

Belediye



SEYİT TORUN

CHP Yerel Yönetimlerden Sorumlu Genel Başkan Yardımcısı ve Ordu Milletvekili



GERÇEK KALKINMA İÇİN ÖNCE TARIM

Uzun süredir üzerinde çalıştığımız CHP'li Belediyeler Tarımsal Kalkınma Zirvesi'ni örnek bir organizasyonla hayata geçirdik. Bu zirveyi düzenlemeden önce ne amaçladysak hepsini sorunsuz bir şekilde gerçekleştirdik ve kamuoyuyla paylaştık. Bu zirvenin düzenlenmesinde emeği geçen tüm arkadaşlarımıza bir kez daha yürekten teşekkür ediyorum. [Sayfa.3](#)

Röportaj

ERBİL AYDINLIK

CHP PM Üyesi



“SİYASETTE KADIN TEMSİLİ ORANI ARTMALIDIR”

Yerel yönetimler, vatandaşlarla iç içe olmalı ve yaşananlara ilişkin doğru tespitlerde bulunarak çözüm önerileri geliştirmeli. Yerel yönetimler bünyesinde vatandaşların yararlanabileceği psikolojik destek hizmetlerinin yapılandırılması oldukça önemli. Ayrıca her ilde yüksek kapasiteli Amatem merkezleri kurulmalı. [Sayfa.4](#)

BELEDİYELER ÇALIŞIYOR

Sayfa.31



İLKAY GİRGİN ERDOĞAN

İzmir-Karaburun Belediye Başkanı

“Tüm kararları katılımcı demokrasi anlayışıyla alıyoruz”



ÖZKAN GÜNENÇ

Edirne-Enez Belediye Başkanı

“Enez'i geliştirmek istiyoruz”

SODEMSEN

Av. HARİKA ECEM DEĞİRMENCİ

SODEMSEN Toplu İş Sözleşmesi Avukatı

ADAM ÇALIŞTIRANIN KUSURSUZ SORUMLULUĞU [Sayfa.30](#)

“TOPRAĞI KORUMAYA YÖNELİK YENİ BİR ANLAYIŞ YARATILMALI”



Prof. Dr. OĞUZ CAN TURGAY

Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü

Röportaj

Gıda üretimine giden süreç topraktan başladığı için güvenli gıda üretimi açısından toprak koşulları büyük önem taşıyor. Şu bir gerçek ki, 1990'lı yılların başından beri artan sanayi faaliyetleri, kentleşme ve özellikle yoğun endüstriyel tarım faaliyetleri, toprak kaynaklarını yıprattı. Bu yüzden bugün küresel ölçekte erozyon, verimlilik ve biyoçeşitlilik kayıpları, tuzluluk-alkalilik, kirlenme, asitleşme, sıkışma, mühürleme gibi toprak tehditleriyle karşı karşıyayız. [Sayfa.5](#)

CHP'Lİ BELEDİYELER TARIM ZİRVESİNDE BULUŞTU [Sayfa.2](#)



DÜNYADAN

SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM UYGULAMALARI ÖRNEKLERİ [Sayfa.8](#)



Haftanın Röportajları

Sayfa.10

YENİ NESİL SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM UYGULAMALARINI, ÜRETİCİLERE VE ÇİFTÇİLERE YÖNELİK PROJELERİ, TARIMSAL KALKINMA KAPSAMINDAKİ ÇALIŞMALARINI BAŞKANLARLA KONUŞTUK.



TUNÇ SOYER
İZMİR



MUHİTTİN BÖCEK
ANTALYA



ZEYDAN KARALAR
ADANA



OSMAN GÜRÜN
MUĞLA



LÜTFÜ SAVAŞ
HATAY



ÜLGÜR GÖKHAN
ÇANAKKALE



ERHAN KILIÇ
BUCA

CHP'Lİ BELEDİYELER TARIMSAL KALKINMA ZİRVESİ



CHP'li Belediyeler Tarımsal Kalkınma Zirvesi, İstanbul Dr. Mimar Kadir Topbaş Gösteri ve Sanat Merkezi'nde düzenlendi.

30 Eylül'de başlayan ve üç gün süren zirveye 160 CHP'li belediye, 300'den fazla tarım kooperatifi katıldı, ürünlerini sergiledi. Zirve üç gün boyunca binlerce vatandaş tarafından da ücretsiz olarak ziyaret edildi. CHP'nin önümüzdeki dönem için hazırladığı tarım politikaları vizyonu da katılımcılarla paylaşıldı. Zirvede CHP'li belediyeler hem ürünlerini tanıtmaya fırsatı buldu hem de diğer belediyelerin çalışmalarını konusunda bilgi edindi.

Zirve, CHP Yerel Yönetimlerden Sorumlu Genel Başkan Yardımcısı Seyit Torun ve İstanbul Büyükşehir Belediye Başkanı Ekrem İmamoğlu'nun açılış konuşmasıyla başladı. Ardından, İstanbul Pendik'ten üretici Sevgi Bilir bir konuşma yaptı.

CHP Bursa Milletvekili ve Parti Meclisi üyesi Orhan Sarıbal, "CHP'li Belediyelerin Tarımsal, Kırsal, Sosyal Hizmet Çalışmaları" hakkında bir sunum yaptı. Sarıbal'ın ardından CHP Parti Meclisi üyesi Gökhan Günaydın, "CHP İktidarında Tarım" konulu bir sunum gerçekleştirdi. Sunumların tamamlanmasından sonra CHP Genel Başkanı Kemal Kılıçdaroğlu bir konuşma yaparak partinin tarım politikalarını kamuoyuna açıkladı.

Genel Başkan Kemal Kılıçdaroğlu, konuşmasının ardından fuar alanını ziyaret ederek CHP'li belediyelerin ürünlerinin tanıtıldığı stantları gezdi, çalışmalar hakkında bilgi aldı. Zirvenin ikinci ve üçüncü gününde ise, CHP'li belediyelerin tarım çalışmalarına ilişkin sunumlar yapıldı.



KEMAL KILIÇDAROĞLU

CHP Genel Başkanı

“BU DÜZENİ DEĞİŞTİRECEĞİZ”

CHP Genel Başkanı Kemal Kılıçdaroğlu, CHP'li Belediyeler Tarımsal Kalkınma Zirvesi'nde konuştu:

“Bir arkadaşımız dedi ki, 'İktidarın tarım politikası yok.' Bir politikanın olması için önce bir planlama olması lazım. Planlamanız yoksa politikanız olamaz. Politikası olmayan bir siyasal iktidarın tarımı bu hâle getirmesini de doğal karşılamak lazım. O zaman yapmamız gereken, var olan düzeni değiştirmektir. Bu düzeni değiştirmek için de işçinin, çiftçinin, emeklinin, taşeron işçisinin, hepimizin bir araya gelmesi lazım. Düzeni kimden yana değiştireceğiz? Halktan yana değiştireceğiz, üretenden yana değiştireceğiz, alınterinden yana değiştireceğiz, çalışandan yana değiştireceğiz. Varsanız, biz hazırız, bu düzeni hep beraber değiştireceğiz.

Çiftçi, bir yıl önceden ne ekeceğini, o ürünü kaçta satacağını ve sattığı üründen zarar etmeyeceğini bilecek. Tüketici de evine ucuz ürün götürecektir. Planlamanın özü budur, bunu yapacağız. Öncelikle çiftçinin kredilerinin faizlerini sileceğiz. Anaparayı da makul şekilde alacağız. Borcu ne olursa olsun, hiçbir çiftçinin üretim araçları haczedilmeyecek.

Tarım Kanunu'nun 21. maddesindeki %1 destek oranını bütçeye koyacağız. TARSİM'i de yeniden yapılandıracağız ve çiftçi dostu bir kurum hâline getireceğiz. TARSİM'in yönetiminde mutlaka çiftçiler olacak. Yata mazot hangi fiyattan veriliyorsa, çiftçinin traktörüne de mazotu aynı fiyattan vereceğiz. ÖTV'yi kaldıracacağız. Hayvancılık yapılan yerlerde, kırsalda, her bölgede, her ilçede mutlaka veteriner görevlendireceğiz. Tarım yapılıyorsa mutlaka ziraat mühendisi ve ziraat teknisyeni olacak.

Çiftçi, gübreyi ve mazotu ucuza alacak. Tarımda kooperatifleşmeyi sağlayacağız. Birlikte olmayı, birlikte çalışmayı sağlayacağız. Mevsimlik işçilerin de insani koşullarda çalışması için gerekli altyapıyı hazırlayacağız. Biz, buna hazırız, çiftçi kardeşlerimiz de hazır olsunlar, hiç meraklanmasınlar, az kaldı, sabretsinler. İktidarımızda bütün bu sorunlar çözülecek.”



SEYİT TORUN

CHP Yerel Yönetimlerden Sorumlu Genel Başkan Yardımcısı

“CHP İKTİDARININ GÜNEŞİ ÇİFTÇİNİN ÜZERİNE DOĞACAK”

CHP Yerel Yönetimlerden Sorumlu Genel Başkan Yardımcısı Seyit Torun, CHP’li Belediyeler Tarımsal Kalkınma Zirvesi’nde konuştu:

“Son yerel seçimler, yakın siyasi tarihimizin en önemli dönüm noktalarından biri oldu. Halkımız bu seçimlerde, belediye kaynaklarını küçük bir azınlığa teslim eden, vatandaşın sorunlarını değil, kendi çıkarlarını önceleyen yönetim anlayışına, ‘Artık yeter,’ dedi. Bize de tarihî bir sorumluluk yükledi. Siyasi iktidardan umudunu kesen

halkımız, sorunlarının çözümü için çareyi partimizde ve belediyelerimizde aramaya başladı. Belediyelerimiz de 2.5 yılda verdiği hizmetlerle halkımızın güvenini boşa çıkarmadı.

Belediyelerimizin hizmet ürettiği en önemli alanlardan birisi de tarım. Ülkeyi 19 yıldır yöneten iktidar, stratejik sektörümüz olan tarımı da bir sorunlar yumağına dönüştürdü. Ekiilmeyen tarım arazileri arttı, çiftçi sayısı azaldı. Bu durum, kırsaldan kente göçü hızlandırdı. Üreticimiz, devletten hakkı olan desteği alamadı. İktidar, yurtdışından ürün almak için ithalat vergilerini sıfırladı. Yetmedi, farklı ülkelerden tarım arazileri kiralandı. Bir tarım ülkesi olan Türkiye, bu yönetimin elinde ithalatçı konumuna düşürüldü.

Ülkemizin tarımı, bu yönetimin eline bırakılmayacak kadar değerlidir. Önderimiz Mustafa Kemal Atatürk, tarıma verdiği önemi anlatırken şöyle diyor: ‘Türkiye’nin gerçek sahibi ve efendisi, gerçek üretici olan köylüdür.’ Atatürk bunun yanında çiftçiliğin iktisadi tedbirlerle en yüksek seviyelere çıkarılması gerektiğini vurguluyor. İşte bizim belediyelerimiz şu anda Atatürk’ün işaret ettiği yolda üreticimizi hak ettiği yere ulaştırmak için çalışıyor.

Belediyelerimiz, tarım konusunda da iktidarın vermediği hizmetleri halkımıza sunuyor. Belediyelerimiz hem üretiyor hem de üretene destekliyor. Sayın Genel Başkanım, büyükşehirden beldeye kadar tüm belediyelerimiz sizin liderliğinizde iktidarın vermediği hizmetleri vatandaşımıza ulaştırıyor. İnanıyoruz ki, ilk seçimlerin ardından üreticilerimizin tüm sorunları da yine sizin liderliğinizde çözüm bulacak. CHP iktidarının güneşi, tarlada alınteri döken çiftçilerimizin de üzerine doğacak.”

Gıda üretimine giden süreç topraktan başladığı için güvenli gıda üretimi açısından toprak koşulları büyük önem taşıyor. Şu bir gerçek ki, 1990’lı yılların başından beri artan sanayi faaliyetleri, kentleşme ve özellikle yoğun endüstriyel tarım faaliyetleri, toprak kaynaklarını yıprattı. Bu yüzden bugün küresel ölçekte erozyon, verimlilik ve biyoçeşitlilik kayıpları, tuzluluk-alkalilik, kirlenme, asitleşme, sıkışma, mühürleme gibi toprak tehditleriyle karşı karşıyayız. Bilim insanları, kamu kurumları ve ayrıca toprak kaynağıyla ilgili uluslararası toplum, bu tehditlerin ölçülmesi ve gelecekteki yönetimi konusunda yıllardır büyük çaba sarf ediyor.



EKREM İMAMOĞLU

İstanbul Büyükşehir Belediye Başkanı

“KIRSALDAKİ GELİŞME, MUTFAKTAKİ YANGINI SÖNDÜRÜR”

İstanbul Büyükşehir Belediye Başkanı Ekrem İmamoğlu, CHP’li Belediyeler Tarımsal Kalkınma Zirvesi’nde konuştu:

“Gelecek, sağlıklı tohumlardır. Ülkenin dört bir yanında tarımsal kalkınmayı ve üreticiyi dert edinen, tüketiciyi gözetken, yenilikçi ve katılımcı çözümler geliştiren belediyelerin varlığını burada hissedecek ve göreceksiniz. Tarımsal Kalkınma Zirvesi, bu belediyelerin ve üreticilerin birlikte neler başardıklarını ve başarabileceklerini ortaya

koyacak. Bu zirvede paylaşılacak her fikir, Türkiye’nin geleceğine ekilen sağlıklı tohumlardır. Tarımsal kalkınmayı göz ardı eden bir Türkiye’nin güçlü bir ülke olamayacağını hepimiz biliyoruz. Yoksullukla mücadele konusunda eşitlik, adalet ve istihdam temelli bakış açısıyla ele almayan bir Türkiye ne yazık ki, gelişemez ve kalkınamaz. Bu açıdan Tarımsal Kalkınma Zirvesi, ülkemize fayda sağlayacak çok değerli bir buluşmadır. Terazinin iki kefişi var. Birinde, tüm belediyelerimizin el birliğiyle gerçekleştirdiği sosyal belediyecilik çalışmaları bulunuyor. Göreve geldiğimizden bu yana hep birlikte birçok sorunla mücadele ettik. Ekonomik kriz, pandemi, doğal afetler peş peşe geldi. Belediyelerimiz, bu koşullarda oldukça iyi sınav verdi. Vatandaşın derdine çare olmak için sürekli çalıştık. Bunu yaparken önümüze engeller çıkaracaklarını biliyorduk ve çıkardılar. Halka hizmet konusunda hiçbir arkadaşımız yılmadı, yılmayacak. Her koşulda çözüm üretmenin bir yolunu bulduk. Açıkçası biz, işimize baktık. Bu zirvede belediyelerimizin neler yaptığını hem toplu hem de ayrı ayrı göreceğiz, dinleyeceğiz. Bu zirve sayesinde herkes yerel yönetimlerdeki büyük resmi net olarak görecek. Bu zirvenin ikinci kefişi ise, ülkemizin bütüncül bir planlamaya olan ihtiyacıyla doğrudan ilgili. Ülkemizde, sağlık ve bütüncül bir kent/kır politikasına sahip olmazsa kentlerin sorunlarıyla baş etmek giderek zorlaşacak. Bu zorluğu belki de en iyi İstanbul biliyor, biz biliyoruz. Bu gidişati tersine çevirmenin yolu, güçlü bir tarım politikası inşa etmekten geçiyor. Bu politika, tarıma yeniden gelir getirici özellik kazandırır, insanların doğdukları yerde refaha ulaşabilmesini sağlar. Ben, bir tarım çocuğuyum. Öyle doğdum, öyle büyüdüm. Onun huzurunu, keyfini, yarattığı memnuniyeti çocukluğunda ve gençliğinde yaşamış birisiyim. Kırsaldaki gelişme, kentlerdeki sağlıksız büyümeyi durdurur, mutfaktaki yangını söndürür.”



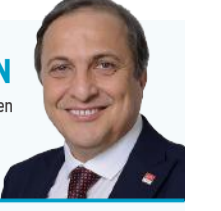
CHP Bursa Milletvekili, PM Üyesi ve Genel Başkan Başdanışmanı Orhan Sarıbal, “CHP’li Belediyelerin Tarımsal, Kırsal, Sosyal Hizmet Çalışmaları” hakkında sunum yaptı.



CHP PM Üyesi Gökhan Günaydın, “CHP İktidarında Tarım” konulu sunum gerçekleştirdi.

SEYİT TORUN

CHP Yerel Yönetimlerden Sorumlu Genel Başkan Yardımcısı ve Ordu Milletvekili



GERÇEK KALKINMA İÇİN ÖNCE TARIM

Uzun süredir üzerinde çalıştığımız CHP’li Belediyeler Tarımsal Kalkınma Zirvesi’ni örnek bir organizasyonla hayata geçirdik. Bu zirveyi düzenlemeden önce ne amaçladığımızı sorunsuz bir şekilde gerçekleştirdik ve kamuoyuyla paylaştık. Bu zirvenin düzenlenmesinde emeği geçen tüm arkadaşlarıma bir kez daha yürekten teşekkür ediyorum.

Belediyelerimiz, hemen her konuda olduğu gibi, ülkemiz için stratejik bir sektör olan tarım konusunda da siyasi iktidarın veremediği ya da vermeyi tercih etmediği hizmetleri vatandaşlarımıza ulaştırıyor. Belediyelerimiz hem kendi üretimlerini yapıyor hem de tarımsal kalkınmayı sağlamak için üreticilerimizi destekliyor. Bu kapsamda tarım araç gereçleri, tohum, hayvan yemi, gübre ve zirai ilaç yardımlarına kadar birçok ihtiyaç kaleminde üreticilerimizi destekleniyor.

Ülkemizde gerçek anlamda bir kalkınmanın sağlanabilmesi için öncelikle tarımsal kalkınmanın gerçekleştirilmesi gerektiğine inanıyoruz. Tarım, stratejik bir sektör olarak ele alınmalı ve bu doğrultuda planlanmalıdır. Ancak ne yazık ki, ülkeyi 19 yıldır tek başına yöneten iktidar bu anlayışı terk etmiştir ve çiftçilerimizi kaderiyle baş başa bırakmıştır. Şu anda ülkemiz, birçok alanda olduğu gibi, tarımda da açık bir yönetimsizlikle karşı karşıyadır.

Cumhuriyet Halk Partisi olarak tarımsal planlamaya fazlasıyla önem veriyoruz. Üreticinin önümüzdeki yıl ne üreteceğini ve ürününü kaçta satacağını bilmesi hayati önemdedir. Bunun yanında üreticinin devletten hak ettiği desteği alması ve üretim maliyetlerinin düşürülmesi, ülkemizin tarımsal üretim kapasitesinin artırılması için elzemdir.

Temiz içme suyuna ve sağlıklı gıdaya erişim, tüm vatandaşlarımızın hakkıdır. Ülkeyi yöneten iktidarlar bu konunun üzerinde özenle durmalıdır. Tarımda kendi kendine yetemeyen bir Türkiye, gerçek bir ekonomik kalkınmayı hayata geçiremez. Kırsalda gelişim sağlanmazsa gıda enflasyonu her geçen gün artar ve vatandaşın sofrasına gelen ürünler daha pahalı olur.

Biz, bir tarım ülkesiyiz. Bu sorunları aşmamız mümkün. Ancak bunun için üretimden ve üreticiden yana olan yönetimlere ihtiyaç var. Üç gün süren zirvemizde, tarımdaki sorunları tespit ettiğimizi ve bu sorunların çözülmesi için hangi önerileri hazırladığımızı kamuoyuna açıkladık. Önümüzdeki süreçte tarımsal vizyonumuzu da paylaştık.

Genel Başkanımız Sayın Kemal Kılıçdaroğlu’nun da ifade ettiği gibi, iktidara geldiğimizde tarımdaki bu düzeni, alınteri döken üreticinin ve üretimin lehine değiştirmek için gereken ne varsa yapacağız.

“SİYASETTE KADIN TEMSİLİ ORANI ARTMALIDIR”

Öncelikle sizi tanıyalım. Siyasete giriş motivasyonunuz neydi?

ERBİL AYDINLIK: 1990 yılında Şanlıurfa’da doğdum. İlkokul ve lise eğitimimi Şanlıurfa’da tamamladım. 2009 yılında Maltepe Üniversitesi Psikoloji Bölümü’nde lisans eğitimime başladım. Lisans eğitimimin ardından Üsküdar Üniversitesi’nde klinik psikoloji alanında yüksek lisans eğitimimi tamamladım. Şu an Ankara’da uzman klinik psikolog olarak klinik alanda danışmanlık yapıyorum.

Cumhuriyet Halk Partisi’nin 36. Olağan Kongresi’nde Parti Meclisi üyesi seçildim. Aktif siyasette kadınların ve gençlerin sayısı çok az. Ülkenin içinde bulunduğu anti demokratik duruma ve baskıcı yönetime karşı durabilmek için bir kadın ve genç olarak sorumluluk hissettim. Siyasete giriş motivasyonumu harekete geçiren de öncelikle bu oldu. Kadınların ve gençlerin siyasete katılması, düşüncelerini paylaşması, söz sahibi olması ve siyasette daha fazla rol alması için partimizle birlikte çeşitli çalışmalar yaptık. Bu çalışmalara hâlâ devam ediyoruz. 37. Olağan Kongre’de Parti Meclisi üyeliğine tekrar seçildim. İkinci dönemimdeki çalışmalarına ve faaliyetlerime devam ediyorum.

Ankara’nın yoğun gündemi arasında Doğu Masası’ndaki göreviniz kapsamında bölgenin beklentileri, yoksulluk ve işsizlik hakkında çalışıyorsunuz. Aynı zamanda psikologsunuz. Bir psikolog olarak özellikle yoksulluğun ve işsizliğin toplumsal yaşamda bireyler üzerinde yarattığı kırılmayı, siyasal tutum ve davranışların belirlenmesindeki rolünü ve etkisini değerlendirir misiniz? Bu konuda yerel yönetimlerin alması gereken inisiyatifler sizce nedir?

ERBİL AYDINLIK: Doğu Masası’ndaki çalışmalar kapsamında en dikkat çekici unsur, maalesef ekonomik koşullar, yoksulluk ve işsizlik. Ekonomik koşullar, yaşam şartlarını ve hayatta var olma sürecini doğrudan etkiliyor. Bu durum insanlarda yoğun kaygı yaratıyor. Aynı zamanda umutsuzluğa, endişeye ve gelecek korkusuna yol açıyor. Kaygının neden olduğu diğer duygular da doğrudan insanın benliğine, aile yaşantısına, sosyal ilişkilerine ve gündelik hayatına yansıyor. Son zamanlarda sıkça duyduğumuz ve sayıları giderek artan intiharların, şiddetin ve aile içi çatışmaların en belirgin sebebi, ekonomik durum ve yoksulluk.

Yoğun kaygı, insanların depresif bir ruh hâline sahip olmasına neden oluyor. Neticesinde sorunlara çözüm odaklı yaklaşılmıyor. Pandemi süreciyle birlikte insanlar işlerini kaybetti, gelirleri ve alım güçleri azaldı. Gündelik hayatın ekonomik açıdan devamlılığı sekteye uğradı. İşsizlik arttı. Çocuklar okuldan, eğitim ortamlarından uzaklaştırıldı, online platformlara sıkıştırıldı. Toplumsal eşitsizlik ve toplumsal sınıf farklılıkları nedeniyle her çocuğun internete erişme ve eğitime devam etme şansı olmadı. Bu eşitsizlik ve farklılıklar, insanların kendilerini ötekileştirmesine, yalnız ve çaresiz hissetmesine neden oldu.

Çalışmalarımız dahilinde vatandaşların yaşadığı sorunları ve sıkıntılarını dinlemek için il ziyaretleri yapıyoruz. Görüyoruz ki, KHK’larla işlerini kaybeden insanların ve ailelerinin damgalanmasının yarattığı olumsuz durumlar başka bir boyutta devam ediyor. İnsanların ülkeye ve adalet kavramına olan güveni azaldı. Her üç gençten biri, imkânı olursa yurtdışında yaşamak istediğini dile getiriyor. Çünkü insanlar, toplumsal, ekonomik ve sosyal sürecin bu iktidarla birlikte devam edemeyeceğinin farkında. Ayrıca madde kullanım oranı özellikle gençler arasında çok yüksek. Bu, endişe verici bir durum. Ekonomik ve toplumsal olumsuzluklar geleceğe dair umutları da ortadan kaldırıyor. Gittiğimiz her ilde iktidarın ve tek adam hükümetinin neden olduğu ağır bilançoyla ve ümitsiz tabloyla karşılaşılıyor.

Yerel yönetimler, vatandaşlarla iç içe olmalı ve yaşananlara ilişkin doğru tespitlerde bulunarak çözüm önerileri geliştirmeli. Yerel yönetimler bünyesinde vatandaşların yararlanabileceği psikolojik destek hizmetlerinin yapılandırılması oldukça önemli. Ayrıca her ilde yüksek kapasiteli Amatem merkezleri kurulmalı.



Türkiye’de kadınların siyasette temsili konusunda da çalışmalarınız var. Toplumsal cinsiyet eşitliği bağlamında kadınların siyasete daha fazla dahil olması, yerel yönetimlerdeki toplumsal cinsiyet eşitliğinin ana planlara ve politikalara dahil edilmesi için neler yapılması gerekiyor? Yerel Eşitlik Eylem Planı hazırlanırken dikkat edilmesi gereken başlıklar nelerdir?

ERBİL AYDINLIK: Kadınların düşüncelerini, isteklerini ve taleplerini aktif katılımı ile ülkenin her bölgesinde yerel yönetimlere ve yerel siyasete taşıyabilmesi elzemdir. Kadınların ekonomik ve toplumsal yaşamda aktif bireyler olması, kendi hayatlarının seyrini değiştireceği gibi toplumsal yaşamın farklılaşmasına da olanak tanıyacaktır.

Siyasette kadın temsili oranının artması, toplumsal cinsiyet eşitliğine yönelik farkındalığın belirginleşmesi açısından da gerekli ve önemlidir. Toplumsal yaşamın her alanında kadınların kendilerini güvende hissetmesi ve ataerkil topluma yenilmemesi için kapsayıcı, geliştirici, yönlendirici, etkili ve etkin çalışmalar yapılmalıdır. Kadın istihdamı desteklenmelidir. Sosyal, kültürel ve ekonomik açıdan güçlenen kadın, ilerici, yenilikçi ve güçlü bir toplum demektir. İstanbul Sözleşmesi, her açıdan bizim için yol gösterici olmalıdır.

Röportaj

ERBİL AYDINLIK

CHP PM Üyesi



Bir gecede sözleşmeden çıkma kararı veren iktidarın kadınların hayatı üzerindeki tahakkümü ve belirleyiciliği ortadan kaldırılmalıdır. İnsan hakları ihlali olan kadına yönelik şiddetle ve ayrımcılıkla mücadelede, kadın cinayetlerinin engellenmesinde ve failerin cezalandırılmasında, kadınların ve erkeklerin toplumsal yaşama eşit katılımının sağlanmasında, hak ve özgürlüklerin eşitlenmesinde bir rehber olan İstanbul Sözleşmesi bütün maddeleriyle hem bireysel hem de kamusal alanda vazgeçilmemesi gereken bir sözleşmedir.

Yine bölgemizdeki toplumsal koşullardan dolayı özellikle kadınların eğitim seviyesinin düşük olması, iş hayatına dahil olamaması, ekonomik özgürlüklerini kazanamaması gibi nedenler, kadınların evlilik kurumu içinde eş ve anne olarak kalmasına yol açmaktadır. Toplumun genelinde yaygın olan düşünce bağlamında kadına biçilen rol, ev kadınlığıdır. Bu haksız ve adil olmayan sistemin, düşünce biçiminin yıkılması için siyasette kadın temsili ve temsil oranının artırılması zorunludur. Yerel yönetimlerin hazırlamaya başladığı Yerel Eşitlik Eylem Planları başta olmak üzere partimizin kadınlara yönelik çalışmaları ve projeleri umuyorum ki bizim iktidarımızda devlet politikası hâline gelecektir.



“TOPRAĞI KORUMAYA YÖNELİK YENİ BİR ANLAYIŞ YARATILMALI”

Sürdürülebilir tarım, organik tarımla karıştırılabiliyor. Öncelikle sürdürülebilir tarım ve organik tarım arasındaki farklılıklardan bahsedermisiniz? Sürdürülebilir gıda güvenliği ve güvenilir gıdaya ulaşmak için neler yapılması gerekiyor?

OĞUZ CAN TURGAY: Son iki yüzyılda sanayi, teknoloji ve bilimle gerçekleşen baş döndürücü gelişmeler ve değişimler insanlığa doğayı hükmetmeyi öğretti ve tarımsal üretim hacmimizi artırdık. Bunu yaparken hep “Çoğalıyoruz, mecburuz,” dedik, ama aslında nüfus faktörünün dışında çoğu zaman tarımsal ticaret alanında bir “yerel-bölgesel güç” olmak için de fazla fazla ürettik. Tarımsal verimi (birim alandan elde ettiğimiz ürünü) artırmak ilkesi üzerine kurulmuş olan endüstriyel tarım modeli içinde tükettiğimiz tarımsal kimyasallarla (gübre ve pestisitler) doğaya o kadar yüklendik ki, 19. yüzyılın ikinci yarısından itibaren su ve toprak kaynaklarının kalitesindeki bozulma, kayıplar (degradasyon) ve kirlenme gibi büyük sorunlarla boğuşmaya başladık. Toprak ve su kaynaklarında biriken gübre ve pestisit kalıntılarının bitkisel ve hayvansal ürünler üzerinden gıda zincirine erişerek sofralarımıza kadar gelmesi, bugün çoğu tarım ülkesinde toplumsal bir kaygı hâline geldi ve güvenilir gıda üretimi kavramının en önemli bileşenlerinden biri oldu. Bu gelişmeler, 20. yüzyılın başında aklımızı başımıza getirdi ve günümüz tarımı, uydu sistemleri, uzaktan algılama, lazer ve sensör teknolojileri, bitki islahı, genetik ve biyoteknoloji alanlarında sağlanan gelişmeler sayesinde kontrollü kimyasal madde girişi, azaltılmış toprak trafiği ve etkin su kullanımı gibi yaklaşımlar içeren alternatif tarım modellerine evrildi. Bugün sık sık duyduğumuz ve tarımla ilgili mecralarda kullandığımız “sürdürülebilir tarım”, tarımsal evrimleşme sürecinin bizi getirdiği son noktada ülkemizde ve diğer birçok tarım ülkesinde giderek artan bir şekilde ilgi ve kabul gören bir tarımsal felsefedir. “Geleneksel tarım”, “iyi tarım” ve “organik tarım” ise, sürdürülebilir tarım düşüncesinin hayat bulduğu uygulamalardır. Sürdürülebilir tarım, insanlığın mevcut yenilenemeyen (fosil yakıtlar ve doğalgaz) ve yenilenebilir (bitkisel/hayvansal atıklar) enerji kaynaklarını en etkin şekilde kullanarak uzun vadede doğal kaynaklara zarar vermeyecek, toplumsal ve çevresel kaliteyi koruyacak, hatta artıracak şekilde tarım yapmasıdır.

Bu anlamda sürdürülebilir tarım, bugün maruz kaldığımız çevresel sorunlara neden olan konvansiyonel-endüstriyel tarım felsefesine karşı tezahür etmiş bir tarımsal ideolojidir. Organik tarım ise, sürdürülebilir tarımın pratiğe aktarılmasıdır. Teknik olarak organik tarım, sentetik gübre, hormon, pestisit gibi tarımsal kimyasalların kullanılmadığı, bitki-besin ihtiyacının bitkisel ve hayvansal organik atıklar üzerinden karşılandığı, bitki zararlılarıyla mücadelenin biyolojik unsurlar (faydalı böcekler ve feromon tuzaklar) kullanılarak gerçekleştirildiği sürdürülebilir tarım uygulamasıdır. Benzer şekilde organik tarımdan farklı olarak tarımsal kimyasal kullanımını engellemeyen (ancak sınırlama ve standartlar getiren) bir uygulama olarak “iyi tarım” (hassas tarım) da çevre ve insan sağlığının korunmasını esas alan diğer bir sürdürülebilir tarım uygulamasıdır.

Tarımsal üretimde gıda güvenliğini sağlamaya yönelik alınması gereken önlemler nedir? Toprak nasıl kullanılmalı ve korunmalı? Kaynaklar tüketilirken nelere dikkat edilmeli? Yerel yönetimlerin bu konuda alacağı inisiyatifler sizce ne olmalı? Üreticilere ve çiftçilere yönelik hangi çalışmalar yapılmalı?

OĞUZ CAN TURGAY: Gıda üretimine giden süreç topraktan başladığı için güvenli gıda üretimi açısından toprak koşulları büyük önem taşıyor. Şu bir gerçek ki, 1990’lı yılların başından beri artan sanayi faaliyetleri, kentleşme ve özellikle yoğun endüstriyel tarım faaliyetleri, toprak kaynaklarını yıprattı. Bu yüzden bugün küresel ölçekte erozyon, verimlilik ve biyoçeşitlilik kayıpları, tuzluluk-alkalilik, kirlenme, asitleşme, sıkışma, mühürleme gibi toprak tehditleriyle karşı karşıyayız. Bilim insanları, kamu kurumları ve ayrıca toprak kaynağıyla ilgili uluslararası toplum, bu tehditlerin ölçülmesi ve gelecekteki yönetimi konusunda yıllardır büyük çaba sarf ediyor. Yüksek bütçeli araştırma ve izleme projeleri, kapsamlı strateji ve eylem planları, koruma amaçlı yasa ve yönetmelikler, son yıllarda toprak kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi için toplumların üretici, akademisyen, kamu ve sivil toplum kuruluşları, karar verici insan katmanları arasında kurulan ulusal/uluslararası arayüzler, bu çabaların takdire şayan örnekleri.

Röportaj

Prof. Dr. OĞUZ CAN TURGAY

Ankara Üniversitesi
Ziraat Fakültesi
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme
Bölümü



Prof. Dr. OĞUZ CAN TURGAY

Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü’nü bitirdi. Yüksek lisans eğitimini aynı bölümde 1997 yılında, doktora eğitimini Japonya Niigata Üniversitesi Ziraat Fakültesi’nde 2002 yılında tamamladı. 2012 yılına kadar Belçika Gent Üniversitesi, Japonya-Niigata Üniversitesi ve ABD-Ohio State Üniversitesi’nde doktora sonrası araştırma ve incelemelerde bulundu. Türkiye ve Japonya üniversiteleri arasında yürütülen öğrenci değişim aktivitelerinde koordinatörlük yapmaktadır. Türkiye Toprak Bilimi Derneği Yönetim Kurulu üyesidir. 2018 yılından bu yana Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü’nde “Toprak Mikrobiyel Ekolojisi”, “Toprak Kirliliği”, “Sorunlu Toprakların Biyolojik Yöntemlerle İyileştirilmesi” gibi konularda araştırma, eğitim ve öğretim faaliyetleri yürütmektedir.

Ne yazık ki, bütün bu emeklere rağmen ortaya çıkan sürdürülebilir tarım modellerine baktığımızda “toprak tarım yapmak için kullanılan bir araçtır” algısının değişmediğini söyleyebiliriz. Bu, aslında göçebelikten yerleşik tarım hayatına geçmemizle başlayan, doğayı, doğaya egemen olmak suretiyle ihtiyaçlarımızı gidermek için kullanabileceğimiz bir meta olarak gördüğümüz “insan merkezci” düşünce yapısının bir yansıması. Bu noktada toprağın nasıl kullanılması ve korunması gerektiği sorusuna farklı bir açıdan yaklaşarak acaba bu faydacı yaklaşımı değiştirmek ve yeni bir toprak algısı yaratmak mümkün olabilir mi diye sormak istiyorum.



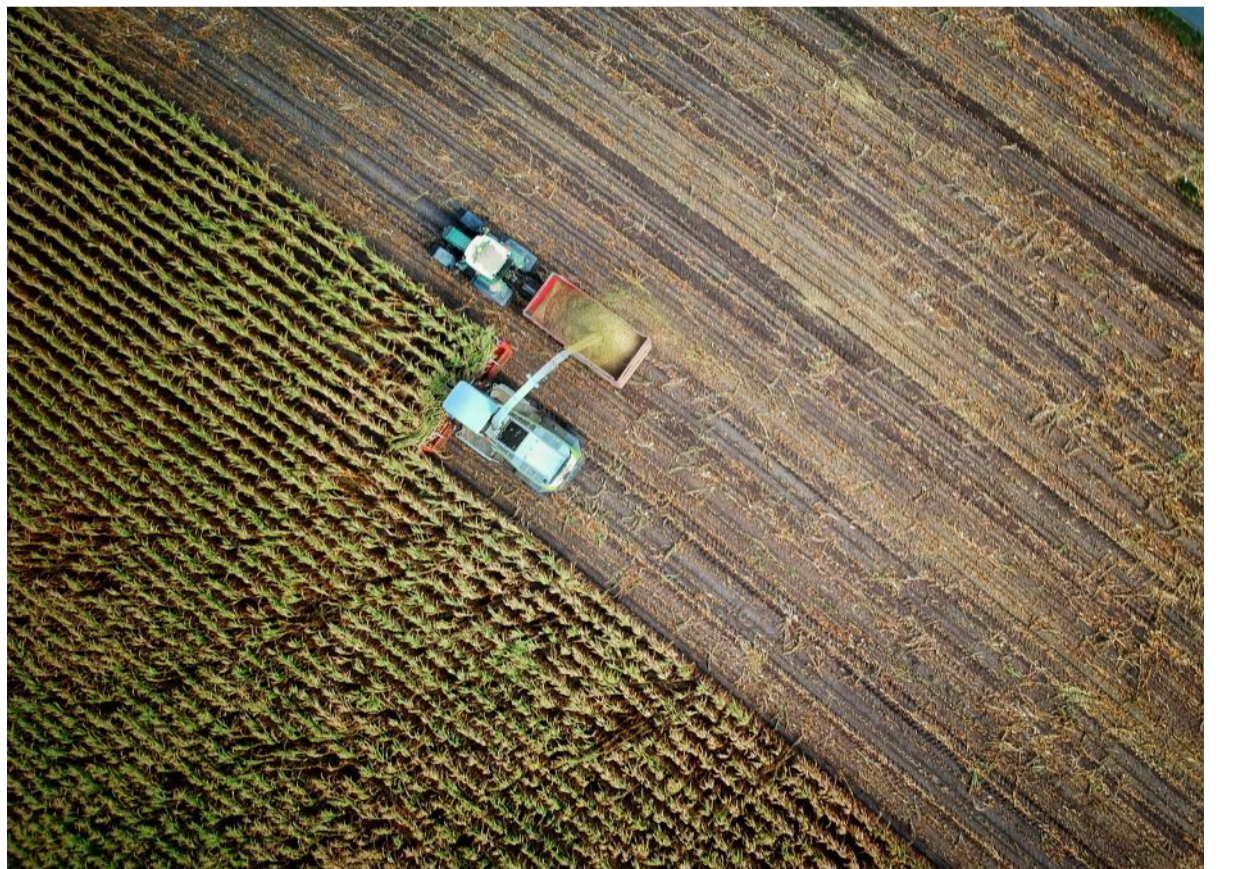


Yani toprağı “cansız bir varlık ya da mülk” olarak görüp doğadan ayırtmak yerine onun barındırdığı muazzam yaşam kaynağını (biyoçeşitliliği) göz önüne alarak “canlı” olarak düşünemez miyiz? Aslında hayatımızı toprak üzerinde geçirdiğimiz için biz de bu çeşitliliğin bir parçası değil miyiz? Peki toprağı neden canlı bir varlık olarak algılamalıyız? Çünkü toprağın canlı olduğunu kabul edersek, bir dizi etik ve ahlaki sorgulama yapmak durumunda kalacağız ve muhtemelen ilki de şöyle olacak: “Her canlının yaşama hakkı varsa toprağın neden yok?” Bu soru, bizi “toprak hakları” gibi yeni bir kavrama götürüyor. Tıpkı Birleşmiş Milletler İnsan Hakları Evrensel Beyannamesi ve hayvan hakları hareketi gibi toprak hakları da toprağın canlı bir varlık olarak gelişme ve korunma hakkına sahip olduğu anlamına gelir. Aslında bilim camiasında toprağın haklara sahip olması gerektiği Dünya Gıda Ödülü sahibi toprak bilimci Dr. Rattan Lal tarafından dile getirildi, ancak ne yazık ki, bilim dünyasına ve kamuya yeterince nüfuz etmedi. Diğer yandan, geçtiğimiz son on yılda gerek endüstriyel gerek sürdürülebilir tarımın birçok uygulaması ahlaki ve etik sorgulamalara tabi tutuldu. Bu sayede son yıllarda “gıda etiği” ve “tarım etiği” gibi yeni kavramlar doğdu. Türkiye’de de bu konularla ilgilenen uzmanlar ve akademisyenler mevcut. Bu noktada şu hususun altını hassasiyetle çizmek isterim ki, tarım ve gıda üretimiyle ilgili ahlaki ve etik sorgulamalar toprak kaynakları düzeyinden başlamalı, sadece bilim çevrelerinde tartışılan bir kavram olmaktan çıkarılmalı, toprağın bir canlı kaynak olarak hakları olduğu olgusu bütün topluma ve özellikle toplumun üretici kesimine anlatılmalı. Toprağı birey bazında korumaya yönelik yeni bir anlayış yaratılmalı diye düşünüyorum. Arazi kaynaklarının rasyonel kullanımı, erozyonla mücadele, toprağın su potansiyelini koruyacak teknolojiler ve toprak verimliliğini artıracak uygun tarım modellerinin benimsenmesi gibi tedbirlerle toprak bozulumunu önlemeyi hedefleyen bütün çabaları “toprak koruma” olarak niteliyoruz. Ancak bu kapsamlı ve iddialı teknik tanım, birçok ülkede ve koşulda düşük tarımsal girdiyle yüksek tarımsal gelir sağlamak ve güvenilir gıda üretmek gibi hedeflerle örülen yönetmeliklere, uygulamaya ve politikalara dönüşmüştür. Çoğunlukla toprağın gıda üretimiyle ilgili özelliklerinin idamesine odaklanmıştır. Öte yandan, üretilen bilimsel bilginin ve pratiğe aktarımların da çoğu durumda üretkenlik ve verimlilik merkezli küresel bakış açılarının etkisinde kaldığını düşünüyorum, fakat bugün karşı karşıya olduğumuz toprak kaynaklarının giderek verimsizleştiği ve geri dönüşü olmayacak şekilde bozulduğu gerçeği artık bu perspektiflerin değişmesi gerektiğine işaret ediyor. İşte bu noktada toprağa bakışımızla ilgili yeni bir eksene ihtiyacımız var. “Toprak hakları” ve “toprak etiği” gibi olguların bu anlamda iyi bir çıkış noktası olduğunu düşünüyorum. Toprağın canlı ve bu yüzden korunması gereken bir varlık olduğunu, hükmedilmesi ve yönetilmesi gereken bir sermaye değil, insan olarak parçası olduğumuz bir yaşam alanı olduğu gerçeğini benimsemeliyiz ve bu yaklaşımın toplum tarafından özümsemesini sağlamalıyız. Kuşkusuz toprağın korunması için gerekli olan bu sempatinin yaratılmasında en büyük rol üniversitelere, yayılmasında da kamu kurumlarına ve yerel yönetimlere düşecektir.

Dünya genelinde kullanılabilir arazilerin yaklaşık %25’inin bozulduğu ifade ediliyor. Arazi bozulmasının sebep olduğu olumsuzluklar ve tarımsal üretim için yarattığı riskler nelerdir? Sulama sistemlerinden toprağın kalitesine, kimyasal gübrelerin kullanılmasından su kıtlığına kadar tarımda her sürece etki edecek dayanıklı, sağlıklı ve doğru tarım uygulamaları nasıl hayata geçirilebilir?

OĞUZ CAN TURGAY: Arazi bozulumuyla ilgili en büyük sıkıntı, oluşumu yüzyıllar süren toprağın vasıflarında meydana gelen kayıpların çoğu durumda telafisi uzun zaman alan ya da mümkün olmayan kayıplar olmasıdır. Orman ya da doğal alanları tarıma açmak günümüzde pek çok ülkede mümkün olmadığından Türkiye’nin de aralarında olduğu ve arazi bozulumu problemlerinin görüldüğü coğrafyalarda eski niteliklerini kaybeden tarım topraklarını geriye kalan vasıflarını koruyarak kullanma yoluna gidiyoruz. Kısaca “arazi bozulumu dengelenmesi” olarak ifade ettiğimiz bu yaklaşımla toprak kaynaklarımızı korumuş oluyoruz. Ancak bu, mevcut (sorunlu) toprak şartlarında geçmiştekiyle aynı ya da yakın düzeyde tarımsal verim sağlayabileceğimiz anlamına gelmiyor. Diyelim ki, bir tekerinin havası az olan bir arabayla seyahat ediyorsunuz ve yedek lastiğiniz de yok.

Gitmek istediğiniz yere varacaksınız, ama ya düşük hızda uzun süren bir yolculuk olacak ya da normal hızınızda gidip kaza riski alacak ve fazla yakıt tüketeceksiniz. Dejenere olmuş topraklarda tarım yapmak da böyle bir şey, üretim yapabilirsiniz; ancak maliyetleriniz artabilir ya da ürün kalitesi azalabilir. Günümüzde tarımda her sürece etki edecek dayanıklı, sağlıklı ve doğru tarım uygulamalarının hayata geçirilebilmesi için endüstriyel tarımdan vazgeçerek alternatif tarımsal üretim modellerine yönelmek bir çözüm olarak görülüyor. Her ne kadar çoğu ülkede böyle bir eğilim ya da bu fikrin başarılı uygulamaları olsa da, bu geçiş o kadar kolay değil. Yeni tarım modellerinin de dezavantajları ve açıkları mevcut.



Örneğin, çoğu az gelişmiş ya da Türkiye gibi gelişmekte olan tarım ülkelerinin iç pazarlarında iyi tarım sertifikası zorunlu değil, ihracat şartlarında zorunlu ki, bu durum gelişmiş-gelişmemiş ülke toplumları arasında insan hakları açısından adaletsizlik teşkil ediyor. Benzer şekilde üretim maliyetleri yüksek olan organik tarım da toplum katmanlarını gelir düzeyi düşük veya yüksek şeklinde bölüyor. Dolayısıyla mevcut şartlarda endüstriyel tarımdan alternatif doğa dostu modellere geçmek o kadar kolay değil, bu modelleri ahlaki ve etik eksenslere oturtarak yavaş bir geçiş yapmak gerekiyor. Bu noktada diğer önemli bir konu da toprağa olan bakış açımızın da değişmesi gerektiğidir. Toprakta elde ettiğimiz bilimsel bilgiyi sadece ekonomik fayda düzeyini artırmak için kullanmak ve toprağı gıda üreten bir enstrüman olarak görmek yerine onun bir canlı olduğunu varsayarak içindeki yaşam birliklerine ve besin döngülerine zarar vermeksizin nasıl kaynaşabileceğimizi keşfetmeliyiz ki, toprağı anlamak ve toprakla uyum içinde ve tabii ki yine tarım yaparak yaşamak mümkün olsun.

Geleceğin tarım uygulamalarına ilişkin görüşlerim şöyle:

- Gelecek nesillerimizin toprak algısı farklı olmalı. Toprağı, bitki yetiştirme ortamı gibi salt fonksiyonel özelliklerini irdeleyen mekanistik yaklaşımlardan ve bilimsel araştırmaları içeren dar bakış açısından çıkarmalıyız. Yeni görüşümüz, toprağı çevresel ve sosyal boyutlarıyla birlikte ele alan daha geniş ölçekli (toprak ekosistem hizmetleri ve arazi bozulumu dengelenmesi gibi) yeni kavramlara, simbiyotik ve sinerjistik bakış açılarına doğru evrilmelidir.
- Sürdürülebilir toprak koruma kavramı, akademinin ve ilgili kamu kurumlarının ilgi/bilgi alanıyla sınırlanmamalıdır. Kırsalda yaşayan topluma entegre edilmelidir ki bu, "toprak etiği" ve "toprak hakları" gibi yeni kavramların eğitim ve öğretim üzerinden topluma işlenmesiyle mümkün olabilir.
- Bilim insanları, yeni toprakla ilgili yeni nesil bilimsel araştırma konularını belirlerken toprağı canlı/cansız bileşenlerine, bitkisel üretimde verim ve kaliteyle olan ilişkilerine göre parçalara bölmek yerine ekolojik ve biyosferik bir bütün olarak görmeli, topluma da bu şekilde yansıtmalı.



Özellikle iklim değişikliği, ekolojik kriz, kuraklık, çölleşme, doğal afetler ve kırdan kente göç karşısında sürdürülebilir tarımın ve gıda üretim sistemlerinin kapasitesi nasıl artırılabilir? Dünyadaki uygulamalarla karşılaştığınızda Türkiye'deki uygulamalar sizce hangi aşamada?

OĞUZ CAN TURGAY: Son yıllarda tarım ülkelerinin çoğunda kırsal alanlardaki genç nüfusun yoğun bir şekilde kente göç etmesiyle yaşanan "kırsal yaşlanma" sorunu var. Dünya tarım sektörünün genel istihdam oranı içerisindeki payının azalması (Dünya Bankası 2019 verilerine göre, 1991 yılında %43.8'den 2019 yılına gelindiğinde %26.8 oranına gerilemesi) ve çiftçilerin ortalama yaşlarının yükselmesi, bu değişimi ortaya koyan önemli bir göstere niteliğinde. Aslında bu, sürdürülebilir tarım açısından oldukça endişe verici bir durum. Diğer yandan, iklim değişikliği ve buna bağlı kuraklık, çölleşme, bu yıl ülkemizde ve diğer dünya ülkelerinde yoğun olarak görülen doğal afetler de sürdürülebilir tarımın karşısındaki diğer sorunlar. Küresel çevre sorunlarının azaltılmasına hizmet ederken kırsal yaşlanmayı engelleyebilecek ve tarımsal istihdama sağlayabileceği destekle sürdürülebilir tarımın kapasitesini artırabilecek sihirli çözüm bence "yenilenebilir enerji kaynakları" olabilir. Yüksek düzeyde fosil yakıt tüketimi olan endüstriyel tarım uygulamaları, çevreye ve ekonomiye verdiği zararlar nedeniyle sürdürülebilir tarım modeliyle kesinlikle uyuşmuyor. Bu noktada çoğu ülke, küresel çevre sorunlarıyla mücadele ederken enerji ihtiyacını sağlamak, çevre problemlerini çözmek ve sürdürülebilir kalkınma sağlamak için yenilenebilir enerji kaynaklarına daha fazla rağbet ediyor. Çünkü tarımdaki teknolojik gelişmeler ve artan yenilenebilir enerji kullanımı tarımsal verimi artırırken çevreye duyarlı üretim yöntemlerinin ortaya çıkmasına da vesile oluyor. Türkiye açısından bir değerlendirme yapmak gerekirse, biyokütle, biyoyakıt, biyogaz, jeotermal ve rüzgâr gibi yenilenebilir enerji kaynakları açısından yüksek bir potansiyele sahip olduğumuzu söyleyebilirim.

Yenilenebilir enerji kaynaklarının tarımsal faaliyetlerde değerlendirilmesine yönelik politikalar ve yatırımlar açısından giderek daha fazla yol katediyoruz. Bu mesai, kırsal bölgelerde daha çok harcanmalı. Çünkü kırsal yaşlanmayı önleyecek genç nüfusu yerinde tutmak ve aynı zamanda işsizlik sorununa çözüm üretmek için kurulacak olan yenilenebilir enerji altyapıları sadece istihdam yaratmakla kalmayacak, aynı zamanda sürdürülebilir tarım uygulamalarına da destek olacaktır. Örneğin, rüzgâr enerjisiyle üretilen elektriğin tarım alanlarında kullanılması, jeotermal kaynaklardan sağlanan ısıtmanın seralarda değerlendirilmesi, biyoyakıt ve gübre üretiminde organik atıkların kullanılması gibi örnekler verebiliriz. Bu tür uygulamalara ülkemiz koşullarında da giderek artan bir ilgi var. İlgili bakanlıklar ve üniversiteler bu alanlarda çok sayıda araştırma projesi yürütüyor. Eksik halkanın, üniversite ve kamu kurumlarında ürettiğimiz bilginin ve tecrübenin ihtiyaç sahibine, yani kırsalda yaşayan sürdürülebilir tarımı yapacak kitleye ulaştırılmasında olduğunu düşünüyorum.



DÜNYADAN SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM UYGULAMALARI ÖRNEKLERİ

Avrupa kentleri, Gıda 2030'un uluslararası çerçeveleri kapsamında daha sürdürülebilir bir gıda sistemine yönelik değişiklikleri teşvik etme sürecinde kilit aktör konumunda. Belediye organları ve kentsel alandaki yetkinlikleri sayesinde gıda sistemlerinde yeniliği yönlendirmek için kurumsal güçlerini kullanma potansiyeline sahip olan Avrupa kentleri, gıda politikası konusunda özel bir çalışma grubu kurmaya karar verdi.



Şu ana kadar AB'de kentsel gıda politikası konularıyla ilgili uygulamaların çoğunluğunun gıda israfı, sürdürülebilir diyetler ve beslenme, yönetim gibi konularla ilgilendiğini söyleyebiliriz. Özellikle son yıllarda AB'nin katılım ve vatandaş bilimine yeni bir ivme kazandırmak için gösterdiği çaba fark ediliyor.

<https://fit4food2030.eu/wp-content/uploads/2019/10/European-cities-leading-in-urban-food-systems-transformation.pdf>

BESLENME

Birleşik Krallık, Birmingham

Birmingham'da çocukların %25'i obez. Birmingham Çocuk Obezite Ortaklığı, çocukluk çağı obezitesini her düzeyde etkilemek için koordineli bir çabaya öncülük ediyor. Proje, politika değişikliği, ortaklıklar, iletişim ve özel müdahaleleri içeriyor.

Milan Paketi'ni imzalayan Birmingham, çocukluk çağı obezitesiyle ve sağlık eşitsizliğiyle mücadele etmek ve sağlıklı iyileştirmek için yenilikçi yaklaşımları araştırıyor ve uyguluyor.

Birmingham Kent Konseyi, bireyden ziyade gıda ortamına odaklanan çalışmalar yoluyla çocukluk çağı obezitesiyle mücadele etmek için çeşitli girişimlerde bulunuyor:

- Sağlıklı başlangıç kuponlarının kullanımını artırmak için bir eylem planı uygulamak. Bu kuponlar, hamilelere ve 0-4 yaş arası çocuğu olan düşük gelirli ailelere yönelik. Süt, meyve-sebze dükkanlarında kullanılıyor. Plan, sağlık eşitsizliğiyle mücadele kapsamında kayıt ve kullanım oranını %85'e çıkarıyor.
- Meyve ve sebze alımını teşvik etmek için yerel perakendecilerle eylemleri koordine eden ve çabaları en yoksun topluluklara odaklayan Birmingham Üniversitesi Ulusal Sağlık Araştırmaları Enstitüsü üyelerine ev sahipliği yapmak. Fiziksel aktivitenin ve yemek seçiminin etkisini ölçmek için okullarla birlikte çalışmak.
- Daha sağlıklı gıda ortamları yaratmak için yenilikçi sosyal girişim Shift'le çalışmak. Shift ve Birmingham Belediye Meclisi, daha sağlıklı bir alternatif sunmak için uygun akşam yemeğinin ailelere ulaştırılması için pilot uygulama yapıyor.
- Yenilikçi toplum temelli sağlık/refah projelerini desteklemek ve finanse etmek için kitle fonlaması kampanyası başlatmak.
- Gıdyla ilgili daha sağlıklı ve sürdürülebilir kamu alımlarını teşvik etmek amacıyla görevlendirme ve satın alma görevlileriyle birlikte çalışmak.

<https://www.uab.edu/news/health/item/8313-better-than-bmi-study-finds-more-accurate-way-to-determine-adolescent-obesity>

Danimarka, Kopenhag

Kopenhag Belediyesi, 2002 yılından beri %90 oranında organik gıda alımı yapıyor. Tüm kentin kamu gıda sisteminin yemeklerinde %90 organik içerik kullanmayı hedefleyen gıda stratejisi söz konusu. 2016 yılında ortalama %88'lik bir orana ulaşıldı. %90'lık organik strateji hem mutfak personelini eğitmek hem vasıflarını yükseltmek hem kaliteli organik içerik tedarikini sağlamak hem de tedarik yöntemlerini yeniden yapılandırmak için oluşturuldu.

Çeşitli danışmanlar ve eğitimler yardımıyla kent genelinde yaklaşık 900 mutfağın organik dönüşümü belediye bünyesindeki departmanlar tarafından üstlenildi. Stratejinin arkasındaki ana fikir, işlenmiş ve önceden hazırlanmış yiyecekler yerine menüleri sürdürülebilir bir şekilde planlayabilmeleri ve yiyecekleri sıfırdan pişirebilmeleri için mutfak personelini pişirme teknikleri konusunda eğitmek.

Kent, değişimi kolaylaştırmak için bilgiye, eğitime ve danışmanlığa 5.5 milyon euro yatırım yaptı (toplam gıda tedarik bütçesinin %1.6'sı). Görev, bu dönüşümü mevcut bütçeler dahilinde gerçekleştirmektir. Sürecin organik ürün tedariki ve piyasadaki ürünlerin sürdürülebilirliğini geliştirmeye teşvik eden ihalelerle desteklenmesi için büyük çaba sarf edildi.

Bu değişim süreci, üründe ve besin bileşiminde bir değişiklik gerektirdi. Kopenhag'da bu değişikliğe "başların ve tencerelerin dönüşümü" adı verildi. Kentin vatandaşlarına sunduğu yemeklerin kalitesini iyileştirmek, sağlıklı, mutlu ve sürdürülebilir bir halk yemek kültürü yaratmak için bağımsız, ticari olmayan bir vakıf olan Kopenhag Gıda Evi, 2007 yılında kuruldu.

<https://inhabitat.com/house-of-food-culture-in-copenhagen-will-bring-together-food-lovers-and-cooking-aficionados/>



İKLİM

Slovenya, Lübljiana

Ljubljana Belediyesi, 2014-2020 yıllarındaki kırsal kalkınma stratejisinde ilk ve en temel hedefi, "Ljubljana'nın kendi kendine yeterliliği amacıyla korunmuş bir çevreden kaliteli tarım ve ormancılık ürünleri temin etmek" olarak belirledi. Belediye, bunu yaparak gıda egemenliği sağladı. Kısa gıda tedarik zincirleri kullanarak çevrenin yükünü hafifletti, aynı zamanda kentsel nüfusun gıda güvenliğini artırdı. Tozlayıcıların önemi ve bunların gıda üreticileriyle olan bağlantıları kabul edildi. 2015 yılında gıda üretimi ve kendi kendine yeterlilik konusundaki kilit rollerini vurgulamak amacıyla arıcılar, Bee Path projesine dahil edildi. "Arı Yolu", 2015 yılında tasarlandı ve hizmete açıldı. Proje aynı zamanda ziyaretçilere kentteki arıcılık mirasına dair tarihî bir bakış açısı da sunuyor; güzergâh, eğitim ve kültür kurumları, sağlıkla ilgili kurumlar, işletmeler, sivil toplum kuruluşları ve arıcılar dahil olmak üzere çeşitli paydaşları içeriyor. "Arı Yolu"yla ilgili faaliyetlerin farkındalık yaratması ve kent sakinlerini arıların önemi hakkında bilgilendirmek hedefleniyor.

Ljubljana, halka açık alanlara bal bitkileri dikerek ve arıcı derneklerinin faaliyetlerini teşvik ederek çevreyi arılara dost olacak şekilde koruyor. Ayrıca ilköğretim ve anaokul çağındaki çocuklar için eğitim programları hazırlıyor. İçerik, projenin 30 paydaşı tarafından geliştiriliyor ve kendi kendine yeterlilik için arıcılık konusunda ortak bir vizyon oluşturuluyor. Proje kapsamında belediye, geliştirici ve kolaylaştırıcı rolünü üstleniyor.

Letonya, Riga

Getlini, atık depolama alanını işleten, çoğunluğu Riga Belediyesi'ne ait olan çevre dostu, yüksek teknolojili bir ekolojik atık yönetim şirketi. Riga, atık yönetimi alanındaki atıkların toplanmasından ve ekolojik yönetiminden sorumlu.

Gıda atıkları çevre açısından güvenli ve biyolojik olarak parçalanabilen hücrelerde biriktiriliyor. Hücrelerde oluşan çöp gazı, Getlini güç ünitesine yönlendiriliyor ve enerjiye dönüştürülüyor. Atıkların çevre üzerindeki etkisi minimuma indiriliyor. Gaz, enerjiye dönüşüyor. Getlini, ekolojik çöp sahasıyla Letonya'daki en büyük yeşil enerji üreticilerinden birisi.

Sera ekibi, yerel sebze mevsiminde domates yetiştiriyor ve en büyük süpermarket zincirleri aracılığıyla Riga vatandaşlarına ürün tedarik ediyor. Letonya, kış ve ilkbahar aylarında yetersiz sebze arzı yaşadığından sebze bulundurma önemli bir husus. Domates yetiştirmek için sadece organik çözeltiler ve doğal organizmalar kullanılıyor. Sezon dışı dönemde yaklaşık 390 ton üretiliyor. Ürünlerin kalitesi ve besin değeri ithal domateslere göre daha yüksek. Bu ekolojik yönetim uygulaması, faydalar zinciri yaratıyor. Gıda atıkları, çevre üzerinde olumlu etkiyle yeşil enerjiye ve besleyici gıdaya dönüşüyor.

Riga'nın uygulamaları sayesinde atmosfer, çevreye zararlı gazlardan (saatte 2.000 metreküp) korunuyor. Evsel atıkların yaşam döngüsü, geri dönüşüm ve gıda atıklarının azaltılması konularında toplumu eğitmek için yoğun eğitim çalışmaları yürütülüyor. Şirket, ziyaret seminerlerinin yanı sıra çöp sahasına ücretsiz geziler düzenliyor. Okul öncesi eğitim kurumları, okullar, üniversiteler, şirketler, çevre aktivistleri ve grupları vb. için saha gezileri mevcut.

<https://www.facebook.com/getlini/photos/piesakies-uz-bezmaksas-grupu-ekskursij%C4%81m-getli%C5%86i-eko-un-uzzini-visu-par-poligona/1592121494334173/>

https://www.getlini.lv/lv/uznemums/zinas_notikumi/par-getli%C5%86i-eko-sadz%C4%ABves-atkritumu-apglab%C4%81%C5%A1anas-pakalpojuma-tarifu-no



DÖNGÜSELLİK

Belçika, Brugge

Sağlık hizmetlerinde ve kamu kuruluşlarında gıda israfının azaltılmasına odaklanan sürdürülebilir bir gıda politikası oluşturmak için 2015 yılında süreç başlatıldı. Belediye, sağlık sektöründe gıda-atık-azaltma yaklaşımlarının kapsamlı, katılımcı ölçümünü, fikir değerlendirme ve iyileştirme sürecini koordine etti. Genel amaç, sağlık kurumlarında gıda israfını azaltmak için katılımcı bir yaklaşımla çözümler bulmaktır.

Süreçteki ilk adım, seçilen dört sağlık kurumundaki mevcut gıda israfını ve ekonomik etkisini ölçmek ve analiz etmek oldu. Bir sonraki adım, çalışanlara koçluk yaparak gıda israfını azaltmalarına destek olmak, sağlık kurumlarında gıda israfını azaltmak için başarılı metodolojiler geliştirmekti. Sağlık yapılarının personeli, gıda israfını ölçmek konusunda eğitildi. Personeller, spesifik çözümler bulmak için yenilikçi bir süreçte aktif olarak yer aldı. Ayrıca yemeklerin kalitesi, miktarı, seçimi, zamanlaması ve servis edilme şekli hakkında bilgi edinmek için personel, hastalar ve ziyaretçiler arasında anketler yapıldı. Çözümler, bir kılavuz aracılığıyla Brugge ve Flanders bölgesindeki diğer sağlık kuruluşlarına aktarıldı.

Proje, yerel gıda bankalarına yapılan bağışlar yoluyla gıda atıklarının değerlendirilmesine de odaklanıyor. Ölçülebilir sonuçların ötesinde bu uygulamanın getirdiği ana yenilik, sağlık sektöründe gıda israfıyla mücadelenin karmaşıklığının ele alınmasında temel olan katılımcı yaklaşımda yatmaktadır. Hemşireler, beslenme uzmanları ve mutfak personeli, özel çözümler oluşturmak için kilit konumda bulunuyor.

YENİLİK: TOPLULUKLARI GÜÇLENDİRİRKEN YENİLİKÇİLİĞİ VE YATIRIMI ARTIRMAK

Toplumun ihtiyaçlarını, değerlerini, beklentilerini karşılayan yeni iş modelleri, katma değerli ürünler, mallar ve 25 hizmete öncülük eden geniş kapsamlı bir inovasyon ekosistemi. Plovdiv'deki Gıda 2030 yan etkinliği olan "Avrupa Şehirleri için Sürdürülebilir Gıda Sistemi" sırasında çalışmaya katılan uzmanlar, Gıda 2030 önceliklerini ve diğer kriterlerle ne düzeyde eşleştiklerini derinlemesine analiz etti ve sekiz kent vakasını inceledi.

<https://milanpact.developx.it/wp-content/uploads/2018/06/Report-Side-Event-FOOD2030.pdf>



Hollanda, Ede

Ede, Hollanda'da tüm vatandaşlar için sağlıklı ve sürdürülebilir gıda konusunda gıda yönetişimini ve değişimini gerçek anlamda gerçekleştiren ilk belediyedir. Entegre gıda stratejisi sayesinde gıda sorunları sistematik ve tutarlı bir şekilde ele alınmaktadır. Ede, bu stratejiyi hayata geçirmek için bir gıda programına, bunu uygulamak için bir bütçeye, beş tam zamanlı personelden oluşan belediye gıda ekibine ve portföyünde birincil konusu gıda olan Hollanda'daki ilk belediye gıda meclis üyesine sahip olarak daha da ileri gidiyor. Bu siyasi ve idari taahhüt, aslında çok çeşitli toplumsal aktörlerle yakın işbirliği içinde çalışan belediye teşkilatına dayanıyor.

Ede Belediyesi, diğer kentlerle, Gelderland eyaletiyle, Ekonomik İşler ve İçişleri Bakanlığı'yla yakın temas kuruyor. Bu ortaklarla birlikte kent ve ulusal hükümet arasındaki koordinasyon kapsamında gıda sistemi içinde bir yerel yönetim olarak kendi rolünü bütünleştiriyor. Ede, entegre bir gıda stratejisi kullanarak gıda sisteminin çeşitli unsurlarını birbirine bağlıyor: Gıda eğitimi, halk sağlığı, gıda israfı, kısa gıda zincirleri, sürdürülebilir ve yenilikçi gıda üretimi ve entegre yönetim. Bölgesel ve sosyal içermeye odaklanan çok düzeyli bir yaklaşım uygulanıyor. Bunun en iyi örneği, birkaç vatandaş grubu tarafından geliştirilen "FoodFloor."

Vatandaşlar, Ede'de sağlıklı/sürdürülebilir gıda için fikirlerini sunabiliyor ve projelerini bir sonraki seviyeye taşımak için küçük bir sübvansiyona başvurabiliyor. Destekler, belediye tarafından sağlanıyor. FoodFloor, gıda girişimlerine modern bir anlayışla yardımcı olmak için yapılandırılan, toplumsal gruplar ve belediye arasında yenilikçi işbirliğinin güzel bir örneği. Gıda konularını siyasi gündeme almak, belirli bir gıda ekibinin önemli bir katalizör olabileceği karmaşık bir yolculuk.

<https://milanpact.developx.it/wp-content/uploads/2018/06/Report-Side-Event-FOOD2030.pdf>



Nepal

Nepal'de Bilgiye Dayalı Entegre Sürdürülebilir Tarım (KISAN) II Projesi

<https://winrock.org/wp-content/uploads/2019/03/AVP-Project-fact-sheet-KISAN-II.pdf>

KISAN II, beş yıllık bir projedir, USAID'ın tarımsal üretkenlik yoluyla gıda güvenliği hedeflerini ilerletmek için çalışan küresel Feed the Future girişiminin bir parçasıdır. KISAN II, Batı-Orta Batı-Uzak Batı bölgelerindeki 25 ilçede çiftçi hanelerini ve özel sektör aktörlerini hedef almaktadır. Özel sektör, Nepal Hükümeti (GON) Tarım, Arazi Yönetimi ve Kooperatifleri Bakanlığı ve merkez bölgesinde depremden etkilenen ilçelerle koordinasyon içindedir.

KISAN II Yaklaşımı: Yoksul çiftçilerin ve bireylerin yoğunlaştırma, çeşitlendirme ve katma değer faaliyetlerine katılma kapasitesini geliştirmeye yönelik teşvik edici stratejiler içerir. Küçük toprak sahibi talebini artırmak için pazarlamada çekme stratejileri uygularken piyasa sistemlerine ve özel sektör aktörlerine odaklanır. Üretim, işgücü, ilgili mal ve hizmetler, rekabetçi pazarlar için gereken becerilerin, kaynakların, girdilerin ve destekleyici hizmetlerin satın alınabilirliğini ve erişilebilirliğini iyileştirir.

Proje Hedefi/Hedefleri: KISAN II, Feed the Future etki alanı içinde gelir büyümesinin esnekliğini, kapsayıcılığını ve sürdürülebilirliğini artırmayı hedefliyor.

Aktiviteler: KISAN II'nin özel yaklaşımı, çiftçi hanelerini güçlendirecek, daha verimli, güvenilir ve kârlı tarımsal işletmeler hâline getirecektir.

KISAN II'nin ana faaliyetleri şunlardır:

- Kârlı, üretkenliği artıran, iklim açısından akıllı teknolojilerin ve iyi tarım uygulamalarının (GAP) benimsenmesi,
- Tarım girdilerinin kalitesini veya kullanılabilirliğini, gelişmiş üretim veya hasat sonrası uygulamaları ve teknolojileri, iyileştirilmiş pazar erişimini veya bilgisini ve artan finansman mevcudiyetini sağlamak için öncü firmaların ve diğer KOBİ'lerin güçlendirilmesi,
- Piyasa sistemlerinin geliştirmek ve desteklemek için düzenlemeler yapılması. GON politikaları için kapasite oluşturulması.,
- Özellikle hassas gruplar arasında okuryazarlık ve iş geliştirme becerilerinin geliştirilmesi.

KISAN II, lider firmaların piyasa stratejilerini yükseltme riskini satın almak, karşılıklı yarar sağlayan sözleşmeli çiftçilik ve dışarıdan yetiştirici programları oluşturmak, kadınların ve dezavantajlı grupların katılımını hızlandırmak için bir ortaklık ve yenilik fonu kullanmaktadır.

Sonuçlar:

KISAN II, aşağıdaki maddeleri içeren sistematik değişiklikleri kolaylaştıracaktır:

- 1) Temel mahsullerin iklim özellikleri göz önünde tutularak yoğunlaştırılması ve yüksek değerli ürünlerin çeşitlendirilmesi.
- 2) Rekabetçi, dayanıklı değer zincirlerini ve tarımla ilgili işletmeleri desteklemek için yerel piyasa sistemlerinin güçlendirilmesi.
- 3) Tarımsal piyasa sistemleri için iyileştirilmiş, kolaylaştırıcı ortam oluşturulması.

KISAN II sayesinde 130.000 tarımsal haneye yeni veya geliştirilmiş ürün ve hizmetler sunan 100'den fazla özel sektör işletmesi, girdi satıcıları, toptan alıcılar, işleyiciler ve kooperatiflerle ortaklıklar kuruldu. Çiftçilerle alıcıları buluşturan 521 üyeli sebze tüccar rehberi geliştirildi. Ortak Laxmi Bank, kırsal hanelere finansal hizmetler sağlamak için agrovetleri (Nepal'de tohum alınan yerler) şubesiz bankacılık satış noktalarına dönüştürdü. Korunmasız toplulukların iş fırsatlarını ve harekete geçme yeteneklerini geliştirmek için 70.000 haneden 3.500'üne iş okuryazarlığı eğitimi verildi. KISAN II, Nepal hükümetine (federal, eyalet, belediye) kamu sektörü tarım hizmeti sunumuyla ilgili rollerini ve sorumluluklarını tanımlamasında yardımcı olmaktadır.

“TOHUMDAN SATIŞA KADAR BÜTÜN SÜREÇLERİ TASARLIYORUZ”

Yeni nesil sürdürülebilir tarım uygulamaları ve yerelde sürdürülebilir kalkınma kapsamındaki çalışmalarınız nelerdir? Tarımda dijitalleşmeye yönelik projeleriniz var mı?

TUNÇ SOYER: “Başka Bir Tarım Mümkün” vizyonuyla “İzmir Tarımı” stratejisini uygulamaya koyduk. İzmir Tarımı’nı Türkiye’de bugüne kadar uygulanan tarım politikasından ayıran iki temel fark: Kuraklık ve yoksullukla mücadele. İzmir Tarımı, ekonomik değeri yüksek ve suyu az tüketen stratejik ürünleri destekleyerek tarımsal sulamada harcanan suyu %50 oranında azaltmayı hedefliyor. Bu %50’nin büyük kısmı havza planlamasıyla, yani doğru ürünün doğru yerde ekilmesiyle sağlanıyor. Öngörülen su tasarrufunun diğer kısmı ise, modern sulama teknikleriyle gerçekleşiyor. Yeni politikamızın ikinci farkı, yoksullukla mücadele hedefi. Biz, tarımı sadece tarlada yapılan ve sonlanan bir zirai faaliyet olarak görmüyoruz. İzmir Tarımı, tohum aşamasından başlayarak son tüketiciye uzanan tüm süreçleri kapsıyor. Satış ve pazarlamayı en baştan planlayarak ürünlerin katma değerini büyütüyor ve yoksullukla mücadele ediyoruz.

Kuraklık ve yoksullukla mücadele üzerine temellenen İzmir Tarımı, yerel tohumları ve yerel ırkları yaygınlaştırarak kuraklıkla, küçük üreticiyi destekleyerek yoksullukla mücadeleyi başlatıyor. İzmir Tarımı’yla çiftçiye, üretimin ilk adımından itibaren destek oluyoruz. Ürünlerin işlenmesi ve pazarlanması için tesisler kuruyoruz. Üretici pazarları ve Halkın Bakkalı’yla ürünleri tüketiciyle buluşturuyoruz. Destek paketlerimizde kooperatif ürünlerini değerlendiriyoruz. Tohumdan satışa kadar bütün süreçleri tasarlıyoruz. İzmir Tarımı; “Ürün Planlaması”, “Tarımsal Destekler”, “Alım ve Satış Garantisi”, “Tarımsal Yatırımlar ve Pazarlama”, “Kırsal Turizm”, “İzleme ve Değerlendirme” olmak üzere altı bölümden oluşuyor. Bunların hepsini bir yerel kalkınma programı olarak işliyoruz.

Tarımda dijitalleşme konusuna gelirse, “Tarım İzmir” projemiz İzmir genelinde tarımsal faaliyet gösteren çiftçilere ve üreticilere online bir platformda profesyonel zirai destek alabilecekleri, ürünlerini sergileyebilecekleri, alıcılarla buluşabilecekleri alan yaratmak, kentte yapılan üretimi yönlendirmek ve üretilecek ürünler hakkında doğru tahminde bulunarak üretim stratejisinin yapılabilmesini sağlamak amacıyla kurgulandı. Bu kapsamda “Veri Tabanı”, “Mühendise Danışma”, “Çiftçi Erken Uyarı Sistemi”, “Toprak Yapısı Tespiti”, “Bitki Deseni Tespiti”, “Açık Pazar”, “Tohumdan Tüketiciye Takip Sistemi” ve “Toplum Destekli Tarım” başlıklarında modüllerimiz var.

Tarım alanlarının, su kaynaklarının daha verimli kullanılması ve güvenli gıdaya erişilmesi için tarımsal performansı yükseltmeye ve tarımsal ekonomiyi büyütme yönelik olarak yerel yönetimlerin alacağı inisiyatifler sizce neler olmalı? İklim değişikliği, kuraklık, doğal afetler ve ekolojik kriz karşısında tarımda hangi önlemler alınmalı?

TUNÇ SOYER: 2019 verilerine göre, Türkiye’de suyun %77’si tarım için kullanılıyor. Bu durum acilen değişmezse yakın bir gelecekte içme suları tehlikeye girecek. İzmir’de tarımsal su kullanım oranını yarı yarıya düşürmek için çalışıyoruz.

Bu kapsamda İzmir’in iklimine, doğasına ve toprağına uygun, il genelinde yetişebilen stratejik ürünler tespit edildi. Su kaynaklarını tasarruflu kullanan ve piyasa değeri yüksek beş ana stratejik ürün grubu olarak mera hayvancılığı, tahıl ve baklagiller, zeytin ve zeytinyağı, üzüm ve yağmura dayalı ürünlerle kıyı balıkçılığı belirlendi. Ayrıca İzmir genelinde “İzmir Tarımı” kriterleri ve “Yeşil Mutabakat” ilkeleriyle uyumlu üretim yapan 3.681 üretici tespit edildi. Bu üreticilerle sözleşmeli üretim anlaşmaları yapılıyor. 2022 yılının sonuna kadar yaklaşık 10.000 üreticiyle sözleşmeli üretim anlaşması yapılacak. “Atalık Yem Bitkilerini Destekleme Projesi” kapsamında gambilya, mürdümük, saz çavdarı, kavlıca, karakılçık gibi iklim ve su dostu yem bitkilerini de yaygınlaştırıyoruz.

Tarım arazilerinin sulama suyu ihtiyacını karşılamak ve kuraklıkla mücadele için 7 ilçede ve 10 mahallede tarımsal sulama göleti etüdü çalışmaları yapılıyor. Mevcut sulama tesislerinde su tasarrufu sağlamak için isale hatlarındaki kayıpların önlenmesini ve açık kanalların kapalı sistem olarak yenilenmesini sağlıyoruz.

İzmir Özel İdaresi tarafından yapılan ve 8 yıldır hizmete alınamayan “İzmir Dikili Yahşibey Sulama Göleti” sulama şebekesinin yapımına başladık. 7.000 dekar tarım arazisini sulayacak sulama tesisi, 2023 yılı sulama sezonu başında faaliyete geçiyor. Tarımsal sulama tesisleri yapımı ve mevcutlarının yenilenmesi için 2020-2021 arasında toplam 22 milyon 270 bin TL, sulama kooperatiflerine malzeme desteği için de 1 milyon 785 bin TL ödenek ayırdık.

SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM

TUNÇ SOYER

İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı



Bölgenizdeki üreticilerin ve çiftçilerin yaşadığı sorunlar bağlamında tarımsal verimliliğin, üretim kapasitesinin ve gıda üretim sistemlerinin artırılması için yaptığınız çalışmalar var mı? Tarımsal istihdam alanında neler yapıyorsunuz?

TUNÇ SOYER: İzmir Tarımı’nın eğitim aşamasını önemsiyoruz. Örneğin, TÜSİAD işbirliği ve Yaşar Üniversitesi desteğiyle hizmete açtığımız Girişimcilik Merkezi İzmir, ilk programını tarımla başlattı. Programla İzmir’in tarımsal girişimcilik projelerine ev sahipliği yapması, İzmir Tarımı stratejisi doğrultusunda İzmir’de tarımsal üretim seviyesinin artması hedefleniyor. Aynı zamanda iki yeni tarımsal eğitim kurumunun kuruluş sürecini başlattık. Tarımda genç istihdamın giderek azaldığı günümüzde bu iki yeni eğitim kurumu, çiftçilerin bilgi ve tecrübelerini geliştirecek. Bunların ilki Bademler Köyü’ndeki İzmir Tarım Okulu (Tarım Koleji). Diğeri ise, İzmir Tarım ve Yaşam Bilimleri Üniversitesi.

İzmir Tarımı Geliştirme Merkezi’nde kooperatif ortaklarına kârlılığı yüksek ve suyu tasarruflu kullanan ürün planlaması, tasarım ve markalaşma, ihracat ve satış olmak üç konuda ücretsiz danışmanlık hizmeti veriyoruz.





Yerel yönetimler, tarımda sürdürülebilirlik ilkesi çerçevesinde kaliteye dayalı üretim artışının sağlanmasından gıda güvenliğine, bitkisel üretimden hayvancılığa, sulama sistemlerinden toprağın kalitesine kadar dayanıklı tarım uygulamalarını sizce nasıl hayata geçirebilir? Varsa, belediyenizin bu konudaki faaliyetlerinden bahsedermisiniz?

TUNÇ SOYER: İzmir Tarımı stratejisi doğrultusunda yaptığımız her çalışma hem yeni bir tarım ekonomisi yaratıyor hem de tarımda sürdürülebilirliği ve gıda güvenliğini merkeze alıyor. İklim dostu ürünlerin teşvik edilmesinden su kaynaklarını korumaya, küçük üreticinin desteklenmesinden sağlıklı gıdayı tüketiciyle buluşturmaya yönelik projelere ve tarımsal desteklere kadar her şeyi bu kapsamda düşünebiliriz. Biz, İzmir Tarımı'yla Türkiye'ye önderlik etmek üzere yola çıktık. "Başka Bir Tarım Mümkün" diyerek suyu, gıdayı, toprağı, yaşamı korumak için yol haritamızı belirledik. Burada sadece projeler hayata geçirmiyoruz, yol ve yöntemleri de sunuyoruz.

Üretim kapasitesini artırmak için çiftçiye önemli destekler veriyoruz. Ayrıca yeni dönemde sadece alım garantisi vermekle kalmıyor, satış garantisi de veriyoruz. Son iki yılda 61 üretici kooperatifinden aracısız ürün alımı yaptık, üreticiye 377 milyon TL'lik destek sağladık.

Büyükşehir İştiraki Baysan tarafından üç büyük fabrika yatırımı yapılıyor. Bayındır'da 90 milyon TL yatırım maliyetiyle günlük 100 ton süt işleme kapasitesine sahip Süt İşleme Fabrikası'nın temeli 26 Eylül'de atıldı. 130 kişiye istihdam yaratacak bu fabrikayla yılda 44 milyon keçi, koyun ve manda sütü olmak üzere toplam 110 milyon TL'lik ürün olarak üreticiye destek verilecek. Günlük 6 ton et işleme kapasitesine sahip Ödemiş Et İşleme Tesisi'ni 9 milyon TL'lik yatırımla hayata geçirdik. 75 kişiye istihdam olanağı sağlayan tesis, Ekim 2021'de faaliyete geçecek ve üreticiye yılda 85 milyon TL'lik desteği olacak. Bergama'da 25 milyon TL'lik yatırımla günlük 5 ton kapasiteli Meyve Sebze Kurutma ve Şoklama Tesisi kuruluyor. 80 kişiye istihdam olanağı sağlanacak bu yatırımla üreticiye yılda 10 milyon TL destek olunacak. Meyve-sebze tesisinin 2022 yılının Temmuz ayında faaliyete geçmesi planlanıyor.

Büyükşehir Grand Plaza çatısı altındaki 9 şubeden ve bir internet şubeden oluşan Halkın Bakkalları ağıyla da Türkiye'deki üretici kooperatiflerinin ürünleri halkla aracısız buluşuyor. Pagos, Kültürpark, Buca ve Bergama'da açtığımız üretici pazarlarına 293 üretici ve kooperatif katılıyor.

İki yılda bir İtalya'nın Torino kentinde gerçekleşen "Terra Madre" Gastronomi Fuarı, 2022 yılında İzmir'e geliyor. Fuar, ürettiğini pazarlamakta zorlanan küçük üreticileri ve kadim kültürden gelen yerel ürünleri Türkiye'deki ve dünyadaki tüketiciyle aracısız olarak buluşturmayı hedefliyor.

İzmir Tarımı'nın önemli bölümlerinden biri de agroturizm gibi yan ekonomiler oluşturma çalışması. Agroturizm, tüm dünyada çiftçiye ek gelir oluşturan bir sektör hâline geldi. Bu kapsamda İzmir'de özgün bir yaklaşımla kırsal havza planlaması yapıyoruz.



“TARIMDA İSTİHDAMIN KALİTESİNİ YÜKSELTMEYE ÇALIŞIYORUZ”

Yeni nesil sürdürülebilir tarım uygulamaları ve yerelde sürdürülebilir kalkınma kapsamındaki çalışmalarınız nelerdir? Tarımda dijitalleşmeye yönelik projeleriniz var mı?

MUHİTTİN BÖCEK: Yerelden kalkınma hamlesiyle tarıma ve hayvancılığa önem veriyoruz. “Halk Süt”, “Halk Et”, “Halk Yem” gibi projelerimizle besicilere destek oluyoruz. Sulama suyu projelerini hayata geçiriyor, susuz toprakları üretime kazandırıyoruz. Çiftçilere sulama borusu, hidrant, tohum, gübre ve malzeme yardımı yapıyoruz. Üreticiyi ekonomik kazancı yüksek alternatif ürünlere teşvik ediyoruz. Arıcılık dahil her alanda önemli desteklerimiz var.

Sürdürülebilir tarımda doğa muhteşem bir dengeye ve güce sahip olsa da, hiçbir kaynak sonsuz ve tükenmez değildir. Bu nedenle tarımda dijitalleşme, yeni nesil sürdürülebilir tarımın olmazsa olmazıdır. Yerelden sürdürülebilir kalkınma kapsamındaki çalışmamız olan dijital tarımda, belirlediğimiz pilot bölgede seranın içine toprak ve hava sensörleri yerleştirdik. Çiftçilerin cep telefonlarına kurduğumuz uygulamalar sayesinde hava, sıcaklık, nem değişimleri, toprak PH ve EC değerlerini ölçebiliyoruz. Kritik değerlerini belirleyen çiftçilere aynı uygulama aracılığıyla uyarı mesajı gönderiliyor. Topraktaki EC ve PH değerleri ölçülüyor, uygun zamanda gübreleme yapılabilir. Dijital tarım sayesinde topraktan ve havadan başlayarak kurulu olduğu alana kadar özel verileri analiz eden sensörler erken uyarı vererek ürün zıyanından ve ekipman zararından korunmamızı sağlar. Tarladan aldığımız verimi en üst seviyeye çıkarır, üretim maliyetinin azalmasına katkıda bulunur. Bu sistemle gübreleme ve sulama miktarı gibi konularda çiftçilere önerilerde bulunuyoruz, süreci takip ediyoruz.

Tarım alanlarının, su kaynaklarının daha verimli kullanılması ve güvenli gıdaya erişilmesi için tarımsal performansı yükseltmeye ve tarımsal ekonomiyi büyütme yönelik olarak yerel yönetimlerin alacağı inisiyatifler sizce neler olmalı? İklim değişikliği, kuraklık, doğal afetler ve ekolojik kriz karşısında tarımda hangi önlemler alınmalı?

MUHİTTİN BÖCEK: Tarım alanlarının etkin bir şekilde kullanılabilmesi için salma sulama sistemi yerine damlama sulama sistemine geçilmesi, minimum düzeyde su kullanılmasına olanak tanır, bitkinin su ihtiyacı maksimum oranda karşılanır, üretimi artırır. Özellikle kuraklığa karşı suyu kullanma şekli önem arz etmektedir. Bu sebeple yerel yönetimler, buldukları bölgenin toprak yapısına ve bitki çeşitliliğine göre uygun sulama tekniğini belirlemeli, tohum çeşitliliğini göz önünde tutmalıdır. Yeni bir tarımsal havza modeline geçilmelidir. Su ve bitki kaybının önüne geçecek yeni bir planlama, sorunların çözümüne yardımcı olacaktır. İklim yapısının değişmesi ve kuraklık karşısında yapılması gereken, bölgenin değişen iklimine uygun, üretim desenini ve üretim modelini dikkate alan, üreticinin ve tüketicinin yararına olan yeni metotlar geliştirmektir. Su miktarına ve tarım arazilerindeki su ihtiyacına göre yeni bir bitkisel üretim deseni çizilmelidir. Bu konuda yerel yönetimler de üreticiye destek olmalıdır.

Bölgenizdeki üreticilerin ve çiftçilerin yaşadığı sorunlar bağlamında tarımsal verimliliğin, üretim kapasitesinin ve gıda üretim sistemlerinin artırılması için yaptığınız çalışmalar var mı? Tarımsal istihdam alanında neler yapıyorsunuz?

MUHİTTİN BÖCEK: Tarımsal verimliliğin, üretim kapasitesinin ve gıda üretim sistemlerinin artırılması için çiftçinin hem kazanç sağlaması hem de bölgesine, arazisine uygun doğru tohumu, fidanı ve fideyi bulabilmesi amacıyla saha araştırmamızı yaptıktan sonra üreticilere tohumluk buğday zamanına göre ceviz, zeytin, defne, kestane, keçiboynuzu fidanı ve sebze fidesi desteği veriyoruz. Atıl durumdaki tarım arazilerini tekrar tarıma kazandırabilmek ve bölge halkına alternatif gelir kaynağı oluşturabilmek için kendi seralarımızda yetiştirdiğimiz tıbbi aromatik bitkilerin fidelerini çiftçilere hibe ediyoruz. Ayrıca ürünlerin yetiştirilmesi ve hasadının değerlendirilmesi konusunda da teknik destek sunuyoruz.

Tarımsal Hizmetler Daire Başkanlığı çatısı altında üretilen faydalı böceklerin nar ve turuncgil bahçelerine uygun zamanda salımı yapılıyor. Böylece ilaç kullanımının önüne geçiyoruz. Ayrıca arıcılığın gelişmesi için arı otu hibesi yapıyoruz. İpekböcekçiliğini ve küçükbaş-büyükbaş hayvan yetiştiriciliğini yaygınlaştırmak, su olmayan alanlara sulama sistemi götürmek, yeni tarım alanları açmak gibi faaliyetlerle tarımsal istihdamı artırmaya çalışıyoruz. Halk Eğitim Merkezi aracılığıyla düzenlediğimiz kurslarla, danışmanlık hizmetleriyle tarımda istihdamın kalitesini de yükseltmeye çalışıyoruz.



Yerel yönetimler, tarımda sürdürülebilirlik ilkesi çerçevesinde kaliteye dayalı üretim artışının sağlanmasından gıda güvenliğine, bitkisel üretimden hayvancılığa, sulama sistemlerinden toprağın kalitesine kadar dayanıklı tarım uygulamalarını sizce nasıl hayata geçirebilir? Varsa, belediyenizin bu konudaki faaliyetlerinden bahsedebilir misiniz?

MUHİTTİN BÖCEK: Tarım yapılacak arazide, tarımsal faaliyet öncesinde toprağın analizinin yapılması için eğitim veriyoruz ve destek sağlıyoruz. Toprağın karakterine ve özelliklerine bağlı olarak gübreleme programlarına karar veriliyor. Toprak analizi sonucunda belirlenen toprak özellikleri, yetiştirilen bitkinin ihtiyaçları ve uzman önerileri doğrultusunda gübre, doğru içerik, miktar, yöntem ve doğru zamanda kullanım için destek veriyoruz. Toprağın doğal verimliliğini korumak ve zararlıların yoğunluğunu engellemek için nadasa bırakma, yeşil gübreleme veya ekim nöbeti (münavebe, rotasyon) uygulamaları konusunda bilgilendirme yapıyoruz. Bitkisel atıkların kompost yapılması veya solucan gübresi üretilmesi ve yaygınlaştırılması için eğitim veriyoruz, destekte bulunuyoruz.

Mevcut su kaynakları kapsamında ilgili kanunlar ve yasal düzenlemeler çerçevesinde kullanım izinleri olan yüzey, su kanalları ve yeraltı sularının sulamada kullanılması için sulama sistemi desteği veriyoruz. Toprak nemini ve bitki ihtiyaçlarını dikkate alarak sulama programı hazırlıyor, üreticiye tavsiyede bulunuyoruz. Etkin ve verimli su kullanımı sağlamak amacıyla yeni teknoloji basınçlı sulama sistemleri tercih ediyoruz. Su kaynaklarının korunması için vahşi sulamadan kaçınmak gerekiyor.



SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM

MUHİTTİN BÖCEK

Antalya Büyükşehir Belediye Başkanı



Sulamada kullanan tüm ekipmanların kalibrasyonlarını, periyodik bakımlarını yapıyoruz, kayıpların azaltılmasını ve optimum kullanımı sağlıyoruz.

Ulusal/uluslararası projeler hazırlıyoruz ve uyguluyoruz. İşletme sınırları içerisinde tarıma elverişli olmayan alanların faunasının, flora çeşitliliğinin ve tarımsal alan vasfını yitirmiş alanlarda yerel türler kullanılarak bitki örtüsünün korunması için çalışmalar yapıyoruz.

Tarımsal işletmenin enerji gereksiniminde yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını tercih ediyoruz. GES'lerde üretilen enerjiyle sulama kooperatiflerinin elektrik giderlerini karşılıyoruz. GES'le çiftçinin enerji ihtiyacının %70'i ücretsiz sağlanıyor. Güneş enerjisiyle üretilen ücretsiz elektrik için 46 sulama kooperatifinde 10.000'in üzerinde çiftçi destek alıyor. Ürettiğimiz enerjiyi çiftçilere destek olarak veriyoruz.

Uluslararası anlaşmalarda ve yasal mevzuatlarda izin verilmeyen, yasal izni olmayan tarımsal girdilerin (ilaç, gübre gibi) etkin ve uygun miktarda kullanımıyla toksisiteyi minimuma indirmek için toprağın ve bitkinin ihtiyaçlarını analiz ediyoruz. Girdilerin uygun şekilde kullanılması için uzmanlar tarafından gerekli eğitimler veriliyor.

İklim değişikliğinin bölgesel etkisini göz önüne alarak uzun vadeli bir ekim-dikim ve tarım politikası için hazırlıklarımız devam ediyor. Kooperatifçiliği destekliyoruz. Özellikle kadın çiftçilere destek oluyoruz.

“KIRSALDA KALKINMAYI HEDEFLİYORUZ”

SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM

Yeni nesil sürdürülebilir tarım uygulamaları ve yerelde sürdürülebilir kalkınma kapsamındaki çalışmalarınız nelerdir? Tarımda dijitalleşmeye yönelik projeleriniz var mı?

ZEYDAN KARALAR: Coğrafi yapısı ve iklim özelliklerinin uygunluğu nedeniyle Adana'nın tarımsal ürün çeşidi ve potansiyeli yüksektir. Dünyanın en önemli üretim sahalarından biri olan Çukurova, binlerce yıllık geçmişiyle dün olduğu gibi bugün de ekonomik ve stratejik önemini korumaktadır.

Adana'nın 1.403.000 hektarlık yüzölçümlü arazi varlığının yaklaşık %34'ü tarımsal araziden oluşmaktadır. Verimli Çukurova toprakları, tarımsal üretim potansiyeli açısından Türkiye'de ilk sırada yer almaktadır. Adana'nın toplam ihracatının %27'sini tarım ve gıda sektörü oluşturmaktadır.

Adana Büyükşehir Belediyesi Tarımsal Hizmetler Daire Başkanlığı'nın, Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nin, Ziraat Mühendisleri Odası Adana Şubesi'nin, özel sektör temsilcilerinin ve Adana Büyükşehir Belediyesi'nin ziraat mühendislerinden oluşan bürokratların katılımıyla yapılandırılan Tarım Koordinasyon Kurulu'yla "tarımsal belediyeçilik" kavramı oluşturuldu.

Akıllı Tarım Bilgi Sistemi'yle çiftçilere yönelik aksiyonlar almak için Tarladaki Bereket Servisi, 2020 yılından itibaren hizmet vermeye başladı. Akıllı Tarım Bilgi Sistemi aracılığıyla çiftçilere yetiştiricilik önerileri veriliyor, bilgilendirme yapılıyor ve meteorolojik verilerle birlikte karar destek mesajları gönderiliyor. Ekim, sulama, gübreleme, ilaçlama, hasat, zararlılarla etkin mücadele, hava afet erken uyarı, gelişmiş hava durumu gibi 50 farklı alanda mesaj gönderimi yapılıyor. Uydu, meteoroloji, toprak ve bitki verilerinin işlenmesiyle ilgili olarak tarlaya ve bitkiye özel mesaj iletimi sağlanıyor. Ekimden hasada kadar çiftçilere ve üreticilere bilgi ve teknoloji tabanlı destek veriliyor.

Tarım alanlarının, su kaynaklarının daha verimli kullanılması ve güvenli gıdaya erişilmesi için tarımsal performansı yükseltmeye ve tarımsal ekonomiyi büyütme yönelik olarak yerel yönetimlerin alacağı inisiyatifler sizce neler olmalı? İklim değişikliği, kuraklık, doğal afetler ve ekolojik kriz karşısında tarımda hangi önlemler alınmalı?

ZEYDAN KARALAR: Kentsel alanların dışında bulunan dezavantajlı alanlarda mevcut doğal kaynakları tahrip etmeden sürdürülebilirlik açısından hayat standartlarının ve gelir düzeylerinin yükseltilmesi, refahın artırılması, bu bölgeler arasındaki gelişme farklılığının ortadan kaldırılması, tarımsal yapının iyileştirilmesi, tarımsal üretimde kalitenin artırılması, her ölçekten işleme sanayinin kurulması, tarımsal üretimin sanayile entegre edilmesi, işsizliğin azaltılması, sağlıksız göçün önlenmesi, tarımsal altyapı, eğitim, örgütlenme, pazarlama gibi ekonomik alanlardaki mevcut yapılarda ihtiyaçların giderilmesi ve iyileştirilmesi için çalışmalar yapıyoruz.

Sürdürülebilir tarım yalnız ekonomi için değil, sürdürülebilir şehircilik açısından da çok önemli. Tarımdan kopan insanlar kırsal terk ediyor ve iş umuduyla kentlere yöneliyor. Üretimden nihai pazara kadar araçların değil, üretici ve tüketicinin kârlı çıktığı dikey entegrasyonu sağlayan bir sistem geliştiriyoruz. Tarladan sofraya giden yolda üreticinin aynı ve tüketicinin yanında oluyor, kırsalda kalkınmayı ve kentte sağlıklı büyümeyi hedefliyoruz.

İklim değişikliği nedeniyle tarımsal üretimde yaşanan sorunları çözmek için akıllı dijital sulama sistemlerinin, organik gübrelemenin, iyi tarım uygulamalarının ve biyolojik mücadele yöntemlerinin öncü çalışmalarına başladık.

Bölgemizdeki üreticilerin ve çiftçilerin yaşadığı sorunlar bağlamında tarımsal verimliliğin, üretim kapasitesinin ve gıda üretim sistemlerinin artırılması için yaptığınız çalışmalar var mı? Tarımsal istihdam alanında neler yapıyorsunuz?

ZEYDAN KARALAR: Bölgemizdeki üreticilerin, çiftçilerin mazot ve gübre maliyetleri, pazara erişim zorlukları en önemli sorunlardır. Bu sorunları sırasıyla yüksek ilaç ve tohum maliyetleri, diğer girdi maliyetlerinin yüksekliği, yetersiz destekleme ve teknik yetersizlikler takip etmektedir.

Bu nedenle bitkisel üretim yapan küçük üreticilere sertifikalı fide, fidan, tohum, organik gübre, hayvan yemi desteği veriyoruz. Hava deposu kullanmalarını sağlıyoruz. Kooperatifleşmeyi destekliyoruz. Bu çalışmalarımızla girdi maliyetlerini düşürmeyi, kaliteli-sağlıklı ürün yetiştirmeyi, depolamayla hak edilen pazar payına ulaşılmasını amaçlıyoruz.

Belediyemizin bünyesindeki Meryem Kadın Kooperatifi'yle kadınlara istihdam sağlıyoruz. Sebze üreticiliğiyle, seracılıkla, meyve-sebze kurutma tesisiyle gıda sektörüne yönelik çalışmalar da yapıyoruz. Bu sayede özellikle kadınların tarımsal üretime katılmasını ve iş sahibi olmasını sağlıyoruz.



Yerel yönetimler, tarımda sürdürülebilirlik ilkesi çerçevesinde kaliteye dayalı üretim artışının sağlanmasından gıda güvenliğine, bitkisel üretimden hayvancılığa, sulama sistemlerinden toprağın kalitesine kadar dayanıklı tarım uygulamalarını sizce nasıl hayata geçirebilir? Varsa, belediyenizin bu konudaki faaliyetlerinden bahsedebilir misiniz?

ZEYDAN KARALAR: Tarımsal sürdürülebilirlik ilkesi doğrultusunda Adana gibi tarımsal üretimin fazla olduğu bölgeler için kaynakların etkin ve verimli kullanılması önemlidir. Toprağın verimi ve kalitesi düşürülmeden tarımsal üretim yapılması, aşırı sulama, gübre ve ilaç kullanımından kaçınılması gerekmektedir. İnsan sağlığı göz önünde tutularak güvenli gıdaya erişim ve süreklilik için olumsuz etkilerin önüne geçilmelidir.

Toprağın ve sulama suyunun kalitesi ölçülmelidir. Kaynaklar etkin kullanılmalıdır. İlaç kalıntıları tespit edilmelidir. Ancak bu gibi kontroller ve önlemler sayesinde güvenli gıdaya erişilebilir. Geleneksel tarım yöntemleri yenilenmelidir. Dijital çağın tarım uygulamalarıyla ilgili üreticilere eğitimler verilmelidir. Üreticiler teknoloji kullanımı konusunda teşvik edilmelidir. Bölgeye ve/veya kırsala özgü hayvancılık projelerinin yaygınlaşması için kaynak temin edilmelidir.

ZEYDAN KARALAR

Adana Büyükşehir Belediye Başkanı



Ayrıca çiftçinin ürettiği ürünlerin pazar sorununu çözmek için çalışmalar yapılmalıdır. Tarımsal sanayi bölgeleri için tarım ürünlerinin değerlendirilmesi ve sürdürülebilirliğinin sağlanması önem taşımaktadır. Soğuk hava depolarının yaygınlaşması, üreticinin ürünlerini değerinde ve güvenli satabilmesi açısından önceliklidir. Belediyemize ait soğuk hava deposu, güvenli tarıma katkı sağlamaktadır.

Kırsal bölgelerde tarım arazilerinin daha az olması nedeniyle bu bölgelerde az alandan fazla ekonomik gelir elde edilebilecek tarımsal projeler ön plana çıkarılmalıdır. Yapılacak projelerle kırsalda kalkınma sağlanacak ve istihdam yaratılacaktır.

Bitkisel ve hayvansal üretime katkıyı önemsiyoruz. Yerli hayvan ırklarının, yerli tohumların ve farklı fide çeşitlerinin yaygınlaşması için projelerimizi hayata geçiriyoruz. Kırsalda tarımsal üretimi geliştirmek için üreticilere yonca, fiğ ve mısır silajı tohumları veriyoruz. Kaliteli kaba yem ihtiyacına doğrudan destek oluyoruz. Arı üreticilerine kovan, göçer hayvancılara yün kırma makası, güneş enerjisi paneli temin ediyoruz. Rakımı yüksek ilçelerde yumurta tavuğu geliştirme projeleri yapıyoruz. Aşı ve ilaç teminiyle hayvancılığı destekliyoruz, hastalıkların kontrol altına alınmasını sağlıyoruz. Tarımsal üretimde kadın emeğini ve istihdamı ön plana çıkarmak için lavanta, çilek ve kaz yetiştiriciliği projeleri uyguluyoruz.



“ÇİFTÇİYİ TEKRAR MİLLETİN EFENDİSİ YAPMALIYIZ”

Yeni nesil sürdürülebilir tarım uygulamaları ve yerelde sürdürülebilir kalkınma kapsamındaki çalışmalarınız nelerdir? Tarımda dijitalleşmeye yönelik projeleriniz var mı?

OSMAN GÜRÜN: Tarımsal üretimin en büyük ihtiyacı, kooperatifleşmedir. “Birlikten kuvvet doğar,” ilkesiyle başlattığımız, kooperatifleri desteklemeye yönelik projemizde Muğla’da faaliyet gösteren tarımsal kalkınma kooperatiflerinin tarımsal üretimdeki faaliyetlerinin, üretim ve pazarlama olanaklarının artırılmasını, üreticinin örgütlenerek daha güçlü ve söz sahibi olmasını amaçlıyoruz. Bu doğrultuda öncelikle aktif kooperatiflerin desteklenmesi, ardından gerekli bölgelerde amaca yönelik yeni kalkınma ve tüketici kooperatiflerinin oluşturulmasını planlıyoruz.

Muğla’da nüfusun %55’i kırsalda yaşıyor, tarımsal üretim de yaygın. Belediyemizin kuruluşundan bugüne kadar tarımsal kalkınmaya yönelik olarak 14 kooperatife destek verdik. Çoğunluğunu kadınların oluşturduğu kooperatiflere fide, zeytinyağı alımı, süt soğutma tankı, arıcılık malzemeleri ve balzeytin üretimi desteği sağladık.

Büyükşehir belediyesi statüsüne geçilmesiyle birlikte 13 ilçede faaliyetlerini sürdüren tarımsal kalkınma kooperatiflerinin önerilerini ve sorunlarını dile getirebilmesi amacıyla toplantı düzenledik. Bu toplantı sonucunda da kooperatif destekleme çalışmaları için planlamanın ilk adımını attık.

Ayrıca laboratuvarlar ve tesisler kuruyoruz. 5 laboratuvarla, 4 tesisle üreticilere destek olmaya çalışıyoruz. Yeni nesil sürdürülebilir tarım için yapılacak tüm çalışmalara da katkıda bulunuyoruz. Bu laboratuvarları ve tesisleri şöyle sıralayabilirim:

- Yerel Tohum Merkezi
- Meyve Sebze Kurutma Tesisi
- Uçucu Yağ Distilasyon Tesisi
- MELSA-Yöresel Ürün Satış Merkezi
- Tarımsal Amaçlı Toprak, Bitki ve Sulama Suyu Analiz Laboratuvarı
- Duyusal Analiz ve Sürekli Eğitim Merkezi-Zeytinyağı Tadımı
- Tohum Test Laboratuvarı
- Kriyoprezervasyon ve Doku Kültürü Laboratuvarı
- Tıbbi Aromatik Bitkiler Laboratuvarı

Tarımda dijitalleşme kapsamında bölgenin florasını ve faunasını göz önünde tutarak toprağın korunmasını, tarımsal üretimi, kaynakların ekonomik kullanılmasını, çevreye duyarlı sistemlerin oluşturulmasını, girdilerin azaltılmasını ve zamanında yeterli miktarda kullanılmasını amaçlıyoruz.

Proje dahilinde temel hedefimiz, yöre halkının tarımsal teknolojiler konularında eğitilmesini ve bu teknolojileri üretimde kullanmalarını sağlamak. Mülkiyeti belediyemize ait 50 dekarlık arazide başlayan projemizde üretim parselleri ve sera kuruldu. Daha sonraki süreçte de eğitim merkezinin kurulması, teknolojik gelişmelerin takip edilmesi ve tarımsal uygulamaların yapılması planlanmaktadır.

Yatağan ilçesi Bahçeyaka Mahallesi’nde bulunan 50 dekarlık arazide akıllı tarım ve hayvancılık alanları oluşturularak üreticilere örnek olacak bir tarımsal üretim modeli geliştiriyoruz. Seracılık, küçükbaş-büyükbaş hayvancılık, arıcılık, bahçe ve tarla bitkileri, sulama sistemleri konularında teknolojik sistemlerin kullanılması için çalışıyoruz. Bölgede faaliyetlerini yürüten üreticiler, kooperatifler ve üretici birlikleri de bu çalışmalarda yer alacak. Tarım ve hayvancılıkta tüm modern uygulamaların yer alacağı projemizde, alan içindeki deneme parsellerinde alternatif tarım ürünleri de yetiştirilecek. Proje alanı, üreticiler için uygulamalı eğitim alanı olarak faaliyet gösterecek.

Alanda oluşturulan deneme bahçelerinde, hayvancılık ve kümes alanlarında “Akıllı Sera Sistemi”, “Akıllı Sulama Sistemi”, “Akıllı Hayvancılık Sistemi”, “Akıllı Kümes Sistemi” ve “Akıllı Arıcılık Alanı” oluşturulacak.

Tarım alanlarının, su kaynaklarının daha verimli kullanılması ve güvenli gıdaya erişilmesi için tarımsal performansı yükseltmeye ve tarımsal ekonomiyi büyütme yönelik olarak yerel yönetimlerin alacağı inisiyatifler sizce neler olmalı? İklim değişikliği, kuraklık, doğal afetler ve ekolojik kriz karşısında tarımda hangi önlemler alınmalı?

OSMAN GÜRÜN: Ülkemizde kullanılan suyun yaklaşık %70’i tarımsal sulamaya gidiyor. Suyun %22’lik kısmını üretim ve enerji elde etmek için kullanıyoruz. Geriye kalan %8’lik kısmı içme suyu ihtiyacı ve evlerdeki ihtiyaçlar için kullanıyoruz. Özellikle tarımda vahşi, salma sulama yerine yenilikçi, toprağın ihtiyacı kadar suyun kullanılmasını sağlayan yöntemlere geçilmelidir.

Vahşi, salma sulama sisteminde toprağın yapısı bozuluyor. Bu nedenle erozyona sebep olma ihtimali çok yüksek. Ayrıca bu sulama sistemi toprağın üst katmanının, verimli kısmının aşınmasına sebep oluyor, toprağın kalitesini düşürüyor. Toprağın kalitesi düştüğünde bitkiler gerekli mikro-makro besin elementlerinden yoksun kalıyor. Ayrıca salma sulama sisteminde toprağın taban suyunun yükselmesi büyük bir sorun. Toprağın verimliliği açısından en iyi sulama sistemi, damla sulama sistemidir. Dünya tarımına, modern tarıma baktığımız zaman ülkelerin büyük bir kısmı su israfının önünü geçmek istiyor. Su, artık dünyanın vazgeçilmez stratejik bir ürünüdür.

SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM

OSMAN GÜRÜN

Muğla Büyükşehir Belediye Başkanı



Kırsal kalkınmaya destek sağlamak amacıyla sulama suyunun verimli kullanılması, su tasarrufunun sağlanması, su kayıplarının azaltılması, sulama suyu dağıtımı ve kullanım maliyetlerinin azaltılması için çiftçilerin kendi imkânlarıyla yapamayacakları bakım-onarım faaliyetlerine destek veriyoruz. Eğitimlerle, tarım sempozyumlarıyla, broşürlerle vahşi sulamanın zararlarını çiftçilere anlatıyoruz.

Pandemi döneminde tam kapanmanın yaşandığı ülkelerde marketlerin raflarının boş kaldığı görüntüler daha dün gibi aklımızda. Yaklaşan kuraklığa, iklim değişikliklerine ve afetlere karşı yapılması gereken, ithal eden bir toplumdan üreten bir topluma geçmektir. Ülkemizin verimli topraklarının büyük bir bölümü ne yazık ki 20 yıldır nadasa bırakıldı. Ürettirmeyen, üretime, çiftçiye sürekli engeller çıkaran bir iktidarla karşı karşıyayız. Yurtdışından toprak kiralarak gövde gösterisi yapan, arka planda dışarıdan ithal eden, tarım ürünlerinde vergiyi sıfırlayarak yerli üreticiyi bitiren bir politika. Oysa Türkiye’nin verimli topraklarında üretmeliyiz, çiftçilere destek vererek onları tekrar milletin efendisi yapmalıyız.



Yaklaşan kuraklığa, iklim değişikliklerine bilimsel çözümler üreterek tarıma yansımalarını üreticilerle paylaşmalıyız, çözüm için tüm paydaşlarla bir araya gelmeliyiz. Biz, tüm tarımsal faaliyetlerimizi bilimle, üniversitelerle, kurduğumuz laboratuvarlardaki bilgiyle yapıyor, tarım sempozyumlarıyla değerli bilim insanlarını Muğla'da üreticilerle buluşturuyoruz.

Bölgemizdeki üreticilerin ve çiftçilerin yaşadığı sorunlar bağlamında tarımsal verimliliğin, üretim kapasitesinin ve gıda üretim sistemlerinin artırılması için yaptığınız çalışmalar var mı? Tarımsal istihdam alanında neler yapıyorsunuz?

OSMAN GÜRÜN: Tarımsal üretimin her aşamasında ve pazarlamada çiftçileri, üreticileri, kooperatifleri, birlikleri ve tüzel kişilikleri desteklemek amacıyla birçok tarımsal proje yürütüyoruz. Bu kapsamda tesisler kuruyoruz. Tarım ve hayvancılıkta yürütülen faaliyetlere, değişik türde katma değerli ürünlere yönelik planlamalar yapıyoruz. Meyve-sebze kurutma tesisimiz bu planlamalara bir örnektir. "Kırsalda Üret, Kıyıda Tüket" ve "Toprağını Satma Ürünü Sat" sloganlarımız, tarım projelerimize rehber olmaktadır.

Tarım alanlarının imara açılmasını önlemek, tarımda kadınları ön plana çıkarmak ve kooperatifleşmeyi yaygınlaştırmak oldukça önemli. Üreticilerin girdi maliyetlerinin düşürülmesi için de meyve fidanı, yem bitkisi ve sebze tohumu, yerel tohum desteği veriyoruz.

"Meyve Sebze Kurutma Tesisi" ve "Distilasyon Tesisi" gibi tesisler kuruyoruz. Alternatif tarım ürünleri üretmeleri ve markalaşmaları için üreticilere destek sağlıyoruz. Tarımsal istihdama yönelik olarak kalkınma ve tüketici kooperatifleri kurmayı planlıyoruz.

"Koku Vadisi" projesi kapsamında projenin ortaklarına fide-fidan desteği veriyoruz. Üreticilerin dikimden pazarlamaya kadar ihtiyaç duyduğu her türlü teknik destek belediyemiz tarafından sağlanıyor.

Süt ve süt ürünlerini geliştirmek için süte katma değer kazandırmayı amaçlıyoruz. Aracı olmaksızın kooperatiflerin kalkınmasına ve üretici ortaklarının gelir düzeylerinin iyileştirilmesine yönelik çalışmalar yapıyoruz. Bu kapsamda 5 adet süt soğutma tankını tarımsal kalkınma kooperatiflerinin kullanımına sunduk.

Katma değeri yüksek, alternatif arı ürünlerinin üretilmesi için eğitimler veriyoruz. Bala ve polene alternatif olarak arı sütü ve propolis gibi apiterapik ürünler üretilmektedir. Bu kapsamda bal dozajlama ve polen kurutma makinesi, emniyet bandı ısı tüneli, tezgâhlar ve paletler kullanıma sunuldu.

Doğal, organik ve yöresel ürünlerin üretilmesini desteklemek, bu ürünlerin markalaşmasını sağlamak amacıyla üreticilere her aşamada yardımcı oluyoruz. Zeytin ve zeytinyağı üretimini, verimliliği ve kaliteyi artırmaya yönelik çalışmalar yapıyoruz.



İpekböcekçiliğinin yaygınlaştırılması için ipekböceğinin önemli besin kaynağı olan dut yaprağından başlayarak kozadan ipek ipliği üretimine ve dokumacılığına kadar süren tarımsal faaliyetlerde ipekböcekçiliğini iyileştirme, geliştirme çalışmaları yürütüyoruz, sürdürülebilirliğinin sağlanmasına yönelik olarak üreticileri destekliyoruz.

Üretici kadınların desteklemek için dört ilçede, 18-45 yaş arasında toplam 140 kadın çiftçiye 420 kıl keçisi dağıttık.

Fethiye-Yeşilüzümlü Mahallesi'nde ürettiğimiz asma fidanı çelikleriyle bölgedeki kooperatife de destek olacağız. Fethiye Belediyesi ve kooperatif işbirliğiyle "Şarap Yapım Tesisi" için çalışmalar yürütülüyor.

Alım Garantili Süs Bitkisi Üretim Projesi kapsamında üç serayla çiçek üretimine başlayan kooperatif, sera sayısını 25'e çıkardı. Kooperatifin ürettiği 20 milyon çiçeğin 11 milyonunu satın aldık. Tarımsal üretimin bütün aşamalarında, üretimin iyileştirilmesinde ve pazar olanaklarının geliştirilmesinde tüketim kooperatiflerini her zaman destekliyoruz. Kooperatiflerin ürünlerinin MELSA üzerinden, mağazadan ve internetten satılmasına yardımcı oluyoruz.

Yerel yönetimler, tarımda sürdürülebilirlik ilkesi çerçevesinde kaliteye dayalı üretim artışının sağlanmasında gıda güvenliğine, bitkisel üretimden hayvancılığa, sulama sistemlerinden toprağın kalitesine kadar dayanıklı tarım uygulamalarını sizce nasıl hayata geçirebilir? Varsa, belediyenizin bu konudaki faaliyetlerinden bahsedermisiniz?

OSMAN GÜRÜN: Ar-Ge çalışmaları, tarım alanında kullanılan ürünlerin girdi maliyetlerinin düşürülmesi, laboratuvarların ve üretim tesislerinin kurulması, tarımsal destekler, alternatif ürün denemelerinin yapılması ve eğitimlerin verilmesi, dayanıklı tarım uygulamaları için oldukça önemlidir. Bu nedenle ilçelerimize deneme bahçeleri kuruyoruz.

Çiftçileri alternatif ürün yetiştirmeye ve kooperatif kurmaya teşvik ediyoruz. Muğla'da faaliyet gösteren tüm tarımsal kalkınma ve tüketim kooperatiflerini destekliyoruz. Muğla'nın sembolü olan tarımsal ürünlerin tanıtılmasında ve markalaştırılmasında rehber oluyoruz. Kurduğumuz Yerel Tohum Merkezi'nde 1.000'e yakın yerel tohum çeşidi bulunuyor. Merkezimiz, Türkiye'nin en büyük ve kapsamlı yerel tohum merkezidir. 2020 yılında 81 il yerel tohum konusunda ücretsiz olarak destekledik. Tarımsal laboratuvarlar kuruyoruz. Toprak, yaprak ve su analizleri yapıyoruz. Bu sayede üreticiler, toprağını tanıyor. Proje kapsamında ilimizin toprak haritasını oluşturuyoruz. Zeytinyağı analizleri ve duyu tadımlar yapıyor. Ata tohumları test ediliyor, gelecek nesiller için laboratuvarlarda donduruluyor. "Tarlanıza Geliyoruz" projesi kapsamında teknik ekibimiz tarlalara gidiyor, talepleri alıyor. Üreticilerin girdi maliyetlerini azaltmak için çalışmalar yapıyoruz. Meraları rehabilite ediyoruz.



“TOPRAK KALİTESİNİN KORUNMASINA YÖNELİK ÇALIŞMALAR YAPILMALIDIR”

Yeni nesil sürdürülebilir tarım uygulamaları ve yerelde sürdürülebilir kalkınma kapsamındaki çalışmalarınız nelerdir? Tarımda dijitalleşmeye yönelik projeleriniz var mı?

LÜTFÜ SAVAŞ: Tarımsal üretim sırasında ortaya çıkan çevre kirliliğine ve toprak yapısının bozulmasına bağlı olarak yeni nesil sürdürülebilir tarım tekniklerine ihtiyaç duyulmaktadır. Çevre odaklı tarım uygulamalarının yaygınlaştırılması ve “yeşil tüketici” olarak adlandırılan çevreci tüketicilerin her türlü tüketim malzemelerinin sürdürülebilirliğini önemsemesi, yeni nesil tarım uygulamalarının kapılarını açtı.

2017 yılında AB Ufuk 2020 Araştırma ve İnovasyon Programı kapsamında imzaladığımız ve çalışmalarına devam ettiğimiz “Çin-Avrupa Yenilikçi Yeşil ve Akıllı Şehirler” (SiEUGreen) projesiyle yeni nesil sürdürülebilir tarım uygulamalarını başlattık. Proje kapsamında Türkiye’de bir ilk olan akuakültür/hidroponik sistemle bitki yetiştirilebilen ve 1.500 metrekare alanı kapsayan akuaponik sera, Hatay Turunçlu’da kuruldu.

Belediyemizin Park, Bahçe ve Yeşil Alanlar Daire Başkanlığı tarafından yürütülen projede hidroponik (topraksız) tarım ve akuakültür (sucul yetiştiricilik) sistemin entegrasyonu ile bitkisel üretim yapılıyor.

Akuaponik teknik, balık yetiştiriciliğiyle topraksız tarım tekniğinin entegrasyonu sayesinde bitkisel üretim yapılması, balık atıklarının bitkiler için biyolojik gübre kaynağı olması ve bitki köklerinin de balık havuzu için doğal filtre görevi görmesi neticesinde elde edilen bir sistem.

Bu projeye kentsel tarımdaki teknolojik/sosyal inovasyonun toplumu ve ekonomiyi olumlu yönde nasıl etkileyebileceğini göstermeyi hedefliyoruz. Akuaponik sera, sürdürülebilir tarım hedefleri doğrultusunda “Sürekli Eğitim Merkezi” modeliyle inovatif tarım tekniklerini vatandaşlara, girişimci iş insanlarına ve öğrencilere canlı bir laboratuvar ortamı şeklinde sunuyor. Yeni nesil üretim tekniklerine akuaponik sera projemizle ve diğer projelerimizle devam edeceğiz.

Tarım alanlarının, su kaynaklarının daha verimli kullanılması ve güvenli gıdaya erişilmesi için tarımsal performansı yükseltmeye ve tarımsal ekonomiyi büyütme yönelik olarak yerel yönetimlerin alacağı inisiyatifler sizce neler olmalı? İklim değişikliği, kuraklık, doğal afetler ve ekolojik kriz karşısında tarımda hangi önlemler alınmalı?

LÜTFÜ SAVAŞ: Pestisit kullanımı azaltılmalıdır. Toprak kalitesinin korunmasına yönelik çalışmalar yapılmalıdır. Kuraklık göz önünde bulundurularak kuraklığa dayanıklı bitki türlerinin yetiştirilmesine önem verilmelidir. İklim değişikliğine ve kuraklığa bağlı olarak ileriki dönemlerde yaşayacağımız sıkıntılar göz ardı edilmeden su israfından kaçınmak için salma sulama yerine diğer sulama sistemlerinin kullanılması teşvik edilmelidir.

Özellikle sonbahar ve kış aylarında yağmur suyu hasadının yapılabileceği tarımsal sulama göletleri, kurak geçen yazın mevsiminde çiftçilerin sulama suyu ihtiyacını karşılaması açısından önemlidir. İlimizde 10 adet tarımsal sulama göleti mevcuttur.



İklim değişikliğinin en önemli etkilerinden olan kuraklıkla mücadele ve suyun etkin kullanımı açısından belediyemizin peyzaj alanlarında genellikle damlama sulama sistemleri kullanılmaktadır. Tarım alanlarında çiftçilerin vahşi sulama yerine damlama sulama yapmasına yönelik teşvik edici çalışmalarımız da bulunuyor.

Bölgemizdeki üreticilerin ve çiftçilerin yaşadığı sorunlar bağlamında tarımsal verimliliğin, üretim kapasitesinin ve gıda üretim sistemlerinin artırılması için yaptığınız çalışmalar var mı? Tarımsal istihdam alanında neler yapıyorsunuz?

LÜTFÜ SAVAŞ: Hayvanlarda verim artışını sağlayacak uygulamaların hayata geçirilmesi önemlidir. Büyükbaş hayvanlarda stresi azaltan, süt verimini artıran tırnak kesim ve bakım makinesiyle bir buçuk yılda 7.756 büyükbaş hayvanın tırnak kesim işlemini ve bakımını yaptık, verdiğimiz destekle üreticilerin gelirlerinin artmasını sağladık.

Teknolojik gelişmelerden faydalanarak üretime destek verilmelidir. Bu kapsamda arıcılık yapanlara buldukları yerde enerji tedarik edebilmeleri amacıyla enerji panelleri dağıttık.

Doğal türlerin kültüre alınması ve ekonomik kullanım potansiyelinin belirlenmesi amacıyla üretim fidanlığımızda Ar-Ge çalışmaları yürütüyoruz. Bunun yanı sıra endemik bitkilerin korunması için proje yürütüyoruz. Sahip olduğumuz eşsiz bitki zenginliğinin ulusal/uluslararası alanda tanıtılması için Expo 2021 Hatay kapsamında “Bitki Müzesi ve Doğal Bitkiler Bahçesi” ve “Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Bahçesi” projelerini hayata geçirdik.

Üreticilere belirli aralıklarla meyve-sebze fidesi ve ilimizde çilek üretimin yaygınlaşması amacıyla 2 milyon çilek fidesi dağıttık.

Atalık çeşitler bölgeye uyumlu olduğu için daha az tarımsal ilaç kullanımı gerektiriyor. Karakılçık buğdayının yetiştirilmesi ve yaygınlaştırılması için destek verdik. Yerli zeytin çeşidimizin (Halhalı) fidanlarını çelikleme yoluyla ürettik, üreticiye dağıttık. Delibekirli narını çelikleme yoluyla ürettik ve dağıttık.

Özellikle süs bitkilerinin, tıbbi ve aromatik bitkiler gibi katma değeri yüksek bitkilerin üretiminin geliştirilmesi ve yaygınlaştırılması son derece önemlidir. Bu kapsamda Kırıkhan’da lavanta üretimi yaptık. 250 kadına sera dağıttık ve süs bitkileri üretmelerini sağladık.

Tıbbi ve aromatik bitki üretimi üzerine çalışan kooperatiflerle işbirliği yaparak Antakya’da 42 dönümlük alan üzerinde açık ve kapalı üretim seraları, soğuk hava deposu, toprak ve gübre işleme alanları tesis ettik ve üretime başladık.

SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM

LÜTFÜ SAVAŞ

Hatay Büyükşehir Belediye Başkanı



Yerel yönetimler, tarımda sürdürülebilirlik ilkesi çerçevesinde kaliteye dayalı üretim artışının sağlanmasından gıda güvenliğine, bitkisel üretimden hayvancılığa, sulama sistemlerinden toprağın kalitesine kadar dayanıklı tarım uygulamalarını sizce nasıl hayata geçirebilir? Varsa, belediyenizin bu konudaki faaliyetlerinden bahsedermisiniz?

LÜTFÜ SAVAŞ: Ülkemiz, Avrupa kıtasıyla boy ölçüşebilecek bitkisel zenginliğe sahip. Bu zenginliğin tanıtılması ve korunarak ekonomiye kazandırılması oldukça önemli. Artan yem fiyatları çok ciddi bir sorun. Bu nedenle mera alanlarının ıslahı ve planlı kullanımının sağlanması gerekiyor. Girdi maliyetlerinin giderek arttığı bu dönemde üretici desteklenmelidir. Bölgenin iklim ve toprak şartlarına uyumlu, getirisi yüksek ürünlerin teşvik edilmesi gereklidir.



“ÇİFTÇİYİ DAHİL ETMEDEN TARIMSAL POLİTİKA OLUŞTURMAK MÜMKÜN DEĞİL”

Yeni nesil sürdürülebilir tarım uygulamaları ve yerelde sürdürülebilir kalkınma kapsamındaki çalışmalarınız nelerdir? Tarımda dijitalleşmeye yönelik projeleriniz var mı?

ÜLGÜR GÖKHAN: Çevreye ve doğaya yönelik en önemli projelerimizden biri olan Tohum Sandığı, 2017 yılında hayata geçti. Tohum Sandığı'nda yerli tohumlar toplanıyor, saklanıyor ve tohumların gelecek nesillere aktarılması için çalışmalar yapılıyor. Projede hedef, biyolojik ve ekolojik açıdan yöremize uyumlu yerel tohumları gelecek nesillere aktarmak. Üretim planlamasının büyük bir kısmı iyi tarım uygulamasıyla yapılıyor. Bu çalışmalar doğrultusunda hem tohumluk hem de iyi tarım uygulama yönetmeliğine uygun ürünler elde ediliyor. İyi tarım uygulamalarının geliştirilmesine yönelik olarak üreticiler ve tüketiciler Tohum Sandığı'nda bir araya geliyor, kapasite geliştirme ve bilgi edinme faaliyetleri yürütülüyor. Bu çalışmaların sonucunda örgütlü/örgütsüz yerel üreticilerin bir çatı altında toplanması ve Tohum Sandığı'nın yerel tarım politikalarının oluşturulduğu bir merkez hâline gelmesi hedefleniyor.

Tarımda dijitalleşmeye yönelik çalışmalarımızın arasında “Dijital Toprak Analiz Cihazı” ve “Coğrafi Bilgi Sistemleri” yer alıyor. “Dijital Toprak Analiz Cihazı”, portatif bir cihaz. Çiftçinin tarlasında veya farklı bir uygulama alanında kullanılabilir. Toprak yapısını inceleyebilen cihaz, toprakta bulunan besin elementleri başta olmak üzere dokuz farklı ölçüm yapabiliyor. Öncelikle parklarda, Tohum Sandığı'nın üretim alanlarında ve talep eden çiftçilerin arazilerinde ölçümler yapacağız. Bu ölçümler sonucunda gübre kullanımı azalacak, sulama periyotları düzenlenecek, mazot, gübre ve sulama maliyetleri düşecek.

Parsel bazında yapılan bu ölçümlerde aynı zamanda “Coğrafi Bilgi Sistemleri”ni kullanarak her bölgenin toprak yapısına, toprak besin elementi ihtiyaç haritasına, bölgesel ürün desenine ait verileri de elde edeceğiz, daha önceki verileri güncelleyeceğiz.

Tarım alanlarının, su kaynaklarının daha verimli kullanılması ve güvenli gıdaya erişilmesi için tarımsal performansı yükseltmeye ve tarımsal ekonomiyi büyütme yönelik olarak yerel yönetimlerin alacağı inisiyatifler sizce neler olmalı? İklim değişikliği, kuraklık, doğal afetler ve ekolojik kriz karşısında tarımda hangi önlemler alınmalı?

ÜLGÜR GÖKHAN: Yerel yönetimler, toprak yapısını analiz etmek ve iyileştirmek için laboratuvarlar kurmalı, çeşitli cihazlarla güncel analizler yapmalı, yaptırılmalıdır. Bu analizlerden elde edilen veriler dahilinde çiftçilere yeni tarımsal üretim teknikleri öğretilmelidir, uygun bitki seçimi konusunda destek verilmelidir. Atık su tesislerinden elde edilen suyun tarımsal sulamada kullanılacak şekilde arıtılması sağlanmalıdır. Toprağı zehirleyen kimyevi gübrelerin kullanımı azaltılmalı, organik gübre kullanımı artırılmalıdır. Bitki besleme faaliyetleri düzenli ve programlı yapılmalıdır. Yanlış zamanda ve fazla gübreleme yapılmamalıdır. 50 yıllık yağış ortalamalarına göre ürün deseni yenilenmeli ve güncellenmelidir.

Tarımsal performansı yükseltmeye ve tarımsal ekonomiyi büyütme yönelik yaptığımız bazı çalışmalardan bahsetmek isterim.

2020 yılında gerçekleştirilen tohum ve fide dağıtım etkinlikleri kapsamında atalık tohumlardan üretilen 25.000 fideyi ve 7.500 paket tohumu vatandaşlarla paylaştık. 2021 yılında 16.700 paket tohumu ve 52.800 fideyi dağıtarak hem vatandaşları hem de çiftçileri destekledik.

S.S. Çanakkale Troida Kadın Girişimi Üretim ve İşletme Kooperatifi'yle S.S. Çanakkale Üretim ve Pazarlama Kooperatifi 2020 Şubat ayında belediyemizin öncülüğünde kuruldu.

Kadın Kooperatifi, bölgemizdeki coğrafi işaretli ürünleri işleyerek atıksız mutfak anlayışıyla üretim yapıyor, aynı zamanda kadın istihdamına katkı sağlıyor. Kooperatifi'nin markası olan “Farm17s” dahilinde birçok noktada ve e-ticaret platformunda Çanakkale'nin coğrafi işaretli ürünlerinden elde edilen reçel, sos, marmelat gibi ürünlerle karşılaşabilirsiniz.

Üretim ve Pazarlama Kooperatifi, “ÇAKOOP” markasıyla raflardaki yerini aldı. www.cakooopakkal.com adresinden bakliyat, ekmeke, un gibi ürünler satışa sunuldu. “Halkın Bakkalı”, Çanakkale'nin iki ayrı noktasında hizmet veriyor.

