



ZAFER

ZAFER KALKINMA AJANSI KURUMSAL DERGİSİ - ISSN: 1303-0272 ARALIK 2021 YIL: 11 SAYI: 40

ZAFER KALKINMA AJANSI'NA BİR ÖDÜL DAHA



RÖPORTAJ: BURHANETTİN ÇOBAN

Afyonkarahisar İl Genel Meclisi Başkanı
ile yaptığımız röportaj

İLÇE TANITIMI

Dokumada Öncü, Tarihi ile Keşfedilesi
Karahallı

MAKALE

Yapılarda Teknik Tekstil Kullanımı
Araştırma Raporu



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



Zafer
Kalkınma Ajansı
Development Agency



KAYNAK VERİMLİLİĞİ

Üretirken, Tüketirken Verimlilik



KOBİFİN

BAŞVURU REHBERİ

İMALAT SANAYİSİNDEKİ KOBİLERİN REKABET GÜCÜNÜN ARTIRILMASI
FİNANSMAN DESTEĞİ PROGRAMI

Program Referans No
TR33/21/KOBİFİN

İlan Tarihi

24.12.2021

Son Başvuru Tarihi

KAYS: 13.03.2022

TAAHHÜTNAME: 18.03.2022



Veli OĞUZ

Zafer Kalkınma Ajansı Genel Sekreteri
Yönetim Kurulu Üyesi

suretiyle çocuklarımız için 34 ilçemizde 42 sabit ve 6 mobil atölye oluşturduk. Kendin Yap Hareketi, Ajansımız ve Milli Eğitim camiamızın dışında yereldeki paydaşlarımız ile ulusal ve uluslararası kuruluşlardan da ciddi anlamda destek buldu.

“Ortak Yarınların Birlikte Mümkün” olacağına dair inancımızla; himayelerinde faaliyetlerimizi icra ettiğimiz Sanayi ve Teknoloji Bakanımız Sayın Mustafa Varank’a, Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğümüze, Yönetim Kurulumuza, TİSK yönetimi ve çalışanlarına, değerli jüri üyelerine, Kendin Yap Atölyelerini birlikte kurduğumuz TR33 Bölgesi milli eğitim camiamıza, camiamızın değerli müdür ve öğretmenlerine, atölyelerde sponsor, iştirakçi ve ortak olarak yer alan tüm yerel/ulusal/uluslararası kurum/kuruluş/aktörlere, çalışma arkadaşlarımıza, kıymetli paydaşlarımıza ve oylarıyla bizi destekleyen herkese şükranlarımı sunuyorum.

Ajansımız; Bakanlığımız, Genel Müdürlüğümüz, Yönetim Kurulu Üyelerimiz ve tüm paydaşlarımızın katkıları ile bölgesel kalkınmanın sürdürülebilirliği noktasında çalışmalarını profesyonel biçimde yürütmektedir. 2021 yılının sonuna yaklaştığımız bu günlerde Ajansımız 2022 Yılı Çalışma Programı’nı hazırlamış bulunmaktadır. 2022 yılında öncelikle TR33 Bölgesi’ne daha iyi hizmet verebilmek gayesiyle, kurumsal gelişimi kesintisiz bir şekilde devam ettirmeyi, ulusal ve uluslararası hibeleri bölgemize kazandırmayı, yeni mali destek programlarına etkin bir şekilde çıkmayı planlamaktayız. Ajansımızın faaliyetlerini yerine getirirken izleyeceğimiz en temel strateji, bölgemize derinlemesine vakıf olmak ve bölgemizdeki kurum/kuruluşların koordinasyonunu ve iş birliğini güçlendirmek olacaktır.

Değerli okuyucularımız, koordinasyonumuz ve teknik çalışmalarımızla bölgemizdeki illerden ikisini ilk başvurusunda “yerelden ulusala ulusaldan küresele” misyonuyla UNESCO Yaratıcı Şehirler Ağına “zanaat ve halk sanatları” ile “gastronomi” alanında dahil ederek bölgesinin sürdürülebilir kalkınması için her platformda potansiyellerini tanıtmaya devam ediyoruz. 20-24 Ekim 2021

tarikhleri arasında Antalya’da düzenlenen YÖREX Yöresel Ürünler Fuarı’nda 57 coğrafi işaretli ürünümüz başta olmak üzere yöresel değerlerimizi katılımcılara tanıtmaya fırsatı bulduk. Standımızda yer alan üreticiler, firmalar, kooperatifler, 9 zincir market ve e-ticaret sitesi ile yüz yüze iş görüşmeleri imkanı buldular. Ayrıca 29-31 Ekim 2021 tarihlerinde Uşak’ta düzenlediğimiz organizasyonla Uşak’ın tarihi, turistik ve kültürel değerlerini farklı illerden gelen sosyal medya fenomenleri ve profesyonel fotoğrafçılardan oluşan ekibe tanıttık.

Horizon 2020 kapsamında 13 farklı ülkeden 23 ortak ile yürütülen Türkiye’den Ajansımızın ortak olduğu 4,1 milyon avro bütçeli Kırsal Alanlarda Yaşam Laboratuvarı Araştırma Konsepti (LIVERUR) projesini 3 yıllık uygulama süresi sonrasında başarıyla tamamladık. Yaşam laboratuvarı metodolojisinin, döngüsel ekonomi ve yenilikçi iş modellerinin oluşturulduğu proje ile Manisa’ya 176.687,50 avroluk Avrupa Birliği fonunun aktarılmasını sağladık.

Medeniyetler diyarı Afyonkarahisar’ın gastronomi ve kültürel zenginliklerini daha geniş kitlelere aktarmayı amaçladığımız Gastro Afyon 3. Uluslararası Turizm ve Lezzet Festivali; Afyonkarahisar Valiliği, Belediye Başkanlığı, Türkiye Aşçılar Federasyonu, Afyonkarahisar Profesyonel Aşçılar Derneği ve Ajansımızın iş birliğiyle organize edildi. Gastro showların, yemek yarışmalarının, panellerin, atölye çalışmalarının, kazan yemeklerinin, yöresel ikramların ve daha birçok etkinliğin yer aldığı festival büyük ilgi ve beğeni gördü.

Değerli okuyucularımız bu sayımızda Uşak ili Karahallı ilçesi ile Simav Gölcük Yaylası hakkında bilgiler sunmaya çalıştık. Ayrıca Afyonkarahisar Kadın Kültür Evlerini tanıttık. Bunun yanı sıra Ajans uzmanlarımızdan Halil Günçör Yoldaş’ın hazırladığı “Yapılarda Teknik Tekstil Kullanımı” araştırma raporunu sizlere sunduk.

Dergimizi beğeneceğinizi ümit eder, sağlık ve esenlikler dolu yeni bir yıl geçirmenizi dileriz.

Değerli okuyucular, üç ayda bir yayımladığımız E-ZAFER dergimizin 2021 yılındaki son sayısını siz değerli okuyucularımıza sunmaktan mutluluk duyar, Ajansımızda ve bölgemizde gerçekleşen önemli ekonomik, sosyal ve kültürel konulardaki gelişmelere yer verdiğimiz bu sayımızı da okurken keyif alacağınızı ümit ederiz.

2021 yılı Şubat ayında Yaşayan Şehirler Platformu tarafından Ajansımıza verilen “Yılın Kalkınma Ajansı Ödülü” ve Nisan ayında Avrupa Kalkınma Ajansları Birliği (EURADA) tarafından Zafer-İN Operasyonu için Ajansımıza verilen özel ödülün sonra şimdi de Türkiye İşveren Sendikaları Konfederasyonu (TİSK) tarafından düzenlenen “Ortak Yarınlar Ödül Programı”nda “Çeşitlilik ve Kapsayıcılık- Gençlerin Yolunu Açanlar” kategorisinde “Yeni Nesil Eğitim Mali Destek Programı- Kendin Yap Hareketi” ile 3. ödülümüzü aldık.

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığımızın koordinasyonunda Zafer Kalkınma Ajansı olarak güzel ve faydalı işler üretebilmek adına “adanmışlıkla” hareket ederek paydaşlarımızla birlikte icra ettiğimiz işlerin ödüllendirilmesi bizim için ayrıca motivasyon kaynağı oluyor.

Sürdürülebilir kalkınmanın ana unsurunun insan olduğunun farkında olarak insanlığa faydalı ve başarılı işlerin iyi yetişmiş insan kaynağı ile üretileceğini biliyoruz.

Bu bağlamda, Afyonkarahisar, Kütahya, Manisa ve Uşak illerimizdeki il ve ilçe Milli Eğitim Müdürlüklerimizle birlikte yoğun emekler vermek

ZAFER DERGİSİ



ZAFER’i akıllı telefonunuza indirmek için üstteki QR kodunu tarayınız.

ISSN: 1303-0272

İMTİYAZ SAHİBİ Veli Oğuz, Genel Sekreter ve Yönetim Kurulu Üyesi

SORUMLU YAZI İŞLERİ MÜDÜRÜ Yahya Kişioğlu

EDİTÖR Zeynep Gürlek

REDAKTÖR Hatice Elif Kayahan

GÖRSEL TASARIM Anadolu Basın Merkezi - T. 0312 496 01 40

ADRES Zafer Kalkınma Ajansı - Cumhuriyet Mahallesi Öncü Sokak No:39, 43020 Merkez - Kütahya

TEL 0 274 271 77 61 - 62

E-POSTA info@zafer.gov.tr / zafer@zafer.gov.tr

WEB www.zafer.gov.tr / www.investinafyon.gov.tr / www.investinkutahya.gov.tr / www.investinmanisa.gov.tr / www.investinusak.gov.tr / www.2023.zafer.org.tr / www.bigem.org.tr

ZaferKATR33

zaferkatr33

ZAFER.KALKINMA.AJANSI

zafer-kalkinma-ajansi

Zafer Kalkınma Ajansı

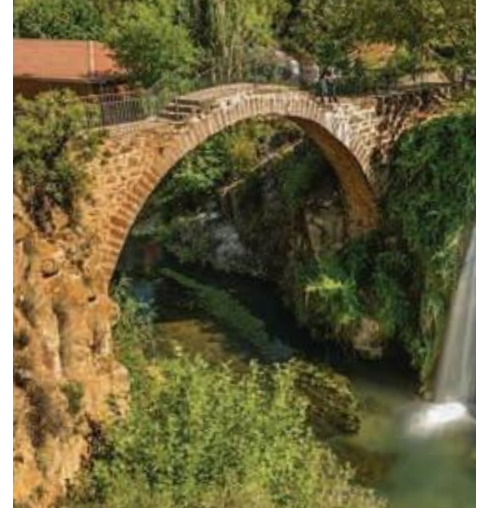
ZAFER dergisinin tüm yayın hakları Zafer

Kalkınma Ajansına aittir. Yazıların dergide yayımlanmış olması, yazarlara ait görüşlerin Ajans veya yazarların temsil ettikleri kurumlar tarafından paylaşıldığı anlamına gelmez. Dergideki yazı ve fotoğraflar, Ajansın izni alınmadan eğitim ve tanıtım amaçlı kısmi alıntılar hariç olmak üzere hiçbir şekilde kopya edilemez, çoğaltılamaz ve yayımlanamaz. Dergi içeriğinden ancak kaynak gösterilmek suretiyle alıntı yapılabilir. ZAFER dergisi üç ayda bir e-dergi olarak yayımlanmaktadır.

ZAFER



- **04 RÖPORTAJ**
Afyonkarahisar İl Genel Meclisi Başkanı Burhanettin Çoban ile Röportaj
- » **07 BİZDEN HABERLER**
SOGEP Proje Uygulama Eğitimi Düzenlendi
- » **08** Türkiye'de Kentsel ve Kırsal Yerleşim Sistemleri (YER-SİS) Bilgilendirme Toplantısı Düzenlendi
- » **08** Yumurta Sektörü Değer Zinciri Analizi Çalıştayı Düzenlendi
- » **09** LİVERUR Projesinin Kapanış Toplantısı Gerçekleştirildi
- » **10** Sosyal Medya Fenomenlerine Yönelik Uşak İli Tanıtım Turu Düzenlendi
- » **11** Kadınlarımız El Sanatları İle Rehabilitasyon ve Meslek Sahibi Oluyor
- » **12** ZAFER YÖREX'e Damga Vurdu
- » **13** Gastro Afyon 3. Uluslararası Turizm ve Lezzet Festivali Düzenlendi
- » **14** 4. ve 5. Dönem Kapsamında 48 Faaliyete Destek Verilecek
- » **15** "Antik Dünyanın İlkler Kenti Aizanoi Yeniden Doğuyor" Projesi Açılış Toplantısı Düzenlendi
- » **16** BİGEM Paydaş Toplantısı Düzenlendi
- » **16** Şanlıurfa Bölgesel Kalkınma Yatırım, İşbirliği Forum ve Fuar'na Katıldık
- » **16** YENEP Dokuzuncu Teknik Komisyon Toplantısı Yapıldı
- » **17** Ajansımıza Bir Ödül Daha
- **18 BÖLGEDEN HABERLER**
Cumhuriyet'in 96. Yılı Dönümü Bölgemizde Törenlerle Kutlandı



→ **19** Afyonkarahisar'da Üreten Kadınlara Destek

→ **19** Kano Tesisi Açılışa Gün Sayıyor

→ **20** albikere.com Hızla Büyüyor

→ **20** DPÜ EEM Öğrencilerinin Projelerine TÜBİTAK Desteği

→ **21** Doğaseverler, Frig Vadisi'nde Tarihin ve Doğanın İzini Sürdü

→ **21** Kütahya Teknokent Adım Adım Tırmanıyor

→ **22** Aizanoi Antik Kenti'nde 1.800 Yıllık Kandil, Saç İğnesi ve Kaşık Bulundu

→ **23** Manisa Eğitim Sanayi İş Birliği Projesi Protokolü İmzalandı

→ **24** Soma Gençlik Merkezi Açıldı

→ **24** Kula-Salihli Unesco Global Jeoparkı Sonbaharın Renklerine Büründü

→ **25** Uşak Valisi Funda Kocabıyık "Büyükoturak Doğal Yaşam Köyü"nde

→ **26** Ege Bölgesi'nin İlk Diyabetle Yaşam Merkezi Uşak'ta

→ **27** Uşak Üniversitesi Blaundos Antik Kenti'nde Önemli Çalışmalar Yapmaya Devam Ediyor

→ **28** **RÖPORTAJ** Afyonkarahisar Kadın Kültür Evleri Proje Koordinatörü Afyonkarahisar Vali Yardımcısı Nurullah Kaya ile Röportaj

→ **30** **PROJELERDEN GELİŞMELER** Kızılören Kendin Yap Atölyesi

▶ **31** Şaphane Kendin Yap Atölyesi

▶ **32** Manisa Kendin Yap Atölyeleri

▶ **33** Endüstri 4.0 Robotik Kaynak Makineleri ile Kaynakçılık Eğitimi

→ **34** **RÖPORTAJ** SEMCOM Elektronik Mühendislik San. ve Tic. Ltd. Şti. Yönetim Kurulu Başkanı Mario Murat ile Röportaj

→ **36** **TURİZM DEĞERLERİMİZ** Simav Gölcük Yaylası

▶ **38** **İLÇE TANITIMI** Dokumada Öncü, Tarihi ile Keşfedilesi Karahallı

▶ **41** **MAKALE** Yapılarda Teknik Tekstil Kullanımı Araştırma Raporu



Röportaj

Burhanettin ÇOBAN

Afyonkarahisar İl Genel Meclisi Başkanı

Hazırlayan | Suat Bayram | Uzman | Afyonkarahisar Yatırım Destek Ofisi

Sizi kısaca tanıyabilir miyiz?

