



TÜDKİYEB ile MAKÜ küçükbaş hayvancılık için iş birliği yapacak

TÜDKİYEB Başkanı **Nihat Çelik**, "Bu iş birliğinden amacımız ülkemize hizmet etmek, tarım ve hayvancılıkta uygulanan politikalardan üreticimizin yararlanmasını sağlamaktır" dedi.

Türkiye Damızlık Koyun Keci Yetiştiricileri Merkez Birliği (TÜDKİYEB) ile Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi (MAKÜ) küçükbaş hayvancılıkta iş birliği yapma kararı aldı. TÜDKİYEB'den yapılan açıklamaya göre, MAKÜ Rektörü Prof. Dr. Adem Korkmaz, Hayvancılık Genel Müdürü Zekeriyya Erdurmuş, MAKÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hüseyin Dalgar, Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hakan Öner, TÜDKİYEB Genel Başkanı **Nihat Çelik**'i ziyaret etti. Çelik, burada yaptığı konuşmada, MAKÜ ile ortak akıl çalışması yaptıklarını belirterek, "Çalışmamızdan iş birliği kararı çıktı. Tarım ve Orman Bakanımız Bekir Pakdemirli küçükbaş hayvancılığı destekliyor. Bize ne görev verilirse yapmaya hazırız. Küçükbaş hayvancılık bu ülkenin geleceğidir. Bu topraklar küçükbaş hayvancılığa uygundur." ifadelerini kullandı.

Hayvancılık Genel Müdürlüğü ile üniversite ve kırsal iş birliğini sağlamak istediklerini vurgulayan Çelik, "Bu çerçevedeki projeler pilot bölgelerle tüm Türkiye'ye yaygınlaştırılacak sadece Burdur ile sınırlı olmayacak. Köyden şehre değil şehirden köye göçü sağlamalı, insanları kırsalda tu-



tarak üretimi artırmalıyız. MAKÜ ile iş birliği içinde çalışacağız. Amacımız ülkemize hizmet etmek, tarım ve hayvancılıkta uygulanan politikalardan üreticimizin yararlanmasını sağlamaktır." değerlendirmesinde bulundu.

Çelik, hayvancılıkta verimlilik ve kalitenin artırılması gerektiğinin altını çizerek, şunları kaydetti:

"Hayvan ıslahını tamamlamak zorundayız. Atadan babadan kalma yöntemlerle hayvancılığımızı geliştiremeyiz. Üniversitelerle iş birliği yapmamız şart. Çalışmalarımızı üniversitelerle ortaklaşa yapmak istiyoruz. Başta 'iyi sürü' olmak üzere hayvancılığımıza, ekonomimize katkı sağlamak

için ortak çalışma yapmaya karar verdik."

MAKÜ Rektörü Korkmaz da TÜDKİYEB ile iş birliği halinde "İyi Sürü Belgesi" veren akreditasyon kurumu haline gelmeyi amaçladıklarını belirterek, "Bu belgeye sahip olanların teşviklerde de öncelik almasını sağlamalıyız. Çiftlik Belgelendirme Sistemi geliştirdik. 175 kriter belirledik. 20 civarında çiftliği belgelendirdik. Belgelerimizi altın, gümüş, bronz olarak sınıflandırdık. Bu belgeyi alanlara 'İyi Sürü Belgesi' veriyoruz. Bu belgeyi yaygınlaştırmayı hedefliyoruz. Bunun için iş birliğine hazırız. Belgeyi TÜDKİYEB ile birlikte verebiliriz." ifadelerini kullandı. (aa)



TÜDKİYEB
Genel Başkanı
Çelik Türki-
ye'nin yılda
1.5 milyon
tona yakın ko-
yun sütü, 600
bin tona yakın
keçi sütü üret-
tiğini söyledi

Türkiye koyun sütü üretiminde dünya birincisi



TÜRKİYE Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Mer-kez Birliği (TÜDKİYEB) Genel Başkanı Nihat Çelik, Türkiye'nin yılda 1.5 milyon tona yakın koyun sütü, 600 bin tona yakın keçi sütü ürettiğine işaret ederek, "Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü'nün (FAO) verilerine göre Türkiye koyun sütü üretiminde dünya birincisi, keçi sütü üretiminde ise altıncı sırada" dedi. FAO'nun koyun sütü üretimine ilişkin son verisi olan 2018 rakamlarına göre ilk 10 ülke şöyle: 1 milyon 446 bin ton ile Türkiye, 1 milyon 180 bin ton ile Çin, 754 bin ton ile Yunanistan, 647 bin ton ile Suriye, 626

bin ton ile Romanya, 545 bin ton ile İspanya, 525 bin ton ile İtalya, 414 bin ton ile Sudan, 381 bin ton ile Mali, 369 bin ton ile Somali. Keçi sütü üretiminde 6 milyon 99 bin ton ile ilk sırada Hindistan'ın bulunduğu vurgulayan Çelik, "Sudan 1 milyon 151 bin ton ile ikinci, Bangladeş 1 milyon 122 bin ton ile üçüncü, Pakistan 915 bin ton ile dördüncü, Fransa 652 bin ton ile beşinci, Türkiye 562 bin ton ile altıncı, Mali 526 bin ton ile yedinci, İspanya 461 bin ton ile sekizinci, Güney Sudan 459 bin ton ile dokuzuncu, Yunanistan 398 bin ton ile onuncu sırada" dedi. (DHA)



Nüfus başına bir küçükbaş hayvan hedefine yaklaşıyoruz

TÜRKİYE Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Merkez Birliği (TÜDKİYEB) Genel Başkanı **Nihat Çelik**, “Küçükbaş sayısı 55 milyonu aştı; nüfus başına bir küçükbaş hayvan sayısı hedefine adım adım yaklaşıyoruz” dedi. Türkiye İstatistik Kurumu’nun açıklanan “Hayvansal Üretim İstatistikleri” verilerine göre, büyükbaş hayvan sayısı yılın ilk yarısında yüzde 4.2 artarak 18 milyon 615 bin başa, aynı dönemde küçükbaş hayvan sayısı da yüzde 13.6 artarak 55 milyon 63 bin başa yükseldi.

‘TARIMDA GENÇLER ÖNEMLİ’

Türkiye genelinde, 2009-2020 döneminde koyun sayısının 21.7 milyondan 42.7 milyona, keçi sayısının 5.1 milyondan 12.35 milyona ulaştığına işaret eden Çelik, koyunların 39 milyon 56 bin başının yerli, 3 milyon 656 bin başının merinos, keçilerin 12 milyon 88 bin başının kıl keçisi, 262 bin başının tiftik keçisinden oluştuğunu, özellikle yün sanayine hammadde sağlayan merinos koyunu sayısındaki 580 bin başlık artışın önemli olduğuna dikkati çekti.

‘DESTEK DEVAM ETMELİ’

Tarım ve hayvancılıkta genç nüfusun en önemli unsurlardan biri olduğunu, genç nüfusu tarımda tutabilmek için kır ile kent arasındaki ekonomik ve sosyal farklılıkların giderilmesi, genç nüfusa yönelik desteklerin artırılması gerektiğine işaret eden TÜDKİYEB Genel Başkanı Çelik, bunlar yapıldığında destekler artırılarak devam ettirildiğinde yetiştiricinin rahatlıkla küçükbaş hayvan sayılarını da hayvansal ürün üretimini de çok daha ileri rakamlara taşıyacağını, küçükbaş hayvancılıktan elde edilen gelire milyarlarca liralık gelir ekleyeceğini vurguladı. (DHA)

Küçükbaş hayvancılıkta iş birliği

Türkiye Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Merkez Birliği (TÜDKİYEB) ile Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi (MAKÜ) **küçükbaş hayvancılıkta** iş birliği yapma kararı aldı. **TÜDKİYEB**'den yapılan açıklamaya göre, MAKÜ Rektörü Prof. Dr. Adem Korkmaz, Hayvancılık

kırsal iş birliğini sağlamak istediklerini vurgulayan Çelik, "Bu çerçevedeki projeler pilot bölgelerle tüm Türkiye'ye yaygınlaştırılacak sadece Burdur ile sınırlı olmayacak. Köyden şehre değil şehirden köye göçü sağlamalı, insanları kırsalda tutarak üretimi artırmalıyız. MAKÜ ile iş birliği için



Genel Müdürü Zekeriyya Erdurmuş, MAKÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hüseyin Dalgar, Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hakan Öner, **TÜDKİYEB** Genel Başkanı **Nihat Çelik**'i ziyaret etti.

Çelik, burada yaptığı konuşmada, MAKÜ ile ortak akıl çalışması yaptıklarını belirterek, "Çalışmamızdan iş birliği kararı çıktı. Tarım ve Orman Bakanımız Bekir Pakdemirli **küçükbaş hayvancılığı** destekliyor. Bize ne görev verilirse yapmaya hazırız. **Küçükbaş hayvancılık** bu ülkenin geleceğidir. Bu top raklar **küçükbaş hayvancılığa** uygundur." ifadelerini kullandı.

Hayvancılık Genel Müdürlüğü ile üniversite ve

de çalışacağız. Amacımız ülkemize hizmet etmek, tarım ve hayvancılıkta uygulanan politikalardan üreticimizin yararlanmasını sağlamaktır." değerlendirmesinde bulundu.

Çelik, hayvancılıkta verimlilik ve kalitenin artırılması gerektiğinin altını çizerek, şunları kaydetti:

"Hayvan ıslahını tamamlamak zorundayız. Atadan babadan kalma yöntemlerle hayvancılığımızı geliştiremeyiz. Üniversitelerle iş birliği yapmamız şart. Çalışmalarımızı üniversitelerle ortaklaşa yapmak istiyoruz. Başta 'iyi sürü' olmak üzere hayvancılığımıza, ekonomimize katkı sağlamak için ortak çalışma yapmaya karar verdik."



TÜDKİYEB'den Karadeniz doğalgazı için şükür kurbanı

CUMHURBAŞKANI Recep Tayyip Erdoğan'ın müjde olarak duyurduğu Karadeniz Ereğli açıklarındaki Sakarya sahasında keşfedilen 320 milyar metreküplük doğal gaz için Türkiye Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Merkez Birliği (TÜDKİYEB) şükür kurbanı kestirdi

Nihat Çelik, Birlik Merkezinde yapılan kurban

kesim töreninde, Türkiye Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Merkez Birliği olarak bugünü bayram gibi gördüklerini belirterek, "bayramımız kutlu olsun. Bulunan doğal gaz vatanımıza, milletimize hayırlı olsun. Büyük bir emek ve gayret neticesinde Cumhurbaşkanımız Recep Tayyip Erdoğan'ın önderliği ve öncülüğünde Fatih sondaj gemimizin

Karadeniz açıklarında bulmuş olduğu 320 milyar metreküplük doğal gaz kaynağı ülkemizin ekonomisine büyük katkılar sağlayacaktır. Ülkemizi şaha kaldıracaktır" dedi. Çelik, "Hükümetimiz, Cumhurbaşkanımız çalışıyor, ülkemize hizmet veriyorlar. Bakanlarımızdan mürettebata kadar emeği geçen herkese şükranlarımızı sunuyoruz" dedi.





Küçükbaşta önemli işbirliği

TÜRKİYE Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Merkez Birliği (TÜDKİYEB) ile Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi (MAKÜ) **küçükbaş hayvancılıkta** işbirliği yapma kararı aldı. **TÜDKİYEB** Genel Başkanı **Nihat Çelik**, MAKÜ ile ortak akıl çalışması yaptıklarını belirterek, "Çalışmamızdan iş birliği kararı çıktı. Tarım ve Orman Bakanımız Bekir Pakdemirli **küçükbaş hayvancılığı** destekliyor. Bize ne görev verilirse yapmaya hazırız. **küçükbaş hayvancılık** bu ülkenin geleceğidir. Bu topraklar **küçükbaş hayvancılığa** uygundur" ifadelerini kullandı. Çelik, "Bu çerçevedeki projeler pilot bölgelerle tüm Türkiye'ye yaygınlaştırılacak sadece Burdur ile sınırlı olmayacak. Köyden şehre değil şehirden köye göçü sağlamalı, insanları kırsalda tutarak üretimi artırmalıyız. MAKÜ ile işbirliği içinde çalışacağız. Amacımız ülkemize hizmet etmek, tarım ve hayvancılıkta uygulanan politikalardan üreticimizin yararlanmasını sağlamaktır" dedi.



YETİŞTİRİCİLER VE BİLİM İNSANLARINDAN KÜÇÜKBAŞ İÇİN İŞBİRLİĞİ

Geliştirilen 'Çiftlik Belgelendirme Sistemi' ile belirli kriterleri yerine getiren küçükbaş yetiştiricilerine 'iyi sürü belgesi' verilecek. Bu belgeye sahip olanlara devlet teşviklerinde öncelik sağlanması hedefleniyor. Burdur'da başlayan uygulamanın Türkiye'ye yaygınlaştırılması hedefleniyor



'İyi Sürü'ye öncelikli teşvik

TÜRKİYE Damızlık Koyun Keçi Yetiştiricileri Merkez Birliği (TÜDKIYEB) ile Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi (MAKÜ) küçükbaş hayvancılıkta işbirliği yapma kararı aldı.

TÜDKIYEB'den yapılan açıklamaya göre, MAKÜ Rektörü Prof. Dr. Adem Korkmaz, Hayvancılık Genel Müdürü Zekeriyya Erdurmuş, MAKÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hüseyin Dalgıç, Veteriner Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hakan Öner, TÜDKIYEB Genel Başkanı Nihat Çelik'i ziyaret etti. Çelik, burada yaptığı konuşmada, MAKÜ ile ortak akıl çalışması yaptıklarını belirterek, "Çalışmamızdan işbirliği kararı çıktı. Tarım ve Orman Bakanımız Bekir Pakdemirli Kü-

çükbaş hayvancılığı destekliyor. Bize ne görev verilirse yapmaya hazırız. Küçükbaş hayvancılık bu ülkenin geleceğidir. Bu topraklar küçükbaş hayvancılığa uygundur" ifadelerini kullandı.

ŞEHİRDEN KÖYE GÖÇ

Hayvancılık Genel Müdürlüğü ile üniversite ve kırsal işbirliğini sağlamak istediklerini vurgulayan Çelik, şöyle konuştu:

"Bu çerçevedeki projeler pilot bölgelerle tüm Türkiye'ye yaygınlaştırılacak sadece Burdur ile sınırlı olmayacak. Köyden şehre değil şehirden köye göçü sağlamalı, insanları kırsalda tutarak üretimi artırmalıyız. MAKÜ ile işbirliği içinde çalışacağız. Ama-

cımız ülkemize hizmet etmek, tarım ve hayvancılıkta uygulanan politikalarından üreticimizin yararlanmasını sağlamaktır."

'İYİ SÜRÜ' POLİTİKASI

Çelik, hayvancılıkta verimlilik ve kalitenin artırılması gerektiğinin altını çizerek, şunları kaydetti:

"Hayvan ıslahını tamamlamak zorundayız. Atadan babadan kalma yöntemlerle hayvancılığımızı geliştiremeyiz. Üniversitelerle işbirliği yapmamız şart. Çalışmalarımızı üniversitelerle ortaklaşa yapmak istiyoruz. Başta 'iyi sürü' olmak üzere hayvancılığımıza, ekonomimize katkı sağlamak için ortak çalışma yapmaya karar verdik."

TEŞVİKLERDE ÖNCELİK

MAKÜ Rektörü Korkmaz da TÜDKIYEB ile işbirliği halinde "İyi Sürü Belgesi" veren akreditasyon kurumu haline gelmeyi amaçladıklarını belirterek, şöyle konuştu:

"Bu belgeye sahip olanların teşviklerde de öncelik almasını sağlamalıyız. Çiftlik Belgelendirme Sistemi geliştirdik. 175 kriter belirledik. 20 civarında çiftliği belgelendirdik. Belgelerimizi altın, gümüş, bronz olarak sınıflandırdık. Bu belgeyi alanlara 'İyi Sürü Belgesi' veriyoruz. Bu belgeyi yaygınlaştırmayı hedefliyoruz. Bunun için işbirliğine hazırız. Belgeyi TÜDKIYEB ile birlikte verebiliriz."

21. Yüzyılda Gıda-Tarım, Su ve Enerji Ön Planda



Bekir Pakdemirli Turkuaz Medya Grubu tarafından düzenlenen Tarım Ormanın Geleceği Programına video konferans ile iştirak etti. Son 10 yıldır birçok uluslararası

yayında, 21. yüzyılda 3 stratejik sektörün ön planda olduğunu ifade eden Bakan Pakdemirli, "Tarım ve gıda hepimiz için vazgeçilmezdir. ► Devamı 6'da



21. Yüzyılda Gıda-Tarım, Su ve Enerji Ön Planda

Bekir Pakdemirli Turkuaz Medya Grubu tarafından düzenlenen Tarım Ormanın Geleceği Programına video konferans ile iştirak etti. Son 10 yıldır birçok uluslararası yayında, 21. yüzyılda 3 stratejik sektörün ön planda olduğunu ifade eden Bakan Pakdemirli, "Tarım ve gıda hepimiz için vazgeçilmezdir.



Olduğunda pek fark etmiyoruz ama ağızlarında değerini çok daha iyi anlıyoruz. Dünyayı etkileyen pandemi süreci bizlere, tarım ve gıdanın önemini tekrar hatırlattı. Bildiğiniz gibi en eski uğraş olan tarım, tarih boyunca sadece insanoğlunu beslemekle kalmadı, gelir ve kalkınmanın da önemli bir aracı oldu. Gıda kaynağımız olan bu stratejik sektör, aynı zamanda ekonomik bir faaliyettir. Özellikle son 50 yılda, tarım ve gıda alanında artan rekabetçilik bu sektörün ekonomik yönünü daha çok ortaya çıkardı.

Son 10 yıldır birçok uluslararası yayında, 21. yüzyılda 3 stratejik sektör ön planda yer alıyor.

Bunlar; gıda-tarım, su ve enerjidir. İlk ikisi bizim Bakanlığımızın sorumluluğunda.

Biz de bu sorumluluğun farkındayız. 18 yıldır sağlam temeller üzerine oturan bu sektörü, daha ileriye götüreceğiz, yeterliliğimizi artıracak, gıda güvenliğini güçlendirecek projeleri hayata geçiriyoruz" dedi.

"50 YILDA TARIMSAL HÂSILA 11 KAT ARTIŞLA 3,4 TRİLYON DOLARA ULAŞTI"

İngiliz İktisatçı Robert Thomas Malthus'un teoreminden örnekleme ile Türkiye'nin bu teoremi nasıl çürüttüğünden bahseden Bakan Pakdemirli; "Teoreme göre, insan nüfusu, var olan gıda kaynaklarına göre çok daha hızlı artıyor. Nüfus artışı ile gıda üretimi birbirini dengelemeyecek. Böylelikle dar gelirlili kesim, gıdaya erişemeyerek bir süre sonra hayata veda edecek.

Son 50 yılda Dünya nüfusu 2 kat artışla 7,7 Milyara ulaşırken, gıdanın ana kaynağı tarım alanı sadece %12 arttı. Ancak Malthus'un bu teoremi ger-

çek olmadı. Artan nüfusu doyurmak için verimlilik ve üretim artışı sağlayan yöntemlere ağırlık verdik. Sulamayı artırdık, gübre ve zirai ilaç kullanımı fazlaştı, Ar-ge'ye ağırlık verdik. Sonuçta, verim ve üretimde ciddi artışlar sağlandı. 50 yılda tarımsal hâsıla 11 kat artışla 3,4 Trilyon dolara ulaştı" diye konuştu.

Tabi bu üretim artışı süreci maalesef birçok sorunu da beraberinde getirdi diyen Bakan Pakdemirli, 'maldiyonun diğer yüzüne baktığımızda, tarımsal üretim kaynaklarının azaldığını,

toprakların kirlendiğini, arazilerin tahrip olduğunu görüyoruz' diye de ekledi.

Pakdemirli; "Dünyada su tüketiminin %70'ini tarım kullanıyor. 50 yılda kişi başı su kaynakları, her yıl %1 azalırken, su tüketimi ise %1 arttı. Üretim artışı için zirai ilaç ve kimyevi gübre kullanımında artış oldu. Dünya'da zirai ilaç kullanımı 27 yılda %73,

kimyevi gübre kullanımı 15 yılda %30 arttı. Doğal ekosistemlerin %70'inden fazlası dönüştürüldü. Tarım ve gıda üretimi, küresel sera gazı emisyonunun %26'sını oluşturuyor. Son 50 yılda artan üretim, tarımın atmosfere saldırdığı sera gazı miktarını da artırdı. Son 10 yıl, tüm zamanların en sıcak dönemi oldu. Bu durum en fazla tarımı etkiledi.

Kentleşme ve sanayinin gelişmesiyle; her yıl maalesef 12 Milyon hektar tarım arazisi tahribata uğruyor, 5,2 Milyon hektar orman varlığı her yıl azalıyor" dedi.

TARIM VE GIDA ÜRÜNLERİNİN DİŞ TİCARET HACMİ 7 KAT ARTTI

Üretim kaynaklarındaki azalmanın yanında tarım ve gıda ürünlerinin

50 yılda küresel ticaretin daha fazla ilgisini çekmeye başladığının altını çizen Pakdemirli; "Son 40 yılda tarım ve gıda ürünlerinin dış ticaret hacmi 7 kat artışla 1,6 Trilyon Dolara ulaştı. Tarımda girdi ve ürün piyasaları az sayıda güçlü uluslararası firmanın kontrolü altına girdi. Tarımsal ürün ticaretinde 10 firmanın Pazar payı %90, Gıda ve içecek işlemede 10 firmanın Pazar payı %90, Bitki koruma ilaçlarında 5 firmanın Pazar payı %84, Veteriner ilaçlarında 10 firmanın Pazar payı %75, Tohumda 10 firmanın Pazar payı %65 tarımda bu kartelleşme, ülkelerin tarım ve gıda bağımsızlığını da tehdit etmeye başladı" dedi.

GIDA MİLLİYETÇİLİĞİ VE YERLİ ÜRETİM

Pandemi sürecinde gıda milliyetçiliği ve yerli üretim kavramlarının ön plana çıktığını ifade eden Pakdemirli, "Sınırların kapanması, ülkelerin ihracatlarını kesmesi,

artık yerli ve yeterli üretimi vazgeçilmez hale getirdi. Gıda tedarik zincirleri tohumdan üretime, hasattan nakliye, depolamadan pazarlamaya kadar birçok unsuru içinde barındırır. Bu sistemi basitleştirmek ve üretici-tüketici arasındaki kademeleri azaltmak için, gıda tedarikinde kısa değer zincirleri yani Short value chains gelecek 10 yılda gündemde olacak konulardandır.

