

tarım

TR

Tarım ve Hayvancılık Sektör Dergisi • www.tarimtr.com

Ocak • Şubat • Mart 2020 Sayı:32

Kapak Konusu

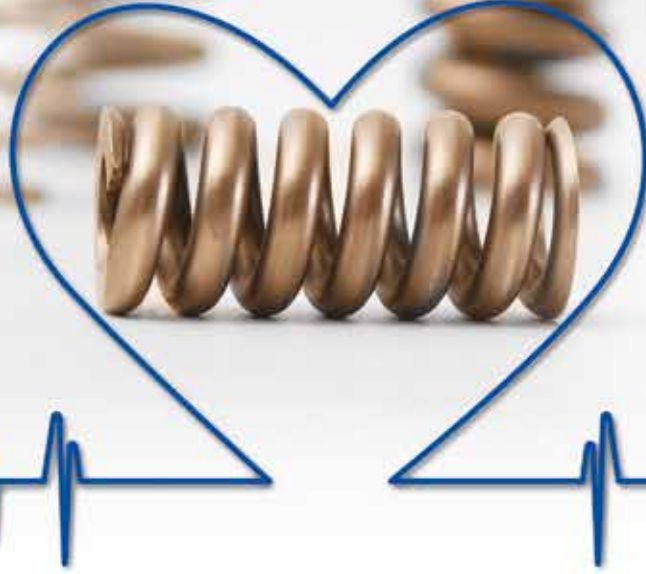
**CUMHURİYET TARİHİNİN
EN KAPSAMLI YERLİ TOHUM
SEFERBERLİĞİ BAŞLADI**

12
ÇİFTÇİLERİMİZE
1,5 MİLYAR LİRALIK DESTEK

30
KONYA KAPALI HAVZASI'NDA
YERALTI SUYUNA YAKIN TAKİP

42
TÜRKİYE'DE İLK KEZ ÜRETİLDİ:
İŞTE YENİ TROPİKAL MEYVEMİZ!

ANAMAS®



ÜRÜNÜNÜZE
hayat veriyoruz



www.anamasyay.com.tr



Fevzi Çakmak mah. Hüdal Cad. Kostüm Sanayi Sit.
10577 Sk. No: 8 Karatay / KONYA / TÜRKİYE
T: +90 332 342 21 33 (pbx)
F: +90 332 342 21 36
Info@anamasyay.com.tr

*“ Damlaya Damlaya
Mahsül Olur ”*




SFS
Filtre Damla Sulama
San. Tic. Ltd. Şti.

 info@sfssulama.com.tr

 www.sfssulama.com.tr
www.sfssulama.com



 Fevzi Çakmak Mahallesi Aslım Caddesi
Büsan Özel Organize Sanayi Sitesi
No: 53/J-1 Karatay / KONYA

 0.332 503 11 63

 info@sfssulama.com.tr

 / sfssulama

 / sfssulama

“ Suyu Zenginlik Katar ”

NPK'LI GÜBRELER

NPK FERTILIZERS / NPK الأسمدة



+90 332 321 11 04
+90 332 321 11 05 (Fax)



www.naturwin.com
info@naturwin.com



Horozluhan Mah. Efsane Sk.
No: 108 Selçuklu/Konya/TÜRKİYE

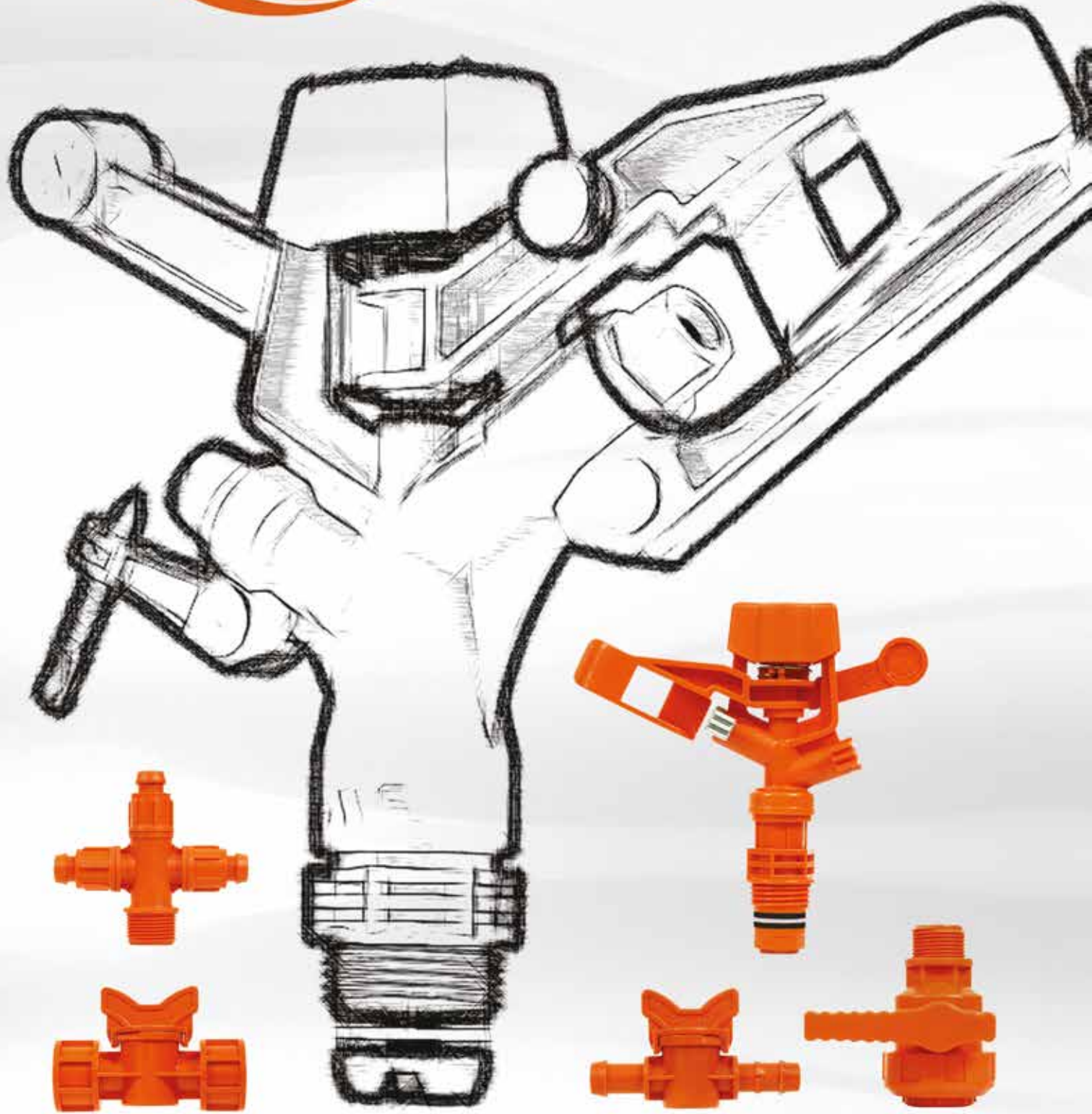


NATURWIN
WATER DRIP
SPECIAL SERIES





"Kalite ve Güven"



Büyükkayacık Mah. Organize Sanayi Bölgesi 9 Nolu Sokak No:34/1 Selçuklu/KONYA
Tel: 0332 342 22 66 - Faks: 0332 342 33 81
www.piltar.com - info@piltar.com

BAKIM PLASTİK

IRRIGATION SYSTEMS

*Taktitlerimizden
Sakinin!*



Tel: +90 332 239 03 58 Fax: +90 332 239 03 59
Fevzi Çakmak Mah. 10455 Sk. No:2 Karatay/Konya/Türkiye

info@bakimplastik.com
www.bakimplastik.com

Turkey
Discover
the potential

Global markaların lider temsilcisi Konya Enerji'yle, **gücünü keşfet!**

İhtiyaç duyduğunuz güç; sektörde lider markaların temsilciliğini üstlenen,
size kurumsal çözümler sunan Konya Enerji'de! **Bütün gücümüzle...**



Gizli Kahramanınız™

444 42 29 • KonyaEnerji.com.tr



Schneider
Electric
bayisi

ME KONYA ENERJİ
ELEKTRİK MALZEMELERİ TİC. ve SAN. LTD. ŞTİ.

Künye

• Yayıncı ve Sahibi

Amedya A.Ş. / Murat EFE

• Yazı İşleri Müdürü / Editör

Metin DEMİR

• Reklam Müdürü

Mücahit ZIBAK

• Reklam Servisi

Ömer ÇETİNKAYA

• Dış İlişkiler

Behçet SADAK

• Abone ve Halkla İlişkiler

Hatice TETİK

• Muhasebe

Ahmet Hilmi CEYLAN

• Konya Ofis

Amedya A.Ş.

Hazım Uluşahin İş Merkezi

C Blok Kat: 6 42060

Selçuklu / KONYA

Tel: +90 332 238 10 71

www.amedya.com.tr

• Konsept ve İçerik Yönetim

Amedya A.Ş.

• Sanat Yönetmeni

Şamil TUNÇ

• Basım Yeri

ADABALI OFSET LTD. ŞTİ.

Fevzi Çakmak Mahallesi 10456 Sk.

No: 8 Karatay / KONYA

T: 0332 342 02 24

www.adabalioffset.com.tr

B.T. Mart 2020

Sertifika No:

Yerel Süreli Yayın

Editörden

**Merhaba sevgili TarımTR okurları,**

Yeni bir sayımız ile daha sizlerle. Çin'in Wuhan bölgesinde ortaya çıkıp tüm Dünya'yı etkisi altına alan Corona (Covid-19) salgını tüm sektörleri olduğu gibi Tarım ve Hayvancılık sektörünü de yakından etkilemiştir. Zira bu salgın sebebiyle tüm fuar organizasyonları da ileri bir tarihe ertelenmek durumunda kaldı. Ertelenen fuarlar arasında 17-21 Mart tarihleri arasında düzenlenecek olan Konya Tarım Fuarı da bulunmaktadır. Fuar 2-6 Haziran tarihlerine ertelenmiştir.

Covid-19 salgını maalesef ülkemizde de görülmeye başlanmış ve yaşamını yitiren vatandaşlarımız da olmuştur. Vefat eden vatandaşlarımıza Allah'tan rahmet yakınlarına başsağlığı diliyoruz. Bu salgın için devletimiz gereken önlemleri almış ve insanların toplu halde bulunduğu tüm işletmelerde kısıtlamaya gidilmiştir. Salgın özellikle yaşlı ve kronik rahatsızlıkları olan bireylerde daha kötü sonuçlara yol açmaktadır. Virüs diğer yaş gruplarında normal bir gribal enfeksiyon gibi atlatılıyor olsa da taşıyıcı konumunda bulunup daha olumsuz yönde etkilenebilecek bireylere bulaşmasına aracılık edilmiş olunabileceğinden dolayı tüm vatandaşlar olarak bu virüsü önemsemeliyiz ve uzmanların çağrısına kulak verip gerekli tedbirleri almamızdır. Bu salgın için sadece devletimizin aldığı tedbirler yetmez, vatandaşlar olarak bizler de üzerimize düşen vazifeleri yerine getirmeliyiz. Mecbur kalmadıkça evimizden dışarı çıkmamalı hijyen noktasında öncesine nazaran daha hassas olmalıyız.

Evet, maalesef bu sayımızda sektörümüzle ilgili konulara değinemedik ama sağlık her şeyden önce gelmektedir.

Daha sağlıklı günlerde buluşmak dileğiyle..

2020 Ocak-Şubat-Mart Sayı: 32
Yıllık Abone Fiyatı: 40 TL

Tarım TR Dergisinde yayınlanan yazı, fotoğraf ve haberler kaynak gösterilerek kullanılabilir. Yazılardaki görüşler sahibine, reklamların sorumluluğu reklam verene aittir.
Tarım TR dergisi basın ve meslek ilkelerine uymayı taahhüt eder.

INDEX

14

Küçükbaş Hayvancılığa Milli Ve Yerli Teknolojik Destek

16

“Kenevir Nasıl Yetiştirilir” Eğitimleri Başladı

18

Ekonomik İstikrar Kalkanı paketinde olmayan çiftçi, yeni paket istedi!

20

Konuk; Patates İçin Üreticiye 102 Milyon 301 Bin TL, 32 Kalem Ürün İçin İse Toplamda 2 Milyar 547 Milyon TL Ödendi



24

Büyükbaş Hayvanlara Yeni Tip Kulak Küpesi

26

Sıfır Zayıatlı Sebze Fabrikası



32

İpard-II Kırsal Kalkınma Destekleri 6. Başvuru Çağrısı 2. Grup Sonuçları Açıklandı

34

Paydaşlar, “Sebze Fidesi Üretim Tesisi”nin Geleceği İçin Buluştu

38

Konuk, Tarım Takvimine Dikkat Çekti, Salgının Tarımsal Üretimi Etkilememesi İçin Yol Haritası İstedi

44

Torku Yoğurt Mayasını Üretti, Yoğurta Sütü Bizden Mayası Elden Dönemi Sona Erdi

46

Dünyanın En Büyük Seracılık Fuarı

50

Naksan Doğayı, Çiftçi Naksan'ı Seviyor...

52

Ceviz Bahçesi Ve Badem Bahçesi Nasıl Kurulur?

Alfabetik Reklam İndeksi

Ö.K.İ. Anamas
56 Aras Promosyon
55 Automechanica
5 Bakım Plastik
51 Berksan
54 Burtarım
25 Dhl

43 Dlg Fuarcılık
23 Driplantis
27 Ekofen
15 Elibol
49 Growtech
41 Hasbek
13 İş Bankası

6-7 Konya Enerji
A.K. Konya Şeker
29 Konya Tarım
2-3 Naturwin
4 Piltar
A.K.İ. Sayım Plastik
19 Serdrip

1 Sfs
47 Tarımsal Sulama Rehberi
31 Taşpınar
33 Türköz
36-37 Werna

CUMHURİYET TARİHİNİN EN KAPSAMLI YERLİ TOHUM SEFERBERLİĞİ BAŞLADI



Tarım ve Orman Bakanlığı, gelecek nesillerin daha sağlıklı, daha sürdürülebilir bir gıda ekosisteminde yaşayabilmesi için Cumhuriyet tarihinin en kapsamlı yerli tohum seferberliğini başlattı. Anadolu'nun verimli topraklarının tohumlarının yanında yerleşmiş tohumlar, teknoloji ve bilim ile yeniden gıda zincirine girecek ve sofralara ulaşacak.

Tarım ve Orman Bakanı Bekir Pakdemirli, İstanbul'da yaptığı basın toplantısı ile gelecek nesillerin sağlıklı gıdaya erişimi için başlatılan "Atadan Toruna Tohum Seferberliği"ni duyurdu.

Bakan Pakdemirli, son 17 yılda tohumculuk sektörüne yaklaşık 2,5 milyar TL destek verildiğini, bugün

86 ülkeye yaklaşık 255 milyon dolarlık tohumluk ihracat yapıldığını kaydetti. Pakdemirli, "Bugün artık Türkiye tohumluk üreten ve ihraç eden bir ülkedir. 2023 hedefimiz ise 2 milyon ton üretim ve 500 milyon dolarlık ihracattır" diye konuştu.