Ben Burhanettin Çoban. 1962 yılında Afyonkarahisar'da doğdum. İlkokul, ortaokulu Afyonkarahisar'da, liseyi Ankara'da Meteoroloji Teknik Lisesi'nde parasız yatılı öğrenci olarak okudum. Parasız yatılı okuduğum için mecburi devlet görevim için İzmir'e atandım. İzmir'de meteoroloji teknisyeni olarak görevime devam ederken aynı zamanda Dokuz Eylül Üniversitesi Hukuk Fakültesi'ne de devam ettim. 1985 yılında bu fakülteden mezun oldum. 1988 yılında Afyonkarahisar'da serbest avukatlığa başladım. Sürekli siyasetin içerisinde yer aldım. Siyasi partilerde merkez ilçe başkanlığı, il

başkanlığı yardımcılığı, il başkanlığı, belediye meclis üyeliği gibi görevler yaptım. 2009-2019 yılları arasında Afyonkarahisar Belediye Başkanı olarak görev yaptım. Tabii ki halkımızın tercihi ile bu göreve geldim. 2019 yılı yerel seçimlerinde de Afyonkarahisar İl Genel Meclisi Başkanı olarak seçildim ve halen görevime devam ediyorum. Emekliyim ve 3 çocuk babasıyım.

İl Genel Meclisi'nin kurumsal yapısı ve görevlerinden söz eder misiniz?

İl Genel Meclisi 5302 sayılı İl Özel İdaresi Kanunu'na göre İl Özel İdaresinin karar organıdır ve her ilçeden nüfusa göre belirlenen

halk tarafından seçilmiş olan üyelerden oluşur. Afyonkarahisar İl Genel Meclisimizde 50 üyemiz bulunmakta olup üyelerimiz 18 ilçemizi temsilen görev yapmaktadır. Bunlardan 36'sı Adalet ve Kalkınma Partisinden, 2'si Cumhuriyet Halk Partisinden, 8'i Milliyetçi Hareket Partisinden, 2'si İyi Partiden, 1'i de bağımsız üye olarak seçilmiş bulunmaktadır. İl Genel Meclisi, İl Özel İdaresinin görev alanına giren özellikle bütçe, yatırım, kadro ihtidası gibi konularda görev yapmaktadır.

Bilinmektedir ki il özel idarelerinin 2 türlü görevi bulunmaktadır. Biri şehrin tamamı ile ilgili yani tüm ilçeler, beldeler ve köyler ile ilgili görevleri; diğeri de köyler ile ilgili olanlarıdır. Bu kapsamda nüfusun tamamını ilgilendiren bir konu olan temel eğitimde; bina yapmak, binaların bakım ve onarımını gerçekleştirmek özel idarelerimizin görevidir. Yine sağlık, tarım-hayvancılık aynı zamanda güvenlik gibi konularda da il özel idaresi şehrin tamamında yetkili ve görevli kuruluş olarak görev yapmaktadır. Ayrıca köylerdeki görevleri ile ilgili tabiri caiz ise bir belediye gibi su, kanalizasyon, yol, park, bahçe gibi hizmetleri tek başına yapmaktadır. Bunun yanında taşınmaz alımı ve satımı, özel idareye ait gayrimenkullerin 3 yılı aşan süreler ile kiralınması, borçlanma gibi konularda da İl Genel Meclisi yetkili ve görevli kuruluştur. İlçelerde ise seçilmiş İl Genel Meclisi üyelerimizin içerisinde bulunduğu köylere hizmet götürme birlikleri bulunmaktadır. Bu birliklerde her ilçeyi temsil eden İl Genel Meclisi üyelerinden 2'si, aynı zamanda Encümen ve Kaymakam olarak da görevini icra etmektedir.





Afyonkarahisar'ın gelişimi ile ilgili olarak iktisadi ve sosyal alanlarda kritik gördüğünüz hususlar nelerdir? Sizce Afyonkarahisar'ın "marka kent" olması için neler yapılabilir?

Tabii ki Afyonkarahisar kavşak noktasında olan bir il olduğu için bir takım avantajlar ile beraber termal turizmde zaten yıllardır adını duyurmaktaydı ama son 15-20 yıldır yapılan 5 yıldızlı termal oteller ile termal turizmde gerçekten Türkiye'de ve dünyada adını duyuran bir marka kent olmuştur. 2011 yılında yapımına başlanıp 2014'te açılan Türkiye'nin en büyük spor kompleksi ile Afyonkarahisar spor turizminde de Türkiye'nin ve dünyanın en önemli kentlerinden biri haline gelmiştir. Özellikle motokros yarış pistinde 3 yıldır dünya motokros yarışlarının yapılması, Afyon'umuzun dünyaya tanıtılmasında çok önemli bir işlev haline gelmiştir. Türkiye'de uluslararası yarışlar uzun bir zamandır istenilen seviyede yapılmamasına rağmen Afyonkarahisar ilimizde 2021 yılında da motokros yarışları başarılı bir şekilde yapılmış, gerek spor camiası gerekse motokros federasyonlarından tam not almıştır. Bu anlamda Anadolu'da taşrada sayılabilecek bir ilin uluslararası boyutta bir başarısının ortaya çıkması, ilin tanınırlığına, marka kent olmasına oldukça önemli avantajlar sağlamıştır. Şehrin tarih ve doğa turizmindeki potansiyeline Valimiz Sayın Gökmen Çiçek'in göreve geldiğinden bu yana önemli katkılar sağlanmıştır.

Afyonkarahisar, Frigya Vadisi, Akdağ Tabiat Parkı, Sultandağı ile Emirdağ ve Dinar ilçeleri yaylalarındaki turizm alanlarında yapılan yatırımlar ile Türkiye'de ve dünyada tanınmaya başlamıştır. Yine 2018 yılında dönemin Valisi Sayın Mustafa Tutulmaz ile başlattığımız gastronomi atağımız da meyvesini vermiş olup Afyonkarahisar'ımız 2019 yılında UNESCO tarafından gastronomi şehri ilan edilmiştir. Bu da ilimizde gastronomi turizminin artmasına

vesile olmuştur. Özetle şehrimizdeki tarih, doğa, spor, termal turizm potansiyeline gastronomi turizmi eklenmiştir.

Valimiz Sayın Gökmen Çiçek ve Belediye Başkanımız Sayın Mehmet Zeybek ilimizin gastronomi şehri olması noktasında ve bunun dünyaya tanıtılmasında önemli faaliyetlerin gerçekleştirilmesine yönelik çalışmaktadır. Bu faaliyetler ile ilimizin hem iktisadi hem de sosyal yönden daha da gelişeceğini söylemeyi kendime bir vazife olarak gördüğümü söylemek isterim.

Afyonkarahisar ilinin gelişimi noktasında yapmayı planladığınız çalışmalardan bahsedebilir misiniz?

Girizgâhta da bahsettiğim üzere İl Özel İdaresinin karar organı olarak özellikle köylerimizin yaşanılabilir hale gelmesi, kırsal kesimde yaşayan vatandaşlarımızın ilçelere, il merkezlerine göç etmeden kendi köylerinde her türlü ihtiyacını karşılayabilmesi noktasında önemli katkılarımız olmaktadır.

Bugün Afyonkarahisar'ımızda 420 köy bulunmaktadır. Bu köylerimizin hiçbirinin yolu stabilize ya da toprak değildir. Köylerimizi; ilçelerimize, il merkezine bağlayan ana yollar mutlaka ve mutlaka asfalttır. 2017 yılından itibaren de İl Özel İdaremiz köy yollarında da sıcak asfalt çalışmasına başlamıştır. Bu



kırsal kesime, köylerimize verilen önemin göstergesidir. Bu çalışmalar devam etmektedir. İnşallah inanıyorum ki en geç 15-20 yıllık bir perspektifte tüm köy yollarımızda sıcak asfalt imkanı sağlanacak, böylece konfor sadece şehir merkezlerinde ya da şehirler arası yollarda değil, köy yollarımızda da hissedilebilecektir.



Köylerimizdeki temel sorunlar su ve kanalizasyon sorunlarıdır. Özel İdaremizin, İl Genel Meclisimizin gayretleri ile bu sorunlar da hemen hemen yok diyebileceğimiz noktaya gelmiştir.

Son 3 yıldır ülkemizde ve bölgemizde meydana gelen kuraklık nedeniyle zaman zaman bazı köylerimizde çok ciddi anlamda su sıkıntıları yaşanabilmektedir ancak bu durum İl Özel İdaremizin çalışmamasından değil, maalesef kuraklığa bağlı yer altı sularının ya da memba sularının kurumasından kaynaklanan bir netice olarak ortaya çıkmıştır.

İl Özel İdaremiz bir mazeret üretmeden, para yok demeden imkânlarını sonuna kadar seferber ederek köylerimize su temini için özel bir gayret içerisine girmiştir. Bu da köylerimizin yaşanabilir hale gelmesinde oldukça önemli bir husustur. Yine okullar noktasında hemen hemen şehir merkezimizdeki iki üç ilçemiz dışında hiçbir ihtiyaç bırakılmamıştır.

Riskli bina çalışması ile İl Özel İdaremiz son 3 yıldır muazzam başarılarla imza atmıştır. Bu kapsamda 60'a yakın bina ya yeniden yapılmış ya da güçlendirilmiştir. 2022 yılı içinde yaklaşık 40-45 milyon TL ödeneğimizi okullarımız için ayırıyoruz. Bu rakam da bütçemizin yaklaşık %20-25'ine denk gelmektedir. Bu da eğitime ne denli önem verdiğimizizin göstergesidir.



Ajansımızın Yönetim Kurulu'nda İl Genel Meclisi Başkanlıklarının önemini ve katkısını nasıl değerlendiriyorsunuz?

Kalkınma ajansları yönetim kurullarında, kuruluşlarından beri İl Genel Meclislerinin başkanları illerimizi temsilen yer almaktadır. Bu çok güzel bir noktadır ki ajansların temel dinamiği olan kalkınmada en önemli birim kırsal kesim dediğimiz yerler, yani köylerdir. Köylerin altyapılarını, eğitim potansiyellerini, tarım-hayvancılıkta geldikleri noktayı, özette eksik ve fazlalıklarını en iyi bilen İl Genel Meclisi Başkanlarımızdır. Aynı zamanda yine ilin tamamında sağlık tarım-hayvancılık, temel eğitim, güvenlik gibi konularda, hatta gençlik spor, turizm gibi konularda da şehrin tamamını İl Genel Meclisi Başkanlıklarınca iyi derece bildiği için bu birikim ve bilgilerinin kalkınma ajanslarına aktarılması, çözüm yollarının oluşturulması topyekûn kalkınma için önemlidir. Bu nedenle kanun yapılırken İl Genel Meclisi Başkanlarımızın da yönetim kurulunda görev

almasının, ilgili kanuna eklenmesi çok yerinde bir davranış olmuştur diye düşünmekteyim.

Ajans'ın bugüne kadar yaptığı çalışmalarını nasıl değerlendiriyorsunuz? Afyonkarahisar'ın gelişiminde Ajans'ın rolü nedir?

Kalkınma Ajansımız kurulduğu yıldan beri sadece bölgede değil tüm Türkiye'de ses getiren bir ajans haline gelmiştir. Yapıp uyguladığı projeler, öne sunduğu fikirler ile hem Bakanlık hem de diğer ajanslar tarafından ilgi ile takip edilen başarılı bulunan bir ajans olmuştur. Hiçbir zaman keyfiliğe izin vermemiş, bölge için ihtiyaç duyulan neyse onu ortaya koymuştur. Bu kapsamda ben Ajans Yönetim Kurulumuzu, Ajans Genel Sekreterimiz başta olmak üzere tüm uzmanlarımızı, çalışanlarımızı tebrik ediyorum. İnşallah bu çizgi aynen devam eder. Zafer Kalkınma Ajansımız hem Türkiye'de hem dünyada bu başarısını sürdürmeli diyerek tekrar tekrar tüm ilgililere teşekkür ediyorum.



BİZDEN HABERLER

ZAFER KALKINMA AJANSI TARAFINDAN SON DÖNEMDE GERÇEKLEŞTİRİLEN ÇALIŞMALAR

Hazırlayan | Zeynep Gürlek | Basın ve Halkla İlişkiler Yetkilisi

SOGEP Proje Uygulama Eğitimi Düzenlendi

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yürütülen 2021 Yılı Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (SOGEP) kapsamında başarılı olan proje sahibi kurum ve kuruluşlarla 12.11.2021 tarihinde çevrim içi olarak SOGEP Proje Uygulama Eğitimi düzenlendi.



Toplantıya proje ekipleri ve Ajans uzmanlarından oluşan 80 kişi katılım sağladı.

Genel Sekreterimiz Veli Oğuz'un açılış konuşmasıyla başlayan toplantı SOGEP projelerinin uygulama süreci hakkında bilgi verilmesi ve katılımcılardan gelen soruların cevaplanmasıyla sona erdi.

Kamu, özel sektör ve STK temsilcilerinin iş birliğinde yürütülecek projeler kapsamında 201 eğitim faaliyeti gerçekleştirilerek toplam 12.968 saat eğitim verilmesi, 413 kişinin istihdamı ve 23 adet atıl kamu binasının ekonomiye kazandırılması sağlanacaktır.



Türkiye’de Kentsel ve Kırsal Yerleşim Sistemleri (YER-SİS) Bilgilendirme Toplantısı Düzenlendi

Ajansımız ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğü iş birliğiyle bölgemizdeki kamu kurum ve kuruluşları, mahalli idareler, ilgili akademisyenler ve üniversite öğrencilerine yönelik olarak 11 Kasım Perşembe günü Türkiye’de Kentsel ve Kırsal Yerleşim Sistemleri (YER-SİS) Bilgilendirme Toplantısı düzenlendi.

bölgemizde gerçekleştirdiği çalışmalar ile ilgili bir sunum gerçekleştirildi. Ajansımızın YouTube sayfasından canlı yayınlanan panel, katılımcılardan gelen soruların cevaplanmasıyla sona erdi.

Panelin videosuna YouTube sayfamızdan ulaşabilirsiniz.