Kaynakların sınırlı, ihtiyaçların sınırsız!

Bu nedenle, eldeki kaynakla, yeterlilik temelinde en verimli ve en karlı üretimi yapmak, yani optimizasyonu sağlamak, sürdürülebilirlik için gelecekte öncelikli olacaktır" dedi.

Suyun %70'inin tarımda kullanıldığını belirten Bakan Pakdemirli, giderek azalan su kaynaklarını etkin ve tasarruflu kullanmak için Tarımda Su Verimliliğini sağlamanın zorunluluk olduğunu da ekledi; "Bu verimliliği hem büyük sulama yatırımlarında hem de tarla başındaki sulama sistemleriyle yakalamalıyız.

Yeşil büyüme – Yeşil Ekonomi terimleri 2010'lardan sonra ortaya çıktı. Özellikle kaynakları etkin kullanımı ve çevreci politikalarla üretim anlayışı, gelecekte yükselecek bir kavramdır. Daha az alanda daha çok üretim

yapacak dikey tarım, toprak kaynaklarının yetersiz olduğu yerlerde topraksız tarım ve özellikle şehirlerde kendi ihtiyacının karşılamak için çatı-balkonpark ve boş arazilerde yapılan kent tarımı, önümüzdeki dönemde yükselişe geçecek konulardan birisidir. Tüm dünya artık tarım ve gıda üretiminde sera gazını azaltan üretim yöntemlerini daha etkin kullanmaya başladı. Özellikle hayvan beslemede metan azaltıcı; yemleme, gübre yönetimi, toprak işlemez tarım gibi tedbirler daha da artacaktır."

TÜRKİYE EKİLEBİLİR TARIM ARAZİSİNDE DÜNYADA 17. SIRADA

Konuşmasında Türkiye'nin tarım ve orman varlığına da değinen Bakan Pakdemirli şöyle konuştu; "Dünya'da ekilen tarım alanı, toplam tarım alanının %32'si iken, Türkiye'de bu oran %61 seviyesindedir. Yani dünya ortalamasına göre 2 kat daha iyi durumdayız. 23,1 milyon hektar ekilebilir tarım arazimizle dünya genelinde 17. sıradayız.

Yine son 18 yılda; orman alanımızı yaklaşık 2 milyon hektar artışla, 22,7 milyon hektara ulaştırmamıza rağmen bu alanda dünyada 47. sıradayız. Diğer yandan 14,6 milyon hektar varlığımız ile dünyada 44. sıradayız. Dolayısıyla toprak, orman ve su varlığı imkânlarımızı doğru okumalı ve mevcut potansiyelimizi daha etkili kullanacak çalışmalara ağırlık vermeliyiz."

KÜÇÜKBAŞ HAYVAN SAYISINDA AVRUPA'DA 1. SIRADAYIZ

Türkiye'nin 12 binden fazla bitkiye ev sahipliği yapan, nadir biyoçeşitliliğe sahip ülkelerden birisi olduğuna da belirten Bakan Pakdemirli, "Dünya'nın tam merkezinde olması nedeniyle, geçmişten bu yana ticaret yollarının üzerinde yer aldık. Yani; Hava, Kara ve Deniz yollarının kesişim noktasındayız. 4 saatlik bir uçuş mesafesi ile dünya nüfusunun %40'ına ulaşma imkânımız var. Ülkemiz bulunduğu konum itibarıyla, 1,9 trilyon dolarlık tarımsal ticaret hacmine sahip bir bölgedir. Avrupa'da, 55,1 milyon küçükbaşla 1. sırada, 18,7 Milyon Büyükbaşla 2. Sıradayız. Süt üretiminde de 3. Sıradayız. Tarımsal alan bakımından dünyada 17. sırada olmamıza rağmen, tarımsal hasılda Avrupa'da birinci, dünyada ilk on arasında yer alıyoruz" dedi.

■ H.Güneş AKBULUT