Bakan Pakdemirli, Türkiye'de bitki ıslahçıları tarafından kendi genetik kaynaklarımız ile geliştirilen çeşitler ile tohumculuk sektörünün büyüdüğünü belirterek şunları söyledi: "Ülkemiz tohumculuğunda eğitim, yeni çeşit, tescil, sertifikasyon ile fide ve fidan alanlarında 'İhtisas Merkezleri' kurarak 'Atadan Toruna Tohum Seferberliğini' buradan ilan ediyorum. Seferberlik kapsamında 'Eğitim, Test ve Sertifikasyon, Analiz ve Fidan İhtisas Eğitimi' olmak

üzere 4 ayaklı bir strateji izlenecek. Tescil ve Sertifikasyon Merkezlerimizde; Morfolojik, Moleküler Test Laboratuvarı, Tohum Teşhis, Analiz ve Görüntüleme Sistemleri, Karacabey Fidan ve Fide Merkezimizde Meyvecilik Üst Merkezi ile 'Ata Meyveleri Gen Bahçesi' kurularak ülkemiz tohumculuğuna yeni bir ivme kazandırıyoruz.

Tarım ve Orman Bakanlığı Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü, Tarım Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü, Eğitim ve Yayınlar Daire Başkanlığı, Tohum Yetiştiricileri Alt Birliği (TYAB) ve Türk Tarım Alet ve Makinaları İmalatçıları Birliği (TARMAKBİR) ile tohumculuk sektörümüzü yeni teknolojiler ile buluşturacağız."

2 Yılda 15 Bin Çiftçiye Eğitim

Tarım ve Orman Bakanı Bekir Pakdemirli, seferberlik kapsamında en önemli olanın çiftçi eğitimi olduğunu söyledi. Pakdemirli şöyle konuştu: “Uygulamalı çiftçi eğitimi ile 2 yılda 15 bin sözleşmeli, sertifikalı tohum üreticisi eğitim görecektir. Eğitimler Ankara, Adana, Aydın, İzmir, Şanlıurfa ve Manisa olmak üzere 6 ilde gerçekleştirilecek. Eğitim merkezlerinde 1’er hafta olarak sertifikalı tohum üreten çiftçilerimize uygulamalı eğitimler verilecek.”

Bu kapsamda ülkemiz ihtiyacına uygun olarak, üst kademe (Elit, Orijinal) sertifikalı tohumluk üretim planlaması sağlanacak, ithalatına ihtiyaç duyulan durum buğdayı, ayçiçeği ve mısır gibi türlerde tohumluk üretimlerinin artırılarak ithalat oranları düşürülecek.”

Tohum Veri Tabanı Oluşturulacak

Bakan Pakdemirli, Tarım ve Orman Bakanlığı Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkezi Müdürlüğü bünyesinde bitki çeşitlerinin kayıt altına alınması ve ıslahçı haklarının tescilini sağlayacak, dünya standartlarında analiz kabiliyeti ve teknolojisi olan bir morfolojik ve moleküler test laboratuvarı kurulacağını belirterek, “Böylece tohum üreticilerinin yetiştireceği, geliştireceği yerli tohum türlerinin tescili de uluslararası akreditasyona sahip olacak bu laboratuvar da gerçekleştirilecek. Uluslararası standartlarda teknolojileri kullanacak olan laboratuvar sayesinde Türkiye’nin dijital tohum arşivi ve kataloğu ile tüm resmi ve özel yetkili laboratuvarların, üniversitelerin, tohum analistlerinin yararlanabileceği bir veri tabanı da oluşturulacak” dedi.

Bakan Pakdemirli, dünyada bitki çeşitlerinin kayıt altına alınması ve ıslahçı hakları için yapılan tescil işlemleri piyasasının yaklaşık 32

Milyon Euro olduğunu, test laboratuvarlarının hayata geçirilmesiyle dışa bağımlılığın azaltılarak yıllık 6 Milyon TL ilave kazanç sağlanacağını belirtti.

Tohum Analiz Ve Görüntüleme

Seferberlik kapsamında hayata geçirilecek bir diğer projenin ise, tohumların özel teknoloji ve mikroskobik cihazlarla teşhis ve analizini sağlayacağını ifade eden Bakan Pakdemirli, yapılan çalışmalar neticesinde ürün kayıplarına yol açan hastalık etmenlerine dirençli tohumluklar geliştirileceğini vurguladı. Pakdemirli, bu projede kullanılacak özel ve ileri görüntüleme sistemleri sayesinde tohumların ve tohumlara zararlı organizmaların ayrıştırmasının sağlanacağını kaydetti.

Fidan İhtisas Merkezi

Seferberlik kapsamında hayata geçirilecek projelerden biri de Bursa Karacabey’de 150 dekarlık alanda kurulacak Fidan İhtisas Merkezi olacak. ‘Standart Fidan Damızlık Parseli’ olarak adlandırılan bu proje fidancılık ve meyvecilik sektörünün mesleki ve hayat boyu eğitim merkezi olarak çalışacak. Bakan Pakdemirli, Fidan İhtisas Merkezi’nin uluslararası standartlarda ve modern tekniklerle fidan üretimi, zirai mücadele, sulama ve besleme

gibi alanlarda eğitimler verileceğini söyledi.

Tohumculuk Sektörü

Tarım ve Orman Bakanı Bekir Pakdemirli, tohumculuk sektörüne ilişkin bilgiler de verdi. Türkiye’nin bitkisel biyolojik çeşitliliğinin sadece Türkiye’de bulunan türlerin yanı sıra yerel çeşitler açısından da çok zengin olduğunu ifade ederek şunları söyledi:

“Özellikle, tarımı yapılan türlere ait bitki genetik kaynaklarındaki genetik çeşitliliğin korunması, bitkisel üretimin sürdürülebilirliği bakımından son derece önemlidir.

Tohumculukta nohut, mercimek ve kuru fasulyede yüzde 100, arpada yüzde 99,5, makarnalık buğdayda yüzde 81, ekmeklik buğdayda yüzde 69, çeltikte yüzde 68, yem bitkilerinde yüzde 85, sebze yüzde 77 oranlarında yerlilik sağlandı. Son 16 yılda sertifikalı tohum üretimimizi 7 kat artırarak 1.059 bin tona çıkardık. 17 milyon dolar olan tohum ihracatımızı 9 kat artış ile 152 Milyon dolara, İhracatın ithalatı karşılama oranı yüzde 31 iken yüzde 85 seviyesine yükselttik. 120 Milyon dolar olan ülkemiz tohum sektörümüzün pazar büyüklüğü 8 kat artarak 1,3 milyar dolara çıkardık.”



ÇİFTÇİLERİMİZE 1,5 MİLYAR LİRALIK DESTEK



Tarım ve Orman Bakanımız Sayın Dr. Bekir Pakdemirli, tarımsal destek kapsamında üreticilere toplam 1 milyar 572 milyon 500 bin lira ödeme yapacaklarını açıkladı.

Bakan Pakdemirli, yapılacak tarımsal destekleme ödemelerine ilişkin şu açıklamada bulundu:

- Alan bazlı fındık için 35 ilde 408.373 üreticiye 849 milyon lira,
- Mazot ve gübre için 2 ilde (Çanakkale-Kilis) 27.213 üreticiye 48 milyon lira,
- 5 dekar altı küçük aile işletmeleri için 74 ilde 36.728 üreticiye 12 milyon lira,
- Dane mısır için 24 ilde 26338 üre-

ticiye 89 milyon lira,

- Hububat baklagil için 21 ilde 43.842 üreticiye 115 milyon lira ödeme yapacağız.

Ödemeler, TC kimlik numarasının son hanesine göre üreticilerimizin hesaplarına aktarılacak.

Buna göre, TC kimlik numarasının son hanesi “0” olanlara 20 Mart, “2” olanlara 27 Mart, “4” olanlara 03 Nisan, “6 ve 8” olanlara 10 Nisan 2020 tarihi, saat 18.00 itibariyle ödeme yapacağız.

Ayrıca, bugün (20.03.2020) tek seferde, saat 18.00 itibariyle de;

- Yaş çay primi için 183 milyon lira,

- Sertifikalı tohum üretimi için 8 ilde 120 firmaya 61 milyon lira,

- Biyolojik ve biyoteknik mücadele için 6 ilde 2.624 üreticiye 5,5 milyon lira,

- Kırsal kalkınma için 28 yatırımcıya 9 milyon lira,

- Tarım sigortaları için 201 milyon lira, ödeme yapacağız.

Böylece üreticilerimize toplamda 1 milyar 572 milyon 500 bin lira ödeme yapmış olacağız.

Üreten, emek veren çiftçilerimizin her zaman yanındayız, onları desteklemeye devam edeceğiz. Yapacağımız bu desteklerin hayırlı olmasını diliyorum.”

Çiftçimizin alın terine tam destek İş Bankası İmece Kart

İmece Kart'la İş Bankası
her zaman çiftçilerimizin yanında.



Ayrıntılı bilgi: Şubelerimiz



KÜÇÜKBAŞ HAYVANCILIĞA MİLLİ VE YERLİ TEKNOLOJİK DESTEK



Küçükbaşta Çiğ Süt Kalitesi Artacak, İşletme Maliyetleri Düşecek

Tarım ve Orman Bakanı Dr. Bekir Pakdemirli, inovasyon odaklı geliştirdikleri Gezen Hibrit Sağım sistemiyle küçükbaş hayvanlarda sağım hijyenini sağlayarak çiğ süt kalitesini artıracaklarını ve işletme maliyetlerini düşüreceklerini söyledi.

Bakan Pakdemirli, Bakanlığa bağlı Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM) tarafından kamu özel sektör proje destekleri kapsamında Ar-Ge'si tamamlanan ve aynı anda 12 ve 24 hayvanın sağımının yapılabilirdiği iki farklı "Gezen Hibrit Sağım Sistemi" prototipi oluşturduklarını açıkladı.

El Değmeden Sağım Yapılacak

Türkiye'de ilk defa inovasyon odaklı böyle bir ürünün yapıldığını ifade eden Pakdemirli, Gezen Hibrit Sağım sisteminde el değmeden sağım yapıldığından dolayı küçükbaş hayvanlarda sağım hijyenini sağlayarak çiğ süt kalitesini iyileştirmek ve işletme maliyetlerini düşürmek

amacıyla tasarlanıp imal edildiğini dile getirdi.

Sütte Soğuk Zincire Büyük Katkı

Geliştirilen sağım sistemi ile makinenin otomatik olarak kendi kendini temizleyebildiğini vurgulayan Bakan Pakdemirli "Soğutma tankı bulunduğu için sağılan süt bozulmadan uzun süre saklanabilecek. Böylece sütte soğuk zincir bozulmadan vatandaşlarımıza sağlıklı bir şekilde ürün ulaşmış olacak" dedi.

Kendi Enerjisini Kendisi Üretiyor

Sistemin elektrik olmayan yerlerde de kullanılabilirdiğini belirten Pakdemirli "Sistemde yer alan foto-

voltaik paneller sayesinde işletme giderlerinin çok önemli bir kısmını oluşturan enerji gideri de azaltılmış olacak. Traktörler ile istenilen yere götürülebilen bu makineden birden fazla üretici ve elektrik olmayan yaylalardaki vatandaşlarımız da faydalanabilecek" diye konuştu.

Sistem Tamamen Yerli Ve Milli

Geliştirilen sistemin tamamen yerli ve milli olduğunun altını çizen Bakan Pakdemirli "Ayrıca bu sistemde sağım tekniğiyle hayvanın meme sağlığı korunacak. Dolayısıyla sistemle birlikte küçükbaş hayvanlarda sağım işi hem kolaylaşacak hem de elde edilen sütün kalitesi artacak, işletme maliyetleri önemli oranda düşürülecek. Diğer taraftan yıllardır uygulanmaya çalışılan ortak makine ekipman kullanımına yönelik örnek bir projeyi de hayata geçirmiş olacağız" açıklamasında bulundu.

Sistemin Saha Denemeleri Sürüyor

Bakan Pakdemirli, sistemin koyun yetiştiriciliğinin ekonomiye katkısının artırılmasında çok büyük bir alternatif olduğunu belirterek, "Sistemin prototiplerinin saha denemeleri yapılıyor. Makinenin seri üretime geçilmesiyle alakalı çalışmalar ise devam ediyor" dedi.





AGRO TIGER

*Çiğnen
Kaliteyle başlar*



Taş Kırma Makinesi



Yem Karma Makinesi



Fevzi Çakmak Mh. Aslım Cad. Kobisan 1.
Sanayi Sitesi G Blok 65/H Karatay/Konya

+90 (332) 503 01 00
+90 (332) 503 08 00

agrotiger@agrotiger.com.tr
www.agrotiger.com.tr



elibol

Geçmişimiz,
Geleceğinizdir.



Kati Gübre Dağıtma Römorku



Balya Makinesi



Mısır Hasat Tablası



Taş Toplama Makinesi



Ayçiçeği Hasat Tablası

Yunus Emre Mh. Göktürk Sk.
No:1 Sandıklı - Afyonkarahisar

0 (272) 515 30 55
0 (272) 515 33 88

elibollar@elibollar.com.tr
www.elibollar.com.tr

“KENEVİR NASIL YETİŞTİRİLİR” EĞİTİMLERİ BAŞLADI

Endüstriyel alanda büyük kâr bırakan kenevirin Türkiye’de üretilmesi için, izin çıkan illerde eğitimler sürüyor.



2025 yılında dünya üzerinde 11 milyar dolara çıkması beklenen endüstriyel kenevir pazarında yer almak isteyen Türkiye, bu doğrultuda çalışmalarına başlamıştı.

Türkiye’de uzunca bir süredir ekimi yasak olan kenevirin, tekstilden otomobil sektörüne kadar geniş kullanım alanı bulunuyor.

Kenevirin üretimine ilişkin tarımsal politikalar, Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan’ın talimatıyla hız kazandı.

19 İlde Talep Artışı

Kenevirin teşvikiyle Amasya, Antalya, Bartın, Burdur, Çorum, İzmir, Karabük, Kastamonu, Kayseri, Kütahya, Malatya, Ordu, Rize, Samsun, Sinop, Tokat, Uşak, Yozgat ve Zonguldak’ta tarla talebinde artış dikkat çekiyor.

Tohum Fiyatı Taleple

1000 Lirayı Buldu

Devlet teşvikiyle kenevir üretiminin yasal hale gelmesiyle 30 liraya satılan kenevir tohumunun fiyatı, artan taleple 1.000 lirayı buldu.

Eğitimler Başladı

1 dekar alanda 700 lira kâr bırakan kenevirin üretiminde, eğitimler hız kazandı.

Üreticilere, kenevirin nasıl yetiştirileceği eğitimi veriliyor. Bu kapsamda Karabük’ün Eflani ilçesinde üreticilere, kenevir yetiştiriciliği eğitimi verildi.

