal üretimin hayati öneme sahip oldu unu hepimiz bilmekteyiz. Bu gerekçe iledir ki biraz sonra rakamlarla slaytlarda gösterece im üzere, Yüksekö retim Kurulu olarak ba arı sırası yüksek ö rencileri tarım, hayvancılık, orman ve su ürünleri alanlarına çekebilmek için YÖK destek bursları tahsis ettik. Aslında geli mi ö lkeler de dahil, dünyada tarım ve hayvancılıkta, yüksekö retime talepte belirgin bir dü ü var. Yani en çok bu alanlarda destek bursu vermekteyiz. Ayrıca, üniversitelerimizde ihtisasla mayı ö ne alan projeler do rultusunda 10 üniversitemizi kendi tematik talepleri do rultusunda bölgesel kalkınma misyonu ile görevlendirdik, bu proje Cumhurba kanlı ı 11. Kalkınma Planı'nda da yer aldı. Bu üniversitelerden 8'i tarım, hayvancılık, orman ve bölge tarım ürünleri ile ilgilidir. Umuyorum ki Bakanlı ımız ile yürütülecek olan bu i birli i protokolü, özellikle konuyu ana tema olarak gören üniversitelerimizin akademisi ve ara tırma grubu ile birlikte çalı malar yaparak ülke için fevkalade yararlı, görülebilir sonuçlar olu turacaktır. Bu neredeyse tarım e itiminin yeni bir modellemesi sürecidir. Bu süreç ayrıca Bakanlık bünyesindeki de erli ara tırma laboratuvarlarının üniversiteye kapılarını açması ile hem e itimin geli mesine hem yeti mekte olan genç akademisyenlerin bizzat uygulama alanlarında çalı ması ile ayrı de erli bir katkı da sunacaktır" ekinde konu tu.Toplantıya Tarım ve Orman Bakanı Bekir Pakdemirli ve YÖK Ba kanı M. A. Yekta Saraç'ın yanı sıra; Tarım ve Orman Bakanlı ı yetkilileri, YÖK üyeleri, çok sayıda rektör, dekan ve akademisyen katıldı.ANKARA/ HA(FOTO RAF)

Tags: