



Hedef, tarımda markalaşmak

KOOPERATİFLEŞME temelinde kırsal kalkınmayı, doğru tarım uygulamalarıyla su kaynaklarını verimli kullanmayı ve şehri tarımda bir dünya markasına dönüştürmeyi hedefleyen İzmir Büyükşehir Belediyesi, "İzmir Tarımı" modelini hayata geçiriyor. Havza bazlı bu modelin ön hazırlık çalışmaları, Başkan Tunç Soyer'in talimatıyla kurulan uzman ekip tarafından, kırsal bölgeler tek tek ziyaret edilerek yapıldı.

Soyer: Alım garantisi veriyoruz

TARIM ve hayvancılık yapılan tüm mecralarda ayrıntılı envanter çıkarıldı. İklim, yağış rejimi, coğrafi özellikler ve su kaynakları gibi veriler ışığında; bölgede hayata geçirilmesi gereken tarım modeli planlandı. "Başka bir tarım mümkün" felsefesini hayata geçirme yolunda ilk adımı attıklarını söyleyen Başkan Tunç Soyer, "Büyükşehir Belediyesi olarak çiftçimize, hayvancımıza alım garantisi veriyoruz" dedi, şu bilgileri verdi:

Ürünler dünyaya pazarlanacak

"**TARIM** ve hayvancılık, iklim ve coğrafi özelliklerle uyumlu olmalı; birbirini beslemeli. Doğal, kaliteli ürünler üretilmeli ve satılmalı. Turizm gibi yan gelir alanları yaratmalı. İzmir Tarımı, işte bu döngü ile birlikte yerli ve milli tarımı hayata geçirecek. İşte bu döngü ile birlikte yerli ve milli tarımı hayata geçirecek. Az sulamayla çok verim alınacak. Küçükbaş hayvancılık gelişecek. Zeytin, zeytinyağı, et ve süt ürünleri üretilecek; paketlenecek, markalaşacak, dünyaya pazarlanacak." ■ 3 ve 4'te



EFELER YOLU ile turizm başlayacak

ÖDEMiŞ, Bayındır, Kiraz ve Beydağ sakinlerine tarım dışı gelirler yaratmayı da amaçlayan Büyükşehir, "Efeler Yolu" projesi ile havzanın zengin ekolojik ve kültürel mirasını turizme kazandıracak. ■ Sayfa 8'de

Bu düzen değişecek

İZMİR Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer, ithalata dayalı tarım politikalarının Türk tarımını bitirdiği söyledi, "İzmir Tarımı ile bu düzen değişecek" mesajı verdi. ■ 6'da



İZMİR Tarımı modeli ile tohumdan sofraya tarımın tüm süreçlerini bir bütün olarak planlayan İzmir Büyükşehir Belediyesi, yeniden yapılandırdığı BAYSAN şirketi aracılığıyla çiftçinin ve üreticinin ürünlerine "alım garantisi" verecek. Bu doğrultuda iki büyük yatırıma da imza atılıyor.

BAYINDIR'a süt fabrikası, Ödemiş'e ise et işleme tesisi kuran Büyükşehir Belediyesi, Küçük Menderes Havzası'ndan çıkan ürünlere katma değer kazandıracak. BAYSAN eliyle yapılacak alımlar sonrası et ve süt ürünlerinin işleme, paketlenme, pazarlama ve satış süreçleri başlayacak. ■ 8'de

K. Menderes Havzası'na 90 milyon TL'lik destek



BAYINDIR, Beydağ, Kiraz ve Ödemiş ilçelerinde tarım ve hayvancılık faaliyetlerine büyük destek veren İzmir Büyükşehir Belediyesi, son iki yılda kooperatiflerden yapılan tüm alımlar için bölge üreticisine 90 milyon lirayı aşan katkı sağladı. ■ Sayfa 6'da



Örgütlü üreticiye can suyu

İZMİR Büyükşehir Belediyesi; bal, zeytin, süt ürünleri, fidan, çiçek, bezelye, bakla, enginar gibi kent ihtiyaçlarını üretici kooperatiflerinden tedarik etmeyi sürdürdü. Alım sözleşmesi imzalanan kooperatif sayısı arttı. Alımların bedeli 144 milyon TL'yi buldu. ■ Sayfa 7'de



Altyapıya İZSU dokunuşu

İZMİR Büyükşehir Belediyesi İZSU Genel Müdürlüğü, çevre ilçelerin altyapı sorunlarını çözme yolunda dev adımlar atıyor. Küçük Menderes Havzası'nda yer alan Ödemiş, Bayındır, Kiraz ve Beydağ'da da adeta yatırım seferberliği başlatıldı. ■ 2 ve 3'te

Süt Kuzusu alımları sürecek



Beydağ'a çok amaçlı sosyal tesis



Katı atıklar elektriğe dönüşecek





Küçük Menderes'e İZSU dokunuşu

İZSU KİRAZ'A daha çok su

İZSU Genel Müdürlüğü, Kiraz'ın su ve altyapı sorunlarını da çözüme kavuşturmak için kesintisiz çalışıyor. Artan su ihtiyacını karşılamak için son iki yılda toplam 27 adet su kuyusu açıldı. Kuyular; Olgunlar, Solaklar, Taşlyatak, Merkez, Haliller, Yenişehir, Sırmalı, Karaburç, Umurlu, Çayağzı, Umurcalı, Örencik, Emenler, Pınarbaşı, Doğanlar ve Kaleköy mahallelerinde hizmete sunuldu.