“Bize Yasaklayanlar Cayır Cayır Afyon Ekiyorlardı”

Cumhurbaşkanı Erdoğan, daha önce yaptığı açıklamalarda kenevir üretiminin önemine dikkati çekerek, şu ifadeleri kullanmıştı: “Bize bir zamanlar afyon ekimini yasaklayanlar kendileri cayır cayır afyon ekiyorlardı. Askeri bir sorunun

çözümü için görünürde konuyla hiçbir ilgisi olmayan böyle bir şartın konulması, elbette son derece manidardır. Şimdi diyorum ki biz yeniden, Tarım, Çevre ve Şehircilik Bakanına söyledim, ‘Kenevir ekimi süreci başlatalım, çünkü kenevir ekiminin çok farklı alanlarda çok farklı faydalarının olduğunu da göreceğiz’ Şimdi bu süreci başlatacağız.”



KENEVİR ÜRETİMİNDE YENİ DÖNEME GİRİLİYOR

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın açıklamasının ardından, tekstilden otomobil sektörüne geniş kullanım alanı bulunan kenevirin üretimine ilişkin tarımsal politikalar yeniden şekillendiriliyor



TÜRKİYE'DE KENEVİR ÜRETİMİ İÇİN MEVZUAT NE DİYOR?

Yapısında bulunan uyuşturucu madde oranından (THC) dolayı kontrollü ekilmesi gereken kenevirin Türkiye'de lif, sap ve tohumu amacı dışında yetiştirilmesi yasaklandı



TÜRKİYE'DE HANGİ İLLERDE KENEVİR ÜRETİMİNE İZİN VERİLİYOR?

İzmir, Uşak, Kütahya, Burdur, Antalya, Zonguldak, Bartın, Karabük, Kastamonu, Sinop, Samsun, Çorum, Amasya, Ordu, Tokat, Yozgat, Kayseri, Malatya ve Rize'de kenevir ekimi serbest



KENEVİR ÜRETİMİNE İLİŞKİN SON DÖNEMDE YÜRÜTÜLEN PROJELER NELER?

2017'den itibaren Karadeniz Bölgesi Kenevir Araştırmaları GÜDÜMLÜ Projesi (TAGEM/BÜGEM) yürütülmeye başlandı.

"Kenevir Popülasyonlarından THC Oranı Düşük Genetipelin Geliştirilmesi" konulu TÜBİTAK 1001 Projesi de Ondokuz Mayıs Üniversitesi ile yürütülüyor

"Saplarından Lif Elde Edilen Bitkilerde (keten, kenevir, ısırgan) Tarım Teknikleri ve Mekanizasyonunun Geliştirilmesi, Üretim ve İşleme Maliyetlerinin Düşürülmesi"ne yönelik proje de TAGEM destekli kamu-özel sektör ortaklığında yürütülüyor.



DÜNYADAKİ KENEVİR EKİM ALANLARI HANGİ DÜZEYDE?

Dünyada kenevir ekim alanları 1990'da 63 bin hektardan 2017'de 26 bin hektara geriledi.



KENEVİR EKİMİNİN DÜNYA GENELİNDE SINIRLANMASININ SEBEBİ NE?

Uyuşturucu özelliği nedeniyle 1990'lı yıllardan itibaren dünya genelinde ekim alanı gerileyen kenevir, daha çok endüstriyel olarak kullanılmaya başlandı



TÜRKİYE'DE KENEVİR ÜRETİM ALANLARI NE KADAR?

Türkiye'de 1989'da 42 bin dekar olan kenevir ekili alan, 1999'da 5 bin 360 dekara ve 2009'da 66 dekar alana düştü. 2018'de 200 dekar alanda lif ve tohum amaçlı kenevir ekimi yapıldı



KENEVİR HANGİ ALANLARDA KULLANILIYOR?

Otomotiv, inşaat malzemeleri, ahşap, kumaş ve kanvas ürünlerde, gemi halatında, izolasyon malzemeleri, kozmetik ürünler, biyodizel, gıda ve yem, kağıt sanayisi, banknot ve sigara kağıdı, çay poşeti gibi çok geniş bir alanda kullanılıyor



KENEVİR ÜRETİMİNİN GELİRİ VE MALİYETİ NEDİR?

Türkiye'de ortalama 1 dekar alandan 100 kilogram lif elde ediliyor. Lifi kilogramı ortalama 15 liradan satılıyor. 1500 lira gelir elde edilen 1 dekada, 800-850 lira masraf yapılıyor



AVRUPA'DA KENEVİR EKİMİ HANGİ AMAÇLA YAPILIYOR?

Avrupa'da bugüne kadar 69 kenevir çeşidi tescil edilirken bu çeşitlerin çoğu düşük oranda THC (esrarın etken maddesi) içeren endüstriyel tip kenevir oldu



KENEVİRDEKİ THC İÇİN BİR SINIRLAMA VAR MI?

AB'de endüstriyel tip kenevirlerde THC oranının üst sınırı %0,2-03 düzeyinde

EKONOMİK İSTİKRAR KALKANI PAKETİNDE OLMAYAN ÇİFTÇİ, YENİ PAKET İSTEDİ!

İnsanlarda aç kalma korkusu ve yeterli beslenme endişesinin ağır bastığı bu günlerde tarımın birinci öncelik olması gerektiğini belirten TZOB Genel Başkanı Şemsi Bayraktar; "Tarım sektörünün öncelikli olacağı yeni bir paket açıklanmalıdır. Tarıma daha fazla önem verilmeli ve çiftçilerin üretimde kalması, arzın aksamaması için acil önlemler alınmalıdır" dedi.



Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan başkanlığında yapılan Koronavirüsle Mücadele Eşgüdüm Toplantısı'na davet edilmeyen çiftçilerin en büyük örgütü olan Türkiye Ziraat Odaları Birliği'nden (TZOB), tarım kesimine yönelik hiçbir desteğin yer almadığı Ekonomik İstikrar Kalkanı destek paketinden sonra tarımın öncelikli olacağı yeni bir paket açıklanması çağrısı geldi.

"Tarım göz ardı edildi, sektörün öncelikli olacak yeni bir paket açıklanmalı"

TZOB Genel Başkanı Şemsi Bayraktar, Cumhurbaşkanı Erdoğan tarafından açıklanan "Ekonomik İstikrar Kalkanı" paketinde diğer sektörlerin ihtiyaçlarının acil görüldüğü ancak ülkemizin gıda güvencesini sağlayan tarım sektörünün göz ardı edildiğini

belirtti.

Tarım sektörünün öncelikli olacağı, üretici ve tüketicilerin korunacağı yeni bir pakete ihtiyaç duyulduğunu vurgulayan Bayraktar, "İnsanlarda aç kalma korkusu ve yeterli beslenme endişesinin ağır bastığı şu günlerde tarım birinci önceliğimiz olmalıdır" diye konuştu.

"Koronavirüs, gıda güvencesinin önemini gösterdi"

Bayraktar, Çin'den başlayarak dünya geneline yayılan COVID-19 salgını ile mücadele edilen süreçte gıda güvencesinin sağlanmasının, yeterli ve kaliteli gıdaya ulaşmanın öneminin bir kez daha ortaya çıktığını bildirdi.

Fedakar Türk çiftçisinin en zor dönemde bile canla başla üretmeye, bu

süreçte de sofralarımızı donatmaya devam edeceğini belirten Bayraktar, "Bu süreçte en stratejik sektörlerden biri olan tarıma daha fazla önem verilmeli ve çiftçilerin üretimde kalması, arzın aksamaması için acil önlemler alınmalıdır. Tarımsal üretime giden yoldaki tüm engelleri kaldırmalıyız" diye konuştu.

TZOB'un talepleri

TZOB Başkanı Bayraktar, tarım sektörü için acil olarak çözüme kavuşturulması gereken konuları şöyle sıraladı:

"Ziraat Bankası, Tarım Kredi Kooperatifleri ve özel bankalara olan kredi borçları faizsiz ertelenmeli veya yapılandırılmalıdır.

Üretimin sürdürülebilirliği için bir defaya mahsus faizsiz kredi verilmelidir.

Tarım ve hayvancılıkta kullanılan elektrik borçları ile tarımsal sulama borçları faizsiz olarak ertelenmelidir. Ödenmesi gereken destekler biran evvel ödenmelidir.

Maliyetlerin düşürülmesi için elektrik fiyatları başta olmak üzere girdi fiyatları indirilmelidir.

Bağ-Kur prim borçları başta olmak üzere çiftçilerimizin vadesi gelen tüm ödemeleri ertelenmelidir.

Yem fiyatları iyileştirilmeli, hayvancılık yapan üreticilerimize yem kredisi verilmelidir.

Son zamanlardaki üreticide hayvan fiyatlarındaki düşüşün önlenmesine dair gerekli tedbirler alınmalıdır."



SER DRIP

SERDRIP'E,
TOPRAĞA GÜVENDİĞİNİZ KADAR
GÜVENE BİLİRSİNİZ

www.serdrip.com



SERagro



FABRİKA / FACTORY

Tatlıcak Mah. Vatan San. Sitesi
Kekçınar Sokak No:49-51
Karatay / KONYA / TURKEY



T. +90 332 355 24 94
T. +90 332 355 06 29
F. +90 332 355 61 98



ŞUBE / BRANCH

Tatlıcak Mah. Konimsan San. Sitesi
Kaside Sok. No:3/1
Karatay / KONYA / TURKEY



T. +90 332 355 53 11
F. +90 332 355 61 98



KONUK; PATATES İÇİN ÜRETİCİYE 102 MİLYON 301 BİN TL, 32 KALEM ÜRÜN İÇİN İSE TOPLAMDA 2 MİLYAR 547 MİLYON TL ÖDENDİ

2019 yılında üreticisine 2,54 Milyar TL'nin üzerinde ürün bedeli ödemesi yapan Konya Şeker'in Çumra Şeker Fabrikasının ardından üreticisinin tarımsal ürününü işlemeye yönelik yaptığı ilk yatırımlardan biri olan Seydibey Tarım Ürünleri İşleme Tesisi bu sene üreticiye 83 Bin 669 ton sözleşmeli patates ürettirdi. Konya Şeker, ürettirdiği patates için bu sezon üreticiye yapacağı toplam 102 Milyon 301 Bin 83 TL'lik ödemeyi bugün (29 Ocak 2020 Çarşamba) üreticilerin hesaplarına yatıracığı 7,6 Milyon TL ile tamamlayacak. Dondurulmuş parmak patates, patates kroketi, patates nişastası ve soğan halkası üretilen tesiste alımı yapılan soğan ile bir-

likte üreticiye yapılan tarımsal ürün bedeli ödemesi ise 107,8 Milyon TL'yi geçti. Tarımsal üretimde üretimi büyütmenin ve sürdürmenin en etkili yönteminin üreticinin ürettiği ürünü satabileceği, üreticinin açığa ekim yapmasını önleyecek tarımsal sanayi tesislerinin inşası olduğunu vurgulayan PANKOBİRLİK Genel Başkanı Recep Konuk, "her yeni tarımsal sanayi tesisi üretici için ekonomik olarak üretebileceği bir ürün ve ilave gelir imkânıdır. Eğer bir tarımsal sanayi tesisi yapılmışsa o tesis işlediği ürün miktarından daha fazlasının üretilmesine vesile olur. Çünkü, kurulan her tesis alımını yaptığı her ürün gurubu için bölgede bir piyasanın oluşmasını

sağlar. Yaptığı yüksek tonajlı alımlarla da ürün fiyatının üretici lehine dengede kalmasını sağlar. Bunun teorik bir doğrudan ibaret olmadığını, her yaptığımız tesiste bir kez daha ispatladık. Hamyağ Fabrikasını yaptık, Konya'nın üretimi 7-8 katına çıktı. Bizim alımını yaptığımız ayçiçeğinin 4 katı üretilmeye başlandı. Panagro'yu yaptık, hem büyükbaş sayısı, hem küçükbaş sayısı arttı, süt üretimi sıçrama şeklinde büyüdü. Keza, biz Seydibey Tesislerinin inşasına başladığımızda Konya'daki patates üretimi 220 Bin ton civarındaydı, 2018 yılı rakamlarına göre 611 Bin tonu geçti. 10 sene öncesine göre üretim artışı 3 katına yaklaştı. Üretimdeki artış

başka gelişmeleri de tetikledi. Patates tohumu üretimi o gelişmenin ve üreticinin patates tarımını yapma arzusunun sonucudur. Tohumunu da artık kendisi üreten bölgemizde patates tarımının önü daha da açıktır. Biz hep şunu söyledik, bizim için fabrikalar araç, tarımsal üretimde artış ve sürdürülebilirlik amaçtır. Üreticiye kazandırdığımız her tesis, bu sözümüzdeki samimiyetimizin ispatıdır” dedi.

Konya Şeker, Patates Ve Soğan İçin Çiftçiye 107,8 Milyon TL Ödedi

Konya Şeker'in Çumra Şeker Fabrikasının ardından üreticisinin tarımsal ürününü işlemeye yönelik yaptığı ilk yatırımlardan biri olan Seydibey Tarım Ürünleri İşleme Tesisi bu sene üreticiye 83 Bin 669 ton sözleşmeli patates ürettirdi. Konya Şeker, ürettirdiği patates için bu sezon üreticiye yapacağı toplam 102 Milyon 301 Bin 83 TL'lik ödemeyi bugün (29 Ocak 2020 Çarşamba) üreticilerin hesaplarına yatıracağı 7,6 Milyon TL ile tamamlayacak. Dondurulmuş parmak patates, patates kroketi, patates nişastası ve soğan halkası üretilen tesiste alımı yapılan soğan ile birlikte üreticiye yapılan tarımsal ürün bedeli ödemesi ise 107,8 Milyon TL'yi geçti. 2020 yılı patates ekim sözleşme-

lerini patates üreticisi ile ocak ayı itibarıyla yapmaya başlayan Konya Şeker, sözleşmeli ekimini yaptıracığı patateslerin tohumluklarını da kendisi üretiyor ve sözleşmeli ekim yaptırdığı üreticilerine hastalıklardan arı sıfır jenerasyon tohumluk dağıtıyor. Seydişehir Beyşehir arasındaki lokasyona kurduğu Seydibey Tesislerinde işlenmek üzere 2019 yılında üreticiden 83 Milyon 669 Bin 888 kg. patates alan Konya Şeker, patates üreticisine ürün bedeli olarak 102 Milyon 301 Bin 83 TL ödeme yaptı. Soğan halkası da üreten tesisin ihtiyacı için bölge üreticisinden 2019 yılında 1 Milyon 793 Bin 454 kg. soğan alımı da yapan Konya Şeker'in soğan bedeli olarak ödediği 5 Milyon 533 Bin 905 TL'lik tutar ile birlikte Seydibey Tesislerinin tarımsal ürün bedeli ödemesi 107 Milyon 834 Bin 988 TL olarak gerçekleşti.