Esenler Mahallesi'nde toplam 13.982 metrekarelik alanda yapımı tamamlanan ve Haziran 2021'de hizmete sunulan Aromatik ve Tıbbi Bitkiler Parkı, anaçlık üretim alanı olarak tasarlandı. Alanda 28 adet üretim ve 34 adet koleksiyon parseli bulunuyor. Alanda 45 türde ürün yetiştirmek için planlama yapılıyor.

Üretimi yapılan bitkilerin kurutulması, distile edilmesi, çeşitli yollarla işlenmesi, sürekliliğinin sağlanması ve halka arzı planlanıyor. Tıbbi ve aromatik bitki yetiştiriciliğini teşvik etmek, üretim yapmayı planlayan çiftçiye ve üreticiye destek olmak, kırsal kalkınmaya katkıda bulunmak hedefleniyor.

Yerel kalkınma projeleri kapsamında Barbaros Mahallesi'nde, 115 satış alanı bulunan Harmanlık Üretici ve Kooperatifler Pazarı açıldı. Bu sayede Barbaros Mahallesi'ne hem yeni bir pazar alanı kazandırıldı hem de üreticilerin ve kooperatiflerin ürünleri aracısız bir şekilde vatandaşlarla buluşturuldu.



Bölgemizdeki üreticilerin ve çiftçilerin yaşadığı sorunlar bağlamında tarımsal verimliliğin, üretim kapasitesinin ve gıda üretim sistemlerinin artırılması için yaptığınız çalışmalar var mı? Tarımsal istihdam alanında neler yapıyorsunuz?

ÜLGÜR GÖKHAN: Bölgemizdeki üreticilerin yaşadığı en önemli iki sorun, girdi maliyetleri ve pazar. Her yıl aynı rekoltede ürün alan çiftçi, fiyat dalgalanmalarından ve günden güne artan girdi maliyetlerinden dolayı zarar ediyor.

Biz, yetkilerimiz dahilinde üretici ve kooperatifler pazarı açtık. Üretim kapasitesinin değerlendirilmesi açısından çiftçinin pazar sorununa katkı sunduk. Aynı zamanda Halkın Bakkalı'nda sebze-meyvenin yanında, tarhana, salça, reçel, bal gibi işlenmiş gıda ürünlerine de yer veriyoruz. Çanakkale'de “Gıda Üretim Sistemleri” artışta. Gerek kooperatiflerin gerek küçük üreticilerin işlenmiş gıda ürünlerine daha fazla yöneldiğini görüyoruz. Biz de bu yönetime destek oluyoruz. Halkın Bakkalı'nda da bölgemizden birçok üreticinin ve kooperatifin ürününe yer veriyoruz.

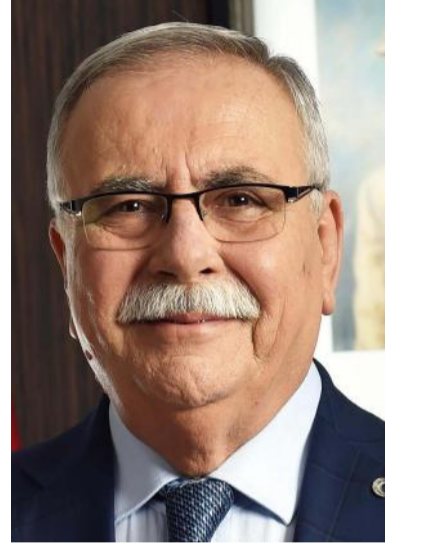
Üreticilere ve kooperatiflere yapılan her destek, tarımsal istihdamı doğrudan etkiler. İlimizde tarımsal istihdam, mevsimlik üretimde genelde kent dışından sağlansa da, çiftçilerin ana omurgasını aileler oluşturuyor. Yerel yönetimler, üreticilerin ve kooperatiflerin pazarlama sorunlarını çözmek için ne kadar çok market, pazar vb. gibi alanlar açarsa, tarımsal istihdam da dolaylı olarak o kadar büyür.



SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM

ÜLGÜR GÖKHAN

Çanakkale
Belediye Başkanı



Yerel yönetimler, tarımda sürdürülebilirlik ilkesi çerçevesinde kaliteye dayalı üretim artışının sağlanmasından gıda güvenliğine, bitkisel üretimden hayvancılığa, sulama sistemlerinden toprağın kalitesine kadar dayanıklı tarım uygulamalarını sizce nasıl hayata geçirebilir? Varsa, belediyenizin bu konudaki faaliyetlerinden bahsedermisiniz?

ÜLGÜR GÖKHAN: Öncelikle bölgenin ihtiyaçlarını hem üretici hem tüketici açısından iyi analiz etmek gerekiyor. Bu aşama, tarımsal üretimdeki arz-talep dengesini sağlayacak olan en önemli aşamadır. Sonrasında yeni uygulamaları çiftçiyle paylaşmak ve onları bu sürece adapte etmek lazım. Çalışmalar ve toplantılar sonucunda çiftçiler tarafından yeni tarımsal uygulamalar kabul edilebilir. Örneğin, demonstrasyon çalışmaları (yeni ürün ekim-dikimi, yeni tarım makineleri, tarım teknolojileri) gibi. Çiftçiden bağımsız, yani çiftçiyi dahil etmeden tarımsal politika oluşturmak ya da herhangi bir uygulama yapmak mümkün değildir. Sürdürülebilir tarım çalışmalarımızın tamamında iyi tarım uygulamaları yöntemini kullanıyoruz. Bu yöntemle her yıl toprak yapımıza ait bir veri ortaya koyuyoruz. Aynı zamanda tüm alanlarımızda minimum miktarda pestisit kullanıyoruz. Genetiği korunmuş atalık tohumlarını sağlıklı bir şekilde koruyor ve güvenilir gıda olarak sofralara ulaştırıyoruz.

“YERELDE KALKINMA HEDEFİYLE TARIMSAL VERİMLİLİĞİ ARTIRMAK İSTİYORUZ”

Yeni nesil sürdürülebilir tarım uygulamaları ve yerelde sürdürülebilir kalkınma kapsamındaki çalışmalarınız nelerdir? Tarımda dijitalleşmeye yönelik projeleriniz var mı?

ERHAN KILIÇ: Toplumun, doğanın ve ekonominin sürdürülebilirliğine önem veriyoruz. Hiç şüphesiz, pandemi dönemi bize sürdürülebilir bir dünyanın ne kadar önemli olduğunu bir kez daha gösterdi. Buca'da sürdürülebilir bir yaşamı hedef alarak çocuklara daha güzel ve yaşanabilir bir ilçe bırakmak istiyoruz. Bu doğrultuda Buca'nın kaynaklarını en verimli şekilde kullanarak üretime ve gelişmeye odaklı sürdürülebilir projeleri hayata geçirmeye özen gösteriyoruz. Bu anlayışla pandemi döneminde tarımsal kalkınma hamlesini ve sıfır atık çalışmalarını başlattık. Projenin tarım bölümünde Buca'da yerel ürün ekiminin artırılması, bu ürünlerin korunması, katma değerli ürün olarak markalaştırılması, kooperatif aracılığıyla satışının ve pazarlamasının yapılması yer alıyor. Sıfır atık bölümünde ise, 510.000 nüfusa sahip Buca'da kaynakları koruyan ve çevreyi korumaya odaklanan çalışmalarımızla farkındalık yaratıyoruz.

Sürdürülebilirlik Akademisi tarafından geçtiğimiz yıl 7. kez düzenlenen Sürdürülebilir İş Ödülleri'nde "Sosyal Etki" kategorisinde "Sürdürülebilir Sosyal Kapsayıcılık" projemizle ödüle layık görüldük. Türkiye'nin lider firmalarının ve kurumlarının katıldığı böylesi dev bir organizasyonda ödül almaktan gurur duyuyoruz. Projelerimizin sadece Buca'nın değil, Türkiye'nin kaderini değiştireceğine inanıyorum. Sürdürülebilir Kırsal Kalkınma Programı kapsamında Buca'nın tarım envanterini çıkardık.

Tarım alanlarının, su kaynaklarının daha verimli kullanılması ve güvenli gıdaya erişilmesi için tarımsal performansı yükseltmeye ve tarımsal ekonomiyi büyütme yönelik yerel yönetimlerin alacağı inisiyatifler sizce neler olmalı? İklim değişikliği, kuraklık, doğal afetler ve ekolojik kriz karşısında tarımda hangi önlemler alınmalı?

ERHAN KILIÇ: Yerel yönetimler, kırsaldaki üreticileri teşvik edecek ve tarım alanlarının betonlaşmasını engelleyecek atılımlar yapmalı. Buca'da özellikle bu alanda önemli çalışmalar yaptık. İzmir metropolünde en fazla tarım alanına sahip ilçe olan Buca'da Sürdürülebilir Kırsal Kalkınma Projesi'ni yürütürken, Buca Köyleri Tarımsal Kalkınma Kooperatifi'ne de destek olduk. Tarımsal üretimi özendirmek için öncelikle belediyemize ait tarıma elverişli arazileri tarımsal üretime açtık. Yaklaşık 200 dönüm arazide tarımsal üretim yapılmasını sağladık. Aynı zamanda bu bölgede yaşayan çiftçilerin tarlalarının boş kalmaması için destek olduk. Geçmişte Türkiye'nin en güzel üzümünün üretildiği Buca'yı yeniden üzüm kokan bir ilçeye dönüştürmek için belediyemizin bağlarında üretim yaptık, bağcılığı teşvik ettik.

Belenbaşı, Kaynaklar, Karacaağaç, Doğancılar ve Kırklar Mahalleri'ndeki üreticilerin Buca Köyleri Tarımsal Kalkınma Kooperatifi çatısı altında birleşmesine öncülük ettik. Kooperatifi canlandırarak köylüye can suyu olmak, tüketiciye de sağlıklı ürünleri uygun fiyatla ulaştırmak için gerekli tüm fizibilite çalışmalarını tamamladık. Buca Köyleri Tarımsal Kalkınma Kooperatifi, ilçemize özgü ürünleri üreticiden tüketiciye ulaştırıyor. Buca Belediyesi'nin 1.300 çalışanının market alışverişlerinde kullandığı "Üzüm Kart", bu stantlarda da geçerli. Günümüz dünyanın en büyük sorunlarından biri, küresel ısınma ve buna bağlı olarak ortaya çıkan iklim değişikliği sorunu. Birçok alanda olduğu gibi tarımsal üretim alanında da iklim değişikliğine bağlı olumsuzluğu önlemek için stratejik plan yapılmalı. Tarımsal üretim envanteri oluşturulurken afet riski gerçeği göz önünde bulundurulmalı, tarım alanları buna göre planlanmalı, dayanıklı bitki türleri tercih edilmeli. Öte yandan, su kaynaklarını verimli kullanmak da tarımsal üretimde önemli bir kriter.

Bölgenizdeki üreticilerin ve çiftçilerin yaşadığı sorunlar bağlamında tarımsal verimliliğin, üretim kapasitesinin ve gıda üretim sistemlerinin artırılması için yaptığınız çalışmalar var mı? Tarımsal istihdam alanında neler yapıyorsunuz?

ERHAN KILIÇ: Yerelde kalkınma hedefiyle tarımsal verimliliği artırmak, önceliklerimiz arasında. Bu bağlamda üreticilerin ürün çeşitliliğini artırmak için zeytin, erik, kiraz, nar, armut, incir, elma, limon, ıhlamur, kiraz, incir, seftali ve kayısı başta olmak üzere 113 farklı üründe toplam 1.533 adet fidanı üreticiyle buluşturduk. İlçemizin kırsal kesiminde yer alan Kaynaklar, Kırklar, Karacaağaç, Doğancılar, Belenbaşı, 29 Ekim, Yıldızlar ve Zafer Mahalleleri'nde meyve ağacı fidanı dağıttık. Fidanlığımızda yetiştirdiğimiz 1.800 adet Gemlik cinsi zeytin fidanını köyler bölgemizdeki üreticilere hediye ettik. Doğancılar'da İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin katkılarıyla 32.000 lavanta fidesi dağıttık. Katma değeri yüksek ürünlerin ekimini teşvik ettik. Bu çalışmalarımızın sonucunda özellikle gençleri tarıma yönlendirerek işsizliğe önemli bir darbe vuracağımızı düşünüyorum.



Yerel yönetimler, tarımda sürdürülebilirlik ilkesi çerçevesinde kaliteye dayalı üretim artışının sağlanmasından gıda güvenliğine, bitkisel üretimden hayvancılığa, sulama sistemlerinden toprağın kalitesine kadar dayanıklı tarım uygulamalarını sizce nasıl hayata geçirebilir? Varsa, belediyenizin bu konudaki faaliyetlerinden bahsedebilir misiniz?

ERHAN KILIÇ: Pandemi döneminin başında uygulamaya başladığımız Sürdürülebilir Kırsal Kalkınma Programı devam ediyor. Program, ilçemizin verimli topraklarını canlandırarak üreticiyi kalkındırıyor ve gıda güvenliğini sağlıyor. Bu kapsamda Kaynaklar bölgesi başta olmak üzere belediyeye ait tarlalarda mevsime göre domates, biber, patlıcan, ispanak ve bakla üretimi gerçekleştiriliyor. Hasat edilen ürünler özenle hazırlanarak ihtiyaç sahibi Bucalı ailelerin sofralarına ulaştırılıyor.

SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM

ERHAN KILIÇ

İzmir-Buca
Belediye Başkanı



Antimikrobiyal özelliğiyle koronavirüs salgını sırasında adından sıkça söz ettiren ve katma değeri yüksek bir tıbbi aromatik bitki olan bilye kekikten Gölet Tesisleri'ndeki araziye 48.000 adet diktik. Projeyi yaygınlaştırarak Buca üreticisini kalkındırmayı hedefliyoruz. Bir dönem Buca'nın değerlerinden biri olan ve kurutulmuş hâli şu anda kilogram başına 250 ila 750 TL'den satılan salebin üretimini başlattık. Tarımsal üretimde Türkiye'ye örnek projelere imza atarken bağlarımızı da yeniden canlandırdık. Geçmişte Türkiye'nin en güzel üzümünün yetiştiği Buca'da bağcılık kültürünü canlandırmak için 13 dönümlük bağda üretim yaparken ürettiğimiz üzümleri Bucalılara dağıttık. Buca razakısı ve benekli sultani üzümünün geleneksel yöntemlerle yeniden üretileceği 12 dönümlük yeni bağ kurulması için de çalışma başlattık. İlçemizde hayvancılığın kaderini değiştirecek yeşil, organik hasıl yem üretimine başladık. Topraksız tarımla üretilen hasıl (yeşil yem), Bucalı üreticilere ücretsiz dağıtılacak, geçimini hayvancılıkla sürdüren vatandaşlara can suyu olacak. Tarımsal kalkınmaya yönelik çalışmalarımız ilerleyen dönemlerde de devam edecek.



BELEDİYELERDEN HABERLER

HİZMET

İstanbul Büyükşehir Belediyesi, özel gereksinimli çocuklar için "Kısa Mola Merkezi" kurdu. 4-14 yaş arasında özel gereksinimi olan çocuklar, aileleri tarafından Kısa Mola Merkezi'ne bırakılabilecek. Bu sayede anne babalar kendilerine vakit ayırabilecek. Çocuklar, uzmanlar eşliğinde kaliteli zaman geçirecek. İlk etapta Maltepe'de hizmet vermeye başlayan Kısa Mola Merkezleri'nin sayısı kısa sürede 10'a çıkarılacak.

Bakırköy Belediyesi, Cumartesi pazarını yenileme çalışmalarına başladı.

Çanakkale Belediyesi, Çanakkale Üretim ve Pazarlama Kooperatifi'nin yerel ürünlerinin yanında farklı kentlerdeki kooperatifler tarafından üretilen sağlıklı ürünleri kentlilere ulaştırmak üzere kurulan Halkın Bakkalı, ikinci şubesiyle vatandaşlara hizmet vermeye başladı.

Ergene Belediyesi, Millî Eğitim Bakanlığı onaylı meslek edindirme kurslarının yeni dönem kayıtları başlıyor.

Nilüfer Belediyesi tarafından yenilenen Kayapa Hamamı ve yeni inşa edilen çok amaçlı salon hizmete açıldı.

Tepebaşı Belediyesi ekipleri, vatandaşların bahçe ve budama atıklarından kül ve cüruf atıklarına, mobilya ve ev eşyası atıklarından tadilat atıklarına kadar her türlü atığı evlerinden teslim alıyor.

Muğla Büyükşehir Belediyesi, 12 milyon TL'ye mal olacak Turgutreis Çağdaş Yaşam Merkezi'nin inşaat çalışmalarında sona yaklaşıldı. Bodrum ilçesine yapılan Turgutreis Çağdaş Yaşam Merkezi'nin %97'lik kısmı tamamlandı. Projenin kalan kısmının da kısa sürede bitirilmesi ve vatandaşların hizmetine sunulması amaçlanıyor.

Kartal Belediyesi, Vatandaşların talep, öneri ve şikâyetlerine yerinde ve hızlı çözüm üretmek amacıyla Aralık 2020'de başlatılan "Saha Çözüm Hareketi" çalışmaları tamamlandı. "Hedef 100.000 Hane" sloganıyla dokuz ay boyunca çalınmadık kapı bırakmayan Komşu İletişim Merkezi'ne bağlı Saha Çözüm ekibi, proje kapsamında Kartal'ın 20 mahallesinde 210.000 bağımsız haneyi ve işyerini ziyaret etti, 350.000 kişiyle birebir iletişim kurdu.

Merkezefendi Belediyesi, merkez kütüphanenin çatısına kurulan güneş enerji santrali enerji üretmeye başladı.

Antalya Büyükşehir Belediyesi, "Doğu Garajı Kültür ve Ticaret Merkezi" projesini tamamladı. Proje kapsamındaki dükkânlar, Festival Çarşısı esnafına teslim ediliyor.

Karşıyaka Belediyesi, Alzheimer Merkezi'nin yapım çalışmaları başladı. Karşıyaka Belediyesi Alzheimer Merkezi, Bahriye Üçok Mahallesi'nde inşa edilecek. Beş katlı olarak tasarlanan bina, 650 metrekarelik kullanım alanıyla hastalara ve yakınlarına hizmet verecek. Gündüz bakımevi olarak planlanan merkezde, hastaların sosyalleşmesi için rehabilitasyon yapılacak, yakınları için de eğitimler verilecek.

Gazimur Belediyesi, artan işsizliğe "CV Bank" hizmetiyle çözüm üretiyor. "CV Bank" birimi, Hugo Boss firmasıyla iş arayışındaki vatandaşları bir araya getirecek.

İzmit Belediyesi, Kadın Girişimciler Merkezi (İZGİM), dijital dünyada da yerini aldı.

Turgutlu Belediyesi, Yunusdere Mahallesi'nde kiraz alım yerinin yapımını tamamladı. Kabaçınar Mahallesi'nde yapımı devam eden köy kahvehanesinde de çalışmaların sonuna gelindi.

Yenimahalle Belediyesi, Ankara Üniversitesi Beştepe Kampüsü'nü temizledi.

Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi tarafından olası bir afet sonrasında toplanma alanlarında kullanılmak üzere 6 adet konteyner tuvalet alındı. Konteyner tuvaletler, belirlenen afet toplanma alanlarına yerleştirildi.

Tepebaşı Belediyesi'nin gençlerin hizmetine sunduğu Gençlik Merkezleri, ilçedeki üç farklı noktada hizmet veriyor. Belediye yetkilileri, üniversite eğitimi için ilçeye gelen gençlere merkez kapılarının sonuna kadar açık olduğunu ifade ediyor.

Mersin Büyükşehir Belediyesi, Tarsus'ta konutlaşmanın hızla devam ettiği yeni yerleşim alanı olan Altaylılar Mahallesi'nde bulunan Ötügen Vadi Park'ın içerisine bir okuma salonu kazandırıyor.

Döşemealtı Belediyesi, Nar Masa Çılgılık İrtibat Ofisi hizmete açıldı.

Safranbolu Belediyesi, halk otobüsleriyle ulaşımını sağlamak isteyen üniversite öğrencilerinin kentkart alma işlemlerinde kolaylık olması için kampüste ofis açtı.



Lüleburgaz Belediyesi, Lüleburgaz Yıldızları Futbol Akademisi'nde bulunan salonun zemini yenilendi. İki ay gibi kısa sürede tamamlanan salon, sporseverlere hizmet vermeye başladı.

Antalya Büyükşehir Belediyesi, yaz aylarında içme suyu sıkıntısı yaşayan kırsal mahallelerde sorunun hızlı çözümü için portatif depo uygulaması başlattı.

Honaz Belediyesi tarafından Kızılyer Mahallesi'nde yapılan Gülü-Himmet Bozdemir gündüz bakımevinin açılışı yapıldı. Açılışa konuşan Başkan Yüksel Kepenek, gündüz bakımevinin hizmete açılmasından dolayı mutlu olduğunu belirterek, özellikle çalışan annelerin hayatını kolaylaştırmayı amaç edindiklerini söyledi.

Didim Belediyesi, Didim Sanat Sokağı açıldı.

Ankara Büyükşehir Belediyesi, Türkiye Odyologlar ve Konuşma Bozuklukları Uzmanları Derneği işbirliğiyle 19-25 Eylül Uluslararası İşitme Engelliler Haftası kapsamında Kızılay metrosu çıkışındaki sağlık kabininde ücretsiz "İşitme Değerlendirme Testi" uygulaması başlattı.



Karabağlar Belediyesi'nin Uzundere Rekreasyon Alanı'nda bulunan Aqua Yaşam Havuzları ve kafeterya tesisleri, yaz aylarında da çekim merkezi oldu. 5 Haziran-12 Eylül tarihleri arasında hizmet veren tesisten yaklaşık 25.000 kişi yararlandı

Çerkezköy Belediyesi Kültür ve Sosyal Yardım İşleri Müdürlüğü tarafından Mart 2016'da başlatılan "Hoş Geldin Bebek" projesi devam ediyor.

İstanbul Büyükşehir Belediyesi iştiraki İGDAŞ'ın çalışmaları sonucunda Sultangazi ilçesi Zübeyde Hanım Mahallesi'ndeki imar sorunları aşıldı. Dağıtım güzergâhının hazine parsellerinden geçmesi ve imar uygulamasının yapılmamış olması sebebiyle 16 yıl boyunca doğal gaz kullanamayan mahalledeki hukuki sorunlar çözüldü. İGDAŞ, mahallenin bu kışa temiz ve çevreci yakıt doğalgazla girebilmesi için projenin etüt çalışmalarını tamamladı.

Edirne Belediyesi Kadın ve Aile Hizmetleri Müdürlüğü, "Sağlıklı Bireyler, Mutlu Kentler" düşüncesinden hareketle ücretsiz "Sağlıklı Beslenme Danışmanlığı" hizmeti başlattı.

Nilüfer Belediyesi, 23 Nisan Mahallesi'ndeki Burak Berk Kreşi'nin ardından Çamlıca'da İzzet Şadi Sayarel Huzurevi bünyesindeki ikinci kreşini de hizmete açtı.

Antalya Büyükşehir Belediyesi, Emekli vatandaşların kaliteli vakit geçirmesine olanak tanıyacak Düden Parkı Emekliler Kahvesi'nin yapımı tamamlandı.

Beylikdüzü Belediyesi, Tehlikeli iş gruplarında çalışan belediye personeline mesleki yeterlilik belgesi zorunluluğu gelmesi nedeniyle belediye birimlerinde yapılan görüşmelerin ardından belirlenen 76 kişi, mesleki yeterlilik sınavlarında başarılı olduğu takdirde belge almaya hak kazanacak. Beylikdüzü Halk Eğitim Merkezi işbirliğiyle 18 farklı çalışma alanında her biri yaklaşık 40 saat süren mesleki eğitim programlarından 1.037 personel faydalanacak.

İzmit Belediyesi, Alzheimer Yaşam Evi, vatandaşlar tarafından dijital ortamda takip edilebiliyor.

Tepebaşı Belediyesi, Vecihi Hürkuş Havacılık Müzesi ve Teknoloji Parkı'nın çalışmaları devam ediyor.

İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer'in seçim vaatleri arasında bulunan, kentte 2.5 milyon metrekare yeni yeşil alan yaratma hedefi doğrultusunda "35 Yaşayan Park" projesinin önemli halkalarından biri olan "Olivelo Ekolojik Yaşam Parkı" için çalışmalar sürüyor. Yerinde ve katılımcı bir anlayışla sivil toplum örgütleriyle, yöre halkıyla, uzmanlarla, ekolojistlerle bölgeye gidilerek atölye çalışması yapılıyor, yürüyüş ve bisiklet rotaları belirleniyor. İzmir Büyükşehir Belediyesi, yörede çobanlık yaparak geçimlerini sağlayan vatandaşlarla da bir araya geldi. Çobanların deneyimlerini projeye aktarmak için yapılan atölye çalışmasında çobanların keçileri ve koyunları otlatma bölgeleri gezildi. Atölye, üretim ve tasarım çalışmaları, altı aylık proje çalışması süresince devam edecek. Ardından park, ziyaretçilere açılacak.

Mezitli Belediyesi, ikinci konut olarak nitelendirilen yazlık sitelerin yurt sorunu yaşayan öğrencilere yuva olması için kampanya başlattı.

Antalya Büyükşehir Belediyesi, yaz aylarında içme suyu sıkıntısı yaşayan kırsal mahallelerde sorunun çözülmesi için portatif depo uygulamasını hayata geçirdi.

İzmit Belediye Başkanı Fatma Kaplan Hürriyet, CHP Grup Başkan Vekili Özgür Özel ve Genel Başkan Yardımcısı Veli Ağbaba'yla birlikte Çınar Halk Market'in açılışını yaptı. Çınar Halk Market, sosyal medyadan da hizmet veriyor.

Bornova Belediyesi, belediyeye ait kız yurdunun kapasitesini artırarak, mevcut binalardaki uygun alanları misafirhaneye çevirerek ve yeni yurt yapımı için düğmeye basarak üniversite öğrencilerinin yurt sorununu çözdü.

Ankara Büyükşehir Belediyesi, Halk Ekmek Fabrikası'nın günlük 12.000 ekmeğin üretim kapasiteli mobil fırını kent genelinde dolaşarak hizmet verecek. Pandemi nedeniyle ara verdiği tanıtım üretimini Yenimahalle Karşıyaka'dan yeniden başlatan Halk Ekmek Fabrikası, hijyenik koşullarda ürettiği sağlıklı, kaliteli ve uygun fiyatlı 250 gramlık ekmekleri daha geniş kitlelere ulaştırmayı amaçlıyor. Mobil ekmeğin fırını, ilçeleri dolaşarak başkentlilere ekmeğin üretim aşamasını canlı gösteriyor.

Bandırma Belediyesi, ilçenin birçok yerinde yeni parklar yapmaya başladı.

İzmit Belediyesi tarafından hayata geçirilen İzmit Kadın Girişimciler Merkezi'nde yer alan "Çocuk Kütüphanesi"yle çocuklar kitap okuma alışkanlığı kazanacak.

Antalya Büyükşehir Belediyesi'nin Kaş'ın Ova Mahallesi'ne kazandırdığı spor salonu projesinin inşaatı tamamlandı.

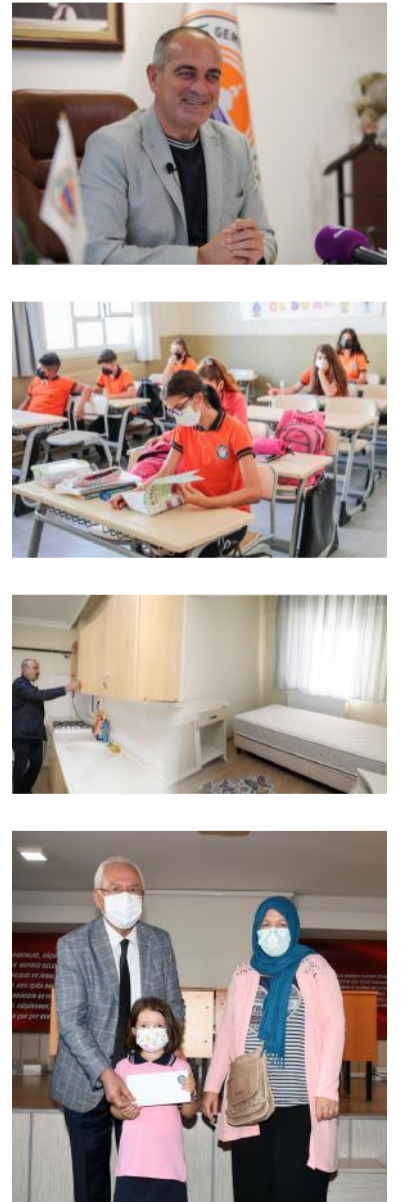
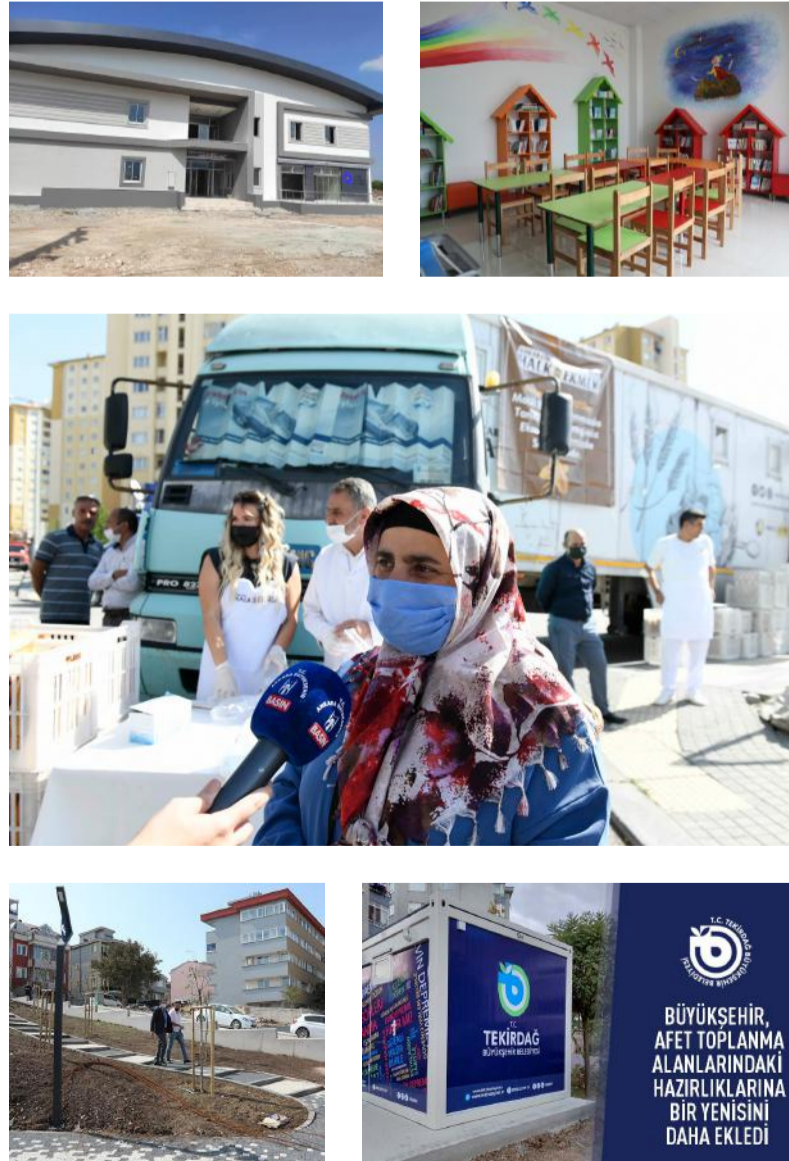
DAYANIŞMA

Gemlik Belediyesi, üniversite öğrencilerinin barınma sorununu çözmek için harekete geçti. Gemlik Belediyesi'ne ait sosyal konutlardaki 21 daire, kişi başı 25 TL karşılığında kiralanacak. Belediye, gerek bu konutlarda gerek kendi kiralandıkları evlerde kalacak üniversite öğrencileri için eşya dayanışması çağrısında bulundu.

Seferihisar Belediyesi, lise ve üniversite sınavına hazırlanan öğrencileri kitaplarla buluşturuyor. Çalışma kitaplarına erişmekte zorluk çeken çocuklar ve gençler için kitap destek kampanyası başlatan Seferihisar Belediyesi, ilk dağıtımını Seferihisar Tepecik Ortaokulu'nda yaptı.

Antalya Büyükşehir Belediyesi, üniversite eğitimi için Antalya'ya gelen ve barınma sorunu yaşayan gençler için harekete geçti. Başkan Muhittin Böcek, Kültür Mahallesi'nde 3 bloktan oluşan 330 kişilik kız ve erkek öğrenci yurdu için belediye sitesinden başvuruların başladığını belirtti. "Geleceğimizin teminatı gençleri sokakta bırakamazdık," diyen Başkan Muhittin Böcek, yurtların devamının geleceğini söyledi.

Mudanya Belediyesi, Güzelyalı'daki Gençlik Kültür Merkezi'nin bir bölümünü üniversite öğrencileri için konukevi yapma kararı aldı.