İzmir Büyükşehir Belediyesi İZSU Genel Müdürlüğü, çevre ilçelerin altyapı sorunlarını çözüme kavuşturmak için dev adımlar atmaya devam ediyor. Bu doğrultuda, Küçük Menderes havzasında yer alan Ödemiş, Bayındır, Kiraz ve Beydağ'da da adeta yatırım seferberliği başlatıldı. Kesintisiz su, güçlü altyapı ve sağlıklı çevre misyonu ile tüm ilçelere en iyi hizmeti vermek için çalışan



İZSU; Ödemiş, Bayındır, Kiraz ve Beydağ ilçelerinin içme suyu iletim ve şebeke hatları, içme suyu paket arıtma tesisleri, kanalizasyon hatları, atık su arıtma tesisleri, atık su geri kazanım üniteleri, yağmursuyu hatları ve dere ıslahı gibi ihtiyaçlarını peş peşe yaptığı yatırımlarla çözüme kavuşturuyor. Geride kalan süreçte bu dört ilçede yapılan pek çok çalışmanın yanı sıra hayata geçirilmesi planlanan yatırımlar da oldukça fazla.



15 kuyu daha açılıyor

Yağlar, Çayağzı, Çanakçı, Yeniköy, Emenler, Aydoğdu Yeşildere, Karaburç, Sarıkaya, Suludere mahallelerinde, toplam 15 su kuyusu açmak için de çalışmalar devam ediyor. Kısa sürede devreye alınacak kuyular sayesinde özellikle yaz aylarında yaşanabilecek su sorunları çözülmüş olacak.

Dört mahalleye içme suyu deposu

Öte yandan Dokuzlar, Karaburç, Taşlyatak ve Karabolu ve Umurlu mahallelerinde 50 metreküp kapasiteli içme suyu depoları da hizmete alındı.

İçme suyu şebekeleri yenileniyor

İlçede, ekonomik ömrünü yitirmiş ve kaçaklara neden olan içme suyu şebeke hatları da yenileniyor. Saçlı, Umurcalı, Kaleköy, Şemsiler, Umurlu, Karabolu, Haliller, Karatepe, Tekke, Çömlekçi, Işıkkırı, Doğançılar, Mersinlidere, Avunduruk, Yağlar, Aydoğdu, Yeniköy, ve Taşlyatak mahallelerinde toplam 98 kilometre uzunluğunda içme suyu şebeke hattı bakım, onarım ve yenileme çalışmaları devam ediyor.

Taşkınların önüne geçildi

Dere temizliği çalışmaları kapsamında yedi ayrı derede dokuz kilometre uzunluğunda temizlik çalışması yapıldı. Derelerden toplam 5 bin 160 ton atık çıkarıldı; olası taşkınların önüne geçildi.



Sırada neler var?

Kiraz Merkez, Hisarköy, Ceritler, Arkacılar, Kırköy, Akpınar Polat Mevkii, Bahçearası, Çayağzı, Tumbullar, Aylarbeli Mevkii, Yeşildere, Cevizli, İğdeli, Sarıkaya, Solaklar, Taşlyatak, Altınoluk, Emenler, Veliler, Olgunlar, Mavidere, Karaburç, Sırmalı ve Kibar mahallelerinde, toplam 878 kilometre uzunluğunda iletim ve içme suyu hatları yapılacak. Böylece suda kayıp kaçak oranları düşecek ve olası arızalar önlenecek. Ayrıca Taşlyatak Mahallesi'nde içme suyu paket arıtma tesisi kurulacak.

Tarıma arıtma suyu dopingi

Kiraz'a, günlük 6800 metreküp kapasiteli atık su arıtma tesisi kazandırılacak. Böylece Şemsiler, Ceritler, Hisarköy, Arkacılar, Kırköy, Suludere, Veliler, Avunduruk, Haliller, Kaleköy, Karaburç, Karaman, Umurcalı, Yağlar, Cumhuriyet, İstiklal, Yeniköy ve Yeni Mahalle'de toplam 163 km atık su iletim hattı yapılacak. İmalatlar tamamlandığında bu mahallelerin atık suları arıtma tesisinde arıtılacak ve çevre kirliliğinin önüne geçilecek. Ayrıca tesis bünyesinde atık su geri kazanım üniteleri de kurulması planlanıyor. Bu sayede geri kazanılacak suların tarımda kullanılmasıyla da büyük oranda su tasarrufu sağlanacak.



BAYINDIR'A yatırım yağdı

İZSU Genel Müdürlüğü, Bayındır'da da son iki yılda 12 milyon TL tutarında altyapı yatırımı yaptı. Demircilik, Dereköy, Ergenli, Turan ve Yusufu mahallelerinin evsel atıkları, yeni yapılan sekiz kilometrelik hat ile Bayındır İleri Biyolojik Arıtma

Tesis'i'nde arıtmaya başlandı.

Tokatbaşı Mahallesi'nde yaşanan yağmur suyu sorunu da çözüldü. 1,5 kilometre uzunluğundaki yağmur suyu ve 478 metre uzunluğundaki kanalizasyon şebeke hattı sayesinde taşkınların önüne geçildi. Dere temizlik çalışmaları



kapsamında yedi ayrı derede dört kilometre uzunluğunda temizlik çalışması tamamlandı. Derelerden toplam 2 bin 570 ton atık malzeme çıkarıldı. Böylece mahallelerdeki taşkın riski de ortadan kaldırıldı. Sıradaki yatırımlar ise şöyle planlandı:



İLÇEYE YAKIŞAN HİZMET BİNASI

İZSU, Bayındır'da yeni hizmet binası için çalışmalarını sürdürüyor. Yeni hizmet binasıyla Bayındır'da yaşayan yurttaşların işlemlerini tek bir merkezden ve daha hızlı bir şekilde yapabilmeleri

hedefleniyor. Fatih Mahallesi İstiklal Caddesi'nde 2,5 dönümlük alana inşa edilen hizmet binası için yeni milyon TL'nin üzerinde yatırım yapıldı. İki katlı binada toplantı ve eğitim salonu da bulunacak.

Geri kazanılacak can suyu

İZSU tarafından işletilen atık su arıtma tesislerinden çıkan suyun, tarımsal sulamada, uygun sanayi dallarında ve yeşil alan sulamalarında kullanılabilmesi hedefiyle atık su geri kazanım sistemleri kuruluyor. Bayındır ve Hasköy tıf su arıtma tesislerinde kurulacak sistemler sayesinde günde 8912 metreküp atık su geri kazanılacak. Böylece yılda 3 milyon 250 bin metreküplük yeni kaynak, tarımda ve çiçekçilik sulamalarında kullanılabilir.