Konya Şeker'in Yatırımlarıyla Patates Üretimi De Arttı

Bölge üreticisi için önemli bir gelir kalemi haline gelen patates tarımının sürdürülebilirliğini sağlamak, bölge üreticisinin daha verimli ve kaliteli patates üreterek daha tohum tarlaya düşerken gelirini arttırmak için patates tohumluğu üretmek üzere 2013 yılında Doku Kültürü Laboratuvarı ve Seralarını da kuran



Konya Şeker'in yaptığı bu yatırım da kısa sürede üretim rakamlarına yansdı ve ülke ortalamasına göre Konya'da dekara alınan patates tonajda %25 daha fazla oldu. Patates tohumluğu üreterek bir yandan tohumluk ithalatı için yurt dışına ödenen milyonlarca dolar dövizden ülkemizin tasarruf etmesini sağlayan Konya Şeker, öte yandan da ürettiği sıfır jenerasyon genç tohumlarla üreticinin hastalıklardan arı ve birim alandan daha çok patates üretmesini sağladı. Konya Şeker'in Seydibey Tarım Ürünleri İşleme Entegre Tesisleri yatırımının bölgedeki patates üretimine etkisi TÜİK verilerine de yansdı. Konya Şeker'in patates üretimini yaptırmadığı 2008 yılında Konya'da 53 bin hektar alanda 222 bin 75 ton patates üretilirken bu rakam 2018 istatistiklerinde yaklaşık 3 kat artarak 611 Bin tonu geçti. TÜİK verilerine göre en çok patates üretilen 2'nci il haline gelen Konya'da 2018 yılında 611 bin 957 ton olarak gerçekleşirken, patates üretiminde ülkemizde birinci sırada yer alan Niğde'de 732 bin 188 ton patates üretili. Niğde ve Konya'nın ardından 3'üncü sırada yer alan Afyonkarahisar'da 455 bin 352 ton, 4'üncü sıradaki Kayseri'de 385 bin 913 ton ve 5'inci sıradaki İzmir'de 330 bin 143 ton patates üretili.





Üreticiye Kazandırdığımız Her Tesis, Samimiyetimizin İspatıdır

Tarımsal üretimde üretimi büyütmeyen ve sürdürmenin en etkili yönteminin üreticinin ürettiği ürünü satabileceği, üreticinin açığa ekim yapmasını önleyecek tarımsal sanayi tesislerinin inşası olduğunu vurgulayan 25. ve 26. Dönem AK Parti Karaman Milletvekili ve PANKO-BİRLİK Genel Başkanı Recep Konuk “her yeni tarımsal sanayi tesisi üretici için ekonomik olarak üretilebileceği bir ürün ve ilave gelir imkânıdır. Eğer bir tarımsal sanayi tesisi yapılmışsa o tesis işlediği ürün miktarından daha fazlasının üretilmesine vesile olur. Çünkü, kurulan her tesis alımını yaptığı her ürün gurubu için bölgede bir piyasanın oluşmasını sağlar. Yaptığı yüksek tonajlı alımlarla da ürün fiyatının üretici lehine dengede kalmasını sağlar. Bunun teorik bir doğrudan ibaret olmadığını her yaptığımız tesiste bir kez daha ispatladık. Hamyağ Fabrikasını yaptık Konya'nın üretimi 7-8 katına çıktı. Bizim alımını yaptığımız ayçiçeğinin 4 katı üretilmeye başlandı. Panagro'yu yaptık hem büyükbaş sayısı hem küçükbaş sayısı arttı, süt üretimi sıçrama şeklinde büyüdü. Keza, biz Seydibey Tesislerinin inşasına

başladığımızda Konya'daki patates üretimi 220 Bin ton civarındaydı, 2018 yılı rakamlarına göre 611 Bin tonu geçti. 10 sene öncesine göre üretim artışı 3 katına yaklaştı. Üretimdeki artış başka gelişmeleri de tetikledi. Patates tohumu üretimi o gelişmenin ve üreticinin patates tarımını yapma arzusunun sonucudur. Tohumunu da artık kendisi üreten bölgemizde patates tarımının önü daha da açıktır. Biz hep şunu söyledik, bizim için fabrikalar araç, tarımsal üretimde artış ve sürdürülebilirlik amaçtır. Üreticiye kazandırdığımız her tesis, bu sözümüzdeki samimiyetimizin ispatıdır” dedi.

Konya Şeker'in Hedefi Net, Dünyanın En Büyük 5 Gıda Devinden Birisi Olmak

2000'li yıllara girerken üreticiden sadece şeker pancarı alabilen ve üreticisine ürün bedeli olarak sadece 50,8 Milyon TL ödeyebilen Konya Şeker'in 2019'lu yılları kapatırken alımını yaptığı ürün sayısını 32'ye, ürün bedeli ödemesini de 2 Milyar 547 Milyona çıkardığını hatırlatan Başkan Recep Konuk, üretim hacmini de ürün sayısını da artırma amacından taviz vermeden çalıştıklarını söylediği konuşmasını şöyle sürdürdü;


“Konya Şeker'in hedefi net, dünyanın en büyük 5 gıda devinden birisi olmak. Bu iddianın arkasında sağlam bir dayanak var. Bu toprakların potansiyeli yani Konya Ovasının bereketi ve Konya çiftçisinin tarım sektöründeki mahareti. Elimizde dünyanın imrenerek baktığı bir ova ve o ovayı oya gibi işleyecek kabiliyete sahip üreticiler var. Bu sahip olduğumuz en büyük hazinedir. Eksiğimiz 5-10 yıl öncesine kadar neydi? Üretileni işleyecek, üretimi teşvik edecek, üreticiyi üretmeye sevk edecek üst yapı. Yani tarımsal ürünü işleyecek sanayi tesisleri. Onlar da hızla tamamlanıyor. O tesisler bugün için 45'e ulaştı. Yarın 145 olur, 245 olur, bir tesis elimizde iken çiftçiye yapılan ödeme nasıl milyon mertebesinden milyar seviyesine çıktıysa önce on milyarlarca sonra onları da katlayan mertebelere ulaşır. Bu toprakların o potansiyeli var mı? Var. Üretici daha çok üretmek istiyor mu? İstiyor. Üreticinin daha çok üretmesine imkân sağlayacak bir irade mevcut mu? O da bizde var ve İnşallah Konya Ovası daha çok üretecek, ürettiğini bu topraklarda işleyecek tesislere de sahip. Konya Şeker'in anayasasının değişmez maddesi üreticiye hep destek, tam destektir. Bizim varlık nedenimiz, tüketicidir. Çiftçi eskiden sadece pancar parası beklerdi ama bugün Konya Şeker yaptığı yatırımlarla pancar parasının yanına süt, besi (büyükbaş/küçükbaş), yağlık ayçiçeği, fındık, mısır, patates, buğday, Antep fıstığı, soğan, yonca, sap balyası, üzüm, mısır silajı, havuç, elma, fasulye, nar, kırmızı mercimek, nohut, yeşil mercimek, tritikale, yağlık kanola, arpa, kavun, barbunya, bezelye, fiğ, karpuz, yem bezelyesi ve yulaf olmak üzere 32 kalem ürünün parasını da ekledi. Yeterli mi? Yetmez. Bunların yanına yenilerini de ekleyeceğiz, hacmi de büyüteceğiz, dekara verimi de arttıracacağız.”

A drop of water .. Gives a thousand lives

BİR DAMLA SU, BİN CAN



Kobisan 3. Sanayi Sitesi Fevzi Çakmak Mah.
Sıla Cad. 42050 Karatay, Konya-TÜRKİYE
www.driplantis.com | info@driplantis.com

 +90 532 745 68 35 | +90 332 501 28 10



DRIPLANTIS
IRRIGATION SYSTEMS

BÜYÜKBAŞ HAYVANLARA YENİ TİP KULAK KÜPESİ



Hayvan varlığı takibini daha iyi yapmak adına Tarım ve Orman Bakanlığı, yeni tip kulak küpesi üzerine çalışıyor.

Çalışmaları devam eden, sığır gibi hayvanlara yönelik yeni tip kulak küpesinin fikir babası Tarım ve Orman Bakanı Sayın Dr. Bekir Pakdemirli, "Kulak küpesi şu; her hayvanın kulağına bir tane cep telefonu asacağız. İçinde komple cep telefonu altyapısı olan bir küpe" dedi.

Yeni Tip Kulak Küpesinin Pili 5 Sene Dayanacak

Tarım İşletmeleri Genel Müdürlüğü'nün (TİGEM) yaklaşık 200 çiftliğinde bu cihazın denendiğini belirten Bakan Pakdemirli, geçtiğimiz günlerde 20 bin hayvan için ikinci pilot uygulamaya geçtiklerini söyledi.

İkinci pilot uygulamanın da başarılı olması durumunda 18 milyon hay-

vana bunu taşıyacaklarını kaydeden Pakdemirli, şöyle konuştu; "Büyükbaş hayvanlara küpe fikri aslında bizim, hayvan sağlığını daha iyi tespit etmemiz için, hayvanlardaki döl verimini artırmak için tamamen teknolojik olarak kullanılacak. Pili 5 sene dayanan bir GSM telefonun büyükbaş hayvanlarımızın kulağına asılması gibi bir model. 2-3 günde bir uyanıp, şu koordinattayım, vücut ısım bu, hastalığım var yok gibi bazı bildirimlerde bulunacak. Veterinere SMS atacak."

Hayvan hareketlerini takip etmek ve daha iyi bir planlama için bu küpe modelinin oldukça önemli bir proje olduğuna değinen Bakan Pakdemirli, "Trakya arı bir bölge mesela. Ama Trakya'ya Van'dan bir hayvan giriyorsa haberimiz olacak. Şap veya diğer hastalıklar. Türk mühendislerince yapılan, orijinal fikri bana ait bir proje" diye konuştu.



DHL GLOBAL FORWARDING İLE HER ZAMAN GÜVENİLİR VE HIZLI HİZMET



DHL Global Forwarding Ofisleri

İstanbul	0 212 692 50 50	Konya	0 332 234 32 44
İzmir	0 232 464 17 17	Antalya	0 242 311 53 03
Ankara	0 312 473 43 23	Adana	0 322 453 91 11
Bursa	0 224 443 57 70	Mersin	0 324 237 06 46

SIFIR ZAYIATLI SEBZE FABRİKASI

Antalya'da yüzde 100 yerli sermaye ile kurulan Farminova Bitki Fabrikası, topraksız ve güneşsiz sistemle yılın 365 günü seri sebze üretimi yapıyor. İşletmenin sahibi Can Hakan Karaca, "Yüzde 95 daha az su kullanıyoruz. En yüksek verime ulaşıyoruz. Planlı arz ile ürünlerin fiyatı da stabil kalacak" dedi.



Gıda saklama ve işleme sektöründe 30 yıldır faaliyet gösteren Cantek Group, Türkiye'nin ilk, Avrupa'nın aktif en büyük bitki fabrikasını Antalya'da kurdu. Topraksız ve güneş görmeyen kapalı alanda yüzde 95 daha az su kullanılan Farminova Bitki Fabrikası'nda hiçbir zirai mücadele ilacına gerek duyulmadan tabiata ve canlılara zarar vermeden yılın her günü üretim yapılabiliyor. Yüzde 100 Türk sermayesiyle inşa edilen bitki fabrikası, gıda stokçuluğunu bitirip; sabit fiyatlı, sürekli ve sağlıklı gıda teminini sağlayacak.

365 Gün Aynı Ürün, Aynı Fiyat
Cantek Group Yönetim Kurulu Başkanı Can Hakan Karaca, bugüne kadar 60 ülkede 15 bin projeye

imza attıklarını belirterek, bitki fabrikasında senenin her günü düzgün ve sabit fiyatlı gıda temini yapılabilmesini, artık spekülasyon fiyatlarına son verilebileceğini ifade etti. Karaca "Bir gıda bundan sonra bir keresinde 1 lira, bir keresinde 10 lira olmayacak. Fiyatı her zaman 2 lira olacak. Tüketici de bütçesini ona göre ayarlayarak pahalılıktan şikayet etmeyecek. O ürün 365 gün 24 saat aynı kalitede, aynı fiyattan piyasada bulunabilir olacak" dedi.

2,5 Milyon Avroya Kuruldu
Günlük 3 bin 500 marul üretim kapasiteleri olduğunu ifade eden Karaca; marul, roka, tere, ıspanak, fesleğen gibi yeşil yapraklı bitkilerden sonra; çilek, mantar, domates,

biber, patlıcan gibi ürünlerin de üretileceğini söyledi. 60 mühendisin çalıştığı tesisi bir yılda bitirdiklerini kaydeden Karaca "2,5 milyon avroluk yatırım yaptık. AR-GE çalışmalarına son 15 yılda 5 milyon avroluk yatırım yaptık. Fabrika yatırımından fazla AR-GE'ye harcadık" diye konuştu.

Yazılım Ve Donanım Yeri

Fabrikadaki tüm yazılım ve donanımın kendi üretimleri olduğunu kaydeden Can Hakan Karaca "2 kilovatsaat enerjiyle bir marul üretilebiliyor. Marul Türkiye'de 1,2 liraya, Avrupa'da 50 sente mal oluyor. Avrupa'daki maliyetin yarısı işçilik, yarısı enerji. Bizim yüzde 25'i işçilik, yüzde 75'i elektrik. Klasik

SADECE 16 LİTRE SU



Köklü Bitkisel Yaşam İçin
Su Kaynaklarımızı Koruyan,
Her Alanda Ağaçlandırmayı
Mümkün Kılan,
Sulamasız Tarım Teknolojisi
Ekobox ile Tanışın



EKOBX
NEDİR?



EKOFEN.COM.TR



0850 430 0 356 | 0332 606 0 414



bilgi@ekofen.com



seralardaki marul maliyetinin yüzde 60-70'ini işçilik oluşturuyor. Bu fabrikalarla işçilik 20'de bire düşecek. Ama verim artacak" ifadelerini kullandı.

Devlet Desteği Gerekliyor

Dikey bitki fabrikalarını 'tarımda devrim' olarak tanımlayan Karaca, şöyle konuştu: Türkiye'de maliyetimizin yüzde 75'i elektriktir. Hükümetin ufak bir desteği olsun, sürekli ve sabit fiyatlı gıdaya, sağlıklı gıdaya ulaşmak çok daha kolay olur. Sabit ve düşük fiyatlı gıda üretimi kesinlikle politik bir iştir ve destek gerekir. 365 gün sabit fiyat garantisi veriyorum. Devlet teşviği almadan burayı yaptım. Ama bir teşvik verilecekse 'bitki fabrikası' kavramı devletin jargonu arasına girmeli. Bu konuyla ilgili yardım bekliyoruz. Çünkü bunu tek başımıza yapamıyoruz. Herkesin yediği ürünün fiyatının stabil kalması için bu fabrika gibi binlercesinin kurulması lazım. Bu tesiste günde 3 bin 500 marul üretiyoruz. Antalya'nın günlük ihtiyacı 100 bin marul. Yatırım miktarı, maliyet belli. İlaçsız, sürekli gıda yapıyorsun. Buna politika muhakkak müdahil olmalı, desteklemeli.

Beş Yılda 100 Fabrika Kuracak

Hedeflerinin bütün dünyada bitki

fabrikaları kurmak olduğunu, bunu da Farminova markasıyla satmak istediklerini anlatan Karaca, bu yıl iki ila beş tane bitki fabrikası kurmayı hedeflediklerini, beş yıl içinde ise toplamda 100 bitki fabrikasına ulaşmayı istediklerini kaydetti. Karaca "Yatırımcıya, yatırım bedelini ne zaman geriye çevireceğini net olarak söylüyor, yüzde 100 garanti veriyoruz. O yüzden de bu işe büyük yatırımcılar girecek" diye konuştu. Afrika'da Fas, Cezayir, Kamerun ve Fildişi gibi 10 ülkede şantiyeleri olduğunu anlatan Karaca, elektriğin ucuz olduğu her yerde bu işin yaygınlaşacağını ifade etti.