Konyaaltı Belediye Başkanı Semih Esen, Müzisyenler ve Sanatçılar Federasyonu'yla HayatPark'ta bir araya geldi, pandemi nedeniyle zor bir süreç geçiren müzik camiasını yalnız bırakmadıklarını söyledi.

Muğla Büyükşehir Belediyesi, üniversite öğrencilerinin barınma sorununu ortadan kaldırmak için üç farklı bölgedeki barınma alanlarını öğrencilere sundu. Kalacak yeri olmayan kız ve erkek öğrenciler için başvurular başladı.

İzmit Belediye Başkanı Fatma Kaplan Hürriyet, öğrencilerin "Barınamayanlar" eylemlerine destek verdi. Cumhuriyet Parkı'nda yatan öğrencileri yalnız bırakmayan ve Vadi İzmit Evleri'nin kapılarını açacağını belirten Başkan Fatma Kaplan Hürriyet, iki tane 2+1 daireyi üniversite öğrencileri için hazırlıyor.

Çanakkale Belediyesi çalışanları tarafından toplanan kâğıt atıklar, SMA Tip 1 Hastası Ahmet Alp bebeğin gen tedavisine destek için dönüştürülecek.

Isparta Gönen Belediye Başkanı Osman Kesmen, araç ve yaşlı bakımevi projesine verdiği destekten ötürü İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Sayın Tunç Soyer'e, ESHOT Genel Müdürü Erhan Bey'e, ESHOT Genel Müdür Yardımcısı Sayın Kerim Özer'e ve ESHOT Gediz Atölyesi çalışanlarına teşekkür etti.

Esenyurt Belediyesi, Van'da yaşanan sel felaketinden etkilenen vatandaşlara destek olmak için bölgeye bir kamyon gıda ve yaşam malzemesi gönderdi.

Karabağlar Belediyesi, ilkokula yeni başlayan öğrencileri, ailelerini ve ilçedeki kırtasiyeciler esnafını desteklemek amacıyla hazırlanan "Eğitim Kart"ların dağıtımını sürdürüyor.

İzmir Büyükşehir Belediyesi, üniversite öğrencilerinin barınma sorununa yönelik çalışma başlattı. Kısa sürede hazırlıklarını tamamlayan İzmir Büyükşehir Belediyesi birimleri, <https://www.izmir.bel.tr/tr/Dayanisma> adresinden talepte bulunan öğrencilerin ve destek vermek isteyenlerin başvurularını almaya başladı. Başkan Tunç Soyer'in Bornova ve Buca'da iki yurdun kiralandığını duyurmasının ardından "İzmir Gençlere Kucak Açıyor" adıyla üç ayrı seçenekten oluşan bir çalışma başlatıldı. Bu kapsamda Karşıyaka Örnekköy'de bulunan misafirhane de kız öğrencilerin kullanımına ayrıldı. İhtiyaç sahibi öğrencilerin yurt ihtiyaçlarını daha ucuza karşılayabilmesi için özel yurt sahipleriyle yapılan görüşmelerde belirli bir aşamaya gelindi.



Çanakkale Belediyesi tarafından oluşturulan "Sosyal Market", ihtiyaç sahibi vatandaşların yanı sıra üniversite eğitimi için kente gelen öğrenciler için de hizmet vermeye devam ediyor.

Nilüfer Belediyesi, barınma sorunu yaşayan üniversite öğrencileri için çözüm üretiyor. Belediye, Çamlıca'da kısa süre önce hizmete sunulan Nilüfer Belediyesi İzzet Şadi Sayarel Huzurevi'ni kız öğrencilere açıyor.

Antalya Büyükşehir Belediyesi, Manavgat'ta yangından etkilenen ailelerin evlerini ve ahırlarını tamamlamaları için inşaat malzemesi yardımı yapıyor.

Manavgat Belediyesi, hayırseverler tarafından yangında evleri yanan çocuklara gönderilen bisikletleri Atatürk Kültür Merkezi'nde dağıttı.

Avcılar Belediyesi ve BM Mülteciler Yüksek Komiserliği (UNHCR) ortaklığıyla yürütülen, ihtiyaç sahibi vatandaşlara ve mültecilere yönelik olan maske üretim projesi devam ediyor.

Ankara Büyükşehir Belediyesi, barınma sorununa çözüm bulmak için belediyeye başvuran üniversite öğrencilerini Şefkat Evleri'ne, kiralanmış otellere ve yurtlara yerleştiriyor.

Muratpaşa Belediyesi'nin pandemi nedeniyle zor bir dönem geçiren müzisyenleri ilçe sakinleriyle buluşturduğu "Müzik Sokakta" etkinlikleri yeniden düzenlendi.

EĞİTİM

Balçova Belediyesi, 15 yıldır aralıksız gerçekleştirilen proje kapsamında, ilçede üniversiteyi kazanan her öğrenciye bir dizüstü bilgisayar hediye edildi. Törene katılan CHP Genel Başkanı Kemal Kılıçdaroğlu, eşit ve kaliteli eğitimin her öğrencinin hakkı olduğunu, göreve geldiklerinde eğitim sisteminin tüm sorunlarını çözeceklerini ifade etti. Balçova Belediye Başkanı Fatma Çalkaya, her çocuğun eğitim hakkından eşit yararlanması için belediyenin tüm imkânlarını seferber ettiklerini belirtti.

Çorlu Belediyesi arama kurtarma ekibi, AFAD Gönüllülük Projesi kapsamında saha eğitimi aldı.

İstanbul Büyükşehir Belediyesi, bilim ve teknolojiye dışa bağımlılığın azaltılmasına, teknolojiyi üreten ve geliştiren bireylerin yetişmesine katkı sağlamak amacıyla Teknoloji Atölyeleri'ni hayata geçiriyor. İBB Gençlik ve Spor Müdürlüğü bünyesinde Boğaziçi Üniversitesi işbirliğiyle başlayacak olan eğitimler, ilk etapta Bakırköy, Beyoğlu, Esenyurt, Fatih, Ümraniye ve Tuzla'daki Teknoloji Atölyeleri'nde Ekim ayında başlayacak.

Karşıyaka Belediyesi, barınma sorunu yaşayan üniversite öğrencileri için seferber oldu. Başkan Dr. Cemil Tugay, Mavişehir'deki konukevinin 20 kişilik erkek yurduna, Mustafa Kemal Mahallesi'ndeki bir tesisin misafirhanesinin de 25 kişilik kız yurduna çevrilmesi için talimat verdi.

Atakum Belediyesi,

Çatalçam İlköğretim Okulu'nda "Mahremiyet Eğitimi" semineri düzenledi. Seminer öncesinde öğrencilere içerisinde giysi, el yapımı oyuncak, boya kalemi ve boyama kitabının yer aldığı hediye paketleriyle sürpriz yapıldı.

Milas Belediyesi,

Geçtiğimiz günlerde başlayan yabancı dil kurslarının ilk dersine vatandaşlar yoğun ilgi gösterdi. Alanında uzman eğitimci tarafından ücretsiz verilen eğitimlerde yetişkinlere ve çocuklara özel, ayrı gruplar bulunuyor.

Odunpazarı

Belediyesi, Çocukların derslerine yardımcı olmak için düzenlenen atölyeler yoğun ilgi gördü.

İzmit Belediyesi Sanat Akademisi Tiyatro Bölümü'nün "Uygulamalı Tiyatro Eğitimi" için başvurular başladı.

Tarsus Belediye

bünyesinde kurulacak Tarım Akademisi, üretimden pazarlamaya, zararlılarla mücadelede kooperatifçiliğe kadar birçok alanda eğitimler verecek.



ÖĞRENCİ BARINMA BAŞVURUSU



DAYANIŞMA BAŞVURUSU



Muğla Büyükşehir Belediyesi Ulaşım Daire Başkanlığı, okulların açılmasıyla birlikte okul servis aracı şoförlerine eğitim semineri verdi.

İzmit Belediyesi bünyesindeki psikolog ve öğretmenler, Alternatif Eğitim Platformu tarafından verilen "Açık Hava ve Orman Oyunları Eğitimi"ne katıldı.

Safranbolu Belediyesi, Periyodik olarak düzenlenen hizmet içi eğitim çalışmalarında İçişleri Bakanlığı İç Denetçisi Tahir Tekin tarafından belediye personeline mevzuat eğitimi verildi.

Ataşehir Belediyesi Ataevleri'nin pandemi nedeniyle ara verdiği meslek edindirme ve hobi kurslarındaki eğitimler yeniden başlıyor. Kurslarda MEB onaylı açıcı çırağı, açıcı yardımcılığı, saça geçici ve kalıcı şekil verme, iğne oyası, rölyef, makine ve el nakışı, kuaförlük, pasta çıraklığı, dikiş ve örgü eğitimi verilecek. Satranç, bağlama, tiyatro, ahşap boyama ve seramik gibi alanlarda da hobi kursları düzenlenecek.

Merkezefendi Belediyesi, Alzheimer Yaşam Merkezi'ndeki 50 yaş ve üzeri, 1200 Evler Mahallesi'nde hizmet veren Aktif Yaş Alma Merkezi'ndeki 60 yaş ve üzeri vatandaşlar için aktif yaş alma kursları açtı.

Çanakkale Belediyesi, Kentte yaşayan 5-15 yaş aralığındaki tüm çocuklara yönelik olarak uzun yıllardır atölye ve etkinlik programları hazırlayıp yürüten Çocuk Kültür Evi, pandemi nedeniyle 1.5 yıldır çevrimiçi yürüttüğü programını çocuklarla buluşturuyor.

Esenyurt Belediyesi Yangın Kurtarma Servisi'ndeki görevli personeller, İBB İtfaiyesi'nden yangına karşı teorik ve uygulamalı eğitim aldı. Ekipler, Zabıta Müdürlüğü'nün bahçesinde gerçekleştirilen yangın tatbikatıyla eğitimlerini tamamladı.

Aydın Büyükşehir Belediyesi, sanat kursları başlıyor. Her yaş grubundan vatandaşa hitap eden dans ve müzik kursları için başvurular, Vali Yazıcıoğlu Kültür Merkezi'nde alınıyor.

Odunpazarı Belediyesi, Gençlerin kişisel ve mesleki gelişimine katkı sunmak için hayata geçirilen "Gelecek Atölyesi" için yeni dönem kayıtları sona erdi.

Yenimahalle Belediyesi, Polis Meslek Eğitim Merkezi (POMEM), Polis Amirleri Eğitim Merkezi (PAEM), Polislik Meslek Yüksekokulu (PMYO), Polis Özel Harekât (PÖH), Astsubaylık ve Milli Savunma Üniversitesi ve bekçilik sınavlarına hazırlanan gençler için hazırlık kursu düzenliyor.

Karşıyaka Belediyesi, lise ve üniversiteye giriş sınavlarına hazırlanan ancak uzun sorular karşısında zorlanan öğrencilere destek vermek için örnek bir projeye imza atıyor. Öğrencilerin okuma-anlama hızının artmasına, eleştirel düşünme becerilerinin gelişmesine ve bu sayede başarı oranlarının yükselmesine katkı sağlamak amacıyla "Aktif Okuma Atölyesi" açılacak. Dersler, Girne Kültürpark içerisinde bulunan Karşıyaka Belediyesi Cihat Kora Kütüphanesi'nde gerçekleşecek.

Eskişehir Büyükşehir Belediyesi, 2021-2022 eğitim öğretim yılının başlamasıyla birlikte ilçelerdeki öğrencilere kırtasiye malzemesi desteğine başladı. Kırtasiye malzemelerini alan veliler, eğitime verdiği destek nedeniyle Başkan Yılmaz Büyükerşen'e teşekkür etti.

Çanakkale Belediyesi, Avrupa Hareketlilik Haftası etkinlikleri kapsamında ATAM Kreş ve Gündüz Bakımevi öğrencilerine "Online Karayolu Güvenliği Eğitimi" verildi.

Muğla Büyükşehir Belediyesi tarafından Covid-19 salgınına karşı geliştirilen aşılara yönelik önyargıyı kırmak ve aşılama oranını artırmak amacıyla aşı olmayan veya kararsız olan personele bilgilendirme eğitimi verildi.

Kartal Belediyesi, İstanbul İtfaiyesi'nin 307. kuruluş yıldönümü ve İtfaiye Haftası nedeniyle Kartal Belediyesi'nin kreşlerinde eğitim gören öğrencilere "Yangın Bilinçlendirme Eğitimi" verildi.

Aydın Büyükşehir Belediyesi İtfaiyesi Su Altı Arama Kurtarma (ASAK) ekibi, kadrosunu genişletmek için başladığı eğitim programının ikinci etabına denizde yapılan çalışmayla devam etti.



SPOR

Büyükçekmece Belediyesi, 3.

Büyükçekmece Körfezi Açık Deniz Yüzme Yarışması, 14'ü kadın 107 sporcunun katılımıyla gerçekleşti. Boğaziçi Olimpik Yüzme Kulübü'nün ve Büyükçekmece Belediyesi'nin ortaklaşa düzenlediği organizasyonda uluslararası sporcuların da katılımıyla 5.000 metrelik parkurda toplam 20 kategoride yarışıldı.

Bayraklı Belediyesi, Gençler ve Yıldızlar Avrupa Plaj Güreşi Şampiyonası'na katılan Bayraklı Belediyespor Kulübü güreşçisi Miraç Saraç, Avrupa üçüncüsü oldu.

Seyhan Belediyesi

Müdürlüklerarası Spor Turnuvası'nın futbol kategorisinde Park ve Bahçeler Müdürlüğü takımı şampiyon oldu. Final karşılaşmasında Yol Müdürlüğü takımıyla karşılaşan Park ve Bahçeler Müdürlüğü takımı, sahadan galibiyetle ayrıldı.

Elmadağ Belediyesi

ve Elmadağ Kaymakamlığı işbirliğinde, Gençlik ve Spor İlçe Müdürlüğü koordinesinde düzenlenen Elmadağ Voleybol Cumhuriyet Kupası Turnuvası, 22 takım ve 300 sporcuyla başladı.

İzmit Belediyespor

Karate Takımı sporcusu Melike Esmâ Kılıç, İstanbul'da düzenlenen Dünya Gençlik Ligi'nde beşinci oldu.

Yenimahalle Belediyesi

Spor Kulübü, Ankara'da organize edilen ve 12 sporcuyla katıldığı Muaythai İllerarası Dostluk Kupası'nda 8 altın, 1 gümüş, 3 bronz madalya kazandı.



Mersin Büyükşehir Belediyesi Gençlik ve Spor Hizmetleri Dairesi'nin "Form Geçici, Klas Kalıcı" sloganıyla başlattığı Veteranlar Naftalin Ligi'nin kura çekimi yapıldı. Çekilen kurayla fikstürün belirlendiği ligde 15 takım mücadele edecek. 18 Ekim'de başlayacak olan lig, 3 Ocak Mersin'in Kurtuluş Günü'nde final yapacak. Pandemi sürecinde hareketten uzak kalan 45 yaş ve üstü sporcuların yetenekleri lig sayesinde yeniden gün yüzüne çıkacak.

Konyaaltı Belediyespor Kadın Hentbol Takımı, Hentbol Kadınlar Süper Ligi'nin üçüncü maçında rakibi Anadolu Üniversitesi Hentbol Takımı'nı yenerek üst üste üçüncü galibiyetine ulaştı.

Bozüyük Belediyesi Eğitim ve Spor Kulübü Voleybol Takımı, 2021-2022 sezonunun ilk hazırlık müsabakasını Bilecik Belediyespor Voleybol Takımı'yla yaptı ve karşılaşmayı 3-1 kazandı.

Esenyurt Belediyesi Gençlik ve Spor Hizmetleri Müdürlüğü, kadınlara spor alışkanlığı kazandırmayı amaçlayan "Çocuklar Okula, Anneler Spora" projesi kapsamında çocuklarını okula bırakan anneler, kendilerine en yakın spor tesisine giderek sağlıklı bir yaşam için spor yapıyor. Haftanın altı günü açık olan salonlarda kadınlara özel pilates, zumba, step ve aerobik gibi grup dersleri de veriliyor.

Beylikdüzü Belediyesi Gençlik ve Spor Hizmetleri Müdürlüğü ev sahipliğinde Türkiye Kaykay Federasyonu tarafından düzenlenen 2021 Türkiye Kaykay Şampiyonası Park Disiplini yarışları gerçekleşti.

Foça Belediyesi, Foça Belediyespor Kulübü briç kursu başladı.

Malkara Belediyesi Taekwondo Spor Kulübü sporcuları, 6. Dünya Taekwondo Başkanlık Kupası'nda başarılarını devam ettirdi. 44 kilo kategorisinde birinci olan Sahra Nur Özdemir ve 59 kilo kategorisinde üçüncü olan Elif Şevval Yılmaz, çıktıkları müsabakaları kazanarak katıldıkları turnuvada önemli bir başarıya imza attılar.

Kartal Belediyesi'nin 16-22 Eylül Avrupa Hareketlilik Haftası kapsamında gerçekleştirdiği etkinliklerden biri olan "Mahalleler Yarışıyor Dragon Bot Yarışları", Dragos Su Sporları Merkezi'nde gerçekleştirildi.

Seyhan Belediyesi, Ayak Tenisi Turnuvası, Gürsel Paşa Halı Saha Tesisleri'nde başladı.

Karabağlar Belediyesi'nin nakdi yardım yaptığı, ilçedeki amatör spor kulüplerinin 2021-2022 sezon açılışı Yeşilyurt Futbol Sahası'nda yapıldı.



KÜLTÜR-SANAT

Çorlu Belediyesi, özgüveni yüksek ve sanatı seven çocuklar yetiştirmek amacıyla yeni bir projeyi daha hayata geçiriyor. Çocukların eğitimine ve kişisel gelişimlerine katkı sağlamak, sanatsal becerilerini güçlendirmek, özgüvenlerini artırmak ve sahne rahatlığı kazandırmak için Çorlu Belediyesi Kültür ve Sosyal İşler Müdürlüğü bünyesinde Çorlu Belediyesi Çocuk Tiyatrosu kursu açılıyor. 7-15 yaş grubundaki çocukların katılabileceği ücretsiz tiyatro kurslarının kayıtları 4 Ekim'de sona erecek.

Kırşehir Belediyesi, Neşet Ertaş Kültür Sanat Merkezi'nde Neşet Ertaş anısına karma resim sergisi açıldı.

Antalya Büyükşehir Belediyesi, Antalya Kitap Fuarı, 15-24 Ekim tarihleri arasında "Gelecek Bilgiyle Yeşerecek" sloganıyla Cam Piramit'te 11. kez kapılarını açmaya hazırlanıyor.

Bodrum Belediyesi ve Edebiyat Atölyesi Dergisi'nin birlikte düzenlediği "Bodrum Edebiyat Atölyesi Günleri", Umurca Park'taki Ercan Kesal ve Barış İnce söyleşisiyle devam etti. Söyleşi öncesinde Ercan Kesal'ın Nasipse Adayız adlı filmi gösterildi.

Nilüfer Belediyesi'nin +1 işbirliğiyle düzenlediği "Nilüfer +1 Güz Konserleri", vatandaşlara bir ay boyunca müzik ziyafeti sundu. Etkinlikte alternatif rock grubu Yüzyüzyken Konuşuruz sahne aldı. Konser dizisi, Bulutsuzluk Özlemi konseriyle sona erdi.

Hatay Büyükşehir Belediyesi, 10 Aralık'ta kapılarını açacak olan EXPO 2021 Hatay'ın ilk lansmanı CHP Genel Başkanı Kemal Kılıçdaroğlu'nun katılımıyla gerçekleştirildi.

Kartal Belediyesi, Eylül ayı kültür-sanat programı kapsamında "Kağıt Rölyef ve Filografi Sergisi", Kartal Belediyesi Fuaye Alanı'nda sanatseverlerle buluştu.

Merzifon Belediye Konservatuvarı yeni dönem kayıtları başladı.

Mersin Büyükşehir Belediyesi Kültür ve Sosyal İşler Dairesi, bünyesinde hizmet veren Türk Halk Müziği ve Türk Sanat Müziği topluluklarına enstrüman sanatçısı alımı için sınav yaptı.

Büyükçekmece Belediyesi, Ressam Ahmet Şahit'in resim sergisinin açılışı Büyükçekmece Belediyesi Dumlupınar Salonu'nda yapıldı.

Kırklareli Belediye Başkanlığı ve Kırklareli Çağdaş Yaşamı Destekleme Derneği tarafından düzenlenen Sabahattin Ali Kültür Günleri'nin 31.'si vatandaşlarla buluştu.



Ankara Büyükşehir Belediyesi, Ankara Kent Filarmoni Orkestrası'nın ve Ankara Kent Konseyi'nin işbirliğiyle düzenlenen konserle 2021 yılının kültür ve sanat sezonunu açtı. CSO Ana Salonu'nda düzenlenen konsere büyükelçiler, yabancı misyon şefleri, gazete ve televizyon temsilcileri, akademisyenler, sivil toplum kuruluşu temsilcileri, gaziler, muhtarlar, ev hanımları, öğrenciler, sosyal yardım alan aileler, büyükşehir bürokratları ve çok sayıda vatandaş katıldı. Sanat sezonunun açılış konuşmasını yapan Başkan Mansur Yavaş, "Bu akşam karşınızda olmaktan büyük bir sevinç duyuyorum. 25 yıl sonra Ankara'da kültür-sanat hayat bulacak. Kültür ve sanatla yaşayacağız," dedi.

Kadıköy Belediyesi Yeldeğirmeni Sanat'ın Ekim ayı programı belli oldu. Konserler ve sergilerle dolu Ekim ayı programında Euplay Uluslararası Piyano Yarışması'nın konserleri ve İsviçreli sanatçı Christian Taliavini'nin "Circusque" adlı fotoğraf sergisi de yer alıyor.

Ceyhan Belediyesi, 28. Altın Koza Film Festivali büyük ilgi gördü.

İzmir Büyükşehir Belediyesi, İzmir Şehir Tiyatroları, Türk tiyatro tarihinin önemli oyunlarından Azizname'nin galasıyla görkemli bir başlangıç yaptı.



Muratpaşa Belediyesi, Tuluhan Tekelioğlu'nun Türkiye'nin yaşayan efsanelerini bir araya getirdiği "Efsaneler" adlı belgeselinin Antalya galası ve ilk halk gösterimi Türkan Şoray Kültür Merkezi'nde yapıldı.

Kuşadası Belediyesi, Güzelçamlı Mahallesi'ne yaptırılan Sabahattin Ali heykeli düzenlenen törenle açıldı.

Antalya Büyükşehir Belediyesi Özel Yörük Müzesi, yerli ve yabancı ziyaretçilerin yoğun ilgisini görüyor. Yörük Müzesi, açıldığı günden bu yana yaklaşık 52.000 misafir ağırladı.

Samandağ Belediyesi tarafından bu yıl ikincisi düzenlenen kitap fuarı sona erdi.

Konak Belediyesi ve İzmir Gazeteciler Cemiyeti (İGC) işbirliğinde bu yıl beşincisi yapılacak olan Eflatun Nuri Ulusal Karikatür Yarışması için başvuru süreci başladı.

Mersin Büyükşehir Belediyesi İnsan Kaynakları ve Eğitim Dairesi, "Sosyal Faaliyet Kulüpleri Projesi" kapsamında kurulan kulüplerden birisi olan "Tiyatro Kulübü", ilk oyununu sahneledi. İki yıl önce kurulan Tiyatro Kulübü, Haldun Taner'in "Zilli Zarife" oyunuyla perde açtı.

Nilüfer Belediyesi, Kültür ve Turizm Bakanlığı Yurtdışı Türkler ve Akraba Topluluklar Başkanlığı'yla Balkan-Türksiad'ın Odunluk Mahallesi'nde projelendirdiği Minia Balkantürk Parkı açıldı.

Maltepe Belediyesi'nin aylık kültür-sanat ve edebiyat yayını olan İstasyon Dergi'nin Eylül ayı sayısı yayımlandı.

Adana Büyükşehir Belediyesi, 28. Uluslararası Adana Altın Koza Film Festivali etkinlikleri kapsamında Yeşilçam Koleksiyoneri Serdar Kürkbabaoğlu'nun "Çukurova'dan Beyazperdeye Sinema Afişleri Sergisi", belediyenin tiyatro fuayesinde sinemaseverlerle buluştu.

Narlıdere Belediyesi, pandemi kısıtlamaları nedeniyle bir süre ara verdiği kültür-sanat ve hobi kurslarına yeni dönemde devam ediyor. 11 branşta açılacak olan kurslar, yüzlerce kursiyere ev sahipliği yapacak.

Honaz Belediyesi tarafından düzenlenen "Sinema Akşamları" etkinliği yoğun ilgi gördü. Etkinliğin gerçekleştirildiği alanı dolduran yüzlerce vatandaş, "Babam" adlı filmi izledi.

Mezitli Belediyesi, "Antik Şehirlerin Kültürel Kodu" temalı Uluslararası Antik Kentlerin Sesleri Yarışması'na katılan Mersinli sanatçı Tamay Özaltun, folklorik kıyafetlerle seslendirdiği iki türküyle birincilik kürsüsüne çıktı.

Ankara Büyükşehir Belediyesi, Türkiye'de elektronik müzik festivali başlatarak bir ilke imza attı. DJ Uğur'un performansı ile Ankara Kalesi'nde başlayan festivale gençler yoğun ilgi gösterdi.

Bornova Belediyesi, "Kitap Günleri" başladı.

Merzifon Belediyesi, İstanbul Meydan Sahnesi'nin "Hayat Kime Güzel" adlı oyununu sanatseverlerle buluşturdu.

ÇEVRE

Bodrum Belediyesi, Mazı Mahallesi'nde yangında zarar gören zeytin ağaçlarının sağlıklı bir şekilde gelişmesini sağlamak için inceleme başlattı. Tarımsal Hizmetler Müdürlüğü tarafından Bodrum'a davet edilen ziraat yüksek mühendisi Ercan Özer, bölgedeki zeytin bahçeleri ve zeytin ağaçları üzerinde incelemelerde bulundu.

Antalya Büyükşehir Belediye Başkanı Muhittin Böcek, 9 yaşındaki Mira'nın hayalini gerçekleştirerek Yüzey Suyu Atık Kapanları Projesi kapsamında 7 ayda 1.800 kilogram atığın denize taşınması engellendi. Projeye Arapsuyu 1 ve Arapsuyu 2 Dereleri'ne yerleştirilen atık kapanlarıyla toplanan atıklar, deniz florasının korunmasına katkı sağlıyor.

İzmit Belediyesi, atıkların ayrı toplanması amacıyla okullara ve işyerlerine geri dönüşüm iç mekân kutuları yerleştirmeye devam ediyor.

Çankaya Belediyesi, yeşili ve doğayı güçlendirmek amacıyla çevreye zarar verebilecek atıkların önlenmesine yönelik projelerini hayata geçirdi, "Sıfır Atık Belgesi" almaya hak kazandı.

Karşıyaka Belediyesi Temizlik İşleri Müdürlüğü ekipleri ve dünyanın en büyük jant üreticisi Maxion İnci Jant Grubu'nun "Gönülden İşler" ekibi, Yamanlar Ormanı'nda çevre temizliği yaptı. Temizliğe aileleriyle birlikte katılan gönüllüler, piknikçiler tarafından doğaya bırakılan cam şişe, plastik ambalaj, izmarit ve benzeri atıkları topladı, yaklaşık iki kilometrelik alanı çöplerden arındırdı.

Ankara Büyükşehir Belediyesi, Çubuk-1 Barajı'nın yanında yer alan Karaköy Mesire Alanı'nı da başkente kazandı. Başkan Mansur Yavaş, sosyal medya hesapları üzerinden yaptığı paylaşım, "Ankara'yı yeşilin de başkenti yapacağız demiştik. Bu doğrultuda çalışmalarımızı sürdürüyoruz. 240.000 metrekaarelik bölgeyi hemşerilerimiz için yeni bir yaşam alanına dönüştürdük. Karaköy Mesire Alanı sizleri bekliyor," dedi.

Muratpaşa Belediyesi, Antalya'nın tarihi kent merkezi Kaleiçi'nde bulunan işletmelerden ambalaj atıklarının toplanması için beş noktada yer alan atık toplama otomatlarını kullanacak.

ETKİNLİK

Adalar Belediyesi, Yeditepe Üniversitesi ve Adalar Kent Konseyi'yle ortaklaşa düzenlenen "Prens Adaları Felsefe Sempozyumu: Felsefe ve Siyaset" başlıklı sempozyum yoğun ilgi gördü. Sempozyumun açılış konuşmasını yapan Adalar Kent Konseyi Başkanı İskender Özturanlı, felsefenin önemine dikkat çekti, Ada vurgusu yaptı: "Adalar'a en çok felsefe yakışıyor ve felsefe en çok Adalar'a yakışıyor," dedi.

Atakum Belediyesi, Uluslararası İşitme Engelliler Haftası'nı kutladı. Başkan Cemil Deveci, Atakum Belediyesi'nin işitme engelli vatandaşların hayatını kolaylaştırmak için yürüttüğü çalışmalar hakkında bilgi vererek, "Atakum'da iletişimde engel yok," dedi.

Karşıyaka Belediyesi, Karşıyaka Ayaküstü Lezzetler Festivali düzenliyor. Festivalde boyunca katılımcılar, Karşıyaka'nın eşsiz atmosferinde hem İzmir'e özgü sokak lezzetlerini hem dünya mutfaklarından örnekleri hem de yenilikçi ayaküstü yiyecekleri tatma şansı bulacak.

Manavgat Belediyesi İlica Meliha Ercan Engelsiz Yaşam Merkezi öğrencileri, yıl boyunca yaptıkları el emeği göz nuru ürünleri sergilemek için etkinlikler hazırladı.



Didim Belediyesi, “Muhteşem ve Çilli” adlı kukla gösterisi Cumhuriyet Kent Meydanı’nda yapıldı. Kukla etkinliği, çocuklar tarafından çok beğenildi.

Nilüfer Belediyesi, Nilüfer Kent Konseyi ve Dil Derneği tarafından düzenlenen 89. Dil Bayramı etkinliğinde Türkçe’nin korunmasına dikkat çekildi.

Mersin Büyükşehir Belediyesi Kültür ve Sosyal İşler Dairesi’nin “Dilimiz Bizim Birliğimiz” sloganıyla düzenlediği etkinliklerle 89. Türk Dil Bayramı kutlandı. Dil İşlikleri’yle başlayan ve iki gün süren etkinliklerin kapanışı Mersin Türkçe Günleri’yle yapıldı.

Muratpaşa Belediyesi’nin Falez Yaşlı Evi üyeleri, 21 Eylül Dünya Alzheimer Günü’nde Japon mantık bulmaca oyunu futoshiki çözdü.

Tepebaşı Belediyesi, 20. Avrupa Hareketlilik Haftası nedeniyle “Sürdürülebilir Ulaşım: Sağlıklı ve Güvenli Hareketlilik” teması kapsamında “Arabasız Gün-Pedallıyoruz” etkinliği düzenledi.

Şavşat Belediyesi, Cittaslow markalı Şavşat’ın yerel ürünlerini üretmek, tanıtmak ve satmak amacıyla Şavşat Kaymakamlığı ve Şavşat Belediyesi tarafından “Cittaslow Pazarı” etkinliği düzenlendi.

İzmir Büyükşehir Belediyesi Ahmet Piristina Kent Arşivi ve Müzesi ve Tarih Vakfı işbirliğiyle düzenlenen “Tarih Söyleşileri”, “Emeğin Tarihini Yazmak” konusuyla devam etti.

Bodrum Belediyesi Temizlik Hizmetleri Müdürlüğü’nün Avrupa Hareketlilik Haftası kapsamında düzenlediği etkinliğe Başkan Ahmet Aras, başkan yardımcıları ve birim müdürleri katıldı.

Ergene Belediyesi, Ergene Kaymakamlığı, Ergene İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü ve Türk Hava Kurumu Ergene şubesi ortaklığında düzenlenen etkinlik kapsamında Ergene’deki öğrenciler İstanbul Teknofest Fuarı’na gezdi.

Çanakkale Belediyesi, Bu yıl ikincisi düzenlenen Altıneller Geleneksel El Sanatları Festivali büyük ilgi gördü.

Ankara Büyükşehir Belediyesi, üniversite öğrencilerinin barınma sorununu çözmek için tüm imkânlarını seferber ederken öğrencilerin kenti yakından tanıması amacıyla kent gezileri düzenliyor. Kültür ve Sosyal İşler Daire Başkanlığı, AnkaraAks işbirliğiyle “Ankara 101 Kent Yürüyüşleri”nin ilkinin gerçekleştirilerek öğrencilere başkent tarihine ve kültürüne ışık tutan 18 yapıyı tanıttı.

Nilüfer Belediyesi, Nilüfer Kent Konseyi, Mudanya Belediyesi, Türkiye Bisiklet Federasyonu ve Tophane Rotary Kulübü’nün organizasyonu ile düzenlenen Tophane’den Mudanya’ya Geleneksel Bisiklet Turu, yoğun katılımıyla gerçekleşti. “Çevre ve Barışa Pedalla” temasıyla bu yıl 13.’sü düzenlenen bisiklet turunda Başkan Turgay Erdem de pedal çevirdi.