10 mahalleye 12 su kuyusu

Yaz aylarında yeraltı su seviyeleri düşüyor. İçme suyu ihtiyacını karşılamak için yeni su kaynakları arayışına giren İZSU; Dernekli, Çiftçiğdiği, Buruncuk, Sarıyurt, Turan, Hasköy, Çırpı, Alanköy, Zeytinova ve Pınarlı mahallelerinde, toplam 12 adet su kuyusu daha açacak.

Şebeke imalatları ve arıtma tesisi

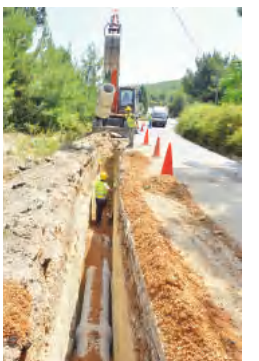
İlçe sakinlerine sağlıklı ve temiz su sağlamanın yanı sıra kayıp kaçak oranlarını minimize etmek ve arızaların önüne geçmek için eskiyen su şebekelerinin yenilenmesi çalışmaları da devam ediyor. Zeytinova, Dernekli, Karaveliler, Tokatbaşı, Lutufnar, Osmanlar, Yakapınar(Çayır), Sarıyurt, Kızıloba, Dereköy, Ergenli, Söğütören, Balçılar, Hisarlık, Ankaş ve Havuzbaşı ve Osmanlar mahallelerine toplam 139 km yeni içme suyu hattı yapılacak. Ayrıca Gaziler, Karahayıt ve Karapınar mahallelerine içme suyu paket arıtma tesisi inşa edilecek.

Yeni atık su hatları

Canlı, Karaveliler, Yakapınar, Eski Çıplakköy (Yeşilova), Elifli, Yenimahalle, Karahallı, Fırnlı, Yeni Çıplakköy (Yeşilova), Kızılkeçili, Çiftçiğdiği, Kızılcaova, Alanköy, Alankıyı ve Yakacak mahallelerine hizmet edecek olan 65 kilometre uzunluğunda atık su iletim hattı yapılacak. Böylece atık sular arıtma tesislerinde arıtılarak havza temiz tutulacak.

Taşkınlar önlenecek

Çırpı, Hasköy ve Ankaş mahallelerinde 7 yedi km yağmursuyu hattı yapılarak yoğun yağmurlarda taşkınların önüne geçilecek. Öte yandan Zeytinova Mahallesi Çiftçesmeler ve Ergenli Mahallesi derelerinde 1.3 km dere ıslahı yapılarak, taşkınların önüne geçilecek.



Ödemiş'in su altyapısı güçlendi

Türkiye'nin en verimli tarım topraklarına sahip olan Küçük Menderes Havzası'nda yer alan Ödemiş, İZSU Genel

Müdürlüğü'nün son yıllarda yaptığı dev yatırımlarla sağlıklı su altyapısına kavuştu. İZSU, Ödemiş'te son iki yılda toplamda 41 milyon TL'nin üzerinde altyapı yatırımına imza attı.

21 adet su kuyusu açıldı

Yaz aylarında su sıkıntısı çeken Gölcük, Zeytinlik, Beyaztlar, Bozcayaka, Kutlubeyler, Kayaköy, Yusufdere, Sekiköy, Kösel, Yeniceköy, Birgi, Ocaklı, Kemenler, Demircili, Emirli, Kızılcaavlu, Üzümlü, Veliler, Şirinköy ve Kayaköy mahallelerinde toplam 21 adet su kuyusu açıldı.



SU SORUNU yaşanmayacak

12 su kuyusu açılıyor

İZSU, ilçeye 12 adet yeni su kuyusu kazandırmak için de çalışmalarına devam ediyor. Ödemiş merkez mahaller, Bademli, Küçükavulcuk, Ovakent, Sekiköy, Mursallı, Köfündere, Yeniköy, Konaklı ve Ocaklı ilçelerinde yapımı

devam eden sondaj kuyuları sayesinde özellikle yaz aylarında bölgede su sorunu yaşanmayacak.

22 ayrı derede temizlik

Ödemiş'e bağlı 22 derede 35 kilometre uzunluğunda temizlik. Toplam 9 bin ton atık malzeme çıkarıldı. Temizlik ve ıslah çalışmalarının tamamlanmasıyla Ödemiş'te yaşanabilecek olası tıkanma ve taşkınların önüne geçildi. Öte yandan Küçükören, Ocaklı, Soğuksu ve Işıklar derelerinde yaklaşık 2 kilometrelik ıslah projeleri de hayata geçirilecek.

Ocaklı, Soğuksu ve Işıklar derelerinde yaklaşık 2 kilometrelik ıslah projeleri de hayata geçirilecek.

BEYDAĞ'DA İŞLER YOLUNDA

Beydağ'ın altyapı ihtiyaçları için son iki yılda 15 milyon liralık yatırım yapan İZSU Genel Müdürlüğü, öncelikle su sıkıntısına son vermeye odaklandı. Merkez, Kurudere, Yağcılar, Mutaflar, Yukarıktepe, Palamutçuk ve Karaoba mahallelerine, toplam 858 bin TL'lik yatırımla dokuz adet yeni su kuyusu açıldı. Böylece ilçede yaz aylarında yaşanan su sıkıntısı sona erdi. Eğridere, Menderes ve Mutaflar mahallelerinde üç adet sondaj kuyusu daha yapılacak ve bu mahallelerin de su sorunu bitecek.

Kanalizasyon ve dere temizliği

İlçenin eskiden ve kaçaklara neden olan iki kilometrelik kanalizasyon hattı da yenilenirken; su taşkınlarını önlemek ve halk sağlığını korumak amacıyla üç derede toplam bin 790 metrelik ıslah çalışması yapıldı. Derelerden bin 75 ton atık çıkarıldı.

Yeni içme suyu hatları yapıldı

İZSU, ilçe merkezi ile mahallelerin içme suyu şebekelerini ve iletim hatlarını da yeniliyor. Bu kapsamda, Nazilli Caddesi, Soğukkuyu Mevkii, Mutaflar, Adaküre, Karaoba, Kurudere, Aktepe mahalleleri ve Ödemiş-Beydağ Karayolu üzeri olmak üzere 13 kilometre uzunluğunda içme suyu şebeke imalatı tamamlandı. Halıköy-Yağcılar yolu üzeri ile Bakır ve Beyköy mahallelerinde toplamda altı kilometrelik hattın yapımı ise devam ediyor. İlçenin içme suyu şebekesi yenileme çalışmaları için harcanan tutar 14 milyon TL'yi geçti.

Başka neler yapılacak?

Yağcılar, Adaküre, Erikli, Halıköy, Kurudere, Çomaklar mahalleleri şebeke hattı ile Palamutçuk, Çamlık, Mutaflar, Tabaklar, Yeniçayır, Eğridere, Yeşiltepe ve merkez mahalleleri Yeşiltepe, Yonuç ve Palamutçuk mahallelerinde içme suyu iletim ve şebeke hatları yapılacak. Toplamda 154 kilometre uzunluğunda olan bu hatların yapımı sonrası Beydağ sağlıklı ve güçlü içme suyu altyapısına kavuşacak. Öte yandan Çamlık ve Palamutçuk derelerinde toplam bin 291 metrelik dere ıslah çalışması da kısa süre içinde gerçekleştirilecek.

DAHA TEMİZ BİR ÇEVRE İÇİN

İZSU, Küçük Menderes Havzası'nda kirliliğin önüne geçmek için de çalışmalar yapıyor. Gölcük, Kaymakçı ve Yolüstü atıksu arıtma tesislerinin devreye alınması yönünde gerekli adımlar atıldı. İmar planı ve kurum izin çalışmaları devam eden projelerin hızlanması için temaslarını sürdüren İZSU Genel Müdürlüğü, tesislerin işletmeye

alınması için tüm imkânlarını seferber etti. Tesislerin işletmeye alınmasıyla birlikte Konaklı, Ovakent, Bozcayaka, Ertuğrul, Kaymakçı, Çaylı, Alaşarlı, Kızılcaavlu, Cezaevi ve Pirinççi mahallelerine toplam 77 kilometrelik kanalizasyon yapılacak. Bıçakçı Mahallesi'nde ise paket atık su arıtma tesisi yapılıp devreye alınacak.

Merkez mahallelere atık su şebeke iletim hattı yapılıyor

Merkez mahallelerinin evsel atık su sorununa çözüm getirmek için 14 kilometre uzunluğunda atık su şebeke ve iletim hattı çalışmalarına devam ediliyor. 15 milyon TL'lik yatırımla gerçekleştirilecek olan atık su şebeke ve iletim hattı; Hürriyet, Konaklı, Karakova, Zafer, Umurbey ve Ocaklı mahallerine hizmet verecek. Daha sonra Birgi Mahallesi'nde 9 km'lik bir hat daha yapılarak kolektör hattına bağlanacak; Birgi'nin atık suları da arıtma tesisine iletilecek.



Geri kazanılmış sular tarımda kullanılacak

Ödemiş Atık Su Arıtma Tesis'i'nde kurulacak sistemler sayesinde atık sular, günde 15 bin 765 metreküp kapasiteyle geri kazanılacak ve tarımsal sulamada kullanılabilir. Yıllık 5 milyon 750 bin metreküplük yeni bir su kaynağı yaratılmış olacak. Ayrıca Ödemiş'te yapılacak yeni atık su arıtma tesisleri sayesinde geri kazanım kapasitesi artırılabilecek.

1050 km'lik yeni içme suyu hattı hayat verecek

Eskiden su şebekelerinin yenilenmesi çalışmaları da hızlanıyor. Merkez, Çaylı, Kaymakçı, Bademli, Günlüce, Gereli, Demircili, Karakova, Kösel, Bozdağ, Mursallı, Birgi, Dolaylar, Hacıhasan, Türkönü, Seyrekli, Konaklı, Ovakent, Yeniceköy, Bıçakçı, Bucak, Cevizalan, Ertuğrul, Gerçekli, Kemer ve Köfündere mahallelerinde toplam 1050 km içme suyu iletim ve şebeke hattı yapılacak. Su kalitesinin artırılması için Oğuzlar-Bayırli, Sekiköy ve Kösel mahallelerine içme suyu paket arıtma tesisi inşa edilecek.



Sel baskınlarının önüne geçilecek

Merkez mahallelere 45 kilometre uzunluğunda yağmursuyu şebekesi; Kaymakçı, Çaylı, Yeniköy, Ertuğrul ve Bozdağ mahallelerine ise 8,5 kilometre uzunluğunda yağmur suyu şebekesi yapılacak. Toplam uzunluğu 53,5 kilometreyi bulacak bu hatlar sayesinde taşkınların önüne geçilecek.



15 köyde içme suyu şebekesi yenileniyor

Emirli, Yeniköy, Kayaköy, Büyükavulcuk, Ocaklı, Uçkonak, Kurucuova, Gölcük, Kayaköy, Yolüstü, Beyaztlar, Güney, Kızılcaavlu, Pirinççi ve Veliler mahallelerinde, toplam 66 kilometrelik içme suyu şebeke hattının yenileme çalışmaları devam ediyor. Çalışmalar tamamlandığında köyler sağlıklı ve kesintisiz içme suyuna kavuşulacak, kayıp/kaçak oranları azalacak, olası arızaların da önüne geçilecek.

K. Menderes Havzası'nda dev adımlar

İzmir Büyükşehir Belediyesi, bereketli ovaları ve yüksek kaliteli tarım arazileri ile ülkemizin en önemli üretim alanlarından biri olan Küçük Menderes Havzası'nda tarım ve hayvancılık faaliyetlerini desteklemeyi sürdürüyor. Havzanın üretim potansiyelinin korunmasına yönelik güçlü destekler sağlayan Büyükşehir, tarım dışı ekonomik faaliyetlerin kısıtlı olduğu havzada hem yerel istihdama katkı sağlıyor, hem de kırsalın ekonomik varlığına önemli katkılar sunuyor. İhtiyaçlı ailelere dağıtacağı kavurma, peynir ve yoğurt gibi ürünlerin havzadan temini için bölgede et işleme, mandıra ve UHT süt üretim projelerini hızla sürdüren Büyükşehir, güçlü kooperatifleşme modelleri ile kent tarımında bir adım öne çıkan bölgenin üretim gücüne artı katkılar sağlamayı hedefliyor.

90 milyon TL'lik alım

Park ve yeşil alan projelerinde kullanılmak amacıyla Bayındır ve Ödemiş'ten fidan, fide ve mevsimlik çiçek, ihtiyaçlı ailelere ulaştırılmak amacıyla hazırlanan gıda paketlerine eklediği zeytinyağı, peynir, yoğurt, bezelye, bakla ve patates gibi ürünleri ise Kiraz ve Ödemişli üreticilerden temin etmeyi sürdüren Büyükşehir, her yıl yenilediği ürün alım sözleşmeleriyle bölge üreticisinin yüzünü güldürmeye devam ediyor. Süt Kuzusu Projesi'ne Kirazlı üreticileri de dahil eden Büyükşehir, ilçeden 2020 yılında 2 milyon 300 bin litrelik süt alımı gerçekleştirdi, son iki yılda tüm alımlar için bölge üreticisine 90 milyon lirayı aşan destek sağlandı. Bayındır, Beydağ, Kiraz ve Ödemiş ilçelerinde 20 tarımsal kalkınma kooperatifine toplam 126 ton kapasiteli 22 adet süt soğutma tankı hibe eden İzmir Büyükşehir Belediyesi, süt üreticisini her alanda destekledi.

75 milyon TL'lik proje

Hayvancılık sektörünün en önemli ihtiyaç birimlerinden biri olan yem masrafına destek olabilmek amacıyla küçükbaş hayvan üreticilerine ücretsiz yem dağıtımlarına Kiraz'dan başlayan Büyükşehir, ilçede 78 köylü ve çiftçiye de 2 bin 66 çuval kuzu büyüme yemi dağıttı. Projenin 19 ilçede yaygınlaştırılmasına ilişkin tasarımı geçtiğimiz günlerde Büyükşehir Belediye Meclisi'nde onaylanarak kabul edildi. 75 milyon liralık kaynak ayrılan dev projeden, sosyal güvencesi olmayan küçük ölçekli küçükbaş hayvan üreticileri faydalanacak. Üç yıl içerisinde toplam 500 bin çuval kuzu büyüme yemi dağıtılacak.



Bölgede özellikle küçükbaş hayvancılığın teşvik edilmesi amacıyla, Bayındır, Beydağ, Kiraz ve Ödemiş ilçelerinde bugüne kadar bin 468 köylü ve çiftçiye sakız, kıvrırcık cinsi başta olmak üzere 5 bin 739 küçükbaş hayvan hibe eden Büyükşehir, 2021 yılının ilk küçükbaş hayvan dağıtımını ise önümüzdeki haftalarda Bayındır'da gerçekleştirecek.

Su dostu yem bitkisi

Tüm dünyada ve ülkemizde etkisini hızla göstermeye başlayan kuraklık ve susuzluk tehdidini karşı 2021 yılını bir hamle dönemi olarak belirleyen Büyükşehir, iklim ve su dostu yem bitkisi tohumu desteklerine ise Beydağ'dan start verdi. 18 mahalleden 83 üreticiye süt otu ve fiğ desteği sağlandı, 700 dekarlık alanda üretim başladı. Proje özellikle de hayvancılık faaliyetlerinin yoğun olduğu bölgelerde yaygınlaştırılacak, tohum destekleriyle iklim dostu yem bitkisi üretimi teşvik edilecek.

İklim değişikliği, artan nehir kirliliği ve bilinçsiz sulamanın yarattığı kuraklıktan en çok etkilenen bölgelerin başında gelen Küçük Menderes Havzası'nda tarımsal sulama yatırımlarına hız veren Büyükşehir, su kaynaklarının etkin ve verimli kullanılmasını sağlayacak modern sulama sistemlerini bölgede yaygınlaştırmaya başladı. Ödemiş Yıllanlı Sulama Tesisi'ne yüksek kapasiteli su depolama havuzları

kuran Büyükşehir, bin metre uzunluğundaki toprak kanallı sulama hattını da kapalı devreye dönüştürerek sulama ağında yaşanan su kayıplarının önüne geçti. Ödemiş Birgi Sulama Tesisi'nin sulama altyapısının modernize edilmesine ilişkin hazırlıkların da sona yaklaşan Büyükşehir, yaklaşık 4 bin dekarlık araziye sulama imkânına kavuşturacak. 12 bin metrekare modern sulama hattı ile verim artacak, bölgede ürün deseni zenginleşecek.

Fidan dağıtımı ve arıcılık

Bayındır, Beydağ, Kiraz ve Ödemiş ilçelerinde bugüne kadar 1 milyon 770 bin

zeytin ve meyve fidanları dağıtan Büyükşehir, kent kırsalında meyvecilik faaliyetlerini desteklemeyi sürdürdü. Köylerde özellikle de kadın girişimciliğinin desteklenmesi amacıyla arıcılık faaliyetlerini teşvik etmeyi sürdüren Büyükşehir, havzada desteklerini yoğunlaştırdı. Bayındır, Beydağ, Kiraz ve Ödemiş ilçelerinde arıcılık desteklerinden faydalanan üretici sayısı 1000'i aştı, hibe edilen kovan sayısı ise 4 bin 806'e ulaştı. Aşırı gübreleme ve sulama suyunun yanlış kullanımından kaynaklanan ürün kayıplarının önüne geçebilmek için bilimsel analize dayalı tarımsal üretimi de teşvik eden Büyükşehir, toprak analiz laboratuvarında Bayındır, Beydağ ve Ödemiş ilçelerinden bin 423 toprak analizi gerçekleştirdi, üretici modern tarım uygulamaları konusunda doğru yönlendirildi.

Bölgenin ana geçim kaynaklarından biri olan kestane üretiminde yaşanan verim kayıplarının önüne geçebilmek için kestane kanseriyle havza bazlı mücadeleli kararlılıkla sürdüren Büyükşehir, zeytin üreticilerinin en büyük sorunlarından biri olan halkalı leke hastalığına karşı da üreticisinin yanında olmayı sürdürüyor. Şubat ayında Bayındır'da 149 zeytin üreticisine bordo bulamacı desteği sağlayacak Büyükşehir, yaklaşık 50 bin zeytin ağacını hastalıklı korumayı hedefliyor.



Bu düzen değişecek

Görev geldiği ilk günden itibaren, "Başka bir tarım mümkün" diyen İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer, İzmir Tarımı modeliyle bu felsefeyi hayata geçiriyor. İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin yıllardır kooperatiflerden alım yaparak verdiği desteği artırarak devam ettiren Başkan Soyer, tarım ve hayvancılığın doğru uygulamalarıyla havza bazlı yapılmasının, kuraklık ve yoksullukla mücadelede büyük fark yaratacağına dikkat çekiyor.

İzmir Büyükşehir Belediyesi olarak, pandemi nedeniyle ürününü pazarlamakta zorluk çeken üreticiye yoğun destek verdiklerini belirten Soyer, "Patatesten baklaya, süten üzüme, enginardan salatalığa pek çok ürünü kooperatiflerden aldık ve belediyemizin destek programındaki ihtiyaç sahibi 4 bin aileye ulaştırdık" dedi, şöyle devam etti:

"İthalata bağlı tarım politikası, çiftçinin daha da yoksullaşmasına neden oluyor. Pandemi süreci bize beyaz önlüklüler ile eli nasırlıların çok

önemli olduğunu gösterdi. Kendi kendine yeten bir ekonominin her şeyden daha önemli olduğunu gördük. Yediğimiz ekmek, kirdiğimiz yumurta... Asıl mesele beslenmekmiş, gıdaymış, üretmekmiş. Bizim köylümüz 50 kuruşa salatalığını satamazken, Almanya'daki, Hollanda'daki köylerde çiftçilere baktığımızda altlarında cipleri, havuzlu evleri var. Çocuklarının gelecek tasası yok. Yaşam standartları yüksek. Neden? Bizim çiftçimizden daha mı çok ter döküyorlar? Orada daha mı fazla güneş, su var? Toprağı daha mı bereketli? Hiçbiri değil. Yanlış ithalat politikalarının sonucu olarak; bizi bu bereketli topraklarda çirak çıkarttılar. Bu düzen değişecek! Bu bir kader değil. Biz buna razı değiliz. Başka bir tarım mümkün. Tekrar sizlerin evlatlarınızın, 'Babam gibi çiftçi olacağım' diyeceği bir düzeni kuracağız. Bunu yerelde hayata geçireceğiz. Sizlerle iftihar ediyorum. Şart olsun ki emeğinizi, terinizi yerde bırakmayacağız. Daha fazlasını, daha iyisini yapmak için hep yanınızda olacağız."

Büyükbaş sütü alımları artarak devam edecek

İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin üretici kooperatiflerinden aldığı sütlerle gerçekleştirdiği "Süt Kuzusu" projesi, değişikliğe uğramadan devam edecek. Başkan Tunç Soyer'in açıkladığı "İzmir Tarımı" politikası kapsamında inek sütü alımları, koyun, keçi ve manda sütleriyle daha da genişletilecek. İnek sütü alımında azalma olmayacak. İzmir Tarımı politikası ile kuraklığa karşı alınan önlemler

kapsamında, inek sütü üreticilerinin sulama ihtiyacı düşük olan yerli ve milli yem bitkisi kullanmaları teşvik edilecek. Atalık yem bitkilerinin tohumları çoğaltılarak, bu tohumlarla üretilen yemlere alım garantisi verilecek. Küçükbaşta olduğu gibi büyükbaş üretiminde de su tasarrufu yapan yerli yem bitkilerine geçiş tedrici bir şekilde artarak desteklenecek. İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin Süt Kuzusu projesi; son olarak

Tire, Beydağ, Çeşme, Karaburun ve Kiraz'ı da kapsayacak şekilde genişletildi. Böylece İzmir'de süt ulaştırılmayan çocuk kalmadı. Daha önce 11 merkez ilçede uygulanan proje, 30 ilçenin tamamına ulaşmış oldu. Proje kapsamında, 160 bin çocuğa, ayda 8'er litre süt dağıtımı sağlanacak. Bugüne kadar toplamda 427 bin 512 çocuğa ulaşıldı.



Büyükşehir'den Beydağ'a yeni pazaryeri ve sosyal tesis

İzmir Büyükşehir Belediyesi, Beydağ'da, mevcut pazaryeri ve sosyal tesisi yenileyecek. Kapalı Pazaryeri ve Düğün Salonu projesinin hayata geçmesiyle birlikte ilçenin önemli eksikleri giderilmiş olacak. 1400 metrekare araziye oturacak ve 5000 metrekare inşaat alanı bulunan bina, Cumhuriyet Mahallesi'ndeki, halen kullanılmakta olan pazaryerine inşa edilecek. Binada 50 araçlık yeraltı otoparkı, zemin katında 1250 metrekarelik pazaryeri, birinci ve ikinci katlarında 300 kişilik düğün salonu, 150 kişilik meclis salonu, 250 metrekare genişliğinde çok amaçlı salon, 10 kişilik misafirhane ve çeşitli birimler için ofisler yer alacak.