Sabit Fiyat Garantisi

Alman Dikey Tarım Birliği Başkanı Christine Zimmerman, dikey tarımın insanlık hayatında bir devrim olduğunu anlatarak "Güneşten bağımsız şekilde yapılan üretim sabit fiyat garantisi sağlıyor. Dikey tarım, üretime bakış açımızı değiştirecek. Endüstrinin gelişimi için başarılı girişimler çok önemli. Hükümetlerin de destek vermesi gerekiyor. Çin dikey fabrikalarda pirinç üretiyor" dedi.

25 Dönümlük Üretim Bir Dönümden Geliyor

Bitki fabrikalarının katlı ve otomasyonlu yapısıyla çok az yer kapladığını, ölçeği 25'te bire kadar düşürdüğünü ifade eden Can Hakan Karaca, şöyle devam etti: Günde 20 bin adet marul üretebilmek için 150 bin metrekare alana ihtiyacımız var. Oysa 6 bin metrekarelik bir Farminova bitki fabrikasında fide ve ambalajlama dâhil aynı üretimi daha avantajlı koşullarda elde edebiliyorsunuz. Bitki fabrikalarını terk edilmiş hangar, depo, ardiye gibi yerlerde, şehir içinde de kurabileceğiniz için tarımı şehir içine taşımak karbon ayak izimizi de azaltacak. Projenin en övünülecek kısmı hiçbir canlıyı öldürmeden gıda temini yapabilmek.



TARMAKBİR

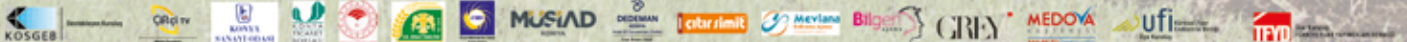
Türk Tarım Alet ve Makineleri
İmalatçıları Birliği1882
KONYA TİCARET ODASI

Konya 2020 Tarım

18. Tarım, Tarımsal Mekanizasyon ve
Tarla Teknolojileri Fuarı

2 - 6 Haziran 2020

www.konyatarimfuari.com



KONYA

KONYA TİCARET ODASI - TÜYAP
KONYA ULUSLARARASI FUAR MERKEZİ

Aksaray Çevre Yolu Caddesi No: 8 / 1 Karatay - Konya



"Anadolu'nun Gücü"

BU FUAR 5174 SAYILI KANUN GEREĞİNCE TOBB (TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ)
DENETİMİNDE DÜZENLENMEKTEDİR.

KONYA KAPALI HAVZASI'NDA YERALTI SUYUNA YAKIN TAKİP



Kuyulara Takılan Sensörler Su Seviyesini Anlık Olarak Ankara'ya İletiyor

Tarım ve Orman Bakanlığı Devlet Su İşleri (DSİ) Genel Müdürlüğü, Türkiye'nin tahıl ambarı olarak bilinen ve ülkemiz sulanabilir arazilerinin yüzde 13'üne sahip olan Konya Kapalı Havzası'nda yeraltı suyunu yakın takibe aldı. Havzada 122 adet kuyuya yerleştirilen sensörler vasıtasıyla yeraltı su seviyesi anlık olarak Ankara'da DSİ Genel Müdürlüğüne iletiliyor.

Konya Kapalı Havzası yıllık ortalama yağış miktarı bakımından Türkiye ortalamasının altında olmasına rağmen, kullanılan yeraltı suyu bakımından Türkiye ortalamasının üstünde tüketimin yapıldığı bir havza konumunda bulunuyor.

Ülkemiz tarımı açısından önemli bir yere sahip olan Konya Ovası'nda yapılan tarımın sürdürülebilirliğinin sağlanması ve mevcut yeraltı sularının korunması büyük önem arz ediyor.

122 Kuyu Sensörlerle Takip Ediliyor

Bu bağlamda DSİ Genel Müdürlü-

ğü ile KOP Bölge Kalkınma İdaresi (KOPBKİ) arasında 2016 yılında imzalanan protokol ile "Konya Kapalı Havzası Yeraltı Suyu Potansiyeli ve Geleceğinin Araştırılması Projesi" hayata geçirilmiştir.

Proje kapsamında Konya Kapalı Havzasındaki DSİ'ye ait 122 adet yeraltı suyu gözlem kuyusuna, su seviyesini, sıcaklığını ve elektriksel iletkenliğini otomatik olarak ölçebilen ve ölçtüğü verileri GSM hattı üzerinden anlık olarak DSİ Genel Müdürlüğüne yollayabilen sensörler takıldı.

Sistem Gerekirse Başka Kuyulara Taşınabiliyor

Kuyuların üzerindeki betonarme kabinler içerisine yerleştirilen sistemlere dışarıdan müdahale önlediği gibi gerekli olan enerji ise kabinler üzerine yerleştirilen güneş enerjisi sistemi sayesinde sağlanıyor. Portatif olarak geliştirilen bu sistem gerek görüldüğü takdirde tüm ekipmanları ile birlikte benzer nitelikteki başka bir kuyuya da taşınabiliyor.

Hedef, Yeraltı Suyu Kullanımında Sürdürülebilirlik

2019 yılı sonu itibarıyla 122 adet ku-

yudan yeraltı suyu seviyelerinin anlık olarak takip edildiğini ifade eden Tarım ve Orman Bakanı Dr. Bekir Pakdemirli ise "Bu sistem sayesinde Konya Kapalı Havzasında yeraltı suyu seviye değişimleri ile su çekimleri arasındaki ilişkiyi ortaya koymayı hedefliyoruz. Ayrıca, Konya Kapalı Havzasında yer alan alt havzaların birbirleri ile olan su ilişkilerinin araştırılması ve miktarlarının belirlenmesi, elde edilen veriler ışığında yeraltı suyunun kullanımının sürdürülebilirliğinin belirlenmesini de amaçlıyoruz" diye konuştu.

"Her Damlanın Kıymetini Biliyoruz"

Yaptıkları çalışmalarla dış havzalardan Konya Kapalı Havzasına su getirdiklerinin de altını çizen Bakan Pakdemirli "Böylece Konya tarımı için büyük öneme sahip olan yeraltı suyunu da desteklemeye başladık. Yeraltı sularının anlık takip altına alınmasıyla yeraltı su haritamızı güncel olarak önümüzde tutuyoruz. Elde edilen veriler ışığında geleceğe dönük yol haritamızı oluşturuyor, suyun her damlasının kıymetini bilerek çalışmaya devam ediyoruz" değerlendirmesinde bulundu.



nirvana

SERTİFİKALI
KURU FASULYE TOHUMU

SERTİFİKALI KURU FASULYE TOHUMU

T.C. GIDA TARIM VE HAYVANCILIK
BAKANLIĞI TARAFINDAN
DESTEKLENMEKTEDİR.



TAŞPINAR Tarım Güvencesi ile...



✓ **Erkenci**

✓ **Verimli**

✓ **Kaliteli**



TASPINAR
TARIM TİCARET ve SANAYİ LTD. ŞTİ.

■ Fevzi Çakmak Mahallesi
Yaş Meyve ve Sebzeciler Sitesi
10515 Sokak No: 4
Karatay / KONYA / TÜRKİYE

■ Tel : +90 332 342 75 75
342 20 01
Fax : +90 332 342 20 02
E-mail: info@taspinartarim.com

Çiftçinin Gülen Yüzü

www.taspinartarim.com

IPARD-II KIRSAL KALKINMA DESTEKLERİ 6. BAŞVURU ÇAĞRISI 2. GRUP SONUÇLARI AÇIKLANDI



IPARD II 6. BAŞVURU ÇAĞRI İLANI



503 Projeye 250 Milyon Lira Hibe Sağlanacak

Tarım ve Orman Bakanı Dr. Bekir Pakdemirli, IPARD-II Avrupa Birliği Kırsal Kalkınma Destekleri 6. Başvuru Çağrısı 2. Grubunda destek almaya hak kazanan 503 projeye 250 milyon lira hibe sağlanacağını açıkladı.

Bakan Pakdemirli, kırsal kalkınmayı üretim ve insan odaklı bir bakış açısıyla ele aldıklarını belirterek, kırsaldan kente göçün önlenmesi, kadın ve genç girişimcilerin desteklenmesi, istihdamın artırılması ve kaliteli üretimin teşvik edilmesi amacıyla, IPARD-II kapsamında Tarım ve Kırsal Kalkınmayı Destekleme Kurumu aracılığıyla 42 ilde 16 sektördeki yatırımlara yüzde 40 ila yüzde 70 arasında hibe desteği sağladıklarını bildirdi.

Bu çerçevede, Tarım ve Kırsal Kalkınmayı Destekleme Kurumunun (TKDK) 8 Mayıs 2019 tarihinde çıktığı IPARD-II 6. Başvuru çağrı ilanı kapsamında uygun bulunan ve onaylanan projelerin 2. Grup sonuçlarının www.tkd.gov.tr adresinden açıklandığını dile getiren Pakdemirli, şunları kaydetti: “Çiftlik Faaliyetlerinin Çeşitlendirilmesi ve İş Geliştirme sektöründe, değerlendirmesi tamamlanan 503 adet proje, Proje Değerlendirme ve Seçim Komisyonu tarafından onaylanarak hibe sözleşmelerinin imzalanma süreci başladı.

Hibe desteği alacak projelerin; 262’si bitkisel üretimin çeşitlendirilmesi, bitkisel ürünlerin işlenmesi ve paketlenmesi, 43’ü arıcılık ve arı ürünlerinin üretimi, işlenmesi ve paketlenmesi, 95’i zanaatkarlık ve katma değerli ürün, 48’i kırsal turizm ve rekreasyon faaliyetleri, 14’ü makine parkı, 41’i yenilenebilir enerji yatırımlarını kapsıyor.”

Kırsalda 450 Milyon Liralık Yatırım Yapılacak

Kırsalda 450 Milyon Liralık Yatırım Yapılacak

Bakan Pakdemirli, onaylanan 503 projeye toplam 250 milyon lira hibe sağlanacağını belirterek, verilen hibe sayesinde kırsalda 450 milyon liralık yatırım yapılmasının hedeflendiğini ifade etti.



TÜRKÖZ
makina sanayi a.ş.

YENİ
BAL
PASTÖRİZE



YENİ
GIDA
TANKERİ



sektöründe öncü
bir kuruluş olan
Türköz A.Ş.,
gıda sektörüne
yeni ^{son} teknoloji
ürünler
sunar...

Ürün grubunuzu genişletecek,
sizlere farklı yönler sunacak olan
tüm makina ve teçhizatlar bu adreste..



TSEK

TÜRKÖZ
makina sanayi a.ş.

Konya-Ereğli Yolu 14. Km.
No: 1025 • Karatay / KONYA
Tel : +90. 332. 334 05 35
Fax: +90. 332. 334 05 39

www.turkoz.com.tr

PAYDAŞLAR, “SEBZE FİDESİ ÜRETİM TESİSİ”NİN GELECEĞİ İÇİN BULUŞTU

Meram ‘Sebze Fidesi Üretim Tesisi’nin paydaşları, tesisin çalışmalarını değerlendirmek, 2020 ve sonrasında planlamasını yapmak üzere biraraya geldi. Toplantı öncesi bir açıklama yapan Meram Belediye Başkanı Mustafa Kavuş, çiftçilerimizin refahını artırmaya yönelik bir proje olan bu tesisin şehir ekonomisine katkısı her geçen gün daha da artacaktır” diye konuştu.



KOP desteği ile kurulan Sebze Fidesi Üretim Tesisi’nin paydaşları; Meram Belediyesi, Meram İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü, Karatay Ziraat Odası ve Konya Merkez Sebze Üreticileri Birliği yöneticileri tesisin çalışmalarını değerlendirmek, 2020 ve sonrasında planlamasını yapmak üzere biraraya geldi.

Başkan Kavuş, “Böyle Bir Hizmetin Önünü Açmış Olmaktan

Gururluyuz”

Sebze Fidesi Üretim Tesisinde gerçekleştirilen koordinasyon toplantısına, Meram Belediye Başkanı Mustafa Kavuş, Meram İlçe Tarım Müdürü Niyazi Emrah Çerez, Karatay Ziraat Odası Başkanı Rıfat Kavuneker, Konya Sebze Üreticileri Birliği Başkanı Ali İhsan Uyan katıldı. Şu an itibariyle yılda 12 milyon fide üretirken çiftçilerimize birçok yönden katkı sağlaması amacıyla kurulan tesiste üretilen

ilk fidelerin toprakla buluştuğunu belirten Meram Belediye Başkanı Mustafa Kavuş, böylesi yararlı ve hayırlı bir hizmete imza atan tüm paydaşlara ve destek veren KOP’a teşekkür etti. 3,250 m² üretim serası, 200 m² depo ve 105 m² idari binadan oluşan ve toplam 3.700 m²’lik bir alan üzerinde kurulu bulunan tesisin, Konya ve Meram çiftçisinin rekabet gücünü artıracağına işaret eden Başkan Kavuş, “Bu toplantıyla, sebze fidelerini

hastalıktan kurtaran, çiftçilerimize daha fazla kar etmelerinin yolunu açan, verim ve kalite artışını sağlayarak fidelerin taşıma sırasında gördüğü zararların da önüne geçen tesisimizin bugüne kadar gerçekleştirdiği çalışmaları değerlendirdik. Toplantımızda ayrıca gelecek planlamasını paydaşlarımızla birlikte yapıyoruz. Çiftçilerimizin refahını artırmaya yönelik bir proje olan bu tesisin şehir ekonomisine katkısı gün be gün artacaktır. Mart ayında yüzde yüz doluluğa ulaşacağız. Bu tesis, Konya'nın ihtiyacı olan hibrit tohumundan üretilen fidelerin 6' da birini, genel ihtiyacın ise 10' da birini karşılıyor. Bu işin önünü açmış olmanın gururunu yaşıyoruz. Böylesi yararlı bir hizmetin daha da büyümesi ve yayılması için zaman zaman biraraya gelmeye devam edeceğiz” diye konuştu.

“Bu Tesis Konya Adına Atılmış En Önemli Adımlardan Biri”

Daha sonra söz alan Karatay Ziraat Odası Başkanı Rıfat Kavuneker ise Konya çiftçisine büyük yarar sağlayacak bu tesisin hayat bulmasında verdiği destekten dolayı Meram Belediyesi ve Başkan Mustafa Kavuş'a teşekkür etti. Açılışının kısa bir süre önce gerçekleşmiş



olmasına rağmen bugün yüzde 70 doluluğa ulaştığını ve alınan siparişlerle bu doluluğun Mart ayında yüzde yüze oluşacağını ifade eden Kavuneker, “Şu an lavanta ve küçük baş hayvanlar için mera bitkilerinin fideleri üretiliyor. Bu tesis Konya adına önemli bir adım. Çünkü alınan fideler tarlada daha çabuk uyum sağlıyor. Dışarıdan gelen fideler nem ve sıcaklık farkından dolayı 15-20 gün gecikmeli oluyor. Burası ari bir işletme. Sulama, ilaçlama otomatik. Herşey

mühendisler gözetiminde gerçekleşiyor” dedi. Projeye destek veren herkese sebze üreticileri adına teşekkür eden Konya Sebze Üreticileri Birliği Başkanı Ali İhsan Uyan'da “Konya'da olmaz yapılamaz denilen bir düşünceyi bu tesis sayesinde kırdık. Bugün geldiğimiz noktada tesis, doluluk oranına ulaşmak üzere. Başarının artarak devam etmesi için birlikteliğimiz ve buluşmalarımız devam edecek” şeklinde konuştu.