Manavgat Belediyesi, bu yıl 11.’si düzenlenen YAPEX Restorasyon ve Kültür Mirasını Koruma Fuarı’na Manavgat’ın kültür ve tarih mirasının üç boyutlu olarak tanıtıldığı özel bir stantla katıldı.

Bodrum Belediyesi Kültür ve Sosyal İşler Müdürlüğü’yle Marmara İşitme Engellileri Derneği, 23-29 Eylül Uluslararası İşitme Engellileri Haftası nedeniyle tekne turu düzenledi. Etkinliğe katılan 70’e yakın işitme engelli vatandaş, Bodrum’un eşsiz koylarının tadını çıkardı. Aralarında daha önce tekneye binmemiş vatandaşların da bulunduğu tur organizasyonunda gencinden yaşlısına herkes eğlenceli zaman geçirdi.

Eskişehir Büyükşehir Belediyesi Gençlik Merkezi’nin ve ESMEK’in düzenlediği fotoğraf gezisinin rotası bu kez Sivrihisar ilçesi oldu.

Kartal Belediyesi, Türkiye’nin önde gelen şairlerinin, yazarlarının, gazetecilerinin, yayıncılarının ve sanatçıların katılımıyla imza günlerinin, söyleşilerin, belgesel gösterimlerinin ve konserlerin düzenleneceği Kartal Kitap Fuarı’nın ilk gününe ilgi yoğun oldu.

Muğla Büyükşehir Belediyesi’nin düzenlediği organizasyonla engelli öğrenciler Fethiye İnce Plajı’nda iki gece kamp yaptı. 13 öğrencinin katıldığı kampta engelli öğrenciler için farklı etkinlikler düzenlendi.

Sinop Belediye Başkanı Barış Ayhan, AjansSinop sosyal medya hesabında Cengiz Demirel’in sunumuyla canlı yayınlanan “Bu Açıdan” programına konuk oldu.

Maltepe Belediyesi, AKUT Vakfı işbirliğiyle sürdürdüğü çalışmalar kapsamında deprem bilincendirme seminerlerinin ilkinin gerçekleştirdi.

Yenişehir Belediyesi’nin düzenlediği Sürdürülebilir Çevre ve İklim Değişikliği Uluslararası Bilim Festivali’nin açılışı yapıldı. Çocuklar başta olmak üzere tüm vatandaşların ilgisini bilime yöneltmek ve temiz çevre konusunda farkındalık oluşturmak amacıyla düzenlenen festivalde 6.000 çocuk, bilim gösterilerinde bulundu.

Dazkırı Belediyesi, Afyonkarahisar’da bu yıl 3.’sü düzenlenen kitap fuarına 8. ve 12. sınıf öğrencileri katıldı. Öğrencileri okullarından uğurlayan Başkan İsmail Taylan, “Fuarın, öğrencilere katkı sağlamasını diliyorum,” dedi.

Didim Belediyesi ve Didim Poseidon Bisiklet Derneği öncülüğünde 3.’sü düzenlenen Didim Bisiklet Festivali, sertifika töreniyle son buldu.

Germencik Belediyesi’nin katkılarıyla düzenlenen 18. İncir, Tarım, Kültür ve Sanat Festivali, yoğun ilgi gördü.

Nilüfer Belediyesi, “Boyun Kadar Kitap Oku” etkinliği yeni eğitim-öğretim döneminde de devam ediyor. Kitap okuyarak bu etkinlikte yer almak isteyen 8-14 yaş grubundaki öğrenciler için başvuru süreci başladı.



Kuşadası Belediyesi, yönetmenliğini Umut Şahin'in üstlendiği "Oyunumuzun Başlamasına Son 10 Dakika Kalmıştır" adlı tiyatro oyununu sanatseverlerle buluşturdu.

Çan Belediyesi, 23 Eylül Çan'ın kurtuluşu için etkinlikler düzenledi.

İzmir Büyükşehir Belediyesi, "Başka Bir Engelli Politikası Mümkün" vizyonu kapsamında "Elim Sende" projesine katılan 55 gönüllü gençle Buca Kaynaklar'da söylem kampı yapıldı. Engelli farkındalığı yaratmak için düzenlenen kampta, sosyal yaşamda sıklıkla karşılaşılan ayrımcı ifadeler ve önyargılara dikkat çekildi.

Küçükçekmece Belediyesi ve Küçükçekmece Trabzonlular Derneği tarafından düzenlenen Trabzon Günleri Festivali yoğun ilgi gördü.

Esenyurt Belediyesi, Avrupa Birliği'nin bir girişimi olarak her yıl düzenlenen ve bu yılki teması "Sürdürülebilir Ulaşım: Sağlıklı ve Güvenli Hareketlilik" olan Avrupa Hareketlilik Haftası kapsamında Necmettin Erbakan Parkı'nda gençlere yürüyüş düzenledi.

Kırklareli Belediyesi, Avrupa Hareketlilik Haftası ve Dünya Otomobilsiz Yaşam Günü kapsamında bisiklet kulüpleriyle vatandaşların katılım gösterdiği bisiklet turu, Dingiloğlu Parkı'nın önünde başladı, Festival Alanı'nda tamamlandı.

Beylikdüzü Belediyesi, İstanbul Gelişim Üniversitesi işbirliğiyle "Sağlıklı Yaşam" etkinliği düzenledi. Avrupa Hareketlilik Haftası kapsamında Yaşam Vadisi birinci etapta gerçekleşen etkinlikte güne sporla başlayan vatandaşlar, alanında uzman kişilerden sağlıklı beslenme ve ilkyardım konularında eğitim alma imkânı da yakaladı.

Tepebaşı Belediyesi tarafından düzenlenen "Onlar Seni Unutmadan Sen Onları Hatırla" söyleşisinde Alzheimer hastalığı ele alındı.

Odunpazarı Belediyesi, ulusal koordinatörlüğü Türkiye Belediyeler Birliği tarafından yürütülen Avrupa Hareketlilik Haftası'nı birçok etkinlikte kutladı.

Yenişehir Belediyesi, Avrupa Hareketlilik Haftası'nda sağlıklı hareketliliğe dikkat çekmek amacıyla birbirinden renkli ve hareketli etkinlikler düzenledi.

Kadıköy Belediyesi, Kadıköy Çizgi Festivali bu yıl Yoğurtçu Parkı'nda düzenlendi. Kaan Ertem'e ithaf edilen festival, çizer söyleşilerinden canlı çizimlere, sergilerden mezatlara kadar birbirinden renkli etkinliklere sahne oldu.



Eskişehir Büyükşehir Belediyesi ve İşitme Özürlü Çocuklar Eğitim ve Araştırma Vakfı (İÇEM) tarafından "Engelsiz Bisiklet Turu" düzenlendi.

Sarıyer Belediyesi Çevre ve Sanat Günleri, Kilyos Sosyal Tesisleri'nde gerçekleşti. Çevre duyarlılığına ve geri dönüşüme katkı sağlamak amacıyla düzenlenen etkinlikte "Kumda Sanat" ve "Kum Zambakları" ziyaretinin yanı sıra sergi, forum, atölye ve konserler yapıldı. İklim krizi ekseninde geri dönüşüme ve doğa savunmasına dikkat çeken etkinlik, 7'den 70'e herkesi bilinçlendirdi. Deniz kenarında kumun üzerinde yapılan fatbike bisiklet etkinliği de renkli anlara sahne oldu.

Konak Belediyesi'nin Lider Pet Food'un ana sponsorluğu, HavHav.com.tr, Refleks Plus, TheWoofDog Resort Otel, Medica World Estetik'in hizmet sponsorluğuyla 40'a yakın sivil toplum kuruluşunun katkısıyla düzenleyeceği "Patilerin Festivali", 9 Ekim'de Gündoğdu Meydanı'nda yapılacak.

Kartal Belediyesi, Türk müziğinin unutulmaz ismi Ruhi Su'nun vefatının 36. yıldönümünde anma gecesi düzenledi.

Edirne Belediyesi Kırkpınar Ağası Seyfettin Selim Kreş ve Gündüz Bakımevi'nin çocukları, Hasan Ali Yücel Çocuk Müzesi'ni ziyaret etti. Öğretmenleri eşliğinde müzeyi gezen çocuklar hem eğlendi hem öğrendi.

Kartal Belediyesi, vefatının 9. yılında Neşet Ertaş için anma programı düzenledi. Kartal Kitap Fuarı'nın da ilk gününe denk gelen etkinlikte belgesel yapımcısı, gazeteci ve yazar Nebil Özgentürk'ün hazırladığı "Bozkırın Tezenesi: Neşet Ertaş" belgeseli gösterildi. Sanatçı Cem Çelebi'nin yorumuyla Abdallık geleneğinin son büyük temsilcisinin türküleri, vatandaşlara duygu dolu anlar yaşattı.

Efes Selçuk Belediyesi, Yazar Semra Yeşil, "Elveda Makedonya Bir Göç Hikâyesi" adlı kitabıyla Selçuk Efes Kent Belleği'nde okurlarıyla buluştu.

Gazimir Belediyesi, yaz boyunca 16 konser, 16 çocuk tiyatrosu, 4 yetişkin tiyatrosu olmak üzere 20 tiyatro, 5 sinema filmi gösterimi, 20 atölye ve 3 yarışma düzenledi.

Karabağlar Belediyesi, Neşet Ertaş, vefatının 9. yılında düzenlenen törenle anıldı.



Bodrum Belediyesi ve HelpZone gönüllüleriyle ortaklaşa düzenlenen "HelpZone Gönüllüleri, İklim Kahramanlarıyla Bir Araya Geliyor" adlı iklim değişikliği farkındalık etkinliği, Mumcular Mustafa Kalem Parkı'nda gerçekleşti.

İzmir Büyükşehir Belediyesi, çarşı esnafına yönelik seminer programının ikincisini başlattı. E-ticaret, çevre düzenlemesi, yeme-içme işletmeciliği gibi birçok konuda eğitimlerin verileceği program kapsamında esnafa danışmanlık hizmeti de sağlanacak. Projeye, "Yaşayan Kemeraltı Rehberi" de oluşturulacak.

Kartal Belediyesi, Zeki Müren, ölümünün 25. yıldönümünde düzenlenen etkinlikle anıldı.

Bornova Belediyesi, Avrupa Hareketlilik Haftası kapsamında çocuklar için Büyükpark'ta hareket eğitimi düzenlendi. Etkinlikler, bisiklet turlarıyla devam etti, Dramalılar Köşkü, Kent Arşivi ve Müzesi, Atatürk Kitaplığı gezileriyle tamamlandı.

Maltepe Belediyesi, ulusal/uluslararası birçok projede ülkemizi temsil eden usta oyuncu, yönetmen, yazar, Devlet Tiyatroları eski Genel Müdürü Tamer Levent'in 50. sanat yılını Prof. Dr. Türkan Saylan Kültür Merkezi'nde düzenlenen "Sanata Evet" etkinliğiyle kutladı.



Torbali Belediyesi, Dirmil Mahallesi'nde "Keşkek Festivali" düzenledi.

Eskişehir Büyükşehir Belediyesi ve National Democratic Institute (NDI) işbirliğiyle düzenlenen, "Paydaş Haritalama ve Paydaş Katılımı Süreçleri Toplantıları" kapsamında Eskişehir'e özgü "Gelecek Sensin Şehir Sensin" sloganıyla temelleri atılan Gençlik Platformu, ikinci buluşmasında gençleri bir araya getirdi.

Bolu Belediyesi'nin düzenlediği "Antika ve Sanat Pazarı", antika ve sanat meraklılarından yoğun ilgi gördü.

Ergene Belediyesi, Ulu Önder Gazi Mustafa Kemal Atatürk'e gazilik unvanı verilmesinin 100. yıldönümü ve 19 Eylül'ün Gaziler Günü olarak kutlanmasının 19. yıldönümü nedeniyle Marmaracık Mahallesi Demokrasi Meydanı'nda bulunan Atatürk anıtında tören düzenlendi.

Konak Belediyesi, Avrupa Hareketlilik Haftası'nın son gününde, Dünya Otomobilsiz Kentler Günü'ne özel düzenlediği etkinliklerle farkındalık yarattı.

Büyükçekmece Belediyesi, Avrupa Hareketlilik Haftası kapsamında "22 Eylül Arabasız Gün" etkinlikleri ve çocuklar için bisiklet yarışı düzenlendi.

Çanakkale Belediyesi, Avrupa Spor Haftası etkinlikleri, Kordonboyu'nda sağlıklı yaşam yürüyüşüyle başladı, Çağlar Kaynak Basketbol Sahası'nda gerçekleştirilen törenle son buldu.

İzmir Büyükşehir Belediyesi Zübeyde Hanım Huzurevi'nin sakinleri, İzmir Körfezi'nin simgelerinden Bergama Vapuru'yla tura çıktı. İzmir Büyükşehir Belediyesi Pop Orkestrası'yla eğlenen huzurevi sakinleri, turdan memnun ayrıldı.

Adalar Belediyesi, Anadolu Kulübü'nde "Türkiye'de Kadın Yoksulluğuyla Mücadele Stratejileri" paneli düzenlendi. Mine Özbek moderatörlüğündeki panelin konuşmacıları, kadınlarla dayanışma mesajları sundu.

TARIM-HAYVANCILIK, ÜRETİCİYE DESTEK

Menteşe Belediyesi, Sebze ve meyve atıklarının değerlendirilmesi için "Kompost Projesi" başlatıldı. "Toprakten Toprağa Biyobozunur Atık Projesi" kapsamında Başkan Bahattin Gümüş, eşi ve gönüllülerle birlikte Perşembe Pazarı'nda yaş sebze ve meyve atıkları ayrıştırılarak toplandı. Toplanan sebze ve meyve atıkları, Mentеше Belediyesi tarafından Ortaköy Mahallesi'ndeki tesislerde çevre mühendisleri eşliğinde kompostlanarak tarıma kazandırılacak.

Nilüfer Belediyesi Kent Bostanları'ndan kışlık sebze fide ve tohumlarıyla kompost gübre desteği alan 3 Mart Azizoğlu Ortaokulu öğrencileri, marul, lahana ve brokoli fidelerini okullarının bahçesinde oluşturdukları alanda toprakla buluşturdu.

Seyhan Belediye Başkanı Akif Kemal Akay, ilçenin eski köylerindeki evsel süt üreticilerine derman olacak Mandıra Projesi'ni hayata geçirmeye hazırlanıyor.

Muğla Büyükşehir Belediyesi, arıcıların en büyük sorunlarından biri olan büyük balmumu güvesine karşı desteğini sürdürüyor. "Temiz Petek" projesi kapsamında büyükşehir ekipleri, arıcıların peteklerini saklama döneminde güvelerin verdiği zararın engellenmesi için çalışma başlattı. Ekipler, arıcıların peteklerini -30 derecede şoklayarak zarar görmesini engelliyor. Peteklerin -30 derecede şoklanması hizmeti randevu sistemiyle yapılıyor.

Manavgat Belediyesi, hayırsever firmaların yardım ve destekleriyle orman yangınlarında hayvanları telef olan vatandaşlara büyükbaş ve küçükbaş hayvan dağıtımını yaptı.

Beylikdüzü Belediyesi tarafından Cumhuriyet Mahallesi'nde inşa edilen Pazar İstanbul'da ilk pazar kuruldu.

Bolu Belediyesi, Bolu Belediyesi Konserve Fabrikası'nın temel atma töreni gerçekleştirildi. Törende konuşan Başkan Tanju Özcan, "Üreticilerimizin ürünlerinin satılması için bu kooperatifi kurduk. Konserve fabrikası da kuruyoruz," dedi

Hatay Büyükşehir Belediyesi, kadın emeğine verdiği desteği sürdürüyor. Kadınların üretimde aktif rol alması için projeler hayata geçiriliyor. Büyükşehir Belediyesi Park Bahçe ve Yeşil Alanlar Dairesi Başkanlığı, "Sera Tarımında Kadın Eli" projesi kapsamında 255 seraya domates, salatalık ve biberden oluşan toplam 97.950 adet sebze fidesi dağıttı.

Manavgat Belediyesi, büyük yangın felaketi sonrasında tarımsal üretimin sektöre uğramadan sürmesi için sulama borusu dağıtımına devam ediyor.

Mersin Büyükşehir Belediyesi Kadın ve Aile Hizmetleri Dairesi Gönüllüler Şube Müdürlüğü'nün Mersinden Kadın Kooperatifi'yle işbirliğiyle, "Elde Var Yetenek, Evde Var Ekmek" sloganıyla yürüttüğü "Evimiz Atölye" projesinin üçüncü durağı, Tarsus'a bağlı Yeşil Mahalle oldu. Proje kapsamında kadın işgücünü ortaya çıkarmak ve ekonomik değere dönüştürmek amaçlanıyor.



Muratpaşa Belediyesi, yardımseverlerin gönderdiği küçükbaş hayvanları, Gündoğmuş'ta ihtiyacı olan ailelere ulaştırdı.

Aydın Büyükşehir Belediyesi, Büyük Menderes Nehri'nde yaşanan kuraklık nedeniyle çiftçilerin mağdur olmasını engelliyor. Koçarlı'da bulunan sondaj kuyusu faaliyete geçirildi, tarıma yeniden hayat verildi, 1.000 dönüm arazinin ve bölgede üretim yapan çiftçilerin emeğinin yeşermesi sağlandı.

Tarsus Belediyesi'nin desteğiyle Doğu Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü'nün ziraat mühendisleri tarafından geliştirilen 3 çeşit pamuk tohumu, 60 dönümlük araziye Nisan ayında ekilmişti. Arazide ilk hasat yapıldı.

Menteşe Belediyesi, kendi arazilerinde yetiştirdiği 6 ton buğdayı hasat şenliğinde yerel üreticilere dağıttı.

ULAŞIM

Ankara Büyükşehir Belediyesi, gece ulaşımındaki hizmet saatlerinde yeni bir düzenlemeye gitti. EGO Genel Müdürlüğü'nün yaptığı düzenlemeyle 27 Eylül 2021 Pazartesi gününden itibaren EGO otobüslerinin normal hatlarda son sefer saati 24:00'ten 01:30'a, metro seferleri saat 24:00'ten 01:00'e, otobüslerin metro ring hatları ise saat 24:00'ten 01:40'a kadar uzatıldı.

Eskişehir Büyükşehir Belediyesi'ne bağlı ekipler, Seyitgazi ilçesi Yukarı Söğüt ve Göknebi Mahalleleri arasında bulunan ağır tonajlı araçların zarar verdiği yolda çalışıyor. 4 kilometrelik alanda yolun zemin iyileştirme çalışmalarını tamamlayan ekipler, asfalt sathi kaplama çalışmalarına başladı.

Kartal Belediyesi, ilçede öğrenim gören öğrencilerin Teknofest 2021 Festivali'ne ücretsiz ulaşımını sağladı.

İzmir Büyükşehir Belediyesi ve TCDD işbirliğiyle kente kazandırılan 136 kilometrelik İZBAN hattına yeni bir istasyon daha ekleniyor. Vatandaşların talepleri üzerine harekete geçen İzmir Büyükşehir Belediyesi, Şirinyer ve Kemer istasyonları arasında yeni bir istasyon yapacak. İZBAN'ın 42. İstasyonu, Lale ve Küçükada Mahalleleri'nde yaşayan vatandaşların ulaşımını rahatlatacak.



İzmit Belediyesi, Bulduk Mahallesi Ulupınar mevkinde parke yol yapım çalışmalarını sürdürüyor.

Hatay Büyükşehir Belediyesi, Samandağ trafiğini büyük ölçüde rahatlatarak katlı otopark çalışmalarına devam ediyor.

Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi Fen İşleri Dairesi ekipleri tarafından Çorlu ve Ergene ilçesinde sürdürülen çalışmalar kapsamında Muhittin Mahallesi'nde ilave menfez ve drenaj kanalı yapım çalışmalarına başlandı. Ergene ilçesi Pınarbaşı Mahallesi'nde köprü yapım çalışmaları da devam ediyor.

İstanbul Büyükşehir Belediyesi'nin teklifiyle son UKOME toplantısında kabul edilen, 750 minibüsün ve 250 dolmuşun taksiye dönüşüm süreci başladı.

Gönen Belediyesi ekipleri, Kurtuluş Mahallesi Zümrüt Sokak'ta parke taş yol yapım ve çevre düzenleme çalışmalarına devam ediyor.

Eskişehir Büyükşehir Belediyesi, bulaş riskini azaltmak amacıyla başlattığı PCR testi olan vatandaşlara özel ulaşım desteği hizmetini sürdürüyor.

SOKAK HAYVANLARINA DESTEK

Akhisar Belediyesi, sokak hayvanları için yeni bir projeyi daha hayata geçirdi. İlçedeki parklara ve yeşil alanlara yerleştirilen "Mamatik" otomatlarıyla sokak hayvanları bu kış mama ve su bulmakta zorlanmayacak. Aynı zamanda plastik şişelerin doğaya zarar vermesi engellenecek.



Hopa Belediyesi, Bakıma ihtiyacı olan sokak hayvanlarının her türlü tedavileri ve kısırlaştırma işlemleri belediyenin sözleşmeli veteriner hekimi tarafından yapılıyor. Ameliyat gerektiren operasyonlar ise, Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi'nde gerçekleştiriliyor.

Ankara Büyükşehir Belediyesi, gönüllü hayvanseverlerle olduğu kadar ilçe belediyeleriyle de işbirliği yaparak sokak hayvanlarının sağlığını korumaya öncelik veriyor. Sağlık İşleri Daire Başkanlığı, Polatlı Belediyesi'nden sonra Şereflikoçhisar Belediyesi'yle birlikte ilçede yaşayan sokak hayvanlarına yönelik olarak kısırlaştırma desteği başlattı.



DİĞER

Aydın Büyükşehir Belediyesi, ilkokul, ortaokul ve lise öğrencilerini kapsayan "Cumhuriyet" temalı resim, şiir ve kompozisyon yarışması düzenliyor. Dereceye giren katılımcılara tablet, bisiklet ve akıllı saat verilecek.

Çaycuma Belediye Başkanı Bülent Kantarcı, Tarihi Kentler Birliği tarafından SEKA Sosyal Tesisleri restorasyonu nedeniyle "Uygulama Ödülü" aldı.

Menteşe Belediyesi, Tarihi Kentler Birliği tarafından 20.'si düzenlenen Tarihi ve Kültürel Mirası Koruma Proje ve Uygulamalarını Özendirme Yarışması'nda "Başarı Ödülü" aldı. 33 belediyenin 61 projeye başvurduğu yarışmanın ödül töreni Yapex Restorasyon ve Kültür Mirasını Koruma Fuarı kapsamında Yenikapı Dr. Mimar Kadir Topbaş Gösteri ve Sanat Merkezi'nde yapıldı.

Adana Büyükşehir Belediyesi, Tarihi Kentler Birliği tarafından düzenlenen Koruma Özendirme Yarışması'nda "Proje Süreklilik Ödülü" aldı. Yapex Restorasyon ve Kültür Mirasını Koruma Fuarı'nda gerçekleştirilen törene katılan Başkan Zeydan Karalar, ödülü Sarıyer Belediye Başkanı Şükrü Genç'ten aldı.

Nilüfer Belediyesi'nin düzenlediği "Yılmaz Akkılıç Bursa Araştırmaları Ödülü" için süreç başladı. Bursa'nın doğal ve kültürel varlıklarıyla tarihsel, fiziksel, sosyal ve ekonomik niteliklerine yönelik çalışmaların değerlendirileceği yarışmaya son katılım tarihi, 3 Ocak 2022.

Karşıyaka Belediyesi ile İzmir Şoförler ve Otomobilciler Esnaf Odası arasında protokol imzalandı. Taksiciler, Karşıyaka yollarında karşılaştıkları sorunları WhatsApp aracılığıyla belediyeye bildirecek. Belediye ekipleri de en kısa zamanda gerekli müdahaleleri yapacak. Bu işbirliği sayesinde yollardaki sorunların daha hızlı şekilde tespit edilmesi ve çözülmesi sağlanacak.

Ankara Büyükşehir Belediyesi Çocuk Meclisi, yeni dönem hazırlıklarına başladı. Başkentli çocukların görüşlerini, fikirlerini ve çözüm önerilerini özgürce ifade edebildikleri, tavsiye kararı olarak çocuk haklarını öğrendikleri Çocuk Meclisi'nin yeni dönem başvuru süreci açıklandı. Çocuk Meclisi'nin yeni dönem üyeleri, 31 Ekim'deki seçimle belirlenecek.

Didim Belediyesi Uluslararası Motosiklet Federasyonu tarafından bu yıl İzmir'i ve Aydın'ı kapsayan rotada düzenlenen FIM Uluslararası Motosiklet Turu'na dünyanın 10 ayrı ülkesinden motosiklet sürücüleri katıldı.

Safranbolu Belediyesi, Yapex Restorasyon ve Kültür Mirasını Koruma Fuarı kapsamında Tarihi Kentler Birliği tarafından 20.'si düzenlenen Tarihi ve Kültürel Mirası Koruma Proje ve Uygulamalarını Özendirme Yarışması'nda "Proje Ödülü"ne layık görüldü.

İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer, Turuncu Dernek, Eşit Yaşam Derneği ve İZİKAD'la kadın çalışmalarının desteklenmesi protokolünü imzaladı. Başkan Tunç Soyer, "Kadın hareketinin sadece toplumsal cinsiyet eşitliği değil, iklim krizi ve tüm toplumsal konularda yaşamsal öneme sahip olduğunu düşünüyorum. Yürüttüğümüz tüm çalışmalarla beraber bugün imzaladığımız üç protokolün ortak amacı da tam olarak bu," dedi.

Odunpazarı Belediyesi, Sağlıklı Kentler Birliği tarafından bu yıl 12.'si düzenlenen "Sağlıklı Şehirler En İyi Uygulama Yarışması"nda jüri özel ödülünü kazandı. 32 üye belediyenin 84 projeye yer aldığı yarışmada Odunpazarı Belediyesi, "2021 Sağlıklı Şehirler En İyi Uygulama" kategorisinde "Arıköy Projesi"yle jüri özel ödülü aldı.

Akhisar Belediyesi, çalışanlarının maaş ödemeleri için yapılan promosyon ihalesini kazanan bankanın yetkilileriyle sözleşme imzaladı. Başkan Besim Dutlulu, her zaman emekçilerin yanında olduklarını belirterek promosyonun tamamının en kısa sürede işçilerin ve memurların hesabına yatacağını müjdeledi.

Nilüfer Belediyesi Tarihi Kent Birliği'nin düzenlediği Tarihi ve Kültürel Mirası Koruma Proje ve Uygulamalarını Özendirme Yarışması'nda "İpek Evi"yle uygulama kategorisinde dereceye girdi.

Muğla Büyükşehir Belediyesi tarafından bu yıl dördüncüsü düzenlenen "Muğla'yı Keşfet" konulu ulusal fotoğraf yarışması sonuçlandı. Yarışmaya İzmir'den katılan Süleyman Tutaş'ın "Akyaka'da Gece" adlı fotoğrafı birincilik ödülüne layık görüldü.

Mudanya Belediyesi, Tarihi Kentler Birliği tarafından düzenlenen Tarihi ve Kültürel Mirası Koruma Proje ve Uygulamalarını Özendirme Yarışması'ndan bu yıl da ödülle döndü. "Tirilye Eski Pazar Caddesi" ve "Tirilye Cami Sokak Cephe Sağıklaştırma" projesiyle "Proje Ödülü"nü İstanbul'da düzenlenen törende alan Başkan Hayri Türkyılmaz, "Mudanya, tarihiyle, doğasıyla, kültürel hafızasıyla yaşayacak," dedi.

Eskişehir Büyükşehir Belediyesi'nin ortakları arasında olduğu AB hibe programı kapsamında yürütülen "Eski Şehrin Kuklaları" projesi basına tanıtıldı.



CHP'Lİ 11 BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANINDAN ORTAK AÇIKLAMA

Ülkemiz nüfusunun yaklaşık yarısına hizmet veren büyükşehir belediye başkanları olarak buluşmalarımızın 13.'sünü büyükşehir belediyemizin ev sahipliğinde, kardeşliğin ve sevginin simgesi Hatay'da gerçekleştirdik. Toplantımızda Hatay Büyükşehir Belediyesi tarafından son aşamaya getirilen Expo 2021 organizasyonuna ait hazırlıkları, pandemi sonrası tüm dünyanın öncelikli gündem maddelerinden birine dönüşen gıda güvenliği bağlamında tarımsal kalkınma konularını, Türkiye Belediyeler Birliği'ndeki keyfi uygulamaları ve 10 yıla yakın bir süredir ülkemizin giderek büyüyen asli sorunlarından olan mültecileri ve daha birçok konuyu ele aldık.

1. Hatay Büyükşehir Belediyesi tarafından hazırlıkları tamamlanmak üzere olan dünyanın en önemli uluslararası organizasyonlarından Expo 2021 etkinliği, Hatay için olduğu kadar ülkemiz için de uluslararası barış, ekonomik kalkınma, tanıtım ve markalaşma adına bir fırsattır. Bu önemli organizasyondan ülke olarak daha etkin şekilde yararlanabilmek için devletimizin, kamu kurumlarımızın ve belediyelerimizin Hatay'a desteği şarttır. Biz CHP'li büyükşehir belediyeleri olarak bu toplantı vesilesiyle elimizdeki kaynak ve imkânlarla Hatay'ın yanında olma konusunda güçlü bir irade ortaya koyduğumuzu beyan ediyoruz.

2. Vatandaşların yaşam kalitesinin yükseltilmesi, sürdürülebilir ve iyi gıda sağlanması, üreticiler dahil olmak üzere tarımsal ekonomi içindeki tüm paydaşların yaşam kalitelerinin artırılması hedefleriyle Hatay Büyükşehir Belediyesi tarafından geliştirilen İşbirlikçi Tarımsal Kalkınma Projesi örneği tartışılmıştır. Türkiye'nin tarımla ilgili yaşadığı sorunlara en üst seviyede ilgi gösteren 11 büyükşehir başta olmak üzere tüm CHP'li belediyelerin yoğun tarımsal faaliyetlerle üreticiyi kalkındırdıkları ve tüketiciyi korudukları aşikârdır. İstanbul Yenikapı'da 160 belediyemizin katılımıyla 30 Eylül-2 Ekim 2021 tarihleri arasında düzenlenecek olan CHP'li Belediyeler Tarımsal Kalkınma Zirvesi, ülkemiz için yeni nesil tarımsal kalkınma politikalarının ve üretici odaklı çözüm önerilerinin tartışılacağı önemli bir buluşma olanağı olarak değerlendirilmiştir.

3. Bütçesinin %65'ini CHP'li belediyelerin ödediği Türkiye Belediyeler Birliği'nin kaynaklarının son derece partizanca ve keyfi kullanıldığı, muhalefet belediyelerine kaynak kullanılmadığı değerlendirilmiştir. Kamusal kaynakların daha adil kullanılmasını, hukuki süreçlerin uygulanmasını ve üyelerine hesap veren bir anlayışın hâkim kılınmasını birlik yönetiminden talep ediyoruz. Bu konunun takipçisi olacağımızı ve gerekirse hukuki haklarımızı arayacağımızı bildiriyoruz.

4. Türkiye, dünyada hiçbir ülkeyle kıyaslanmayacak kadar büyük ve ciddi bir sığınmacı sorunuyla karşı karşıyadır. Sorunun ülkemizde bu denli büyük ve karmaşık hâle gelmesinin temel nedeni, ülkemizin bilinen ve mutabık kalınan bir sığınmacı politikasının olmamasıdır. Bu büyük sorunun ele alınma biçiminde köklü bir değişikliğe gidilmezse yaşanan sorunların daha da derinleşmesi kaçınılmazdır. Bugün itibarıyla şehirlerimizin sığınmacı sorunu çözülmemiştir. Hiçbir şehrimizin daha fazla sığınmacı kaldırma kapasitesi kalmamıştır. Ekonomik, sosyal, güvenlik ve istihdam gibi boyutlar içeren sığınmacı sorununun merkezi yönetimin ve yerel yönetimlerin işbirliği olmadan çözülmesi mümkün değildir. Bu toplantı vesilesiyle hükümetimize açık çağrıda bulunarak sığınmacı sorununun çözümünde yerel yönetimlerin dışlanmamasını, daimî bir ortak masa kurulmasını, yerel yönetimlere bu konuda yetki ve bütçe temin edilmesini, ilkel, kararlı, şeffaf, demokratik ve katılımcı bir göç politikası açıklanmasını talep ediyor, CHP'li belediyeler olarak bu konuda devletimize her türlü katkıyı vermeye hazır olduğumuzu beyan ediyoruz.

5. Toplantımızda son olarak üniversitelerin açılmasıyla birlikte önemli bir sorun hâline gelen öğrencilerin yurt ihtiyacı değerlendirilmiştir. CHP'li belediyeler olarak bu süreçte hiçbir öğrenciyi açıkta bırakmayacak şekilde hızlı kamusal projeler geliştirme ve gençler için acil çözümler üretme kararı alınmıştır.

Kamuoyuna saygıyla duyurulur.