20 Ocak
2021 Çarşamba

BiziZmir

"İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin Yayın Organıdır."

Yayın Sahibi: İzmir Büyükşehir Belediyesi **Yayın Sahibi Temsilcisi:** Mustafa Tunç Soyer **Sorumlu Müdür:** Deniz Çaba
Yazı İşleri Müdürü: Murat Özken **Yayın Türü:** (Yerel Süreli) **Yayın Aralığı:** (iki haftada bir) **Mahiyeti:** (Haber Bülteni)
Yönetim Yeri: İzmir Büyükşehir Belediyesi Konak İZMİR
Tel: 0 232 293 14 28 **Tel:** 0 232 293 14 07
Grafik Tasarım: **İB** Medya Grup **Adres:** Meriç Mahallesi 5746/10 Sk.
No: 19 İç kapı No: 3 Bornova - İZMİR **İletişim:** 0 505 963 38 56
Baskı: İhlas Gazetecilik A.Ş. Fatih Mah. 1199 Sokak No: 1/7
Tel: 0 232 483 96 60 **Baskı Tarihi:** 19 Ocak 2021 Salı

**BAŞKA BİR
TARIM
MÜMKÜN**



Ödemiş'e et işleme tesisi Bayındır'a süt fabrikası



İzmir Büyükşehir Belediyesi, İzmir Tarımı modeli kapsamında iki büyük yatırımı da hayata geçiriyor. Belediye şirketi BAYSAN A.Ş.'nin işleteceği tesislerde, Küçük Menderes Havzası'nın ürünleri katma değer kazanacak

İzmir Tarımı modeli ile tohumdan sofraya tarımın tüm süreçlerini bir bütün olarak planlayan İzmir Büyükşehir Belediyesi, BAYSAN şirketi aracılığıyla çiftçinin ve üreticinin ürünlerine "alım garantisi" verecek. BAYSAN eliyle yapılacak alımlar sonrası ürünlerin işleme/paketleme/pazarlama/satış süreci başlayacak. Bu doğrultuda özkaynaklarıyla Bayındır'a süt fabrikası, Ödemiş'e ise et işleme tesisi kuran Büyükşehir, Küçük Menderes Havzası'ndan çıkan ürünlere katma değer kazandırmayı hedefliyor.

Bayındır-Ödemiş Yolu'nda yaklaşık 7 bin metrekarelik alana inşa edilen Süt İşleme Fabrikası, Aralık 2021'de deneme üretimine başlayacak. İşletmenin, Ocak 2022'den itibaren ise tam kapasiteyle çalışmaya başlaması planlanıyor. **Paketlenmiş et ve süt ürünleri üretilecek** 100 kişiye istihdam sağlayacak tesis, günlük 100 ton süt işleme kapasitesine sahip olacak. Bunun 60 tonu Süt Kuzusu Projesi için üretilecek UHT süt olacak. Keçi, inek ve manda sütünden 15 ton cam şişede pastörize süt; Keçi, koyun ve manda sütünden 25 ton da mandıra üretimi yapılacak. Mandıra ürünleri grubunda; İzmir Mozerellası (Manda), Burrato (Manda), Beyaz Peynir (Keçi/Koyun), Feta Peyniri

(Keçi/Koyun), Kaşar Peyniri (Keçi/Koyun/Manda), Örgü, Dil, Tulum peynirleri (Keçi/Koyun/Manda), Dondurma (Manda) ve Kaymak (Manda) olacak.

Ödemiş'te bulunan Büyükşehir Belediye Mezbahası'nın revize edilmesiyle oluşturulan Et İşleme Tesisi ise Nisan ayından itibaren tam kapasiteyle çalışmaya başlayacak. Günde altı ton büyükbaş veya üç ton küçükbaş karkas et işleme kapasitesine sahip olacak tesiste; paketlenmiş olarak bonfile, biftek, antrikot, pizola, sucuk, kavurma, köfte çeşitleri, hamburger, pastırma ve yaprak döner üretilecek. Baysan ayrıca, 10 bin dönüm arazide susuz yem bitkisi ve hububat ekiminde sözleşmeli alım da gerçekleştirecek.

Atatürk'ün, "Her fabrika bir kaledir" sözünü hatırlatan İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer, şu mesajları verdi:

Çiftçinin alın teri, değerini bulacak
"Yerli ve milli fabrikalar kurarak ekonomik bağımsızlığı hedefleyen Atamızın yolundayız. Çiftçinin ve üreticinin emeğinin, hak ettiği kıymete kavuşması için çalışıyoruz. Sağlıklı koşullarda işlenen ve paketlenen et ve süt ürünlerimize; markalaşma, pazarlama ve satış stratejileri ile katma değer kazandıracacağız. Benim köylüm, çiftçim ürettiğinin karşılığını alamıyorsa, benim yaptığım asfaltın, köprü'nün kıymeti yok. Köylü, döktüğü terin karşılığını alacak. Aksi takdirde ben o koltukta oturmam. Benim asli görevim budur."



Ödemiş, Bayındır, Beydağ ve Kiraz sakinlerine tarım dışı gelirler yaratmayı da amaçlayan Büyükşehir, "Efeler Yolu" projesi ile havzanın zengin ekolojik ve kültürel mirasını turizm kazandıracak.

Küçük Menderes'te turizm Efeler Yolu ile açılacak

İzmir Büyükşehir Belediyesi, Küçük Menderes Havzası'nın sahip olduğu turizm potansiyelinin tanıtımına önemli katkılar sağlayacak ve ana teması efeler kültürü olan "Efeler Yolu" projesi ile bölgede tarım ve hayvancılık dışı ekonomik faaliyetleri çeşitlendirmeyi de amaçlıyor. Bu doğrultuda bölgenin coğrafi, kültürel ve özellikle de zengin tarihi mirası ziyaretçilerle buluşturulacak.