Genel Sekreterimiz Veli Oğuz’un açılış konuşmasıyla başlayan çevrim içi toplantıda, Genel Müdürlüğümüz Uzmanlarından Zeynep Ersayın tarafından ülke genelinde yürütülen YER-SİS projesi ve çıktıları, proje kapsamında hayata geçirilen internet sitesi hakkında bilgilendirme yapıldı. Ayrıca Ajansımızın YER-SİS kapsamında



Yumurta Sektörü Değer Zinciri Analizi Çalıştayı Düzenlendi

Ajansımızın uyguladığı Sonuç Odaklı Programlardan biri olan İmalat Sanayisinde Teknolojik Dönüşümün Sağlanması Sonuç Odaklı Programı (TEKNO SOP) kapsamında yürüttüğümüz Afyonkarahisar İli Yumurta Sektörü Değer Zinciri Analizi çalışmasının aşamalarından biri olan çalıştay 09.11.2021 tarihinde Afyonkarahisar Korel Termal Otel’de gerçekleştirildi.

Afyonkarahisar’ın yumurta sektöründeki sorunları ve bu sorunlara çözüm önerilerinin ele alındığı çalıştaya, Afyonkarahisar İl Tarım ve Orman Müdürlüğü, Afyon Kocatepe Üniversitesi (AKÜ), Tarım ve Kırsal Kalkınmayı Destekleme Kurumu Afyonkarahisar İl Koordinatörlüğü (TKDK), Afyonkarahisar Ticaret ve Sanayi Odası (ATSO), Yumurta Üreticileri Ürünleri Sanayicileri Derneğinden (YÜSAD) yetkililer ve özel sektör temsilcileri katılım sağladı.





Projesinin Kapanış Toplantısı Gerçekleştirildi

Ajansımızın ortak olarak yer aldığı Kırsal Alanlarda Yaşam Laboratuvarı Araştırma Konsepti (LIVERUR) projesinin kapanış toplantısı 27.10.2021 Çarşamba günü Manisa Anemon Otel'de gerçekleştirildi.



Horizon 2020 (Ufuk 2020) kapsamında 13 farklı ülkeden 23 ortak ile yürütülen proje yaklaşık 3 yıllık uygulama süresi sonrasında başarıyla tamamlandı. Ajansımız toplam 4,1 milyon € bütçeli projeye ortak olarak Manisa'ya 176.687,50 €'luk Avrupa Birliği fonunun aktarılmasını sağladı.

Proje Kapanış Toplantısı, Manisa Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı Mehmet Yılmaz'ın ve Genel Sekreterimiz Veli Oğuz'un açılış konuşmaları ile başladı. Veli Oğuz projenin öneminden bahsetti ve projede ülkemizi temsil eden tek ortak olarak yer almanın haklı gururunu yaşadıklarını ifade etti. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı koordinasyonunda Ajans olarak yaptıkları diğer çalışmalar hakkında bilgi aktaran Veli Oğuz, projenin başarıyla uygulanmasına katkı sunan tüm paydaşlara teşekkürlerini sundu.



Program, Proje Geliştirme ve Uygulama Birim Başkanı Utku Çil'in sunumu ile devam etti. Utku Çil, sunumunda proje hakkında bilgi vererek proje kapsamında yapılan çalışmaları anlattı. Projenin, tüm Avrupa'da 12 ve Tunus'ta seçilen 1 pilot bölgede, kırsal girişimcilerin döngüsel ekonomi temelli uygulamalarına yardımcı olarak kırsal alanlardaki mevcut iş yapılarını iyileştirmeyi amaçladığını ifade eden Çil, proje için pilot bölgenin Akhisar ilçesi ve pilot uygulama konusunun zeytin ve zeytin ürünleri olduğunu vurguladı. LIVERUR projesi ile tedarik-değer zincirlerinde döngüsel ekonomi çözümlerinin uygulanmasını desteklemek için potansiyel girişimciler ve politika yapımcıların yanı sıra bir inovasyon ekosistemi topluluğunu hedefleyen RAIN Platformunun oluşturulduğunu



aktaran Çil, bu platformda yaşam laboratuvarı metodolojisi, döngüsel ekonomi ve yenilikçi iş modellerinin girişimciler tarafından kullanılmasına yönelik içeriklerin bulunduğunu söyledi.

Program, öğle arasının ardından Ajans uzmanlarının başvuru aşamasındaki AB çağrıları ve 2022 yılı Ajans destekleri hakkında yapılan istişaretle sona erdi.

Sosyal Medya Fenomenlerine Yönelik Uşak İli Tanıtım Turu Düzenlendi

Ajansımızın koordinasyonunda 29-31.10.2021 tarihlerinde Uşak'ta düzenlenen organizasyonla Uşak'ın tarihi, turistik ve kültürel değerleri farklı illerden gelen sosyal medya fenomenleri ve profesyonel fotoğrafçılardan oluşan ekibe tanıtıldı.

Program kapsamında misafirlere Taşyaran Vadisi, Ulubey Kanyonları, Blaundus Antik Kenti, Hamaboğazı Bölgesi, Cılandıras Köprüsü'nün yanı sıra Arkeoloji Müzesi, ve Kent Tarihi Müzesi tanıtıldı.

Uşak, doğal zenginlikleri, tarihi değerleri, gelişmiş sanayisi ve kültürel altyapısı ile Türkiye'nin seçkin illerinden bir tanesidir. Gelişmiş sanayisinin yanında turizm için gerekli olan tüm destinasyonlar mevcuttur. Etkinlik kapsamında sosyal medya fenomenlerinin yardımıyla bu destinasyonların tanıtımının yapılması hedeflendi.

İlk gün dünyadaki en büyük ikinci kanyon olma özelliğine sahip Ulubey Kanyonları, Helenistik Dönem'de inşa edilen ve Roma Dönemi'nde

önemli bir yerleşim alanı olan Blaundus Antik Kenti ve Frigyalılardan kalma yaklaşık 2.500 yıllık tarihe sahip Cılandıras Köprüsü ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı koordinasyonunda Ajansımızın desteğiyle yürütülen SOGEP kapsamında Türkiye birincisi olan Karahallı Üretim Köyü projesi gezildi.

İkinci gün Halk Kahramanı Çeçeli Kara Murat'ın köyü, suyun nakış nakış işlendiği jeolojik mücevher değerindeki Taşyaran Vadisi ve Ajansımız tarafından desteklenen Banaz Hamamboğazı Sosyal Tesisleri ziyaret edildi.

Üçüncü gün dünyaca ünlü Karun Hazinesinin de yer aldığı Uşak Arkeoloji Müzesi gezilerek sonrasında misafirlere ilde yüzlerce yıldır oynanan ata sporumuz cirit gösterisi sergilendi. Türkiye'de elektriğin ilk kullanıldığı ve dağıtıldığı yer olma özelliğine sahip Uşak Kent Tarihi Müzesi gezisi ile programa devam edildi. Program boyunca ekip tarafından sosyal medyada birçok paylaşım yapıldı.



Kadınlarımız El Sanatları İle Rehabilite ve Meslek Sahibi Oluyor

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı koordinasyonunda kalkınma ajansları tarafından yürütülen Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı kapsamında desteklediğimiz Kütahya İl Özel İdaresinin "Kadınlarımız El Sanatları İle Rehabilite ve Meslek Sahibi Oluyor" projesi ile mesleki eğitim alan 80 kursiyer 18.10.2021 tarihinde düzenlenen törenle sertifikalarını aldı.



Ajansımız Genel Sekreteri Veli Oğuz, İl Özel İdare Genel Sekreteri Murat Koyak, İl Milli Eğitim Müdürü Hasan Başyigit, İl Kültür ve Turizm Müdürü Zekeriya Ünal, Aile ve Sosyal Hizmetler İl Müdürü V. Fatma Uz, İŞKUR İl Müdür Yardımcısı Hüsnü Balcı, Halk Eğitim Merkezi Müdürü Mustafa Ok, Çiniciler Odası Başkanı Sadık Erilbaylı ile eğitmenler ve kursiyerler katılım sağladı.



Törende konuşma yapan Genel Sekreterimiz Veli Oğuz, Ajans faaliyetleri hakkında bilgi verdikten sonra SOGEP'in kalkınmanın sosyal boyutuna, özellikle de insan kaynaklarının geliştirilmesine sağladığı katkıdan söz etti. Oğuz konuşmasında, Ajansın SOGEP kapsamında 3 yılda 36 projeye 45 milyon TL destek sağladığını, 65 milyon TL yatırımın hayata geçirildiğini, bu projeler

kapsamında 2.600 eğitim, 1.300 istihdam sağlanacağını, 31 atıl binanın kamuya kazandırılacağını dile getirerek şöyle devam etti "Kütahya'mız 2017 yılı Ekim ayında UNESCO tarafından tescillenerek Yaratıcı Şehirler Ağına dahil olan dünyadaki 246 şehirden biridir. Ayrıca söz konusu Ağa Zanaat ve Halk Sanatları dalında kabul edilen Türkiye'den ilk ve tek şehirdir. Ajansımızın koordinasyonunda yürütülen süreç sonunda Ağa dahil olan Kütahya'mızın bu başarısı Bakanımız Sayın Mustafa Varank tarafından da ajansların vizyoner projelerine örnek gösterildi. Ajans olarak verdiğimiz destekler ve paydaşlarımız ile birlikte geliştirdiğimiz projeler ile yaratıcı kültürel endüstrilerin gelişmesine katkı sağlamaya devam edeceğiz." Veli Oğuz son olarak proje ortakları olan Kütahya Valiliği, Kütahya Fotoğrafçılar, Çiniciler ve El Sanatları Esnaf Odası, İŞKUR



İl Müdürlüğü, Halk Eğitim Merkezi Müdürlüğü, Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler İl Müdürlüğü ile İl Milli Eğitim Müdürlüğüne katkılarından dolayı teşekkür etti.

Engelli çocuklarının bakımını üstlenen, dul ve yeterli geliri olmayan, işsiz kadınlar başta olmak üzere Kütahyalı kadınların rehabilite ve meslek sahibi olmalarının amaçlandığı "Kadınlarımız El Sanatları İle Rehabilite ve Meslek Sahibi Oluyor" projesi ile restore edilen tarihi konakta çini işleme/ boyama, çini sirlama, nakış işleme, iğne oyası ve seramik atölyeleri olmak üzere toplamda 5 atölye oluşturuldu. Ayrıca psikolog ve sosyal çalışmacılar tarafından belirli günlerde kadınlara yönelik rehabilitasyon hizmeti sunuldu. Toplam bütçesi 1 milyon 303 bin TL olan projeye Ajansımız 1 milyon 150 bin TL hibe desteği verdi.



ZAFER YÖREX'e Damga Vurdu

Antalya Ticaret Borsası öncülüğünde Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği'nin desteklediği, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı himayelerinde Ajansımızın da stantlı katılım sağladığı YÖREX Yöresel Ürünler Fuarı 20-24.10.2021 tarihleri arasında Antalya'da düzenlendi.

'Sizin Oraların Nesi Meşhur?', 'Bir Adımda Anadolu' sloganlarıyla ANFAŞ'da düzenlenen fuar açılışına Eski TBMM Başkanı ve Cumhurbaşkanlığı Yüksek İstişare Kurulu Üyesi Cemil Çiçek, Antalya Valisi Ersin Yazıcı, Uşak Valisi Funda Kocabıyık, Samsun Valisi Zülküf Dağlı, Nevşehir Valisi İnci Sezer Becel, Isparta Valisi Ömer Seymenoğlu, Burdur Valisi Ali Arslantaş, Antalya Büyükşehir Belediye Başkanı Muhittin Böcek, TOBB Başkanı Rifat Hisarcıklıoğlu, Antalya Ticaret Borsası Başkanı Ali Çandır, Uşak TSO Başkanı Suat Selim Kandemir, Afyonkarahisar TSO Başkanı Hüsnü Serteser, ziyaretçiler ve basın mensupları katıldı.

76 il ve KKTC'den katılımın olduğu bu yılki YÖREX'te 113 oda ve borsa, 16 kalkınma ajansı, 83'ü kadın kooperatifi olmak üzere toplam 150 kooperatif, 650'nin üzerinde firma, Anadolu'nun her köşesinden toplamda 10 bine yakın yöresel ürün sergilendi. Fuarda, 9 zincir market ve e-ticaret sitesi ile üreticiler ve katılımcıların yüz yüze iş görüşmeleri imkanı buldu. Bu kapsamda 1.000'e yakın iş görüşmesi yapıldı. Coğrafi işaretli ürün üreten ve ticaretini yapanlara ise e-ticaret ve dijital dönüşüm

desteği eğitimleri verildi.

Ajansımız, koordinasyonu ve teknik çalışmasıyla Bölgesindeki illerden ikisini ilk başvurusunda "yerelden ulusala ulusaldan küresele" misyonuyla UNESCO Yaratıcı Şehirler Ağına "gastronomi" ile "zanaat ve halk sanatları" alanında dahil etmiş ve Bölgesinin sürdürülebilir kalkınması için her platformda potansiyellerini tanıtmaya devam etmektedir.

Bölgemizdeki 57 coğrafi işaretli ürün başta olmak üzere yöresel değerlerimizi YÖREX'te sergiledik. Stantlarımıza gelen misafirleri valiliklerimiz, belediyelerimiz, ticaret ve sanayi odalarımız, ticaret borsalarımız, kooperatiflerimiz, esnaf odalarımız ve özel sektör paydaşlarımızla en güzel şekilde ağırlayarak bölgemizi temsil ettik.

Afyonkarahisar'ın sucuk ve lokumları, yemekleri, Şuhut keşkeği, maden suları, kaymaklı ekmek kadayıfı, haşhaşella kreması... Kütahya'nın Tavşanlı leblebisi, paşa helvası, bitli helvası, çinisi, cimcik aşısı, kızılıcak tarhanası, el işi ürünleri ve kıyafetleri... Manisa'nın mesir macunu, Alaşehir üzümü ve asma yaprağı, Kırkağaç kavunu, Akhisar zeytinleri... Uşak'ın Eşme kilimleri, halıları, geri dönüşüm ipliği, deri ürünleri, tarhanası, helvası...ve illerimizin daha birçok yöresel ürünü YÖREX Yöresel Ürünler Fuarı'nda gelen misafirlere ikram edildi.



Gastro Afyon 3. Uluslararası Turizm ve Lezzet Festivali Düzenlendi

Afyonkarahisar Valiliği, Belediye Başkanlığı, Türkiye Aşçılar Federasyonu (TAFED), Afyonkarahisar Profesyonel Aşçılar Derneği (AFPAD) ve Ajansımızın iş birliğiyle organize edilen Gastro Afyon 3. Uluslararası Turizm ve Lezzet Festivali 14-17.10.2021 tarihlerinde düzenlendi.



Festival ve Spor Merkezi'nde (Motor Sporları alanı) gerçekleşen festivalde UNESCO Yaratıcı Şehirler Ağında gastronomi alanında Türkiye'yi temsil eden üç şehirden biri olan Afyonkarahisar'ın kültürel ve gastronomi zenginlikleri sergilendi.



İl protokolünün Dinar Badosu eşliğindeki kortej yürüyüşüyle başlayan program, festival alanında Afyonkarahisar Belediyesi Mehter Takımı konseri ve protokol konuşmalarıyla devam etti.

Ajansımız Genel Sekreteri Veli Oğuz konuşmasında 2010 yılından bu yana Afyonkarahisar, Kütahya, Manisa ve Uşak illerimizin sürdürülebilir kalkınması için çalıştıklarını, bu kapsamda Sanayi ve Teknoloji Bakanlığımızın koordinasyonunda 1.600 projeye 286 milyon TL destek verdiklerini ve 540 milyon TL bir kaynağın harekete geçmesine vesile olduklarını belirtti. Afyonkarahisar'ımızın UNESCO Yaratıcı Şehirler Ağı'na gastronomi alanında dâhil olma sürecinin 23.10.2018 tarihinde başladığını, Afyonkarahisar Valiliği, Afyonkarahisar Belediyesi, Afyonkarahisar İl Özel İdaresi, Afyon Kocatepe Üniversitesi, Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Afyonkarahisar Ticaret ve Sanayi Odası, Afyon Profesyonel Aşçılar Derneği, Zafer Termal Turistik Otelciler Derneği ve diğer tüm paydaşlar ile birlikte Ajans koordinasyonunda yapılan çalışma sonucunda, 30 Ekim 2019 tarihinde Ajansın "Başlattığı Her Girişimi ZAFER'le Taçlandırmak" vizyonuna uygun bir şekilde başarıyla sonuçlandığını ifade etti. Genel Sekreterimiz konuşmasında "Bu süreç,



yerelden ulusala ulusaldan küresele bir başarı öyküsüdür. Sanayi ve Teknoloji Bakanımız Sayın Mustafa Varank tarafından da kalkınma ajanslarının vizyoner çalışmaları arasında gösterilen bu başarı, şehrimizin sürdürülebilir kalkınması için çok önemli bir dönüm noktası oldu. Unvanın alınmasından sonra da UNESCO'ya taahhüt edilen projelerin büyük bir kısmı pandemiye rağmen başarıyla tamamlandı ve 'Hep Birlikte Daha Güçlüyüz' sloganıyla hareket eden Gizemli Şehir Afyonkarahisar'a gastronomi şehri unvanı çok yakıştı" dedi.

Protokol konuşmalarının ardından misafirler hem Afyonkarahisar'dan hem de ülkemizin farklı illerinden gelen katılımcıların stantlarını gezdi. Festival alanında misafirlere, dana çevirme, 3,5 ton aşure, kazan yemekleri ve çeşitli yöresel ürünler ikram edildi.



Gastro showların, yemek yarışmalarının, panellerin, atölye çalışmalarının, kazan yemeklerinin, yöresel ikramların ve daha birçok etkinliğin yer aldığı festivalde, Ajansımız Genel Sekreteri Veli Oğuz'un moderatörlüğünde, Kuzeydoğu Anadolu Kalkınma Ajansı Genel Sekreteri Oktay Güven, Doğu Akdeniz Kalkınma Ajansı Genel Sekreter V. Oğuz Alibekiroğlu ve Güney Marmara Kalkınma Ajansı Genel Sekreteri Abdullah Güç'ün katılımıyla "Şehir Markalaşması ve Kalkınmada Gastronomi Etkisi" konulu panel gerçekleştirildi.

Medeniyetler diyarı Afyonkarahisar'ın gastronomi ve kültürel zenginliklerini daha geniş kitlelere aktarmayı amaçlayan organizasyonda, şehrimizin orijinal özelliklerini koruyan özgün ve doğal tatları, el sanatları, tarım ve gıda ürünleri ziyaretçilere tanıtılıyor. Türkiye'nin gastronomi profesyonelleri ve şefleri tadım etkinliklerinin yanı sıra bölgenin mutfak kültürü üzerine söyleşiler gerçekleştirildi.



4. ve 5. Dönem Kapsamında 48 Faaliyete Destek Verilecek

2021 Yılı Teknik Destek Programı 4. ve 5. Dönem kapsamında Ajansımıza toplam 23 adet faaliyet başvurusu yapılmıştır. Yapılan değerlendirme neticesinde 48 adet faaliyet başarılı bulunarak desteklenmeye hak kazanmıştır.

2021 TD'nin toplam bütçesi 1.200.000 TL olup program 26.12.2021 tarihine dek (bütçenin bu tarihten önce bitmemesi durumunda) başvuruya açık olacaktır.

2021 YILI TEKNİK DESTEK PROGRAMI (2021 TD) 4. ve 5. DÖNEM FAALİYET DEĞERLENDİRME SONUÇLARI			
Başvuru Sahibi	Faaliyet Adı	İlçe	İl
Manisa Aile ve Sosyal Hizmetler İl Müdürlüğü	Psikolojik Travma ve Yas Süreci Danışmanlığı Eğitimi	Yunusmre	Manisa
Kırkağaç Kaymakamlığı	SHGM Onaylı İHA-1 (Drone) Eğitimi	Kırkağaç	Manisa
Manisa İl Sağlık Müdürlüğü	Yarasz Sağlık	Yunusmre	Manisa
Sivaslı Belediye Başkanlığı	Belediye Personeline Yönelik Proje Yazma ve Yürütme PMI Eğitimi	Sivaslı	Uşak
T.C. Manisa Valiliği İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü	Afet Projelerinde Dijitalleşiyoruz	Yunusmre	Manisa
Uşak İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü	AB Fonları ve Devlet Destekleri İçin Proje Yazma Eğitimi	Merkez	Uşak
Ulubey İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü	TÜBİTAK Ortaokul ve Lise Araştırma Projeleri Yarışması Projesi	Ulubey	Uşak
Manisa Büyükşehir Belediye Başkanlığı	İtfaiye ye Yapılan Yatırım İnsana Yapılan Yatırımdır	Şehzadeler	Manisa
Uşak Üniversitesi	Üniversite Öğrencilerine Yönelik Bilimsel Proje Hazırlama Eğitimi	Merkez	Uşak
Afyonkarahisar Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü	Afyonkarahisar OSB İhracat Eğitimi	Merkez	Afyonkarahisar
Kütahya 1. Organize Sanayi Bölge Müdürlüğü	ISO 9001-2015 Kalite Yönetim Sistemi (KYS)	Merkez	Kütahya
Dinar İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü	Dinar Erasmus Projelerine Hazır!	Dinar	Afyonkarahisar
Evciler Kaymakamlığı	Kadınlar Üretiyor Kooperatif Güçleniyor	Evciler	Afyonkarahisar
Salihli Kaymakamlığı	Sanat İyileştirir	Salihli	Manisa
Salihli İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü	Çocuk Değerlendirme Testleri Eğitimi	Salihli	Manisa
Estuz Eskişehir Tuz gıda Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi	BRC Food V.8 Yönetim Sistemi Kurulum Danışmanlığı	Dazkırı	Afyonkarahisar
Salihli Denetimli Serbestlik Müdürlüğü	Motivasyonel Görüşme Teknikleri Eğitimi	Salihli	Manisa
Turgutlu İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü	Erasmus 2021-2027 Proje Yazma Eğitimi	Turgutlu	Manisa
Nursan Kablo Donanımları Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi	Ar-Ge Teknoloji ve İnovasyon Yönetimi Eğitimi (Ar-Ge Mühendisi)	Tavşanlı	Kütahya
Afyon Kocatepe Üniversitesi Rektörlüğü	Afyon Kocatepe Üniversitesi Afyon Meslek Yüksekokulu Uluslararası Proje Hazırlama Eğitimi	Merkez	Afyonkarahisar
Kütahya Ticaret ve Sanayi Odası	Kütahya Dijital Dönüşüm	Merkez	Kütahya
Manisa İl Milli Eğitim Müdürlüğü	Finansal Okuryazarlık	Yunusmre	Manisa
Yunusmre İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü	Özel Eğitim Gereksinimi Bulunan Öğrencilerin Eğitimcilerine Doğru İletişim Becerileri Eğitimi	Yunusmre	Manisa
Sultandağı Kaymakamlığı	Sultandağı İlçesi Proje Ekibine Projeler ile İlgili Tüm Konularda Teknik Eğitim Desteği	Sultandağı	Afyonkarahisar
Akhisar İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü	Geleceğini Şekillendir Fark Yarat	Akhisar	Manisa
Manisa Celal Bayar Üniversitesi	Otonom Sistemlerde Yapay Zeka Uygulamaları Eğitimi	Yunusmre	Manisa
Sarıgöl Gençlik ve Spor İlçe Müdürlüğü	Kurumlar için Yeşil Mutabakat Kapsamında Örnek Uygulamalar	Sarıgöl	Manisa
Sarıgöl Kaymakamlığı	Koçum: Yol Arkadaşım	Sarıgöl	Manisa
Selendi Kaymakamlığı	Kamu Kurumlarına İHA1 Eğitimi	Selendi	Manisa
Uşak Valiliği	Sertifikalı Grafik Tasarım Eğitimi	Merkez	Uşak

"Antik Dünyanın İlkler Kenti Aizanoi Yeniden Doğuyor" Projesi Açılış Toplantısı Düzenlendi

Turizm Altyapısının İyileştirilmesi Mali Destek Programı (TAİDEP) kapsamında Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı koordinasyonunda Ajansımızın desteklediği "Antik Dünyanın İlkler Kenti Aizanoi Yeniden Doğuyor" projesinin açılış töreni 24.09.2021 tarihinde Aizanoi Antik Kenti'nde düzenlendi.

Açılış töreni öncesi proje paydaşları ve basın mensupları için rehber eşliğinde Aizanoi Antik gezisi düzenlendi. Osmangazi Elektrik Dağıtım A.Ş., Türk Telekom A.Ş. ile Türkiye Seyahat İşletmecileri Birliği ve basın mensupları, dünyada benzeri olmayan stadyum-tiyatro kompleksi, dönemin sporlarının da yapıldığı hamam palestra yapısı, Anadolu'nun en sağlam Zeus Tapınağı ile dünyanın ilk borsasını gezerek bilgiler aldılar.

Törende ilk konuşmayı Genel Sekreterimiz Veli Oğuz yaptı. 5 milyon TL bütçeli projeye Ajansın 2 milyon TL hibe desteği verdiğini söyleyen Veli Oğuz "Aizanoi Antik Kenti'ni Sayın Bakanımızın koordinasyonunda, Sayın Valimizin liderliğiyle 2022'den itibaren en kısa zamanda turizme kazandırmayı hedefliyoruz. Proje kapsamında; 425 bin m² alanda wi-fi altyapısı oluşturulacak, 8 bin 777 m² alanda elektrik alt yapısı yenilenecek. 34 bin 272 m² alanda Kültür Varlıklarını Koruma Kurulu tarafından izin verilen şekilde doğal taş uygulaması yapılarak antik kentteki yürüyüş yolları düzenlenecek ve 330 bin m² alanda su şebekesi yenilenecek. Bölgede yürütülecek 4 projede yaklaşık 9 milyon TL Ajans desteği ile 17,5 milyon TL yatırım yapılması sağlanacak. Bu çalışmalar ile Aizanoi Antik Kenti'nin geçerken uğranılan bir yer değil, özellikle gelinen bir turizm merkezi olmasını hedefliyoruz" dedi. Anadolu'nun en iyi korunmuş Zeus Tapınağı'na güneş enerjili aydınlatma sistemi kurulacağını aktaran Oğuz "Aynı zamanda proje kapsamında mobil uygulama geliştirilip web sitesi güncellenecek, tabela, yönlendirme çalışmaları yapılacak ve her yıl etkinlikler yapılacak. Proje, bölgede yapılan ve yapılacak diğer çalışmalar ile bütünlük arz etmektedir" diye konuştu.



Ardından kürsüye gelen Vali Ali Çelik, projeye emek veren, Aizanoi Antik Kenti'nin görkemli ve ihtişamlı yapılarını, farklı kültürel değerlerini tüm dünyaya buluşturacak çalışmalarda ilk adımın atılmasından duyduğu mutluluğu paylaştı. Aizanoi Antik Kenti'ni diğer antik kentlerden farklı ve özel kılan değerlerine dikkat çeken Vali Ali Çelik, "En temel husus burada yaşamın hiç sona ermemiş olması. Aizanoi; Roma'dan Bizans'a, Selçuklu'dan Germiyanoğulları'na, Osmanlı'dan Cumhuriyetimize kadar farklı kültürel değerleri bir arada görme şansı sunuyor. Bu kültürel birlikteliğin yarattığı sinerjiyle sunumunun gerçekleştirilmesi apayrı bir farklılık ve farkındalık oluşturacak" dedi. Zeus Tapınağı'nın ambiyansı ile beraber farklı kültürel



değerlerin iç içe geçmesi bize büyük bir umut ve güç veriyor. Büyük bir birliktelikle bize ait olan bu değeri yarınlara aktarma gayretindeyiz. Hep birlikte yapacağımız projelerle bugünü iyi planlayıp yarına bu kültürel zenginliğin iyi anlatmak, sahiplenme duygusunu büyütme bütün paydaşların en temel sorumluluğu. Destekleriniz için teşekkür ederim, iyi ki varsınız."

Konuşmaların ardından Vali Ali Çelik tarafından projeye katkı sunan paydaş kurum ve kuruluşların temsilcilerine teşekkür plaketi verildi. Plaket takdiminin ardından Olgunlaşma Enstitüsü tarafından hazırlanan Zeybek Alayı Yelek Koleksiyonu ile Solo Halk Dansları Yarışması Türkiye birincisi Yusuf Türkel zeybek gösterisi sunuldu.

Kütahya'nın Çavdarhisar ilçesindeki UNESCO Dünya Miras Geçici Listesi'nde yer alan, dünyanın ilk borsası ve en iyi korunmuş Zeus Tapınağı'na ev sahipliği yapan Aizanoi Antik Kenti'nin bilinirliğini artırarak daha fazla turist çekmek için hazırlanan proje Kütahya İl Özel İdaresi, Çavdarhisar Kaymakamı, Zafer Kalkınma Ajansı, Çavdarhisar Belediyesi, Osmangazi Elektrik Dağıtım A.Ş., Türk Telekom A.Ş. ile Türkiye Seyahat İşletmecileri Birliği (TÜRSAB) destekleriyle hayata geçirilecek.