TOPRAĞIN BİR DAMLA

#Teknolojini



WERNA[®]

Damlama Sulama ve Filtre Sistemleri • Irrigation Filter Systems

N KALBİNE MLA SU

inSulleDansı



+90 332 355 88 44
bilgi@werna.com.tr
werna.com.tr

KONUK, TARIM TAKVİMİNE DİKKAT ÇEKTİ, SALGININ TARIMSAL ÜRETİMİ ETKİLEMESİ İÇİN YOL HARİTASI İSTEDİ



Korona virüsün yayılma riski nedeniyle alınan önlemler çerçevesinde insanların olabildiğince kalabalıklardan uzak kalması tavsiye edilir ve işyerlerinde sosyal teması olabildiğince azaltacak tedbirler alınırken, salgının oluşturduğu panik havası nedeniyle gıda ürünlerine yönelik tüketicide stoklama eğiliminin artması üzerine bir açıklama yapan PANKOBİRLİK Genel Başkanı Recep Konuk, gıda arzında bir sıkıntı olmadığını, vatandaşların ihtiyaç fazlası aldığı her gıda ürününün israfı artırmaktan öte bir işlevinin olmayacağını belirterek, gelecekte de gıda arzında sıkıntı yaşanmaması için ertelenemeyecek özelliğe sahip tarım takvimine ve sektörün bazı işleri emek yoğun yapmasına dikkat çekti ve salgının tarımsal üretimi de aksatmaması için tedbir alınmasını istedi.

Küresel pandemi ilan edilen Covid-19 salgınının dünyadaki tarımsal ürün arzını nasıl ve hangi ölçüde etkileyeceğine dair öngörülerin henüz yapılamadığını vurgulayan Başkan Konuk, “tarımsal üretim önümüzdeki yıl her yıldan daha önemli. İhtiyaç hâsıl olursa ihtiyaç olan ürün dünya pazarlarından temin edebilir seçeneği elimizde olmayabilir. O nedenle bizim bu sene tarımsal üretimde salgın nedeniyle hiçbir aksamaya meydan vermememiz hayati

önemdedir. Ülkemizin muazzam bir tarımsal üretim potansiyeli var. 84 milyonu da daha fazlasını da doyuracak bir üretim kapasitesine sahibiz. Yeter ki, üreticinin ekim, dikim, çapa, hasat faaliyetleri aksamasın. Bunu şunun için söylüyorum tarımsal faaliyet bazı aşamalarında emek yoğun bir sektör. Yani onlarca çiftçi, , tarım işçisi minibüs ile traktör ile yan yana tarlaya gidecek, evine dönecek, birlikte yemek yiyecek, gün boyu tarlada veya serada omuz

omuza çalışacak. Mesela çapa, mesela fide dikimi, mesela seracılık, mesela meyve sebze toplama işi. Üstelik de bu işlerin hiçbirini erteleyemezsiniz. Fide dikimini Mayıs’a Haziran’a erteleyemezsiniz. Çapayı salgının bitimine öteleyemezsiniz, tarlayı yabancı ot kaplar, seyreltmezseniz verimli üretim yapamazsınız. Serada kızarmış domatesi, biberi 1 ay sonra toplarsınız diyemezsiniz, dalında çürür. Yani tarım takvimi salgını, hastalığı gibi mücbir se-

bepleri bahane kabul etmez. Bitkinin ekim zamanından gelişimine kadar her aşamada işinizi günü güne yaptınız yaptınız, yapamadınız ürün alamazsınız. Salgın bir gerçek. Bunu kabul edip tarladaki, seralardaki, çiftliklerdeki üreticiyi, çiftçiyi yatağa düşürmeden tarımsal üretimi nasıl sürdüreceğimizi düşünmemiz lazım. Tarım Bakanlığımız ile Sağlık Bakanlığımızın bir araya gelip salgını tarladan da uzak tutacak bir yol haritası çizmesi, gelecek sene gıda arzında sıkıntı yaşamamamız açısından hayati önemde. Üstelik de bunu hemen gerçekleştirmek zorundayız” dedi.

Türk Çiftçisi, Ülkemizi Kimseye Muhtaç Etmez

Korona virüsün yayılma riski nedeniyle alınan önlemler çerçevesinde insanların olabildiğince kalabalıklardan uzak kalması tavsiye edilir ve işyerlerinde sosyal teması olabildiğince azaltacak tedbirler alınırken, salgının oluşturduğu panik havası nedeniyle gıda ürünlerine yönelik tüketicide stoklama eğiliminin artması üzerine bir açıklama yapan ve tarım takviminin zorunlu kıldığı toplu çalışmayı gerektiren fide dikimi, çapa gibi tarladaki işlere dikkat çekerek salgının tarımsal üretimi etkilememesi için tedbir alınmasını talep eden 25. ve 26. Dönem AK Parti Karaman Milletvekili ve PANKOBİRLİK Genel Başkanı Recep Konuk, gıda arzında bir sıkıntı olmadığını, vatandaşların ihtiyaç fazlası aldığı her gıda ürününün israfı artırmaktan öte bir işlevinin olmayacağını belirterek, “boş market raflarını gösteren haber ve sosyal medya görüntüleri ülkemizde sanki gıda arzında bir sıkıntı varmış gibi bir hava yaratıyor ve bu konuda endişesi olmayı bile maalesef endişelendiriyor. Türkiye'nin en büyük gıda üreticilerinden bir şirketin yönetim sorumluluğunu üstlenen biri olarak şunu söylemek istiyorum ülkemizde



gıda arzında bir sıkıntı yok. Tüm işletmelerimiz tam kapasite çalışıyor. Sektörde salgın nedeniyle duran, üretimine ara veren işletme yok. Kaldı ki bu işletmelerin birçoğu tarımsal girdisini zaten önceki hasat sezonundan temin etti ve işliyor. Tarım Bakanımız açıklama yaptı, ülkemizin hububat, bakliyat ve temel gıda ürünleri stoklarında ve arzında hiçbir sıkıntının olmadığını söyledi. Günlük olarak işletmelere gelen süt, besi gibi girdilerde de bir problem yok. Hayvan varlığımız salgın sebebiyle azalmadı. Seralardaki bitkiler kurumadı. Tarladaki kışık ürünler bitmedi. Yani tarlada, seralarda, ahırda, ağılda, bahçede tarımsal faaliyet devam ediyor. Herkes müşteri olsun gıda üretim ve dağıtım zincirinde bir aksama, yavaşlama yok. Kısa vadede gıdayı sıkıntıya sokabilecek tek husus paniktir. Gıdada ülkemizi sıkıntıya sokacak tek husus vatandaşlarımızın kaygılarına mağlup olup ihtiyaçlarından fazlasını alıp gıda ürünlerinin çürümesine, bozulmasına, güvenlenmesine sebep olacak kadar stoklaması ve çöpe atması olur. Bütün vatandaşlarımızdan ricam ihtiyaçları ve tüketebilecekleri kadar gıda ürünü almalarıdır. Merak etmesinler, Türk çiftçisi ve

gıda sektörü milletimizi aç bırakmaz, ülkemizi kimseye muhtaç etmez” dedi.

Salgını Tarladan Da Uzak Tutacak Bir Yol Haritasının Çizilmesi Lazım

Tarım sektöründe bir taraftan ekim dikim faaliyetlerinin devam ettiğini, bir taraftan da erkenci bölgelerde Nisan sonu, Mayıs başı gibi bazı ürünlerde hasadın başlayacağını belirten Başkan Konuk, gelecekte de gıda arzında sıkıntı yaşanmaması için ertelenemeyecek özelliğe sahip tarım takvimine ve sektörün bazı işleri emek yoğun yapmasına dikkat çekerek salgını tarım sektöründen olabildiğince uzak tutmanın hayati önemde olduğunu vurgulayarak şunları söyledi;

“Kısa vadede gıda sektöründe arzda sıkıntı olmaması geleceğe yönelik tedbir almamıza da mani değildir. Bunu şunun için söylüyorum, sıkıntı yaşamamak için, riski sıfırlamak için biz salgında en kötüye hazırlanmak zorundayız. Bu sene için sıkıntı yok, seneye de olmaması için gıda zincirinin ilk halkası tarımsal üretimi sorunsuz, aksaklığa meydan vermeyecek şekilde sürdürmek zorundayız. Bu en az aşı çalışmaları,



tedavi edici ilaç çalışmaları kadar önemli bir husus. Bütün dünyada bir salgın var. Salgın ister istemez bütün sektörleri etkiliyor. Tarım sektörü de bundan muaf değil. Muaf olmadığı gibi hayati önemde. Seneye gıda arzında sıkıntı yaşamamak için gıda zincirinin ilk halkası tarımsal üretimi mutlaka başlatmamız ve hasada kadar sürdürmemiz lazım. Tarımsal üretim önümüzdeki yıl her yıldan daha önemli. İhtiyaç hasıl olursa ihtiyaç olan ürün dünya pazarlarından temin edebilir seçeneği elimizde olmayabilir. O nedenle bizim bu sene tarımsal üretimde salgın nedeniyle hiçbir aksamaya meydan vermememiz hayati önemdedir. Ülkemizin muazzam bir tarımsal üretim potansiyeli var. 84 milyonu da bir o kadarını da doyuracak muazzam bir üretim kapasitesine sahibiz. Yeter ki, üreticinin ekim, dikim, çapa, hasat faaliyetleri aksamasın. Bunu bunun için söylüyorum tarımsal faaliyet bazı aşamalarında emek yoğun bir sektör. Yani onlarca çiftçi, , tarım işçisi minibüs ile traktör ile yan yana tarlaya gidecek, evine dönecek, birlikte yemek yiyecek, gün boyu tarlada veya serada omuz omuza çalışacak. Mesela çapa, mesela fide dikimi, mesela seracılık, mesela meyve sebze toplama işi. Üstelik de bu işlerin hiçbirini erteleyemez-

siniz. Fide dikimini Mayıs'a, Haziran'a bırakamazsınız, hele bir salgın geçsin dikeriz diyemezsiniz. Çapayı salgının bitimine öteleyemezsiniz, tarlayı yabancı ot kaplar, seyreltmezseniz verimli üretim yapamazsınız. Serada kızarmış domatesi, biberi 1 ay sonra toplarız diyemezsiniz, dalında çürür. Yani tarım takvimi salgındı, hastalığı gibi mücbir sebepleri bahane kabul etmez. Bitkinin ekim zamanından gelişimine kadar her aşamada işinizi günü gününe yaptınız yaptınız, yapamadınız ürün alamazsınız. Salgın bir gerçek. Bunu kabul edip tarladaki seralardaki, çiftliklerdeki üreticiyi, çiftçiyi yatağa düşürmeden tarımsal üretimi nasıl sürdüreceğimizi de düşünmemiz lazım. Tarım Bakanlığımız ile Sağlık Bakanlığımızın bir araya gelip salgını tarladan da uzak tutacak bir yol haritası çizmesi gelecek sene gıda arzında sıkıntı yaşamamamız açısından hayati önemde. Üstelik de bunu hemen gerçekleştirmek zorundayız. Çünkü Akdeniz, Ege ve Güneydoğu Anadolu'da domates, biber, karpuz gibi fideden ekim yapılan bitkilerin dikimi başladı. Nisan sonu Mayıs başı gibi İç Anadolu'da da başlayacak. Yine Nisan sonu Mayıs başı pancar ve diğer tohumdan ekilen ürünlerin çapası başlayacak. Salgın o güne kadar bitmezse sektör

bundan mutlaka etkilenir. Evet, tehdit bugün için kalabalıkların yoğun olduğu kentlerde belki ama köyler ve tarlada çalışacak çiftçiler için de tehlike uzakta değil. Önümüzdeki aydan itibaren tarım işçilerinin hareketliliği başlayacak, çiftçi girdi temini için kentlere gelecek, firma temsilcileri köylere gidecek, yani kırsal ile kalabalıkların teması yoğunlaşacak. Salgın riski devam ederse bu hareketliliğin çiftçiyi salgınla yüz yüze bırakmaması için yapılacakları şimdiden düşünmemiz lazım. Tarımsal üretim fabrikasyon bir iş değil. Tohumdan hasada aylar sürüyor ve tarımsal üretimin olmazsa olmazı bileği güçlü bedeni sağlam çiftçi. O yoksa ya da ilgilenecek durumda değilse ürün de yok. Şunu unutmamak lazım pancar çapalanmazsa seneye etanol olmaz. Şeker olmaz. Domates fidesi dikilemezse salça karaborsaya düşer. Ahırlar boş kalırsa peynirimiz, sütümüz kimseye yetmez. O nedenle bizim ne yapıp edip salgını köylerden de uzak tutmamız şart. Uzak tutmak için de bir yol haritasına ihtiyacımız var. Biz her iki Bakanlığımıza da alacakları önlemlerde destek olmaya hazırız. Gıda güvenliği için çiftçi sağlığı diyoruz ve konuyu yetkililerin dikkatine arz ediyoruz.” dedi.



Çiftlik Ekipmanlarında **TEK ADRES**



ÜRÜNLERİMİZ

- Suluklar
- Buzağı kulübeleri
- Yemlikler
- Dezenfekte havuzları
- Su depoları



Büyükboş Krom Plastik Suluk



Çift Hazneli Donmaz Suluk



Çift Toplu Donmaz Suluk



Devirmeli Suluk



Çoklu Buzağı Kulübesi



HASBEK KALIP PLASTİK MAK. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Fevzi Çakmak Mah. Hüdaî Cad. 10622 Sok.
No:37 Karatay / KONYA

T: 0.332 342 58 83 - 342 58 84
F: 0.332 342 68 61

info@hasbekplastik.com.tr

TÜRKİYE'DE İLK KEZ ÜRETİLDİ: İŞTE YENİ TROPİKAL MEYVEMİZ!

Antalya'nın Gazipaşa ilçesinde 3 yıl önce dikilen ve Türkiye'nin hiçbir bölgesinde üretilmeyen ketembilla (Seylan altın çileği) fidanları, ilk meyvelerini verdi.



Antalya'nın Gazipaşa ilçesi Kuru Mahallesi'nde emekli Nalan ve İzzet Akyol çifti, hobi amacıyla bahçelerinde tropikal meyve üretimine başladı.

Tropikal Meyveler Üretiyorlar

Bahçelerinde mango, papaya, avokado gibi tropikal meyveler ürettiklerini belirten üretici İzzet Akyol, "Ana vatanı Sri Lanka ve Brezilya olan ketembilla adı verilen meyveyi üretmek için girişimde bulduk. Önce serada adaptasyon için hazırladık, ardından bahçeye diktik. Bu yıl bol miktarda meyve almayı başardık" dedi.