Ege Üniversitesi işbirliği ile hayata geçirilen, İzmir Valiliği, İzmir İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü, İzmir Orman Bölge Müdürlüğü ve İzmir Vakfı'nın da ortakları arasında olduğu İZKA destekli proje, tüm havzayı aşarak Selçuk Meryem Ana'da sonlanacak 500 km'lik uluslararası bir kültür rotası yaratmayı amaçlıyor. Eski ticaret yolları, antik

kentler, kaleler, manastırlar, efe ve zeybeklerin kullandığı patikalar, konakladığı yaylalar, sarp vadiler ve görkemli dağ zirveleri, doğal parkurlarla birbirine bağlanacak. Bölge başta doğaseverler olmak üzere her yaşta ziyaretçiler için bir cazibe merkezine dönüşecek. Küçük Menderes Havzası'nın binlerce yıllık doğal ve zengin mirasının korunmasına yönelik önemli katkılar sağlayacak proje, yörede kırsal turizm seçeneklerini zenginleştirecek, köy ve ilçelerde yeni istihdam alanları yaratacak. Düzenlenecek yöresel festivallerde bu bölgede turizm hareketliliğinin artırılmasının hedeflendiği proje kapsamında, yerel halk girişimciliği kurs ve atölye çalışmalarıyla da teşvik edilecek.

Kuraklıkla mücadele ve bilinçli tarım için enstitü

İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin, iklim krizi konusunda kamuoyunu bilgilendirmek için "HORIZON 2020" programı kapsamında hazırladığı ve Avrupa Birliği'nden 2 milyon 300 bin Euro hibe aldığı "Doğa Esaslı Çözümler" projesinin önemli halkalarından biri hayata geçiyor. İklim değişikliği nedeniyle gelecekte yaşanabilecek kuraklığa karşı toplumu bilgilendirmek ve tarımda doğru yöntemleri uygulamalı olarak anlatmak amacıyla hizmet verecek "Sasalı İklim Duyarlı Tarım Eğitim ve Araştırma Enstitüsü" mart ayında hizmete girecek. Proje idari binaların yapımı bitirildi. Bitkilendirme, çevre düzenleme ve ahşap yürüyüş yollarının yapımı ise devam ediyor.

Laboratuvar ve kütüphane

İzmir Doğal Yaşam Parkı'nın doğu bölümünde, 15 bin 800 metrekarelik alanda faaliyet gösterecek enstitüde, her yaşta vatandaşın bilgilendirilmesi için eğitim salonu, laboratuvar ve kütüphane olacak. Binanın dışında ise iklim değişikliğinin tarıma etkilerini gösteren uygulama seraları kurulacak. Alanda arılar ve böcekler için uzun uçurlar sırasında dinlenmelerine olanak sağlayacak 10 adet böcek evi de olacak.

Üç serada alternatif tarım

Topraksız tarım ve dikey tarım uygulamalarının anlatıldığı bin metrekare alana yayılan üç serada ise 2080 yılına kadar oluşabilecek kuraklığa karşı alınacak önlemler hakkında vatandaşlar görsel olarak bilgilendirilecek. Dikey tarım serasını gezenler üst üste raflarda su içinde yetişen ürünleri görüp, kendi seraları için örnek alacak. Açık tarım alanlarının da bulunacağı enstitü bahçesinde 550 metre uzunluğunda "Doğa Esaslı Çözümler" anlatıldığı eğitim yolu (Biyo-Bulvar) olacak. Biyo-Bulvar yolu



İzmir Büyükşehir Belediyesi, kuraklığa karşı çalışmalarını yapacağı, toplumun bilgilendirileceği, tarımda doğru yöntemlerin anlatılacağı enstitüsü kuruyor.

boyunca yağmur sularının yeraltı sularına karışmasını destekleyen ve sel-taşkın riskinin kontrolünü sağlayan su hendekleri, eğitim rotasında ise proje kapsamında uygulamaların anlatıldığı bilgilendirme panoları yer alacak.

Açık alanda iki doğal yöntem

Açık tarım alanında sırt üstü tarım uygulaması hakkında bilgi verilecek. Bitkilerin köklerini tuzdan uzaklaştırmak için 150 santimetre yüksekliğinde tümseklerde yetiştirilen ağaçlar (ayva ve nar) bulunacak. Açık tarım alanının bir bölümünde ise biyokömür üretim tesisinde üretilen, karbon emisyonunu azaltan ve toprağı verimli hale getiren akıllı toprak uygulaması ile ürün yetiştirilecek. Enstitü 11 milyon 190 bin liralık bütçeyle hizmete alınacak.

AB'den en yüksek bütçeli hibe

Avrupa Birliği'nin (AB) en yüksek bütçeli hibe programı HORIZON 2020 kapsamında İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin "Doğa Esaslı Çözümler" projesi 2017'de 39 uluslararası proje arasından seçilerek 2,3 milyon Euro

hibe almaya hak kazandı. Böylelikle İzmir, İngiltere'nin Liverpool ve İspanya'nın Valladolid şehirleriyle birlikte öncü ve uygulayıcı şehir oldu. Proje, Karşıyaka kent merkezinden Çamaltı Tuzlası'na kadar olan bölgeyi içeriyor. Bu bölgede karbon salımları azaltılmak, biyoçeşitliliği artırmak, yoğun kentleşmenin getirdiği hava sıcaklığını düşürmek, yeşil alan miktarını artırmak, ortaya konacak model, İzmir için rehber olacak. Proje kapsamında Mavişehir'de Peynircioğlu Deresi'nin kıyı kesimi ile Halk Park ve devamındaki güzergah üzerinde "kesintisiz bir ekolojik koridor" oluşturuldu. Gime Caddesi'nde cep parkları yapıldı. Sasalı Doğal Yaşam Parkı ve Vilayethar Evi otoparklarının üzeri yeşil çatıya dönüştürüldü. "Sasalı İklim Duyarlı Tarım Eğitim ve Araştırma Enstitüsü" projesi 2019 yılında "En İyi Sürdürülebilir Uygulamalar Yarışması"nda "Sürdürülebilir Tarım" kategorisinde birincilik elde etti.