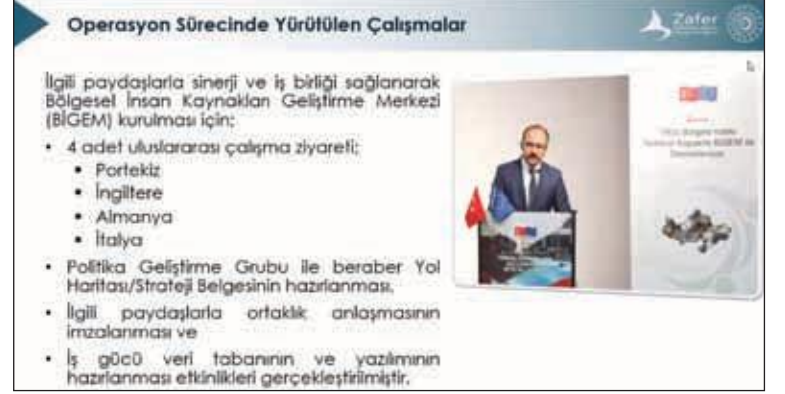
Törene, Kütahya Valisi Ali Çelik'in yanı sıra Kütahya Belediye Başkan Vekili Abdullah Damcı, DPÜ Rektörü Prof. Dr. Kazım Uysal, Vali Yardımcısı Dr. Halil İbrahim Ertekin, Çavdarhisar Kaymakamı Ömer Sirkeci, İl Genel Meclisi Başkanı Musa Yılmaz, Çavdarhisar Belediye Başkanı Halil Başer, İl Özel İdaresi Genel Sekreteri Murat Koyak, ZAFER Genel Sekreteri Veli Oğuz, İl Kültür ve Turizm Müdürü Zekeriya Ünal, Osmangazi Elektrik Dağıtım A.Ş. Kurum Direktörü Muzaffer Yalçın, TÜRSAB Yönetim Kurulu Üyeleri, Türk Telekom A.Ş., Çinigaz Doğalgaz Dağıtım A.Ş. yetkilileri, bazı daire müdürleri ile davetliler katıldı.



BİGEM Paydaş Toplantısı Düzenlendi

TR33 Bölgesi'ndeki İşveren ve İşçilerin Uyum Yeteneğinin Artırılması (Zafer-İN) Operasyonu kapsamında kurulan Bölgesel İnsan Kaynakları Geliştirme Merkezi (BİGEM) paydaş toplantısı 14.09.2021 Salı günü çevrim içi olarak gerçekleştirilmiştir.

TR33 Bölgesi üniversiteleri, İŞKUR il müdürlükleri, ticaret ve sanayi odaları, organize sanayi bölgeleri ve sendikalarından oluşan 44 farklı kurum / kuruluşun temsilcisinin katıldığı toplantıda, BİGEM kapsamında gerçekleştirilen çalışmalar hakkında bilgilendirme yapılmış, ilerleyen dönemlerde BİGEM ve genç istihdamı kapsamında yürütülebilecek çalışmalara ilişkin konular görüşülmüştür.



Şanlıurfa Bölgesel Kalkınma Yatırım, İşbirliği Forum ve Fuarı'na Katıldık

02-04.09.2021 tarihlerinde Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği'nin (TOBB) destekleri, Şanlıurfa TSO organizasyonu ile Türkiye'de ilk kez Göbeklitepe'de düzenlenen "Bölgesel Kalkınma Yatırım, İşbirliği Forum ve Fuarı"na katıldık. Fuar, TOBB Başkanı M. Rifat Hisarcıkloğlu ile TBMM Plan ve Bütçe Komisyonu Başkanı Cevdet Yılmaz'ın katılımıyla açılmıştır.

Birinci gün ticaretin gelecek vizyonunun masaya yatırıldığı, geleneksel ticaretin elektronik ticarete evrilmeye sürecinin değerlendirildiği, girişimcilerin bilgi ve deneyim paylaşımında bulunduğu organizasyon, Girişim Sermayesi Anadolu Buluşmaları'yla başlamıştır.

TOBB Yönetim Kurulu Üyesi Mehmet Büyüksimitçi, TOBB Türkiye Girişim Sermayesi Meclis Başkanı Göktekin Dinçerler'in açılış konuşmalarıyla başlayan programda Cumhurbaşkanlığı Yatırım Ofisi Finansal Yatırımlar Birimi Sektör Uzmanı Said Yahya Kaban tarafından "Uluslararası Doğrudan Yatırımlar ve Girişim Sermayesi Sektör Tanıtımı" sunumu gerçekleştirilmiştir. Sunumun akabinde, "Erken Aşama Teknolojileri Yatırımlarının Değerlenmesi" ve "Girişim Sermayesi Fonlarının Yatırım Öncelikleri ve Yöntemleri" panelleri düzenlenmiştir. Panellerin ardından Girişim Sermayesi Anadolu Buluşmaları Kapanış- Forum ve Fuar açılış konuşmalarına geçilmiştir.

Ardından TOBB Başkanı M. Rifat Hisarcıkloğlu moderatörlüğünde "Doğu ve Güneydoğu Anadolu Oda/Borsa Bölge İstişare Toplantısı"



ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının destekleriyle kurulan Şanlıurfa Teknoloji Geliştirme ve Eğitim Merkezi (ŞUTGEM) tanıtımı yapılmıştır.

İkinci gün Doğu ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde yer alan ajansların genel sekreterlerinin panelist olduğu "Bölgesel Kalkınma Sürecinde Kalkınma İradeleri ve Kalkınma Ajanslarının Rolü" konulu panel gerçekleştirilmiştir. Söz konusu panelde konuşmacı olarak yer alan Ajansımız Kutahya Yatırım Destek Ofisi Koordinatörü Kutlu ESER tarafından yatırımdestek.gov.tr sitesinin yatırımcılara ve girişimcilere sağladığı kolaylıklar konusunda sunum yapılmıştır.

Akıllı Tarım Uygulamaları, Kırsal Kalınma ile Kalkınma Sürecinde Ulusal ve Küresel Fon Kuruluşlarının Rolü, Sürdürülebilir Finans Uygulamaları ve E-ticaret ve Uygulama konulu panellerle etkinlik sona ermiştir.

Ayrıca Karacadağ Kalkınma Ajansı personeli ile kalkınma ajansları marifetiyle destekledikleri turizm odaklı projeler hakkında istişarelerde bulunulmuştur.

YENEP Dokuzuncu Teknik Komisyon Toplantısı Yapıldı

Ajansımız ve TR33 Bölgesi İl Milli Eğitim Müdürlükleri arasında 21.11.2018 tarihinde imzalanan "Okul Çağındaki Gençlerin Tasarım, Yenilikçilik ve Üretkenlik Kapasitelerinin Geliştirilmesine Yönelik İş Birliği Protokolü" kapsamında oluşturulan teknik komisyon ile 03.09.2021 tarihinde çevrim içi olarak dokuzuncu teknik komisyon toplantısı gerçekleştirildi.

Genel Sekreterimiz Veli Oğuz'un açılış konuşmasıyla başlayan toplantıya

TR33 Bölgesi İl Milli Eğitim Müdürleri, söz konusu Komisyonu oluşturan öğretmenler ile Ajans personeli katılım sağladı.

Teknik komisyon toplantısında TR33 Bölgesi İl Milli Eğitim Müdürlerinin süreç ile ilgili değerlendirmesi sonrasında 2022 planlamasına yönelik istişarelerde bulunuldu.

Karşılıklı görüş alışverişinden sonra toplantı sona erdi.



Ajansımıza Bir Ödül Daha

Türkiye İşveren Sendikaları Konfederasyonu (TİSK) tarafından düzenlenen "Ortak Yarınlar Birlikte Mümkün" Ödül Programında finale kalan Yeni Nesil Eğitim Mali Destek Programı - Kendin Yap Hareketi "Gençlerin Yolunu Açanlar" kategorisinde ödüle layık görüldü.

Çocuklarımıza güzel bir dünya bırakmak kadar o dünyayı daha da güzelleştirecek donanımlı çocuklar yetiştirmek gerekir düşüncesiyle kurgulanarak TR33 Bölgesi İl ve İlçe Milli Eğitim Müdürlükleri iş birliğinde hayata geçirilen "Yeni Nesil Eğitim Mali Destek Programı - Kendin Yap Hareketi" ile 34 ilçede; 42 sabit ve 6 mobil atölyede robotik kodlamadan endüstriyel tasarıma, dijital stüdyodan geri dönüşüme 34 farklı konseptte 133 alt istasyon oluşturuldu. Bu atölyelerde bugüne kadar 3.566 öğretmene 111 bin adam x saat, 10.418 öğrenciye de 182 bin adam x saat eğitim verildi.

Ajans Genel Sekreteri Veli Oğuz, ödül töreninde yaptığı konuşmada; "Lider teknoloji ve girişim şirketleri ile sivil toplum kuruluşları ve yerel paydaşlarımız tarafından da desteklenen bu hareket, sistematik bir eğitim ve sonuç odaklı bir dijital dönüşüm projesidir. Geleceğe ve insanlığa ışık tutan çocukların yetişmesine vesile olmak amacıyla çıktığımız bu yolda "Gençlerin Yolunu Açanlar" kategorisinde layık görüldüğümüz bu ödülü almaktan şahsım ve kurumum adına gurur ve mutluluk duyuyorum. "Ortak Yarınlar Birlikte Mümkün" olacağına dair inancımızla, himayelerinde faaliyetlerimizi icra ettiğimiz Sanayi ve Teknoloji Bakanımız Sayın Mustafa Varank'a, Kalkınma Ajansları Genel Müdürlüğümüze, Yönetim Kurulumuza, TİSK yönetimi ve çalışanlarına, değerli jüri üyelerimize, Kendin Yap Atölyelerini birlikte kurduğumuz TR33 Bölgesi milli eğitim camiamıza, camiamızın değerli müdür ve öğretmenlerine, atölyelerde sponsor, iştirakçi ve ortak olarak yer alan tüm yerel/ulusal/uluslararası kurum/kuruluş/aktörlere, çalışma arkadaşlarıma, kıymetli paydaşlarımıza ve bizi destekleyen herkese teşekkürlerimi sunuyorum" dedi.





BÖLGEDEN HABERLER

Hazırlayan | Zeynep Gürlek | Basın ve Halkla İlişkiler Yetkilisi

Cumhuriyet'in 96. Yıl Dönümü Bölgemizde Törenlerle Kutlandı

29 Ekim Cumhuriyet Bayramı'nın 98. yıl dönümü tüm yurttaki olduğu gibi Afyonkarahisar, Kütahya, Manisa ve Uşak illerimizde de çeşitli etkinliklerle kutlandı. İl protokolü ve halkın katılımıyla gerçekleştirilen etkinliklerde zafer coşkusu, birlik ve beraberlik duygusu, vatan sevgisi bir kez daha gözler önüne serildi.



Afyonkarahisar'da Üreten Kadınlara Destek

Gastronomi şehri Afyonkarahisar'ımızı, amigurumi bebekler simgeleyecek. Mareşal Fevzi Çakmak Kadın Kültür Evi bez bebek üreterek ekonomiye can katacak. Belediye Başkanı Mehmet Zeybek'in talimatı ile kentteki ev kadınlarını istihdama katmak amacıyla yeni bir proje başlatılıyor.



'Gastro Bebekler' Afyonkarahisarlı kadınların elinde hayat bulacak, satışlardan elde edilen gelir ise ev ekonomisine destek olacak. Mareşal Fevzi Çakmak Kadın Kültür Evi'nde hanımlar hem sosyalleşecek hem de çeşitli aktivitelerde bulunacak. Afyonkarahisar Belediyesi tarafından kadınlara meslek kazandırmak ve aile bütçelerine katkı sunmalarını sağlamak amacıyla çok sayıda

kurs da düzenlenecek. Kurslardan biri de bez bebek kursu olacak. Bu kursla birlikte kadınlar AFİ maskotu, zabıta, jandarma, polis, asker, sporcu bebekler ile aşçı kadın ve aşçı erkekten oluşacak örgü bebekler üretecek. Üretim atölyesinde örgü bebekler için ihtiyaç olan tüm malzemeler, belediyemiz tarafından karşılanacak. Atölyede son hazırlıklar ise tamamlandı, kursiyerlerin en kısa sürede üretime geçmesi bekleniyor.

Belediye Başkanı Mehmet Zeybek en kısa zamanda hizmete açılacak olan Mareşal Fevzi Çakmak Kadın Kültür Evi'ni ziyaret etti. İncelemelerde bulunan Başkanımız Mehmet Zeybek, istihdama ve ekonomiye katkı sağlayacak üretim atölyesinin bilinen örgü bebeklerin yanı sıra 'gastro bebek' üreteceğini müjdeledi. Zeybek Başkan açıklamasında "Valimiz Gökmen Çiçek'in eşi Sümeyra Çiçek'in 18 ilçemizde başlattığı kadın kültür evleri projesine Belediye olarak Mareşal Fevzi Çakmak Mahallesi'nde hayata geçirdiğimiz kadın kültür evi ile destek veriyoruz. Belediyemizin himayesinde olan bu evde mahalle sakinlerimiz çeşitli kurslardan yararlanabilecek, eğlenceli ve



eğitici aktivitelerde bulunacak. Aynı zamanda kurslar ile birlikte ekonomilerine de katkıda bulunacak. Üreten kadınlar şıarı ile harekete geçerek atölye oluşturduk ve bu atölyede örgü bebekler yapılarak satışa sunulacak. Burada asker, jandarma, polis gibi bebeklerin yanı sıra gastro bebek de üretilerek Afyonkarahisar'ımızın mutfağını, gastronomi değerini ön plana çıkararak el sanatı alanında da şehrimizi simgelemiş olacağız. Kadın Kültür Evimiz birçok el ürünlerinin yapılacağı, hanım kardeşlerimizin sosyalleşeceği güzel bir mekân olarak hizmet verecek. Afyonkarahisar'ımıza hizmet edecek tüm hanım kardeşlerimizi kadın kültür evimize davet ediyoruz" dedi.

Kano Tesisi Açılışa Gün Sayıyor

Afyonkarahisar çok kısa bir süre sonra Kano Tesisi'ne kavuşuyor. Vali Gökmen Çiçek'in girişimleriyle hayata geçirilen ve Türkiye'de şehir merkezine kurulan ilk tesis olan Kano Tesisi tamamlandı. Tesis, açılış için gün sayıyor.



Kayıkla ilgili sporların en eskisi olan ve 1990'lı yıllardan bu yana ülkemizde de yapılan Kano sporu artık Afyonkarahisar'da da yapılacak. Günümüzde Olimpiyat Oyunları programlarında yer alan kano sporu şehir merkezinde, Akarçay'ın hemen kenarında Afyonkarahisar Belediyesinin tahsis ettiği alanda inşa edilen



ve yapımı tamamlanan Kano Tesisinde kısa bir süre sonra yapılabilecek. Gençlerin çok seveceği kano sporu ile Afyonkarahisar sporun her türlüüne elverişli il olduğunu bir kez daha göstermiş olacak.

Akarçay rekreasyon alanında Şubat ayında çalışmalarına başlanan Kano Tesisinde inşaat çalışmaları tamamlandı. Açılışa hazır hale gelen tesis; soyunma odaları, antrenör odaları, kafeterya, amfi tiyatro, fitness salonu, toplantı salonu, ofis, mutfak ve mescit ile yaklaşık 600 metrekare alana sahip olacak. Ulusal, uluslararası müsabakaların yapılması planlanan

Kano Tesisi, yeni sporcular da yetiştirecek.

Ülkemizin doğa şartlarına ve turizm potansiyeline uygun bir spor dalı olarak kabul edilen kano sporunu Afyonkarahisarlılara sevdirecek olan tesisin tüm yapım aşamalarını yerinde inceleyen, çalışmaları bizzat takip eden Vali Gökmen Çiçek, fırsat bulduğu her anda tesisi ziyaret ederek, çalışmalar hakkında bilgiler aldı.