Ketembillanın (Seylan altın çileği)



ekşi tadıyla eriğe benzediğini anlatan Akyol, kış döneminde olgunlaşan meyvenin ekonomik değerinin yüksek olduğunu söyledi. "Seylan altın çileği" olarak bilinen meyveyi Türkiye'de ilk kez ürettiklerini ve bunun mutluluğunu yaşadıklarını belirten Akyol, yeni türler üzerinde çalıştığını vurguladı.

C Vitamini Deposu, Gripten Koruyor!

Nalan Akyol ise C vitamini bakımından çok zengin olan ketembil-

lanın aş eren kadınlar için güzel bir alternatif olabileceğini söyledi. Nalan Akyol, "Ketembilla gribin yaygın görüldüğü kış aylarında zengin bir C vitamini deposu. Ketembilla ayrıca ekşi olması nedeniyle kışın aşerip de can erik bulamayan hamile kadınlara alternatif olacak. Ketembilladan meyve suyu ve marmelat da yapılıyor. Taze olarak da tüketiliyor. Bu yıl biz bol bol tükettik. Geçen yıl çok grip olurken bu yıl fazla grip olmadık" diye konuştu.



Türkiye'nin İlk ve Tek Patates Özel Fuarı!

**POTATO
DAYS**^{DLG}

TURKEY

**POTATO DAYS TURKEY
KARAÖMERLER - KONYA**

22-24 AĞUSTOS 2019

Launch Partnerlerimiz

GRIMME

APH Group

Medya Sponsoru

Çiftçi tv

DLG

KOSGEB

www.dlgfuarcilik.com - www.kosgeb.gov.tr Sertaç ÇORBA - İletişim: 0543 570 59 13

"BU FUAR 5174 SAYILI KANUN GEREĞİNCE TOBB (TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ) DENETİMİNDE DÜZENLENMEKTEDİR."

TORKU YOĞURT MAYASINI ÜRETTİ, YOĞURTTA SÜTÜ BİZDEN MAYASI ELDEN DÖNEMİ SONA ERDİ



Kurucusu olduğu Konya Gıda ve Tarım Üniversitesi ile “Türk Lezzetleri Projesi”ne 4 yıl önce start veren Konya Şeker, proje kapsamında yürütülen çalışmalardan biri olan yoğurt mayasında ithalata bağımlılığı önleyecek yerli yoğurt mayası üretimini sürdürülebilir şekilde üretmeyi başardı. Anadolu’nun dört bir yanındaki köylerden Konya Gıda ve Tarım Üniversitesindeki akademisyenler ve Torku tesislerindeki gıda mühendisleri tarafından toplanan onlarca yoğurt kültürünün, Üniversite Laboratuvarlarında analizlerinin yapılması sonrası Panagro Et ve Süt Entegre Tesisleri AR-GE laboratuvarlarında çoğaltılmasıyla başlayan çalışmalar, Türk damak tadına uygun kültürlerin seçilmesi ve endüstriyel üretimi destekleye-

cek yeterlilikte maya üretim tesisinin yapımıyla tamamlandı. 2018 yılından beri laboratuvar ortamında deneme üretimleri yapılan yerli maya ile üretilmiş yoğurdun, lezzet, raf ömrü gibi kriterler açısından da testi geçmesi üzerine Torku Yoğurtlar artık Konya Şeker’in kendi tesislerinde ürettiği yoğurt mayası ile çalınmaya (mayalanmaya) başladı. Yerli maya ile üretilmiş yoğurtlar “Mayası Türkiye’de Üretilmiştir” kırmızı vinyetli ambalajlar ile raflarda yerini alırken, yerli maya üretimi ile Konya Şeker, sadece kendi yoğurt üretiminde kullandığı maya için ödediği milyonlarca lira ithalata önüne geçecek.

Yerli Mayayı Ürettik, Dışa Bağımlılık Garabetine Son Verdik

Milletimizin Asya Steplerinden Anadolu’ya yolculuğunda yanında getirdiği ve Türklerin binlerce yıllık katığı olan yoğurdu dünyanın bizden öğrendiğini söyleyen PANKOBİRLİK Genel Başkanı Recep Konuk “Biz Panagro Et-Süt Entegre Tesisi Yatırımına başladığımızda bir garabetle karşılaştık. Biz bir çiftçi kooperatifiyiz, on binlerce çiftçimizin istisnaları hariç hemen hepsi köyünde, evinde yoğurdunu kendi mayası ile çalarken, endüstriyel üretimde ithal mayadan başka seçenek yoktu. Belki Anadolu’da onlarca çeşit yoğurt mayası kültürü vardı ama Türkiye olarak biz bunu büyük ölçekli üretimlerde kullanılacak şekilde çoğaltacak, sürdürülebilir şekilde üretilen yatırımına sahip değildik. Yani yoğurdun sütü

bizden, mayası eldendi. Halbuki süt her tarafta üretiliyor, sütü üretmek marifet değil ki, onu başka bir ürüne, bir üst versiyon gıda ürününe taşıyan mayası. O marifet kimsede yokken milletimiz o marifeti binlerce yıl önce sergilemiş. Orta Asya’da Türk süvarilerinin dağlarda at koştururken ok ve kılıç dışında iki ayrılmaz donanımı daha vardı. Deri yoğurt torbası ve tahta kaşık. Bunu tarihçiler yazıyor. 1.500’lü-1.600’lü yılların hatıratlarında var. Avrupalı diplomatlar, seyyahlar, Türklerin baş yemeğidir yoğurt diye not almışlar, gördüklerini, yaşadıklarını. Yoğurdu ayran yapıp içmemiz dikkatlerini çekmiş, başka milletten olanlar bunu içse hasta olur. Ama Türkler olmuyor diye hatıratlarında yazmışlar Türk mutfakçı açısından yoğurdun önemini. Avrupalılar yoğurdu tanıdıkça, onun sağlığa faydalarına odaklanmış. Avrupalı doktorlar hastalarının tedavisinde tavsiye eder olmuş ve bizim yoğurdumuz tüm dünyaya yayılmış. Sonra, onlar yoğurdu bizden öğrendiler, yoğurdu değil ama mayasını bize satmaya başladılar. Yani, biz bizim olanı ele kaptırmıştık. Mayayı, yoğurdu üç beş asır önce tanıyanlar üretiyor ve bütün dünyaya hatta mucitlerine onlar satıyordu. Bizim ilk işimiz elbette bu garabete son vermek olmalıydı ve ilk talimatlarımızdan biri de o oldu. Yurt dışına ödediğimiz döviz bir yana asıl ayıp, asıl garabet mucidi olduğumuz, Türk milletiyle özdeşleşmiş yoğurdun mayasında dışa bağımlılıktı. Biz bu garabete son verdik” dedi.

Yerli Mayadan Üretilmiş Torku Doğal Yoğurtlar Raflarda Yerini Aldı

Ülkemizde yoğurt evlerde hala geleneksel usullerle ve maya için ayrılmış yoğurt ile mayalanırken, yoğurt kültürünün canlı olması ve uzun süre kullanımda özelliğini yitirmesi sebebiyle büyük miktarda



maya ihtiyacı olan mandıralar ve süt ürünleri tesisleri maya ihtiyaçlarını maya üreticilerinden temin edebiliyordu. Ülkemizde endüstriyel maya ihtiyacını karşılayacak maya üretim tesisi bulunmazken, ülkemizdeki bütün yoğurt üreticilerinin maya ihtiyacını biri Avrupa biri Amerika merkezli iki maya üreticisi şirket karşılıyordu. Yoğurt tüm dünyaya Türk mutfakından yayılmasına, kişi başına yoğurt tüketiminde Türkiye dünyada rakipsiz olmasına rağmen yoğurt mayası ihtiyacını ithalat yoluyla karşılayan ülkemiz maya ithalatı için her yıl yaklaşık milyonlarca dolar döviz sarf ediyordu.

Tarım ve Gıda sektöründe bilgi ve teknoloji üretmek, her iki sektörün ihtiyacı olan inovatif gelişmelere lokomotiflik yapması için Konya Gıda ve Tarım Üniversitesi’ni kuran Konya Şeker, Üniversitenin 2016 yılında öğretime başlamasıyla birlikte, her iki sektöre yönelik somut sonuçlar verecek projelere de start vermişti. Tohum, verimlilik, tarım teknolojileri gibi alanlarda çok sayıda projeyi Konya Şeker ile iş birliği içinde yürüten Konya Gıda ve Tarım Üniversitesi’nin Torku ile yürüttüğü projelerin en önemli ayaklarından biri de endüstriyel

gıda üretiminde sağlıklı ve doğal gıda ürünlerinin üretimine yönelik teknik ve teknolojilerinin üretilmesi ile gıda sektöründe ithalata bağımlılığın azaltılmasına yönelik çalışmalarıdır. Bu çerçevede de Konya Gıda ve Tarım Üniversitesi ve Panagro Et ve Süt Entegre Tesisleri önceliğini ülkemizin dışa bağımlı olduğu yoğurt mayasının Torku Tesislerinde, Anadolu’dan toplanmış yoğurt kültüründen üretilmesi olarak belirledi. Anadolu’nun dört bir yanında köylerden yoğurt kültürlerinin toplanması ile başlayan çalışmalar, Konya Gıda ve Tarım Üniversitesi’nin laboratuvarlarında bu kültürlerin analizleri ile devam etti ve starter kültürlerin belirlenmesinden sonra da Panagro Et ve Süt Entegre Tesislerinde çoğaltılmasıyla maya üretim aşamasına taşındı. Üretimde sürekliliği sağlayacak ve yeter miktarda üretim yapabilecek maya üretim tesislerinin tamamlanmasıyla birlikte Torku ithal mayayı üretim sürecinden çıkararak, kendi tesislerinde ürettiği yerli maya ile yoğurt üretimine başladı. Yerli mayadan üretilmiş Torku Doğal Yoğurtlar “Mayası Türkiye’de Üretilmiştir” kırmızı vinyetli ambalajlarla ocak ayından itibaren raflarda yerini aldı.

DÜNYANIN EN BÜYÜK SERACILIK FUARI



Growtech 20. Uluslararası Sera, Tarım Teknolojileri ve Hayvancılık Ekipmanları Fuarı, 25-28 Kasım 2020 tarihleri arasında ANFAŞ EXPO Center'da 60 bin m2 alanda düzenleniyor. Fuarı bu yıl, 30'un üzerinde ülkeden yaklaşık 900 firma katılımı beklenirken, uluslararası ziyaretçi sayısında yüzde 50, toplam ziyaretçi sayısında yüzde 25 artış hedefleniyor.

Avrupa'nın en büyük ikinci, dünyanın en büyük dördüncü seracılık endüstrisine sahip Türk tarım sektörü, 20 yıldır uluslararası pazarlarla Antalya'da düzenlenen Growtech 20. Uluslararası Sera, Tarım Teknolojileri ve Hayvancılık Ekipmanları Fuarı'nda buluşuyor. Dünyanın en büyük örtü altı sektör fuarı, geçtiğimiz yıl 112 ülkeden profesyonel ziyaretçiyi, 32 ülkeden 202'si uluslararası toplam 606 firmayı ağırladı. Sektörün önemli pazarları Hollanda, İspanya, Çin, Güney Kore, Mısır ve Afrika'dan ülke bazında "Milli Katılım" sağlanarak, tarım sektörünün 2019 yılını ihracat potansiyelini geliştirerek ve ekonomimize büyük ivme katan ihracat anlaşmalarına

imza atarak kapattı. Çin, İspanya, Hollanda, Güney Kore ve Mısır Fuarı en çok firma katılımı sağlayan ülkeler arasında yer alırken, İran, Ürdün, Irak, Rusya ve Mısır en çok ziyaretçi gelen ülkeler oldu.

Dünya Growtech Uluslararası Türk Tarımını ve Antalya Tarım Fuarını Konuştu

Yıl boyunca sektör temsilcilerini ziyaret ederek ve etkinlikler düzenleyerek tarım sektörünün nabzını tutan Growtech, 21 ülkeden 35 tarım yazarını Antalya'da ağırlayarak, ülke tarımının ve Growtech'in gücünü başarısını dünyaya da anlattı. Uluslararası Tarım Gazetecileri Federasyonu (IFAJ) ve Tarım

Gazetecileri ve Yazarları Derneği (TAGYAD) iş birliğinde gerçekleşen etkinliğe ATSO, BAİB, SERKONDER, TURKTOB, Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü gibi Antalya ekonomisinin en önemli kurum ve liderleri, sera gezisi, panel gibi etkinlikler ve başkan ve yönetim kurulu düzeyinde katılım sağlayarak destek verdiler.

Growtech 20 Yılda Tarım Sektörünün Uluslararası Ortak Buluşma Platformu Olmayı Başardı

Growtech 20. Uluslararası Sera, Tarım Teknolojileri ve Hayvancılık Ekipmanları Fuarı'nın her yıl kendini geliştirerek büyüdüğüne vurgu yapan Growtech Fuar Direktörü En-



TARIMSAL SULAMA SİSTEMLERİ REHBERİ'NDE SİZ DE YER ALMAK İSTER MİSİNİZ?

Ayrıntılı bilgi ve rezervasyon için :

Tel: 0332 238 1071

amedya@amedya.com.tr



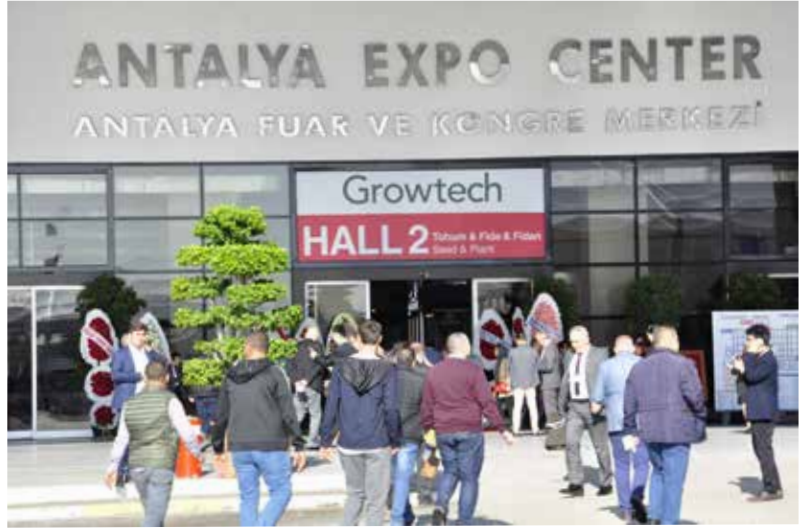
**Tarımsal
Sulama Sistemleri
Rehberi**
Agricultural Irrigation Systems Guide

AMEDYA 
İletişim Reklam Hizmetleri A.Ş.

gin Er, “Bu yıl Growtech 25-28 Kasım 2020 tarihleri arasında ANFAŞ EXPO Center’da 60 bin m2 alanda yapılacak. 30’un üzerinde ülkeden yaklaşık 900 firma katılımı bekliyoruz. Ülke bazında ‘Milli Katılım’ konusunda görüşmelerimiz devam ediyor. Hedefimiz uluslararası ziyaretçi sayımızda yüzde 50, toplam ziyaretçi sayımızda ise yüzde 25 artış sağlamak.” dedi.