ADAM ÇALIŞTIRANIN KUSURSUZ SORUMLULUĞU

Kusursuz sorumlulukta esas olan, çalıştırmanın kusuru bulunmasa dahi çalıştırmanın üçüncü kişiye verdiği zarardan sorumlu tutulmasıdır. İşverenin, adam çalıştırmanın sıfatıyla çalışanlarının seçimi, çalışanlarına verilen talimatlar, çalışanlarının güvenliği ve iş güvenliği için çalışanları gözetleme ve denetleme, işletme çalışma düzeninin elverişliliğini sağlama gibi kanundan doğan özen yükümlülükleri vardır. Bu nedenle işçisinin çalışmasından yararlanan işverene, kendi otoritesine bağlı olarak çalışan kişilerin başkalarına zarar vermesini önleyecek özenli davranışta bulunma yükümlülüğü yükletilmiş ve işçi işini görürken bir üçüncü kişiye hukuka aykırı şekilde zarar verince, onu çalıştırmanın gerekli özeni göstermediği ve bu sebeple zararın meydana geldiği karine olarak kabul edilmiştir.

Adam çalıştırmanın sorumluluğu, Türk Borçlar Kanunu'nun Özen Sorumluluğu başlıklı 66. maddesinde "MADDE 66-Adam çalıştırın, çalışanın, kendisine verilen işin yapılması sırasında başkalarına verdiği zararı gidermekle yükümlüdür." şeklinde hüküm altına alınmıştır. Buna göre işveren, kendine bağımlı olarak çalışan yardımcı kişiler üzerinde, işlerini gördükleri sırada üçüncü kişilere zarar vermelerini önleyecek her türlü dikkati ve özeni, denetimi ve gözetimi göstermek zorundadır.

Adam çalıştırın, kendisine yükletilmiş bulunan bu yükümü yerine getirmezse, çalışanın başkasına verdiği zararı gidermekle sorumlu tutulacaktır. İşverenin, adam çalıştırın sıfatıyla sorumlu tutulabilmesi için kazaya uğrayanın uğradığı zarar, çalışanın fiilinden kaynaklanmalıdır. Aynı işverenin bir işçisinin bir başka işçisine zarar vermesinde de durum böyledir. Adam çalıştırın, çalışanlarının hizmetlerini ifa ederken başkalarına verdikleri zarardan sorumlu tutulması, zararın adam çalıştırın kimsenin nam ve hesabına yapılan bir işin icrası sırasında doğmuş olması, başka bir deyişle zararlı hizmet arasında bir illiyet rabitasının (bağının) bulunması ve çalışanların, adam çalıştırına nazaran doğan zararı tazmin etme güçlerinin azlığı esasına dayanır.

Öte yandan zarar, çalışanın adam çalıştırın işini görürken (iş dolayısıyla) ika edilmiş olmalıdır. Bu husus, zarar verici fiille adam çalıştırın görülen işi arasında fonksiyonel bağıllık bulunması gerektiği tarzında da ifade edilmektedir. Örneğin, bir çatıdaki kiremitleri yerleştiren işçinin dikkatsizlikle aşağı düşürdüğü kiremit, yoldan geçen bir şahsın başına çarparak onu yaralarsa, kiremidi düşürme fiiliyle çatıdaki kiremitleri yerleştirme fiili arasında fonksiyonel bağıllık vardır. Görülen işle meydana gelen zarar arasındaki işlevsel bağ mevcut olduğu takdirde çalışanın, adam çalıştırın talimatından ayrılması veya bu talimatı yanlış yorumlaması veya kendi inisiyatifıyla hareket etmesi hâlinde adam çalıştırın sorumluluğu ortadan kalkmaz.

Yargıtay 4. Hukuk Dairesi'nin 09.05.2016 tarihli kararında da "...kendi yararı için başkasını çalıştırın kimsenin, bu işin ifasından meydana gelecek zarar tehlikesini bazı şartlar altında üzerine alması esasına dayanır. İstihdam eden, müstahdem veya işçilerini seçerken, onları çalıştırırken başkalarına zarar vermemelerini sağlamakla ve buna dikkat ve özen göstermekle yükümlüdür. Davalılardan doğayı koruma davalı derneğin istihdam eden sıfatıyla çalıştırdığı davalıların haksız eylemlerinden sorumlu tutulması gerekir..." denilerek işverenin kusursuz sorumluluğuna değinilmiştir.

Sonuç olarak bahsedilen şartlar gerçekleşmiş ve adam çalıştırın kusursuz sorumluluğundan söz etmek mümkünse, sonuç işverenin adam çalıştırın sıfatıyla tazminat ödemesi olacaktır. Bu tazminat, maddi ve manevi tazminat olarak belirlenecektir. Bu noktada belirtmek gerekir ki, işverenlerin işin ehli personelleri istihdam etmeleri, onlara gerekli eğitimleri vermeleri, yetkinliği olmayan kişileri o işte çalıştırmamaları, kanundan doğan özen yükümlülüklerini yerine getirmeleri kendi hukuki ve cezai sorumlulukları açısından son derece önemlidir.



**"Av. HARIKA
ECEM
DEĞİRMENÇİ"**

**SODEMSEN
Toplu İş Sözleşmesi Avukatı**



“TÜM KARARLARI KATILIMCI DEMOKRASİ ANLAYIŞIYLA ALIYORUZ”

Göreve geldiğinizde vaatleriniz nelerdi? Vaatlerinizin hangileri hayata geçti?

İLKAY GİRGİN ERDOĞAN: 31 Mart seçimleri öncesinde vaat ettiğimiz ve tamamladığımız projeleri şöyle sıralayabilirim:

Tarım ve Turizm Projeleri

Bölgede yetişen yerel ürünlerin tanıtımı ve markalaştırılması için organik tarım projesine başladık. Tarımsal Hizmetler Müdürlüğü'nü kurduk. Yerli fide üretimi yaptık. “Tohum Bankası” kurduk. Karaburun Belediyesi'nin örnek bahçesini yaptık, bahçeye nergis diktik, nergis tarlası oluşturduk, kadınlara istihdam sağladık. Sebze yetiştirdik. Yetiştirilen sebzeleri ihtiyaç sahiplerine dağıttık. Belediyemize ait mandalina tarlalarının verimliliğini artırdık, ürünleri satarak gelir sağladık. Belediyenin zeytin ağaçlarının bakımını yaptık. Çıkarılan yağlar satılıyor ve gelir elde ediliyor. Eğlenhoca Mahallesi'nde zeytinyağı fabrikası açtık.

Nergisin ve hurma zeytininin markalaşması için İzmir Büyükşehir Belediyesi'yle koordineli çalışmalar yürütüyoruz. Bu ürünlerin coğrafi işaretini almak için başvuruda bulduk. Nergis tarımını artırmak amacıyla belediye arazilerine nergis diktik.

29 Ekim 2020 tarihinde açılan zeytinyağı fabrikasında hem vatandaşlara hem de belediyeye ait zeytinliklerdeki ürünlerin sıkımı uygun maliyetle yapılıyor. İlk aşamada günlük 30 ton işleme kapasitesiyle devreye alınan tesis, talebe göre kapasitesi iki katına çıkabilecek şekilde planlandı. Üretim süreçlerinde sadece kadınların çalışması, İzmir'de bir ilk olma özelliği taşıyor.

Kültür ve Sanat Projeleri

“Gençlik ve Spor Merkezi” projesiyle çocukları ve gençleri çeşitli spor dallarıyla tanıştırmayı, geleceğin başarılı sporcularını Karaburun'dan çıkarmayı hedefliyoruz. Gençlerin futbol, voleybol ve basketbol oynayabileceği Mordoğan Spor Tesisi faaliyete başladı. Tesisi İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin desteğiyle yaptık. Kuyucak Sosyal Tesisleri hizmet vermeye başladı. Tesisteki Yelken Okulu da eğitimlere başladı. Yoga, voleybol, basketbol ve zumba alanları oluşturuldu, eğitim ve kurslar devam ediyor.

Mordoğan Sağlık Yaşam Merkezi'ni yeniledik. Belediyemiz bünyesinde bulunan spor salonunda haftanın altı günü 09:00-20:00 saatleri arasında uzman eğitmen eşliğinde kadınlara pilates, zumba, fitness eğitimi veriliyor. Karaburun ve Mordoğan'da açık havada pilates alanları oluşturduk.

Yerel Halkın Yaşamına Dair Projeler

“Anneye İş, Çocuğa Kreş” projesiyle, anne-çocuk eğitim merkezleri aracılığıyla 3-6 yaş arasındaki çocukların anneleriyle aynı çatı altında eğitim almasını amaçlıyoruz.

İlçedeki çocukların sosyal gelişimi için uygun koşulları sağlamak ve annelerinin de ekonomik hayata katılmasını sağlayacak mesleki eğitimler vermek amacıyla Mordoğan'da Masal Evi'ni hizmete açtık. Atıl duran binayı tadilatından geçirdik, proje kapsamında çocuklar için kreşe, anneler için de kurs merkezine dönüştürdük.

KARABURUN BELEDİYESİ



KURUMSAL YAPI: Yazı İşleri Müdürlüğü, Fen İşleri Müdürlüğü, Tarımsal Hizmetler Müdürlüğü, Mali Hizmetler Müdürlüğü, Basın Yayın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü, İmar ve Şehircilik Müdürlüğü, Çevre Koruma Kontrol Müdürlüğü, Zabıta Amirliği.

MİSYON: Sürdürülebilir ekonomik kalkınma ekseninde odağına insanı alan belediyeçilik anlayışıyla kamu kaynaklarını en etkin şekilde kullanan, vatandaşlara çözüm odaklı, adil ve erişilebilir hizmetler sunan, demokratik ve katılımcı yönetim anlayışını benimseyen, doğal ve kültürel zenginlikleri koruyarak gelecek kuşaklara aktaran bir ilçe yönetimi uygulamak.

VİZYON: Sosyal demokrat belediyeçilik anlayışıyla yerelde kalkınma, refah ve toplumsal adalet hedeflerine sahip çıkmak. İlçemizi organik tarım, doğa ve tarih turizmiyle agro turizmde ülkemizin en önemli cazibe merkezlerinden biri hâline getirmek.

ÇALIŞAN SAYISI: 191

BÜTÇE: 37 milyon TL

Karaburun Belediyesi bünyesindeki ilk Masal Evi'nde çocuklar eğitim alıyor, annelerin de mesleki kurslarla ekonomik hayata katılması sağlanıyor. 3-6 yaş arasındaki çocuklara yönelik kavram çalışmaları, beden koordinasyon ve dil gelişimi etkinlikleri, resim, el sanatları, müzik, mutfak ve doğa atölyeleri gerçekleştiriliyor. Annelere mesleki beceri kazandırma amacıyla ilk aşamada pastacılık, aşçılık ve seramik eğitimleri veriliyor.

“Elinin Hamuruyla” projesi kapsamında ihtiyaçları konusunda ailesinin desteğine ihtiyacı olan, geçim sıkıntısı yaşayan, ekonomik katkı sağlamak isteyen, destek alamayan, tek başına yaşayan ya da ailesi tarafından şiddete maruz kalan kadınlara istihdam imkânı sunmayı amaçlıyoruz.

Karaburun Belediyesi'nin hizmet odağında kadınlar her zaman öncelikli. Belediyeye ait fabrikalardan ve tesislerden üretici pazarlarına, antika ve ikinci el pazarından belediye bünyesine alınan Nergis Kafe'ye, eğitim seminerlerine kadar kadınlara birçok hizmet sunuyoruz. Sınırlı olanakları verimli kullanmaya gayret ediyoruz.

Teknoloji ve Altyapı Projeleri

“Atıksız Toplum” projesi dahilinde atıkları kaynağında ayrı toplamaya yönelik çalışmalar yapıyoruz. Ayrı toplanan atıklardan enerji elde etmeyi hedefliyoruz. Ambalaj Atıkları Yönetim Sistemi'ni kurduk. Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği kapsamında belediyemizle Toprak Koluman Depolama Geri Dönüşüm İnşaat Nakliye Ltd. Şti. arasında sözleşme imzalandı. Nüfus yoğunluğuna göre 58 farklı noktada “Ambalaj Atığı Toplama Noktası” oluşturduk.

BELEDİYELER ÇALIŞIYOR



İLKAY GİRGİN ERDOĞAN

İzmir-Karaburun Belediye Başkanı

Dokuz Eylül Üniversitesi Hukuk Fakültesi'ni bitirdi. İzmir Barosu'na kayıtlı olarak 1997-2019 yılları arasında İzmir'de ve Karaburun'da serbest avukatlık yaptı. İmar, gayrimenkul ve miras hukuku alanlarında uzmanlaştı.

2004-2014 yılları arasında CHP Mordoğan Belediyesi Meclis Üyesi, Belediye Meclis Başkan Vekilliği, Hukuk Komisyonu Başkanlığı, İmar Komisyonu Üyesi, Bütçe Plan Komisyonu Üyesi görevlerini sürdürdü.

Mordoğan Belediyesi'yle Karaburun Belediyesi'nin birleşmesi sonrasında, 2014-2019 yılları arasında CHP Karaburun Belediyesi Meclis Üyesi, Belediye Meclis Başkan Vekilliği, İmar Komisyonu Başkanlığı ve Hukuk Komisyonu Başkanlığı görevlerini yürüttü.

2019 yerel seçimlerinde Karaburun Belediye Başkanı seçildi. İlçenin 117 yıllık tarihinde bu göreve gelen ilk kadın belediye başkanı oldu.

Mordoğan Çok Amaçlı Üretim Pazarlama ve İşletme Kooperatifi, Atatürkçü Düşünce Derneği Mordoğan Şubesi üyesidir. Evli ve bir çocuk annesidir.

Ambalaj atıkları, belirlenen güzergâh ve periyotlar doğrultusunda düzenli olarak toplanıyor. Değişiklik gösteren nüfus yoğunluğu ve vatandaşlardan gelen geri dönüşler doğrultusunda periyot sıklıkları revize ediliyor. Sıfır Atık Sistemi'ni Kurduk. Mavi bayraklı plajlarımızda da Sıfır Atık Sistemi'ne geçiş yaptık.

İlçemiz sınırları içerisinde yaklaşık 6.500 ton evsel atık toplandı.



Bu atıklar, evsel atık yükleme merkezine taşındı. Mahallelerde kullanılmak üzere toplamda 170 adet 775 litrelik çöp konteyneri temin ettik.

İzmir Büyükşehir Belediyesi'yle program yaparak eski çöp alanlarına yapılan revize amaçlı hafriyat atığı dökümleriyle kontrolsüz döküm yapılan moloz, hafriyat ve bahçe atıklarının kaldırılmasını sağladık.

Belediyemizde faaliyet gösteren iki adet ambalaj atığı toplama aracı bulunmaktadır. Bir yıldır da atık pil ve tıbbi atıkların yönetimi yapıyoruz.

"Karaburun İletişim Merkezi" projesiyle vatandaşlardan gelen şikâyet, talep ve öneriler tek merkezde toplanıyor, çözüme kavuşturuluyor ve geribildirim sağlanıyor. Merkez bünyesinde 0535 105 51 99 numaralı WhatsApp hattı da faaliyete başladı.

Merkez bünyesinde 0535 105 51 99 numaralı WhatsApp hattına gelen talepler, kurulan sistemde takip numarasıyla izlenebiliyor. Vatandaşlar, taleplerinin durumunu sistemden görebiliyor. İlgili birimlere geribildirim yapılıyor, çözüm süreci takip ediliyor. Yapay zekâya dayalı sistemle WhatsApp hattından, belediyenin kurumsal sosyal medya hesaplarından ve telefonda iletilen tüm talepler tek bir havuzda toplanıyor, analiz ediliyor, raporlanıyor ve ilgili birimlerin çözüm süreçleri izlenebiliyor.

Meydanları, çocuk parklarını ve yeşil alanları düzenliyoruz. Bu alanları dokuya uyumsuz müdahalelerden arındırıyoruz, düzenleme yapıyoruz, yeşil alanları artırıyoruz ve otopark sorununu çözmeyi amaçlıyoruz.

İzmir il merkezine ulaşımın iyileştirilmesi nedeniyle bölgede günübirlik turizmin geliştirilmesine yönelik çalışmalar yapıyoruz. Halkın gelir seviyesini artırmayı ve enerji verimliliğinin sağlanmasını hedefliyoruz.

Mordoğan Ardiç Plajı ve Karaburun İncirlikoy Plajı'nın ahşap loca sayısı artırdık, loca tabanlarına ahşap lambri izgaralar döşedik. Teras kısmın üstündeki, yırtılan ve sökülen branda yenilendi, sahile ulaşımı sağlayan yoldaki iniş merdiveni düzenlendi. Ayrıca tesisin çim alanındaki şemsiyelerin ve şezlongların bakım ve onarımları yapıldı. Tüm plajlarımız sürekli temizleniyor.

Belediyemizin personeli tarafından yapılan düzenleme çalışmaları sonrasında Kuyucak Deresi'nin kuzeyinde yer alan iki adet metruk yapı yıkıldı ve kaldırıldı, sahil şeridi temizlendi.

Sahil şeridindeki işgaller kaldırılarak belediye tarafından işletilmesi düşünülen kafeterya için alan oluşturuldu, alana tuvalet ve soyunma kabini yerleştirildi. İskele Mahallesi, Bodrum mevkiindeki belediye tesisi için hazırlanan tadilat projesi doğrultusunda bakım-onarım çalışmaları yapıldı, tesisin önündeki zemin düzenlendi ve ahşap gölgelemeyle açık oturma alanları oluşturuldu. Tesis çevresinde peyzaj düzenlemesi ve çim alanlar yapıldı. Yaz sezonu öncesinde İncirlikoy Plajı'na ait tesislerin temizliği, bakımı ve hazır çim döşemesi işleri yapıldı.

İskele mevkiinde sahil şeridinde yer alan ahşap aydınlatma direklerinin ve elemanlarının bakımı sağlandı. Gerekli görülen yerlere direk ve aydınlatma ilave edildi. Karayelaltı yürüme yolunda bozulan kilit parkeler onarıldı, eskiyen aydınlatmalar yenilendi. Kuyucak Plajı'yla İskele'yi birbirine bağlayan ve ilçe halkının Karayelaltı olarak adlandırdığı yürüyüş yolu tamamen yenilendi, gece aydınlatması için led ışıklarla donatıldı ve ilçe halkının kullanımına sunuldu.

İlçe merkezinin en yoğun nüfusunu çeken iki bölgesi olan Kuyucak'ı ve İskele'yi birbirine bağlayan yol, tuzlu suya dayanıklı kronman betonuyla kaplandı, tuzluluğa ve kuraklığa dayanıklı ılgın ve iğde ağaçlarıyla agave, ardiç, lavanta ve biberiye çalılarının oluştuğu peyzaj düzenlemesi yapıldı. Yamaçlar, led ışıklarla donatıldı.

Belediyeniz stratejik hedeflerinde ve planlarında değişiklik yaptı mı? Hangi konularda değişiklik söz konusu oldu? Bu güncellemeye neden ihtiyaç duyuldu?

İLKAY GİRGİN ERDOĞAN: Stratejik hedeflerimizde ve planlarımızda değişikliğe ihtiyaç duyulmamıştır.

Önümüzdeki dönem hedefleriniz ve bu görev döneminde hatırlanmasını istediğiniz projeleriniz neler?

İLKAY GİRGİN ERDOĞAN: Amacımız, Karaburun'u organik tarım, doğa ve tarih turizmiyle agro turizm başlıklarında ülkemizin en önemli cazibe merkezlerinden biri hâline getirmek. Sürdürülebilir ekonomik kalkınma ekseninde odağına insanı alan belediyecilik anlayışımızla vatandaşlara çözüm odaklı, adil ve erişilebilir hizmetler sunan, demokratik ve katılımcı yönetim anlayışını benimseyen, doğal ve kültürel zenginlikleri koruyarak gelecek kuşaklara aktaran bir ilçe yaratmak için projelerimize ve çalışmalarımıza devam ediyoruz.



"Keçi Sütü Peyniri Fabrikası", "Zeytinyağı Fabrikası", "Mandalina İşleme Tesisi" gibi belediyemizin açtığı fabrikalarla ve tesislerle çiftçilerin, üreticilerin ekmeğini büyütmesini, turizm sezonunu uzatarak ilçemiz esnafının, cennet Karaburun'un güzel insanlarının daha iyi şartlarda ve daha mutlu yaşamasını sağlayacak projelerimize devam edeceğiz.

Belediyenizin büyükşehir belediyesiyle işbirliği yaptığı çalışma alanları nelerdir? Olumlu-olumsuz neler yaşıyor?

İLKAY GİRGİN ERDOĞAN: İzmir Büyükşehir Belediyesi'yle uyumlu çalışıyoruz. Hiçbir problem yaşamıyoruz. İzmir Büyükşehir Belediyesi, tüm süreçlerde belediyemize destek oluyor.

İlçenizde STK'larla işbirliği çalışmalarınız var mı? Varsa nelerdir? Katılıma yönelik faaliyetleriniz neler? Kent konseyiniz var mı?

İLKAY GİRGİN ERDOĞAN: Karaburun'un doğal dokusu, iklim özellikleri, bitki örtüsü, sosyo-ekonomik özellikleriyle ilgili birçok çalışmayı Karaburun Kent Konseyi'yle birlikte yapıyoruz. Karaburun, rüzgâr, güneş ve jeotermal enerji sistemleriyle, balık çiftliği firmalarıyla kuşatılmış durumda. Bu firmaların doğaya verdiği zararı engellemek için gerekli çalışmaları Karaburun Kent Konseyi'yle yürütüyoruz. Bölgeye özgü tarım ve hayvancılık faaliyetleri kapsamında da Karaburun Kent Konseyi'yle beraber yaptığımız birçok proje bulunuyor. Karaburun'la ilgili tüm kararları katılımcı demokrasi anlayışıyla alıyoruz.

Kırılgan gruplara yönelik ne tür projeleriniz var?

İLKAY GİRGİN ERDOĞAN: Kadınlar, çocuklar, yaşlılar ve ekonomik açıdan sıkıntı yaşayan vatandaşlarla ilgili yürüttüğümüz projeleri ilk soruda detaylı anlattık.

Belediye hizmetlerini yerine getirirken ne tür zorluklarla karşılaşıyorsunuz?

İLKAY GİRGİN ERDOĞAN: Karaburun, sahil şeridinde yer alan, cennet koylarıyla, sahilleriyle günlük, sezonluk turist ve yazlıkçı nüfusu yoğun olan bir ilçedir. 10.750 olan ilçe nüfusu her yıl yaz döneminde 100.000'in üzerine çıkmaktadır.

Fakat bu yıl pandemi nedeniyle yazlıklardaki vatandaşlar Mart ayının sonunda geldi. Haziran ayı itibarıyla yoğun talep söz konusu oldu. Yaz nüfusu, 200.000'in üzerine çıktı.

Resmî kayıtlarda nüfusumuz 10.750. Yaz aylarında 200.000 üzerindeki nüfusa hizmet vermek durumundayız. İşimiz, elbette çözüm üretmek ve hizmet etmek. Elimizdeki olanakları sonuna kadar zorlayarak vatandaşlara ve ilçemize gelen misafirlere en iyi hizmeti sunmaya çalışıyoruz. Fakat kamu kaynaklarından aldığımız genel bütçe, vergi gelirleri, belediyemize düşen pay ve personel sayısı kayıtlı nüfusa göre. Kayıtlı nüfusumuz 50.000'in üzerine çıktığında belediye personeline norm kadro sayısı artacaktır.

Belediyemizin hak ettiği sağlık imkânlarına ve finansal güce ulaşabilmesi için nüfusumuzu ilk aşamada 18.000'e çıkarmamız gerekiyor. Nüfusumuz bugün itibarıyla 18.000'in üzerinde, en az 30.000 kişilik yerleşik nüfusa hizmet götürüyoruz. Nüfusumuzun ilk aşamada 18.000'e ulaşmasıyla ilçemizde E2 kategorisinde bulunan ve uzman doktor olmadığı için ihtiyaca cevap vermekte zorlanan mevcut hastane, E1 grubuna dönüşecek ve hastanemize uzman doktor atanacaktır.



“ENEZ’İ GELİŞTİRMEK İSTİYORUZ”

Göreve geldiğinizde vaatleriniz nelerdi? Vaatlerinizin hangileri hayata geçti?

ÖZKAN GÜNEÇ: Göreve başlarken “Enez Mobil Gümrük Projesi”, “Erdin Bircan Yaşam Alanı”, “Enez Manzara Seyir Tepeleri”, “Enez Sahil Yol Yapım Çalışmaları”, “Mavi Bayrak”, “Cittaslow”, “Kadın Emek ve Lezzet Ürünleri Pazarı”, “İçme Suyu Altyapı Projesi” gibi projelerimiz mevcuttu. İlçemiz, deniziyle, doğasıyla turizm cenneti. Lakin daha önceki dönemlerde tanıtımı ve planlaması iyi yapılmamış. Bu durumun farkındayız. Çalışmalarımızı bu doğrultuda gerçekleştiriyoruz. Seçimlerdeki en önemli vaatlerimizden biri, ilçemizin 30 yıllık hayali olan “Deniz Mobil Gümrük Kapısı”ydı. Uzun uğraşlarımız sonucunda projemiz ilgili bakanlıklar tarafından onaylandı, kısa sürede hayata geçecek. Bu projeye ilgili başvuru sürecimiz ve girişimlerimiz yaklaşık on ay sürdü. Olumlu sonuç aldık. İlçemizin Avrupa’ya açılmasında ve tanıtımında projenin önemli bir rolü olacak. Deniz otobüsleri aracılığıyla hem vatandaşlar Yunanistan’a seyahat edebilecek hem de Yunanistan’dan ilçemize daha fazla turist gelecek.

Seçim vaatlerimizden bir diğeri, 7.500 metrekarelik “Yaşam Alanı” projesiydi. Proje kapsamındaki parkı Ekim ayı içerisinde açacağız. İlçemiz, flamingoların göç güzergâhında bulunuyor. Flamingoların bulunduğu bölgeye (Enez Lagün Gölü) “Manzara” adını verdiğimiz flamingo seyir parkı inşa ettik.

Seçim vaatlerimiz arasında yapımı tamamlanmamış yollar da vardı. Turizm bölgesinin olmazsa olmazı yollar bitap durumdaydı. Daha önceki dönemlerde bu konuda göze çarpan bir hizmet yapılmamıştı. Yaklaşık 92.000 metrekarelik yolu kilit taşıla yeniden planladık. 6.000 metrekare de asfaltlama işlemi yaptık.

Enez’in büyük bir altyapı sorunu var. Su altyapısının kesinlikle yenilenmesi gerekiyor. İlçemizdeki içme suyu ihtiyacı hâlâ 30 yıllık asbestli borular kullanılarak karşılanıyor. Konuyla ilgili kredi için başvurularımıza rağmen önceki dönemden İller Bankası’na ve diğer birçok kurum ve kuruluşa olan 65 milyon TL borç yüzünden kaynak sağlamak açısından zorluk çekiyoruz. Büyükşehir belediyelerinden de bu yönde bir destek alamıyoruz.

“Kadın Emek ve Lezzet Ürünleri Pazarı”nı hayata geçirip kadınların ekonomik hayatta daha fazla söz sahibi olmasını sağlamak amacıyla önemli bir adım attık.

ENEZ BELEDİYESİ

KURUMSAL YAPI: Yazı İşleri Müdürlüğü, Mali Hizmetler Müdürlüğü, Fen İşleri Müdürlüğü, Zabıta Müdürlüğü, İmar Müdürlüğü, Çevre ve Şehircilik Müdürlüğü, İftaiye Müdürlüğü.

STRATEJİK HEDEFLER: Enez’i geliştirmek ve Enez halkının yaşam kalitesini artırmak. Enez’i geçmişten gelen mirasını yaşatan, doğayı koruyan ve bilgiyi esas alan yönetim anlayışıyla yüksek kentlilik bilincine sahip, turizm ve ticaret alanında hak ettiği yere getirecek hizmet anlayışıyla çağdaş ve güvenilir belediye olmak. Enez halkına en kısa sürede ve en iyi şekilde hizmet sunmak.

ÇALIŞAN SAYISI: 106

BÜTÇE: 17,391,813.91 TL



Belediyeniz stratejik hedeflerinde ve planlarında değişiklik yaptı mı? Hangi konularda değişiklik söz konusu oldu? Bu güncellemeye neden ihtiyaç duyuldu?

ÖZKAN GÜNEÇ: İlçemiz küçük bir ilçe. Bu nedenle önceliğimiz, vatandaşlara çözüm odaklı ve güler yüzlü belediyecilik anlayışı sunmaktır. Bunu başardık.

Önümüzdeki dönem hedefleriniz ve bu görev döneminde hatırlanmasını istediğiniz projeleriniz neler?

ÖZKAN GÜNEÇ: Daha önce de belirttiğim gibi, konumu gereği ilçemizin geleceğinde turizm olmalı. İlçemizin özdeğerlerinin ön plana çıkması için Cittaslow’un uygun bir proje olduğunu düşünüyoruz. Bu nedenle “Sakin Şehir”e üye olan Seferihisar’ı ve Akyaka’yı ziyaret edip bilgi aldık.

Öte yandan, 13 kilometre kumsalımız olmasına rağmen “Mavi Bayrak” alan plajımızın olmaması üzücüydü. “Mavi Bayrak”la ilgili girişimlerimiz olacak. Bu konuda Edirne Saros Turizm Altyapı Hizmet Birliği’yle koordineli çalışacağız.

BELEDİYELER ÇALIŞIYOR



ÖZKAN GÜNEÇ

Edirne-Enez Belediye Başkanı

Keşan Endüstri Meslek Lisesi’ni bitirdi. 2005 yılında CHP İlçe Yöneticiliği, 2012 yılında da CHP İlçe Başkanlığı görevinde bulundu. 2008 yılında Esnaf ve Sanatkarlar Odası Başkanlığı’na seçildi. 2018 yılında Esnaf ve Sanatkarlar Kredi Kefalet Kooperatif Başkanlığı görevi yaptı. 2014 yerel seçimlerinde CHP Belediye Meclis Üyesi oldu. 2019 yerel seçimlerinde CHP’den Enez Belediye Başkanlığı’na seçildi. Evli ve iki çocuk babasıdır.



Unutulmayacağını düşündüğüm projelerimiz: “Mobil Deniz Gümrük”, “Erdin Bircan Yaşam Alanı”, “Kadın Emek ve Lezzet Ürünleri Pazarı.”

Belediyenin il belediyesiyle işbirliği yaptığı çalışma alanları nelerdir? Olumlu-olumsuz neler yaşıyor?

ÖZKAN GÜNEÇ: Tekirdağ Büyükşehir Belediyesi'yle kardeş belediyeyiz. Ancak üzülerek söylüyoruz ki, destek göremedik. Bu, bizim için üzücü bir durum. Kardeş belediyecilik anlayışının bu şekilde olmaması gerekiyor.

Edirne Belediyesi'nin desteğini esirgemediğini belirtmek isteriz. 7.500 metrekarelik parkın yapımında, itfaiye, zabıta gibi birimlerimize gerek ekipman gerek personel eğitimleri konusunda destek oluyorlar.

Talep etmemize rağmen diğer büyükşehir belediyelerinden de destek göremedik.

İlçenizde STK'larla işbirliği çalışmalarınız var mı? Varsa nelerdir? Katılıma yönelik faaliyetleriniz neler? Kent konseyiniz var mı?

ÖZKAN GÜNEÇ: STK'larla iletişim hâlindeyiz. İşleyiş olarak kent konseyi sistemiyle çalışan “Danışma Platformu” oluşturduk. Platform, ortak akılla daha verimli ve halka yakın çözümler üretmemize destek oluyor. Her ayki olağan belediye meclis toplantılarından bir gün önce Danışma Platformu'yla ve ilçemizdeki STK'larla toplantı yapıyoruz. Ayrıca belediye meclis toplantılarımıza da düzenli olarak davet ediyoruz.



Kırılgan gruplara yönelik ne tür projeleriniz var?

ÖZKAN GÜNEÇ: Daha önceki dönemlerde belediye başkanları randevu sistemiyle çalışıyordu. Vatandaşlar, herhangi bir sorun yaşadıklarında randevularını bekliyordu, muhalifse bu süre daha da uzuyordu. Bu nedenle “Açık Kapı” uygulamasını hayata geçirdik. Makam odamın kapısı sürekli açık. Randevusu olmayan vatandaş da dilediği zaman gelip derdini bana anlatabiliyor. Bu uygulamamız kırılgan gruplarla iletişim kurmamıza da fayda sağlıyor.

Yaşlı vatandaşlar için evde bakım hizmeti veriyoruz. Çocuklar için de ücretsiz sokak kitaplıkları bulunuyor. Ayrım yapmadan hayata geçirdiğimiz bu tür projeler de kırılgan gruplara karşı etkili oluyor.

Belediye hizmetlerini yerine getirirken ne tür zorluklarla karşılaşıyorsunuz?

ÖZKAN GÜNEÇ: Belediyeyi 65 milyon TL borçla devraldık. Bu durum bizi zorluyor. Her turizm ilçesinin kaderi olan İller Bankası ödeneği de bizi zor durumda bırakıyor. 4.000 kişiye göre gelen İller Bankası payıyla 80-90.000 kişiye hizmet etmek zorunda kalıyoruz.