Afyonkarahisar'da böyle bir tesisin yapılmasından büyük bir mutluluk duyduğunu ifade eden Vali Gökmen Çiçek "Gençlerimiz burayı çok sevecek. İnşallah kısa bir süre sonra burada çok güzel müsabakalara ev sahipliği yapacağız. Afyonkarahisar bir spor şehri. Sporun her türlüüne de elverişli bir il. Afyonkarahisar Belediyemizin yer tahsis etmesiyle bir yıl olmadan güzel bir tesisi şehrimize kazandırdık. Belediye Başkanım Mehmet Zeybek'e ve emeği geçen herkese şükranlarımı sunuyorum. Şehir merkezindeki konumu itibarıyla bir ilk olma özelliği taşıyan tesisimiz Afyonkarahisar'ımıza hayırlı olsun" dedi.

albikere.com Hızla Büyüyor

Türkiye'nin alışveriş sitesi, Afyonkarahisar'ın markası albikere.com her geçen gün büyümeye devam ediyor. Her alışverişte bir öğrenciye burs imkânı sağlayan albikere.com, öğrencilerin ve üreten kadınların hayatlarına dokunuyor.



Her yönden kazandıran alışveriş sitesi albikere.com'da ücretsiz olarak bireysel ve kurumsal mağaza açmak ve ücretsiz ürün yüklemek mümkün. Vali Yardımcısı Mehmet Keklik koordinesinde Afyon Eğitim Vakfı Genel Sekreteri Murat Diker'in destekleriyle faaliyetlerini sürdüren siteye ilgi her geçen gün artıyor.

Kadın üreticileri ve kadın kooperatiflerini destekleyen albikere.com, ürünlerini kolayca

satabilmelerine de imkân sağlıyor. Komisyon oranları düşük olan albikere.com bu gelirlerin tamamını ihtiyaç sahibi öğrencilere burs desteği olarak veriyor. Mağazadan alınan ürünler belirlenen özel fiyat listesi ile PTT Kargo, Aras Kargo ve Yurtiçi Kargo ile alıcılara ulaştırılıyor.

25 Mayıs 2021 tarihinde Afyon Eğitim Vakfı bünyesinde faaliyete geçen albikere.com'a 5 aylık sürede toplamda 202.853 kez giriş yapıldı. Google incelemesine göre bunların 119.056'sı siteye ilk kez giriş yapan kullanıcılar. Sitede toplamda 1.082.001 sayfa görüntülenmesi yapıldı. albikere.com'da toplam 596 mağaza bulunurken, şehrin yerel markaları, Türkiye çapında bilinen markaları, kadın kooperatiflerinin



ürettiği ürünler, Türkiye'nin farklı illerinden çok sayıda üründen oluşan toplamda 26 bin 458 ürün çeşitliliği mevcut.

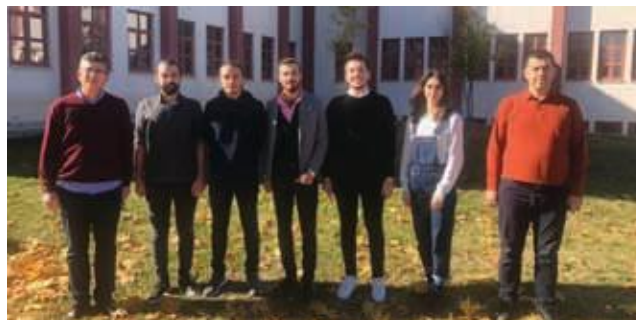
Afyonkarahisar'ın dünyaya açılan kapısı albikere.com'un kısa sürede gördüğü ilgiden büyük memnuniyet duyduğunu belirten Vali Gökmen Çiçek "5 ay önce büyük hayallerle kurduğumuz albikere.com hızla büyüyor. Yapılan her alışveriş ile hem öğrenciler hem de kadınlarımız destekleniyor. Türkiye'de bu anlamda tek. Yayına girdiği tarihten bu yana yaklaşık 850 bin TL ciro yapan albikere.com aracılığıyla 50 öğrenciye burs desteği sağlandı. İnşallah kısa bir sürede desteklerle birlikte Türkiye'nin en çok ziyaret edilen alışveriş sitelerinden biri olacak" dedi.

DPÜ EEM Öğrencilerinin Projelerine TÜBİTAK Desteği

Kütahya Dumlupınar Üniversitesi, Elektrik Elektronik Mühendisliği (EEM) bölümü öğrencilerinin akademisyenlerin danışmanlığında TÜBİTAK 2209 Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı'na yaptığı üç proje başvurusu başarılı bulunarak desteklenmeye hak kazandı.

Kütahya Dumlupınar Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Namdar ve Dr. Öğr. Üyesi Arif Başgümüş danışmanlığında, TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı kapsamında 2021 yılı 1. dönem çağrısı için önerilen 4 projeden 3'ü TÜBİTAK tarafından desteklenmeye layık görüldü.

TÜBİTAK tarafından 2021 Kasım'da açıklanan sonuçlara göre Ege Özbay'ın görev aldığı Sürü İnsansız Hava Araçlarının Derin Öğrenme Tabanlı Haberleşmesi ve Kontrolü projesi ile Salih Tekin ve Murat Gök'ün yürütücülüklerini üstlendiği Görüntü İşleme Tabanlı Otonom Hareketli İHA ile Nesne Taşıma Sistemi projeleri kurumun destek vereceğini açıkladığı projeler arasında yer aldı. Söz konusu projeler Dr. Öğr. Üyesi



Mustafa Namdar'ın danışmanlıklarında hayata geçirilecek. Öte yandan Dr. Öğr. Üyesi Arif Başgümüş'ün danışmanlığını üstlendiği ve Hakan Kaya ile Selcan Sıla Yılmaz'ın üstlendikleri Elektrikli Araçlarda Şarj İşleminin Şebeke Üzerindeki Tüketim Miktarının Yapay Zekâ ile Öngörülmesi başlıklı çalışması da TÜBİTAK'ın destekleyeceği projeler arasında gösterildi.

Doğaseverler, Frig Vadisi'nde Tarihin ve Doğanın İzini Sürdü

Kütahya Valiliği, şehrin tarihi, kültürel ve doğal güzelliklerinin tanıtımına yönelik düzenlediği faaliyetlere bir yenisini daha ekleyerek doğa yürüyüşü düzenledi. Valiliğin daveti üzerine Kütahya'ya gelen dağcılık ve spor kulüpleri üyeleri Frig Vadisi'ni keşfetti.



Kütahya Valiliği, tarihle bütünleşen muhteşem doğasıyla kendine hayran bırakan Frig Vadisi'nde doğa yürüyüşü düzenledi.

Etkinliğe Pusula Arama Kurtarma ve Doğa Sporları Gençlik Spor Kulübü Derneği (PADOK) ile Uşak Rota Dağcılık ve Doğa Sporları Kulübü



Derneği üyelerinden 80 sporcu ve doğaseverler katıldı.

İnli Köyü'nde başlayan doğa yürüyüşü Sökmen, Doğluşah ve Sabuncupınar köyleriyle devam etti. Doğal güzellikleriyle büyüleyen, dillerden dillere dolaşan efsaneleriyle ünlü Frig Vadisi'ndeki 12 km'lik parkurda Friglerin yaşam izlerini süren katılımcılar hem tarihe tanık oldu hem de eşsiz manzaraların keyfini çıkardı.

Yürüyüşün ardından katılımcılara Sabuncupınar Frig Evi'nde Kütahya'nın yöresel lezzetlerinden ikram edildi.

Frig Vadisi'ne hayran kaldıklarını belirten Uşak Rota Dağcılık ve Doğa Sporları Kulübü Derneği Başkanı Nasif Uyar "Yoğun programı nedeniyle aramıza katılamayan fakat gönderdiği samimi mesajla bilgilendirip tekrar Kütahya'ya davet eden Vali Sayın Ali Çelik'e sonsuz teşekkürlerimizi sunarız" dedi.



Kütahya Teknokent Adım Adım Tırmanıyor

Kütahya Tasarım Teknokent'in temsilcileri 8. Ar-Ge ve Tasarım Merkezleri ile Teknoloji Bölgeleri Zirvesi'nde yer alarak Kütahya Dumlupınar Üniversitesini ve Kütahya'yı temsil etti.

Kocaelin'nin Gebze ilçesindeki Bilişim Vadisi'nde gerçekleşen ve Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank'ın da katıldığı zirveye Türkiye'de kurulu 89 teknokent ve 100'den fazla Ar-Ge tasarım merkezi yetkilisi katıldı.

Zirvede konuşan Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank, "Umutsuzluk pompalayanlara inat, gelen parlak gençlerimizle, TEKNOFEST kuşağıyla çok daha iyilerini başaracağız" dedi.

Başta Ar-Ge ve tasarım merkezleri ile teknoloji geliştirme bölgeleri olmak üzere, Ar-Ge ve yenilik ekosisteminin önemli aktörlerinin bir araya geldiği ve kamu kuruluşları ile özel sektörün de yoğun ilgi gösterdiği etkinlikte, başarılı bölge ve merkezlere çeşitli kategorilerde ödül verildi.

Kütahya'dan Ünsa A.Ş.'nin de Tasarım Merkezleri



performans endeksi ödüllerinde kendine yer bulduğu tören esnasında teknoparklar performans endeksi açıklandı. Açıklanan endekste Kütahya Tasarım Teknokent'in tırmanışı da belgelenmiş oldu. Teknokent, 89 teknopark arasında 60. sırada kendine yer buldu.

Kütahya Tasarım Teknokent'ten konuya ilişkin yapılan açıklamada da "Bir önceki endeks sıralamasında sonuncu sırada yer alan Kütahya Teknokent'i uluslararası patentlerinin de değerlendirmeye alınmasıyla gelecek yıl çok daha iyi bir yer bekliyor" ifadeleri kullanıldı.

Aizanoi Antik Kenti'nde 1.800 Yıllık Kandil, Saç İğnesi ve Kaşık Bulundu

Kütahya'nın Çavdarhisar ilçesindeki Aizanoi Antik Kenti'nin 'Agora' olarak adlandırılan bölümünde yürütülen kazı çalışmalarında, 1.800 yıllık geçmişe sahip, biri kemik işleme atölyesi olarak kullanılan toplam 4 dükkan ortaya çıkarıldı.



Kütahya'nın Çavdarhisar ilçesindeki Aizanoi Antik Kenti'nin 'Agora' olarak adlandırılan bölümünde yürütülen kazı çalışmalarında, 1800 yıllık geçmişe sahip, biri kemik işleme atölyesi olarak kullanılan toplam 4 dükkan ortaya çıkarıldı. Atölye ve dükkan içinde ise büyükbaş kemiklerinden yapılmış çok sayıda kandil, saç iğnesi ve kaşık bulundu. UNESCO Dünya Mirası Geçici Listesi'ne 2012 yılında dahil edilen Aizanoi Antik Kenti'nde, Müze Müdürlüğü ve Dumlupınar Üniversitesi Arkeoloji Bölümünce 120 kişiyle yürütülen kazı çalışmaları devam ediyor. Tarihi MÖ 3000'li yıllara dayanan ve bünyesindeki tiyatro, stadyum, Zeus Tapınağı ile Agora gibi tarihi yapılarıyla dönemin metropolislerinden biri olduğu düşünülen 'Aizanoi'nin çarşısı' olarak tabir edilen Agora'daki çalışmalarda 4 dükkan ortaya çıkarıldı.



Hem Atölye Hem De Dükkan Olarak Kullanılıyordu

Agora'daki kazılar hakkında bilgiler veren Kazı



Koordinatörü Dumlupınar Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Arkeoloji Bölümü Başkanı Prof. Dr. Gökhan Coşkun, buldukları dükkanların içinde hayvan kemiklerinden işlenmiş ve işlenmeye hazır kaşık ve saç iğnelere rastladıklarını belirterek "Mermer kaplı avluyu açığa çıkardık. Avlu ve sütunlu galerinin arka kısmında bulunan dönemin dükkanlarına ve önemli buluntulara rastladık. 4 dükkanın kazısını tamamladık. Dükkanlardan 2 tanesinin faaliyet alanıyla ilgili tespitlerde bulduk. Dükkanların birinde binlerce sayıda büyükbaş hayvan kemiği bulduk. Kemiklerin bir kısmı ham madde bir kısmı işlenmeye başlanmış ve yarım kalmış. Bir kısmı da işlenmesi tamamlanmış vaziyetteydi. Eser olarak tabir edebileceğimiz örnekler arasında çeşitli kaşıklar, saç iğneleri gibi buluntular söz konusu. Bu buluntulardan hareketle dükkanlardan bir tanesinin kemik atölyesi ve kemik eserlerin satıldığı, çift işlevli bir dükkan olarak kullanıldığını söyleyebilirim." diye konuştu.

Dükkanların Ne İşlevle Kullanıldığını Tespit Etmek Büyük Şans

Ortaya çıkarılan bir dükkan içinde de antik dönemin aydınlanma gereçlerinin başında gelen çok sayıda kandile ulaştıklarını kaydeden Coşkun "Diğer dükkanın kazısında ise yoğun olarak sağlam ve kırık vaziyette 40'tan fazla kandil bulduk. Pişmiş topraklardan yapılmışlar. Bir kısmının da kullanılmış olduğunu tespit edebiliyoruz. Bu da bize sadece kandil değil, kandilin içerisinde yakılan kandil



yağının da satıldığını düşündürüyor. Çeşitli arkeolojik kazılarda agoraların dükkanları tespit edilebiliyor ama genellikle ne işlevle kullanıldığı belirlenemiyor. Çünkü aradan geçen binlerce yıl esnasında dükkanın hangi amaçla kullanıldığını bize gösteren veriler ortadan yok olabiliyor. Dolayısıyla Aizanoi Agorası'ndaki bu dükkanların ne işlevle kullanıldığını tespit edebilmemiz oldukça büyük bir şanstı." dedi. (DHA)



Manisa Eğitim Sanayi İş Birliği Projesi Protokolü İmzalandı

Manisa Valiliği, Büyükşehir Belediye Başkanlığı, Manisa Organize Sanayi Bölgesi, İl Milli Eğitim Müdürlüğü, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü, Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlüğü ile Zafer Kalkınma Ajansı arasında Manisa'da ihtiyaç duyulan nitelikli iş gücünü sağlamak amacıyla bir protokol imzalandı.



Valilik Brifing Salonunda yapılan Eğitim Sanayi İş Birliği Projesi protokolü imza törenine Vali Yaşar Karadeniz, Manisa Büyükşehir Belediye Başkanı Cengiz Ergün, Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürü Eşref Aslan, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürü Mehmet Üçbaş, İl Milli Eğitim Müdür V. Mustafa Kılıç, Manisa Organize Sanayi Bölgesi Yönetim Kurulu Başkanı Sait Türek, Manisa Organize Sanayi Bölge Müdürü Funda Karaboran ve Zafer Kalkınma Ajansı Manisa Koordinatörü Cansu Uyar katıldı.