2020’nin Growtech Uluslararası Antalya Tarım Fuarı için ayrı bir önem taşıdığına dikkat çeken Er, şöyle devam etti: “Bu yıl Growtech’in 20’nci yılı. Bu bizi gururlandırdığı gibi sorumluluklarımızı da artırıyor. Ekonomilere güç veren en önemli unsur istikrardır. Growtech 20 yıldır istikrarlı gelişimi ile tarım sektörünün uluslararası ortak buluşma platformu olmayı başardı. Dünyanın en büyük seracılık fuarıyız. Sera ve Sulama Teknolojileri’nden Tohumculuğa, Bitki Besleme ve Koruma’dan Tarım Makinaları ve Hayvancılığa kadar geniş bir çerçevede sektörü kucaklıyoruz.”

Geçtiğimiz yıl 112 ülkeden ziyaretçiyi ve 32 ülkeden katılımcı firmayı Antalya’da ağırlayan Growtech, 2020 yılı uluslararası pazarlama çalışmalarına yılın ilk yarısında başlattı. Bu kapsamda Growtech Ekibi’nin



Dubai, Almanya ve Özbekistan’da yoğun şekilde gerçekleştirdiği faaliyetler başarıya ulaşırken, uluslararası pazarlama çalışmaları Azerbaycan, Hollanda ve Suudi Arabistan ile devam edecek.

Growtech Etkinlikleri Tarım Sektörünün İnovasyonu Konuşulacak

Growtech Fuarı, bu yıl da T.C. Ticaret Bakanlığı koordinatörlüğünde ve Batı Akdeniz İhracatçılar Birliği (BAİB) organizasyonu ile onlarca ülkenin katılımı ile Alım Heyeti Programı’na ev sahipliği yapacak. Sektörün yoğun ilgi gösterdiği dördüncü kez organize edilecek Growtech Tarım Sohbetleri, tarımın ve

ekonominin önde gelen liderlerinin katılımı ile yapılacak. Tarım sektörünün farklı alanlarında hizmet veren, alanlarında başarı kazanmış firmaları ve sektöre değer katan projeleri 2016 yılına kadar Growtech Tarım Ödülleri kapsamında ödüllendirildi. Son üç yıldır Antalya Ticaret ve Sanayi Odası işbirliği ile bu yıl 4.kez düzenlenecek ATSO Growtech Tarım İnovasyon Ödülleri Tarımsal inovasyonu desteklemeye devam edecek. 4., Akdeniz Üniversitesi-Teknoloji Transfer Ofisi ile birlikte düzenlenecek Bitki Islahı Proje Pazarı Ödülleri de bu yıl tekrar Growtech Fuarı’nda sahiplerini bulacak.



Fuar süresince, Sera Konstrüksiyon, Donanım ve Ekipman Üreticileri ve İhracatçıları Derneği (SERKONDER), Türkiye Tohumcular Birliği (TÜRKTÖB), TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Antalya Şubesi, Gübre Üreticileri İthalatçıları ve İhracatçıları Derneği (GÜİD), Antalya Tarım İl ve Orman Müdürlüğü gibi sektörün güçlü kurum ve kuruluşları ile birlikte düzenlenen panel, söyleşi gibi etkinliklerin yanı sıra uluslararası konuşmacıların sektörün dünyadaki gündemini tartıştığı zengin içerikli konferans programlarına yer verilecek.

Growtech

20. ULUSLARARASI SERA, TARIM TEKNOLOJİLERİ ve HAYVANCILIK EKİPMANLARI FUARI



25-28 KASIM 2020

ANFAŞ EXPO CENTER / ANTALYA

Tarım ve Teknolojinin Global Buluşması!

www.growtech.com.tr



30+
Ülkeden
Katılımcı

130+
Ülkeden
Ziyaretçi



900+
Katılımcı



60.000 m²
Fuar Alanı

ETKİNLİKLER

• ATSO GROWTECH Tarım İnovasyon Ödülleri

• Tarım Sohbetleri

• Alım Heyeti Programı

ÇİFTÇİLERİMİZ İÇİN KALİTELİ VE ÇEVRE DOSTU ÜRÜNLER ÜRETİYORUZ NAKSAN DOĞAYI, ÇİFTÇİ NAKSAN'I SEVİYOR...



Naksan Plastik zirai film sektöründe lider konumda bulunduğu sera örtüsü, silaj streç, malç film gibi ürünlerle çiftçilere destek olmaya devam ediyor. Naksan Plastik çevre dostu ve doğada kısa zamanda yüzde 100 çözünebilen malç film ile çiftçilerimizi sahada biriken plastik filmlerin toplanma zahmetinden kurtarıp ayrıca toprağın dengesinin korunmasına destek oluyor.

Doğada Çözünüyor Ve Ekonomik
Üretilen bu filmlerin en kayda değer özelliği doğada herhangi bir çaba sarf edilmeden kendiliğinden çözülüyor olması. Bu filmin mekanik ve kullanılabilirlik olarak mevcut ürünlerden herhangi bir eksik yanı

bulunmuyor. Çiftçimizin istediği kalınlıklarda ve ölçülerde özel olarak üretilen bu ürünler, kapalı veya açık ortam fark etmeksizin doğada çözünmesine aynı hızda devam ediyor ve bu sayede çiftçilerimiz, topraktan malç filmi tekrar toplama masrafından da kurtulmuş oluyor.

Cep Dostu Ve Toprağa Değer Katıyor

Saha uygulaması, uygun makineler ile kolaylıkla yapılabilen malç filmler doğaya kolayca uyum sağlıyor. Üretim prosesin de firmaya enerji kullanımı bakımından da yardımcı olan bu filmler fiyat olarak kıyaslandığında gayet uygun ve cep

dostu olarak öne çıkıyor. Çiftçilerin çok iyi bildiği kök çürüklüğü gibi kök hastalıklarında azalma, toprak içinde gübre olarak katkı sağlaması sebebiyle verimde artış, topraktaki mikroorganizmaları harekete geçirmesi sebebiyle toprak yapısına olumlu katkı, ürünün diğer öne çıkan önemli özellikleri.

Silaj Streçte Türkiye Lideriyiz

Silaj üretimiyle de Türkiye'nin lider üreticisi olan Naksan Plastik, yapışkan özelliği, esnekliği ve dayanıklılığıyla çiftçilerin en çok tercih ettiği marka haline geldi. Bir çok renk seçeneğiyle üretilen Silaj Streç 25 cm, 37,5 cm, 50 cm ve 75 cm ölçüleriyle üretimi yapıyor...

BERKSAN®

tarım - sulama



B.Y.S.
40

**Yağmurlama
Sprinki
Yükseklik Ayarlı Sehpa
(Eğimli Araziler İçin)**

Fevzi Çakmak Mah. 10761. Sk. No: 4AF Karatay/KONYA
Tel : 0 332 239 12 21 • Fax : 0 332 503 00 67
www.berksantarim.com.tr • bilgi@berksantarim.com.tr

CEVİZ BAHÇESİ VE BADEM BAHÇESİ NASIL KURULUR?



Arazinin Telörgü İle Çevrilmesi

Bahçenin etrafını tel örgü ile çevirirken beton direk kullanmanızı öneriyorum. Çünkü hem zaman içinde paslanma ve boya masrafı ile karşılaşmazsınız, hem de demir direklerin hurdasının para etmesi nedeniyle uzakta bir bahçeniz varsa geldiğinizde direklerin yerinden kesilip söküldüğünü görmezsiniz.

Tel aralıkları en fazla 6x6 cm aralıklı ve tel kalınlığı en az 2,5mm olmalıdır ki uzun yıllar dayanıklı olsun ve tavşan gibi badem fidanlarını çok seven hayvanların girişini bir nebze de olsun engellesin

Üst tarafında da 3 sıra dikenli tel olması ve 4 metre genişliğinde traktör girecek şekilde kapısının olması, sonradan size ek masraf çıkartmayan ve bir defa yapılan bir tel örgü ile çevirme olur.

Fidanların Seçimi Ve Dikilmesi

Karasal iklimler için ilkbaharda geç çiçek açan fidan cinslerini seçin ki bahar donlarından etkilenmesin ve meyveye yatsın.

Daha sonra, dikilecek fidanları aldığımız yerin Tarım Bakanlığınca yetkilendirilmiş ve sertifikalı fidan satan yerler olup olmadığını iyice araştırıp; öyle fidan alın. Yanlış yerden yanlış fidan almanız hem

sizin yıllarınızı boşa harcamanıza hem de maddi olarak büyük zarar görmenize neden olur. Bu işte de ucuz olsun diye yanlış yerden yanlış fidan almayın.

Fidanları dikerken eğer ceviz dikeseniz 1 dönüme 25-30 adet gelecek şekilde ya 6x6mt aralıklı ya da 8x8mt aralıklı olacak şekilde dikim yapılmalıdır.





Badem fidanı dikilecekse 1 dönüme 35-40 adet gelecek şekilde 5x5metre aralıklı veya 5,5x5,5 metre aralıklı olacak şekilde dikim yapılmalıdır.

Sulama Sisteminin Kurulması

Kışın Kasım ayında dikilen fidanların genellikle Mayıs başına kadar sulanması gerekmez

Nisan ayı içerisinde bahçemizin sulama sistemini kurmalıyız. Bu iş arazinin bölgenin durumuna göre değişiklik gösterse de genellikle damlama sulama tercih edilir.

Burada malzemelerin kalitesi ve TSE belgeli olmasına ve arazinin eğimine ve büyüklüğüne göre su

depoları konulması bu işleri devamlı yapan uzman bir ekibe yaptırılması önerilir

Benim bu işler için yapacağım en önemli önerim, damlama borularının toprağa gömülü olarak yatırılmasıdır. Çünkü ileride bahçesinin ağaçların arasının sürülmesinde bu çok işinize yarayacak

Ceviz Badem Bahçesi Bakımı

İşte işin en önemli yeri de burasıdır. Dört dörtlük kurduğunuz bir bahçenin bu aşamasını yani bakımını da dört dörtlük yaparsanız, mükemmel sonuç yani iyi ürün alırsınız.

Bahçenin kurulması tamamlandıktan sonra bahar mevsimi ile başlayacak 3 yıllık bir bakım programı



yapılması gereklidir. Bu programı yaparken başta aldığımız toprak tahlillerindeki verilere dikkat etmek gerekiyor. Yani topraktaki fazla vitaminleri veya eksik vitamin ve mineralleri bilerek toprağın istediklerini vermemiz gerekiyor.

Ayrıca 2. Yıldan itibaren her yıl yaprak ve toprak tahlillerini yeniden yaptırmak ve eksik ve fazla minerallerin durumuna göre bitkiye ve toprağa mineral ve vitamin takviyesi yapmak gerekiyor.

Bunların dışında yine 2. Yıldan itibaren ağaçların profesyonel kişiler tarafından budanması (Bkz.Ceviz ve Badem budanması) ve yine zararlılara karşı ilaçlama yapılması gereklidir. (Bkz. Ceviz ve Badem zararlıları ve mücadele yöntemleri)

Sonuç olarak; bir bahçe kurmak ciddi bir iştir ve emek ister. Eğer bunları yaparım diyorsanız yapın çok karlı bir iştir. Yok ben bu işleri hakkı ile yapamam, ama bir ceviz ve badem bahçemde olsun istiyorsanız yardımcı olabiliriz saygılar

Enver Baltaş

Atabirlik Tarım Yön. Kur Başkanı





BurTarım 2020

Bursa 18. Uluslararası Tarım, Tohumculuk,
Fidancılık ve Süt Endüstrisi Fuarı

Bursa Agriculture 2020

Bursa 18th International Agriculture, Seed Raising, Saplings and Dairy Industry Fair

www.burtarim.com - www.bursaagriculture.com

f /burtarim i /burtarimfuari



6 - 10 Ekim / October 2020

BURSA

13. ULUSLARARASI

HAYVANCILIK VE

EKİPMANLARI FUARI

Bursa 13th International Stock Breeding
and Equipment Fair

www.bursahayvancilikfuari.com



TÜYAP BURSA FUARCILIK A.Ş. / TÜYAP BURSA FAIRS ORGANIZATION INC.

Tüyap Bursa Uluslararası Fuar ve Kongre Merkezi / Tüyap Bursa International Fair and Congress Center

Altınova Mah. Fuar Cad. 25 / 1 16250, Osmangazi - Bursa Tel/Phone: +90 224 211 50 81 - 89 Faks/Fax: +90 224 211 22 16

E-posta/E-mail: tuyapbursa@tuyap.com.tr Web: www.tuyapbursa.com



BURSA



TÜYAP BURSA ULUSLARARASI FUAR VE KONGRE MERKEZİ
TÜYAP BURSA INTERNATIONAL FAIR AND CONGRESS CENTER
Altınova Mah. Fuar Cad. 25/1 16250, Osmangazi Bursa/Turkey



"Bursa'nın Gücü"
"Power of Bursa"

BU FUARLAR 5174 SAYILI KANUN GEREĞİNCE TOBB (TÜRKİYE ODALAR BORSALAR BİRLİĞİ)
DENETİMİNDE DÜZENLENMEKTEDİR.

THESE FAIRS ARE ORGANIZED WITH THE AUDIT OF TOBB (THE UNION OF CHAMBERS AND COMMODITY EXCHANGES OF TURKEY) IN ACCORDANCE WITH THE LAW NO. 5174

automechanika

ISTANBUL

25 – 28 Haziran 2020

Türkiye'nin Lider Uluslararası
Otomotiv Endüstrisi Fuarı

TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi
İstanbul / Türkiye

www.automechanika.com.tr



messe frankfurt



Deutsche Messe



İŞ ORTAKLARI



OTOMOTİV SATIŞ SONRASI
ÜRÜN VE HİZMETLERİ DERNEĞİ



DESTEKLEYENLER



[f /automechanika](https://www.facebook.com/automechanika)

[t /automechanika](https://www.twitter.com/automechanika)

[in Automechanika Istanbul](https://www.linkedin.com/company/automechanika-istanbul)

[i /automechanikaistanbul](https://www.instagram.com/automechanikaistanbul)

BU FUAR 5174 SAYILI KANUN GEREĞİNCE TOBB (TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ) DENETİMİNDE DÜZENLENMEKTEDİR.

Tanıtıma Dair Herşey...



**En İyi Fiyat Garantisiyle
Size Özel Hızlı ve Farklı Çözümler...**



Fevzi Çakmak Mah. 10758 Sk. Kobisan 2. San. Sit.
No:9/B Karatay/KONYA



info@araspromosyon.com.tr
info@arspromosyon.com

444 3 290

www.araspromosyon.com.tr

TARLALARINIZI GÜZELLEŐTİRİN.

Tarlalarınızı 70 M - Jet Sprink ile sulayın sizde kazanın. Maksimum 35 metre yarıçap sulama alanı ve 18 tona kadar sulama kapasitesiyle hem zamandan hem de işçilikten kazanın.



GRI



Vatan Sanayi Tatlıcak Mh. Güvensoy Sok. No: 4 KARATAY / KONYA
T: +90. 332 355 75 46 - F: +90. 332 355 75 47
E: sayimplastik@gmail.com
www.sayimplastik.com

El ele vermiş 900.000 çiftçinin

— yapamayacağı şey yoktur. —



Torku

Doğal olarak bizden

TORKU BİR ÇİFTÇİ KOOPERATİFİ MARKASIDIR.

konuşa şeker