Manisa Eğitim Sanayi İş Birliği Projesi protokolü imza töreninin açılış konuşmasını yapan Vali Yaşar Karadeniz, Manisa'nın üreten bir şehir olduğunu ifade ederek "Manisa, bugün içinde bulunduğumuz yapıyla dinamik şehir tanımı üstüne her yönden oturan bir ilimiz. Bizler zaman zaman sanayi kuruluşlarına yaptığımız ziyaretlerde sanayicilerimizin özellikle yetişmiş iş gücü ihtiyacı konusunda problemleri olduğunu duyuyoruz. Bu durum sadece büyük sanayi kuruluşlarımızın değil orta ölçekli işletmelerimizin de sıkıntısı. Bu konu ile ilgili İl İstihdam Kurulu toplantılarımızda tüm arkadaşlarımız birlikte ne yapabiliriz sorusuna cevap aradılar ve bununla ilgili çalışmalar yapıldı. Örneğin sanayi bölgesinde hangi alanlarda iş gücü istihdamı ihtiyacı olduğunu tespit etmeye çalıştılar. İl Milli Eğitim Müdürlüğümüz şu anki okullarımızda hangi mesleki bölümler var, hangileri faaliyette ve bunların mezunları hangi bölümün mezunu ve yüzde kaç eğitim aldığı alanda istihdam edilebiliyor, bunun çalışmasını yaptılar. Böylece mevcut bölümlerin gerçekten amaca hangi

oranda hizmet edip etmediğinin tespitini yaptılar" dedi.



Yapılan çalışmalar neticesinde Eğitim Sanayi İş Birliği Projesi protokolünün hazırlandığını belirten Vali Karadeniz "Bugün protokolünü yapacağımız çalışma aslında sadece meslek okullarını, meslek liselerimizi ve ortaokulları kapsayan bir proje. Özellikle de ortaokullardaki öğrencilerimiz ile meslek lisesindeki öğrencilerimizin sanayiye ziyaret etmelerini sağlayarak oradaki staj imkânları hakkında bilgilendirmek. Bu çalışmaları yaparak meslek liselerimizin de içeri sanayimizin ihtiyacına göre doldurmak. Bugünkü protokolümüzün özü bu. Projenin ikinci aşaması da meslek yüksekokullarımızı ve mesleki eğitim merkezlerimizi de bu çalışmanın içine alarak hatta belki sanayiciler ile birebir protokoller imzalayarak artık onların istediği elemanları doğrudan yetiştirmek olmalı diye düşünüyorum. Projenin üçüncü aşaması ise eğitim öğretimi tamamlamış ama herhangi bir mesleki eğitim alamamış ya da yetersiz düzeyde eğitim alan genç işsizlerimizi ele alarak onları yine sanayicimizin ihtiyacını giderecek niteliklere sahip hale getirerek iş sahibi olmalarını sağlamak. Projeyi geniş kapsamlı tutmakta fayda olduğunu düşünüyorum çünkü benim sanayicilerimizden edindiğim izlenim çok fazla sayıda iş gücüne ihtiyaçları var. Manisa içerisinde dahi tüm bu çalışmaları üst üste eklese bile belki de yine karşılanamayacak miktarda bir ihtiyaç var. Bu iş gücü ihtiyacını bir şekilde karşılamamız, yerine getirmemiz gerekiyor ki böylece işsizlerimizi iş sahibi yaparken üretimimizi artırarak ülke ekonomisinin ve il ekonomisinin gelişmesine katkı sağlayalım. Projede emeği geçen bütün arkadaşlarıma teşekkür ediyorum, protokolün hayırlı uğurlu olmasını diliyorum" şeklinde konuştu.

Büyükşehir Belediye Başkanı Cengiz Ergün ise konuşmasında önemli olanın Manisa'daki gençlerimize, okullarımıza, çocuklarımıza

sahip çıkmak ve onlara daha iyi bir geleceği yaşatabilmek olduğunu söyleyerek "Bu anlamda Sayın Valimiz Yaşar Karadeniz'in ve Organize Sanayi Bölgemizin başkanlığında Manisa Eğitim Sanayi İş Birliği Projesi kapsamında özel sektör, kamu kurumları ve sivil toplum kuruluşları noktasında böylesine bir işbirliği yapılmış olması bizim için mutluluk verici. Bizler de Büyükşehir Belediyesi olarak mevcut okullarımızın organize sanayiye ulaşımları noktasında elektrikli otobüslerimizle hem eğitimcileri hem de öğrencilerimizi bir fiil taşıma noktasında ki hizmetlerimizle bu projeye katkıda bulunacağız" dedi.



Manisa Organize Sanayi Bölgesi Yönetim Kurulu Başkanı Sait Türek ise konuşmasında "Bugün burada hem öğrencilerimizi geleceğe hazırlayacak hem de sanayimizin en büyük sorunlarından biri olan nitelikli iş gücü sorununa derman olacak bir projeye birlikte start vermenin heyecanı içerisindeyiz. Bugün biz bölge olarak 200'ün üzerinde yerli ve yabancı firmaya ev sahipliği yapıyoruz. Gerek bu günümüz gerekse geleceğimiz için istihdam kaynağını en etkili şekilde kullanmanın önemli olduğunun oldukça farkındayız. Bu esnada tabii kadın ve engelli mesleki teknik eğitim konusunda da destekleme faaliyetlerimizi sürdürüyoruz. Bu protokolümüz vesilesiyle öğrencilere rehberlerine ve diğer eğitimlerine bölgemizi, bölge firmalarımızı tanıtacak, bölgede edinmiş oldukları tecrübe, deneyim ile onlara bir kariyer planlaması yapması yönünde zihinlerine bir ışık yakmak, aynı zamanda ülkemiz sanayisinin ihtiyacı olan nitelikli iş gücünü sağlayacak olan bu projeye paydaş olmaktan çok mutluyuz" dedi.

Konuşmaların ardından, Vali Yaşar Karadeniz, Büyükşehir Belediye Başkanı Cengiz Ergün ve Manisa Organize Sanayi Bölgesi Yönetim Kurulu Başkanı Sait Türek 'Manisa Eğitim Sanayi İş Birliği Projesi' protokolünü Manisa'ya hayırlı olmasını temenni ederek imzaladı.

Soma Gençlik Merkezi Açıldı

Gençlik ve Spor Bakanı Mehmet Muharrem Kasapoğlu, Soma Gençlik Merkezi'nin açılış törenine katıldı. Açılış töreninde konuşan Bakan Kasapoğlu, "Bu ülkenin gençleri sadece bu ülkenin değil tüm insanlığın umudu. Sadece yarınların değil bugünlerin de teminatıdır. O yüzden gençlerimizin hem bugününü hem yarınını dolu dolu değerlendirmeleri adına Cumhurbaşkanımız Recep Tayyip Erdoğan öncülüğünde bugüne

kadar hiçbir özveriden kaçınmadık. Bundan sonra da gençlerimiz için hiçbir fedakârlıktan geri durmayacağız. Onları yetiştirmek, onları teşvik etmek, onların önünü açmak adına her imkânı onlar için seferber edeceğiz. Geleceğim bilim insanlarını, sanatçıları, kültür adamlarını, sporcularını, yıldızlarını, analarını, babalarını yetiştirmek için inanıyorum ki bu gençlik merkezimiz gece gündüz tüm ekibiyle hizmet verecek" dedi.



destekleme amacıyla her türlü imkânla donanmış bir tesis" diye konuştu.



Ülke genelinde 400'e yakın gençlik merkezi kazandırıldığını belirten Bakan Kasapoğlu, "Ülke genelinde gençlik merkezlerimizin sayısı 400'e yakın oldu. Hamdolsun Soma'daki gençlik merkezimizi tamamladık. Manisa'mızda gençlik merkezi olmayan ilçe kalmayacak. Bununla birlikte amacımız gençlerimizin her alanda desteklenmesi. Bu tesis gençlerimizi sanattan bilime, kültüre ve spora kadar gelişimlerini

Bakan Kasapoğlu, Vali Yaşar Karadeniz ve protokol üyeleri gençlik merkezinin açılışı için kurdele kesilmesinin ardından gençlik merkezindeki birimleri gezdi. Genç sporcularla voleybol oynayan Bakan Kasapoğlu daha sonra öğrencilerin müzik dinletisine katıldı, model uçak atölyesinde incelemelerde bulundu. Seramik atölyesini de ziyaret eden Bakan Kasapoğlu, önlük giyerek seramik hamuruna şekil verdi.



Kula-Salihli Unesco Global Jeoparkı Sonbaharın Renklerine Büründü

Manisa'daki Kula-Salihli Unesco Global Jeopark'ında sonbaharın renkleri hakim oldu.

Antik Çağ coğrafyacısı Strabon'un "Geographika" eserinde "Yanık Ülke" olarak tanımladığı Kula Volkanik Jeopark'ında sönmüş lav kalıntılarıyla oluşan bazalt kayaların koyu renkleri, ağaç ve bitkilerin sarı, kırmızı ve kahverengisiyle birleşti.

Volkan konisi ve peri bacalarına da ev sahipliği yapan bölgeye, yılın bu dönemlerinde doğaseverler ve yürüyüş yapmak isteyenler ilgi gösteriyor.



Uşak Valisi Funda Kocabıyık “Büyükoturak Doğal Yaşam Köyü”nde

Uşak Valisi Funda Kocabıyık “Büyükoturak Doğal Yaşam Köyü” projesi kapsamında tıbbi aromatik bitkilerin ilk yağ sıkımını gerçekleştirdi.



Uşak Valiliği tarafından hazırlanan ve Zafer Kalkınma Ajansınca desteklenen, çeşitli tıbbi aromatik bitkilerin işlenerek yağ, çay, kozmetik ve dezenfektan ürünlerine dönüştürüleceği Büyükoturak Doğal Yaşam Köyü projesini hayata geçirmenin mutluluğunu yaşadıklarını ifade eden Vali Funda Kocabıyık yaptığı değerlendirmede “Büyükoturak Doğal Yaşam Köyü projemiz Zafer Kalkınma Ajansı tarafından 2019 Yılı Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (SOGEP) kapsamında desteklenmiştir. Proje ortakları; Banaz Köylere Hizmet Götürme Birliği, Banaz Ziraat Odası ve Büyükoturak Köy Muhtarlığıdır. Projenin toplam bütçesi 1.440.900 TL’dir. 1.200.000 TL Zafer Kalkınma Ajansından hibe olarak alınmış, 240.900 TL ise başvuru sahibi olan Uşak İl Özel İdaremiz tarafından karşılanmıştır” dedi.



Hayata geçirilen projenin Uşak’ın tarım ve ekonomisine sağlayacağı katkıların yanında aromatik bitki üretiminin yaygınlaşarak devam etmesine vesile olmasını dileyen Vali Funda Kocabıyık konuşmasını “Proje kapsamında



Büyükoturak Köyü Muhtarlığına ait olan atıl durumdaki belediye binası ve eklentileri tıbbi aromatik bitki işleme ve satış tesisine dönüştürülmüştür. Bu tesiste çeşitli tıbbi aromatik bitkiler işlenerek ve kurutulularak, yağ, çay, kozmetik ve dezenfektan ürünlerine dönüştürülecektir. Proje kapsamında 60’a yakın tıbbi aromatik bitki yetiştirilmiş ve 210 kişiye proje kapsamında sertifikalı organik tarım, arıcılık, tıbbi aromatik bitki yetiştiriciliği eğitimleri verilmiştir. Projemiz kapsamında 9 vatandaşımıza istihdam imkânı sağlayacağız. Bununla birlikte Büyükoturak ve civar köylerde yaşayan en az 300 vatandaşımızın doğrudan ve dolaylı olarak projeden gelir elde etmesini hedefliyoruz. Bu doğrultuda Düzlüce köyünde üretim için kadın kooperatifi de kurmuş bulunuyoruz” diye sürdürdü.

Vali Funda Kocabıyık Büyükoturak Doğal Yaşam Köyü proje alanındaki incelemelerinin



ardından proje alanında yer alan Düzlüce Kadın Kooperatifi standını da ziyaret etti.

Ziyareti sırasında kooperatif çatısı altında üretim gerçekleştiren kadınlarla bir süre sohbet eden Vali Funda Kocabıyık, “İlimize özgü coğrafi işaretli ürünlerimizin üretiminde aktif rol oynayan ve ilimiz ekonomisine önemli katkılar sağlayan kadınlarımızı tebrik ediyorum” dedi.



Ege Bölgesi'nin İlk Diyabetle Yaşam Merkezi Uşak'ta

Uşak Belediyesi, Ege Bölgesi'nin ilk, Türkiye'nin ise ikinci Diyabetle Yaşam Merkezi'ni Uşak halkının hizmetine sundu. Açılışta konuşan Uşak Belediye Başkanı Mehmet Çakın uzman personel eşliğinde merkezde verilecek birçok hizmetin şehrimize hayırlı olmasını diledi.



Tüm dünyada diyabete odaklanılan ve küresel farkındalık kampanyalarının düzenlendiği 14 Kasım Diyabet Günü'nde düzenlenen açılışta konuşan Uşak Belediye Başkanı Mehmet Çakın hastanede yapılan doktor kontrolünde resmi olarak diyabet teşhisi konulan tüm vatandaşların bu hizmetten yararlanabileceğini söyledi.



Diyabete karşı farkındalık oluşturmanın, istenmeyen komplikasyonların önüne geçmek adına büyük önem taşıdığı düşüncesiyle harekete geçtiklerini ifade eden Çakın, merkezle birlikte diyabetle yaşamının



zorluğunu hafifletmeyi ve en aza indirmeyi hedeflediklerini ifade etti.

Başkan Çakın "Artık, Sağlık Bakanlığımız tarafından desteklenen karbonhidrat sayımı tekniği konusunda diyabetli vatandaşlarımıza her türlü bilgilendirme ve eğitim bu merkezde verilecek. Diyabetli çocuklarımız ve ailelerimiz de tüm bireyler gibi beslenebilecek. Ben Diyabetle Yaşam Merkezimizin toplum sağlığına ve vatandaşlarımıza vereceği hizmetlerin şimdiden hayırlı uğurlu olmasını diliyorum" dedi. Diyabetik komplikasyonlarla ilgili danışanlara bilgi verilecek olan Diyabetle Yaşam Merkezi; vücut, yağ, kas ve sıvı analizi yaparak her danışana özel programlar hazırlayacak. Gerekli yönlendirmelerin de yapılacağı merkezde; 1

uzman psikolog, 1 sertifikalı danışman ve 2 diyetisyenin yanı sıra; farklı branşlarda eğitilmiş 8 spor hocası görev alacak.

Tüm bunların yanı sıra; glokom iğnesi kullanımı, diyabet teknolojileri ile ilgili bilgi paylaşımı, raporlu danışanların kanuni hakları konusunda bilgilendirme, şeker ölçümü ve genel tarama gibi hizmetler; diyabet ile mücadele eden vatandaşların hizmetine sunulacak.

Öte yandan modern tıbbın desteklediği Karbonhidrat sayımı tekniği hakkında verilecek eğitimlerle, diyabetli vatandaşların da artık tüm bireyler gibi beslenebileceği danışanlara anlatılacak. Vatandaşların ayrıca Diyabet Okulundan faydalanması da sağlanacak.



Uşak Üniversitesi Blaundos Antik Kenti'nde Önemli Çalışmalar Yapmaya Devam Ediyor

Kültür ve Turizm Bakanlığının izinleriyle Uşak Üniversitesi adına Fen Edebiyat Fakültesi Arkeoloji Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Birol Can başkanlığında yürütülen Blaundos Antik Kenti kazılarında bölge tarihine ve kültürüne ışık tutacak önemli çalışmalar yapılmaya devam ediyor.



Geçtiğimiz Haziran ayından itibaren sürdürülen 2021 sezonu çalışmalarında, bir yandan kentin merkezinde yer alan Ceres (Demeter) tapınağının kazıları devam ederken, bir yandan da nekropol alanlarında tespit ve belgeleme çalışmaları sürdürüldüğünü belirten Prof. Dr. Birol Can yapılar çalışmaları hakkında bilgi verdi. Demeter kutsal alanının anıtsal giriş kapısının tamamen açığa çıkarıldığını, tapınağın büyük bölümü kazılarak yapıya ait bezemeli mermer blokların tasnifinin devam ettiğini belirten Can "Bu çalışmaların da kısa zamanda tamamlanarak bu yapıların ayağa kaldırılması için projeler hayata geçirilecektir. 2021 sezonunda çalışılan diğer bir alan olan nekropolde de önemli tespitler yapılmıştır. Bir tepe üzerine kurulu Blaundos kentini her yönde çevreleyen derin kanyonun yamaçlarında çok sayıda kaya mezarı görülür. Teraslar halinde sıralanan yüzlerce kaya mezarı, her ne kadar zaman içinde tahribata uğramışsa da planları, donanımları ve özellikle bazılarının duvarlarını süsleyen freskleri günümüze ulaşmıştır. Ele geçen kalıntı ve buluntulardan bu mezarların Roma Dönemi boyunca kullanıldığı anlaşılmaktadır. Ana kayaya oyularak oluşturulan ve içlerinde çok sayıda lahitte yer verilen oda mezarların yüzeyde görülebilen yaklaşık 400 tanesinin planları çizilerek detaylı belgelenmeleri yapılabilmektedir. Bunların bazılarının duvarlarını kaplayan duvar resimleri, restorasyon-konservasyon ekibi tarafından temizlenerek koruma altına alınmıştır. Bitkisel ve figürlü sahnelerden oluşan renkli duvar resimleri, dönemin sanat anlayışını,



inançlarını, defin geleneklerini göstermesi açısından da oldukça önemli bilgiler vermektedir. Her birinin aile mezarı olarak kullanıldığı tahmin edilen çok odalı kaya mezarlarının bazılarında 20-25 gömü gerçekleştirildiği tahmin ediliyor. Yüz ölçümü olarak en az kentin yerleşim alanı kadar bir alan kaplayan nekropol alanında tespit ve belgeleme yapılan yaklaşık 400 mezar dışında, hala toprak altında yüzlercesinin olduğu anlaşılmaktadır" şeklinde konuştu.

Uşak Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Ekrem Savaş, üniversite adına Prof. Dr. Birol Can başkanlığında yürütülen çalışmaların, Uşak'ın tarihi zenginliğini ortaya koyma adına çok önemli olduğuna dikkat çekerek "Kazı ekibimiz tarafından yapılan bu çok kıymetli çalışmaların yanı sıra çok sayıda ziyaretçiyi ağırlayan Blaundos'un tanıtımına yönelik de projeler gerçekleştiriliyor. Gerek kent içinde gerekse nekropol alanında, ziyaretçilerin eserleri görebilmesi için yakın zamanda yürüyüş yolları yapılması da düşünülüyor. Diğer yandan, kentin girişinde kurulacak olan ziyaretçi karşılama merkeziyle hem gelen tüm

ziyaretçilerin kenti kontrollü bir şekilde gezmesi, hem de eserlerin korunması sağlanmış olacak. Üniversitemiz adına yürütülen Blaundos kazı ve restorasyon çalışmaları farklı üniversitelerden ve bilim dallarından öğrencilerin katılımıyla, Kültür ve Turizm Bakanlığı, Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü, Türk Tarih Kurumu, Uşak Valiliği, İl Özel İdaresi, Ulubey Kaymakamlığı, Ulubey Belediyesi, Türk Kızılayı Uşak Şubesi, Uşak Aşevi, Volony Group ve Blaundos Yachting tarafından destekleniyor. El birliği ile Uşak'ın tarihi eserlerine sahip çıkıyoruz. Tüm kurum ve kuruluşlara destekleri için bir kez daha teşekkür ediyorum" dedi.





Röportaj

Nurullah KAYA

Afyonkarahisar Kadın Kültür Evleri

Proje Koordinatörü

Afyonkarahisar Vali Yardımcısı

Hazırlayan | Mehmet İbrahim Altıntaş | Uzman | Afyonkarahisar Yatırım Destek Ofisi

Sayın Nurullah Kaya, kendinizi kısaca tanıtabilir misiniz?

1977 Manisa Selendi doğumluyum. Turgutlu İmam Hatip Lisesinden mezun olduktan sonra 1996 yılında İstanbul Üniversitesi SBF Kamu Yönetimi Bölümüne başladım ve aynı fakülteden 2000 senesinde mezun oldum. 2001 yılında İçişleri Bakanlığının açtığı Kaymakam Adaylığı sınavını kazanarak Mülki İdare Amirliği mesleğine Kütahya Kaymakam Adayı olarak başladım.

Sırasıyla Saimbeyli ve Tufanbeyli (Adana), Güney (Denizli), Pazarlar (Kütahya) ilçelerinde kaymakam vekilliği yaptım. İngiltere’de Londra Middlesex Üniversitesi HGS Enstitü’nde bir yıl süren yabancı dil eğitimini tamamladım. 2005 yılı Nisan ayında Kütahya ili Dumlupınar İlçesi Kaymakamlığına atandım ve bir yıl süreyle Kütahya Altıntaş Kaymakamlığına vekâlet ettim.

05.10.2006 tarihinde Kilis - Musabeyli Kaymakamlığına atanarak burada 3 yıl görev yaptım. 2009 yılında Kaymakamlara ilişkin Atama Kararnamesi’yle Van İli Gürpınar İlçesine atandım.

2013 tarihinde Yalova Altınova Kaymakamı olarak görev yaptım ardından Antalya Gazipaşa Kaymakamlığı görevine başladım. Antalya Gazipaşa Kaymakamlığı görevinden sonra 1 Eylül 2018 tarihinde Resmi Gazete’de yayımlanan Cumhurbaşkanlığı Mülki İdare Amirleri Atama Kararnamesiyle Şuhut İlçe Kaymakamlığına atandım. Burada 2 yıl süreyle görev yaptım, 13.07.2020 tarihli

Cumhurbaşkanlığı atama kararnamesi ile Afyonkarahisar Vali Yardımcılığı görevine atandım ve 29.07.2020 tarihinde göreve başladım. Evli ve iki çocuk babasıyım.

Kadın Kültür Evleri Projesinin kuruluş amacı nedir? Afyonkarahisar için önemi hakkında bilgi verebilir misiniz?

Ülkemizde “Değişim ve gelişimin mimarı kadınlar olacaktır.” düşüncesiyle Temmuz 2020’de başlattığımız proje bizleri nasıl heyecanlandırdı ise Afyonkarahisarlı kadınları da öyle heyecanlandırmıştır. Bizler insana dokunan her çabanın kıymetli ve özel olduğunun farkındayız. Bu çaba toplumun temeli olan kadınlara yönelik olduğunda ise ayrıca değer kazanır. Çünkü kadınlara yapılan her türlü yatırım, toplumun her bireyine yapılmış gibidir.

Bu amaçla, hayatın her yükünü omuzlarında

taşıyan kadınlarımızın gelir elde etmeleri, yaşam boyunca kullanacakları bilgi ve becerileri doğru kişilerden, güven içinde alabilmeleri amacıyla Kadın Kültür Evleri ve Kooperatifleri açılmıştır.

Kadın Kültür Evleri Projesinin uzun bir geçmişi olmasa da bu kapsamda pek çok faaliyet gerçekleştirilmiştir. Gerçekleştirilen faaliyetler hakkında bilgi verebilir misiniz?

Afyonkarahisar Valiliği himayelerinde tüm ilçelerimiz başta olmak üzere 25 Kadın Kültür Evi açılmıştır. Kadın Kültür Evlerimiz,





kadınlarımızın sosyal ve kültürel faaliyetlerine katkı sağlamaktadır. Şu ana kadar Kadın Kültür Evlerimizden 50.000'in üzerinde kadını yararlandırmıştır. Kadın Kültür Evlerimiz aynı zamanda kadınların istihdama katılımını da teşvik desteklemektedir. Bu kapsamda Kadın Kültür Evleri, bünyesinde 16 kadın kooperatifi kurmuştur. Kooperatiflerimize 157 kadını üye olup evlerinde üretim yapan 240 kadını da ürünleri kooperatifler tarafından satın alınmaktadır. Sürdürülebilir satış ve pazarlama ağının oluşturulabilmesi için gerekli adımlar atılmış ve ilimiz genelinde 6 tane Kadın Kültür Market açılmıştır. Ayrıca ülkemizdeki tüm kadın kooperatiflerinin e-ticaretteki pazar payını

arttırmak üzere albikere.com online alışveriş sitesi kurulmuş ve 16 kadın kooperatifimiz de bu sitede satış yapmaya başlamıştır. Şu ana kadar kadın kültür evleri kooperatiflerimiz 3.800.000,00 TL ciro ile ülkemiz ekonomisine katkı sağlamıştır.

Kadın Kültür Evleri Projesi kapsamında önümüzdeki dönemler için planladığınız çalışmalardan bahsedebilir misiniz?

Projemiz hayata geçirilirken İl Yürütme Kurulumuz aracılığıyla kısa ve uzun vadeli hedefler belirlenmişti. Bir yıl gibi bir kısa sürede projemizin kısa vadeli hedeflerine ulaşmış bulunmaktayız. Önümüzdeki dönemde ise Kadın Kültür Evlerinin kurumsallaşması ve ülke çapında model olması için çaba göstereceğiz.

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı koordinasyonunda Zafer Kalkınma Ajansı tarafından yürütülen 2021 SOGEP kapsamında kadın kooperatiflerinin gelişmesine yönelik bir proje başarılı olmuştur. Bu proje hakkında bilgi verebilir misiniz?

Öncelikle Sayın Valimizin talimatı ile hazırlanan "Kadın Üretimini Geliştirme ve Destekleme Merkezi" isimli projede emeği geçenlere, projenin tüm ortak ve iştirakçi kurum ve kuruluşlarına ayrıca Zafer Kalkınma Ajansına teşekkür ediyorum. Bu projedeki amacımız ilimizdeki Kadın Kültür Evleri bünyesinde oluşturulan üretim atölyeleri ve bu atölyelerde

üretilen ürünlerin pazarlamasını sağlayan, kadınların gelir getirici faaliyetlere katılımını ve istihdamının artırılması yönünde çalışmalar yapan Kadın Üretimini Geliştirme ve Destekleme Merkezi oluşturularak bütüncül ve sürdürülebilir bir yapının kurulmasını sağlamaktır.



Zafer Kalkınma Ajansı ve faaliyetleri hakkındaki düşünceleriniz nedir, Ajans'ın Bölge'de etkinliğini nasıl değerlendiriyorsunuz? Zafer Kalkınma Ajansının kooperatiflerin gelişiminde oynayabileceği rol ve verebileceği destekler sizce nelerdir?

Zafer Kalkınma Ajansı; Afyonkarahisar, Kütahya, Manisa ve Uşak illerimizi kapsayan bölgede başarı ile hizmet vermektedir. Ajans bölge için kritik öneme sahip faaliyetlerin kısa sürede hayata geçirilmesi amacıyla oldukça etkin bir rol üstlenmektedir. Kadın Kültür Evlerimiz bünyesinde faaliyet gösteren Kadın Kooperatiflerimiz için Zafer Kalkınma Ajansının varlığını çok önemsiyorum. Özellikle üretimin her alanında faaliyet gösteren ve yaklaşık bir yıldır önemli işlere imza atan Kadın Kooperatiflerimizin daha alacağı çok yol olduğuna inanıyorum. Bu sebeple Zafer Kalkınma Ajansı tarafından verilecek teknik ve mali destekler ile kadınlarımız sürdürülebilir bir sistemin içerisinde geleceğe daha emin adımlarla ilerleyecektir.



ZAFER KALKINMA AJANSI TARAFINDAN
DESTEKLENEN

PROJELERDEN GELİŞMELER

Hazırlayan | İzleme ve Değerlendirme Birimi

YENEP

Kızılören Kendin Yap Atölyesi

Proje kapsamında 1 adet Kendin Yap Atölyesi kurulmuş ve bu atölyelerde Robotik Kodlama ve 3B Tasarım, ve Geri Dönüşüm İstasyonları bulunmaktadır. Proje kapsamında 6-14 yaş arası öncelikli olmak üzere eğitim çağındaki çocukların algoritmik düşünme, robotik kodlama ve tasarım becerilerinin geliştirilmesi amacıyla kendin yap atölyelerinin kurulması ve bu atölyelerde görev alacak nitelikli bir eğitim kadrosunun oluşturulması amaçlanmıştır.



Program	: Yeni Nesil Eğitim Mali Destek Programı
Proje Sahibi	: Kızılören İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
Proje Adı	: Kızılören Kendin Yap Atölyesi
Proje Bütçesi	: 102.641,40 TL
Ajans Destek Miktarı	: 92.377,26 TL
Ajans Destek Oranı	: %90,00
Proje Süresi	: 15 Ay
Projenin Uygulandığı İl	: Afyonkarahisar
Projenin Uygulandığı İlçe	: Kızılören

3D yazıcıdan oluşturulan kalıplar sayesinde atık kağıtlardan dekoratif malzemeler yapılmıştır.

Projenin diğer bir hedefi ise oluşturulan fiziki ve teknik altyapıların etkin bir şekilde kullanılmasını sağlayacak nitelikli bir eğitim kadrosunun oluşturulmasıdır. Bu amaçla; robotik kodlama-3D yazıcı kullanımı ve atık kağıtların geri dönüşümü konusunda eğitici eğitimleri düzenlenmiştir.



Atölye ilçede eğitim gören köylerde okul bulunmamakta, bu sebepten ilçedeki tüm öğrencilere hitap edecek şekilde planlanmıştır. Atölyeler teknoloji ile uyumlu, bireysel ve grup halinde çalışmayı mümkün kılan, yeni nesil eğitim yöntemlerini uygulamaya elverişli fonksiyonel öğrenme alanları olarak tasarlanmıştır. Robotik kodlama ile 3D yazıcıdan modelleme yapmayı ve toplanan atık kağıtların hem yeni kağıtlara dönüştürülmesini hem de



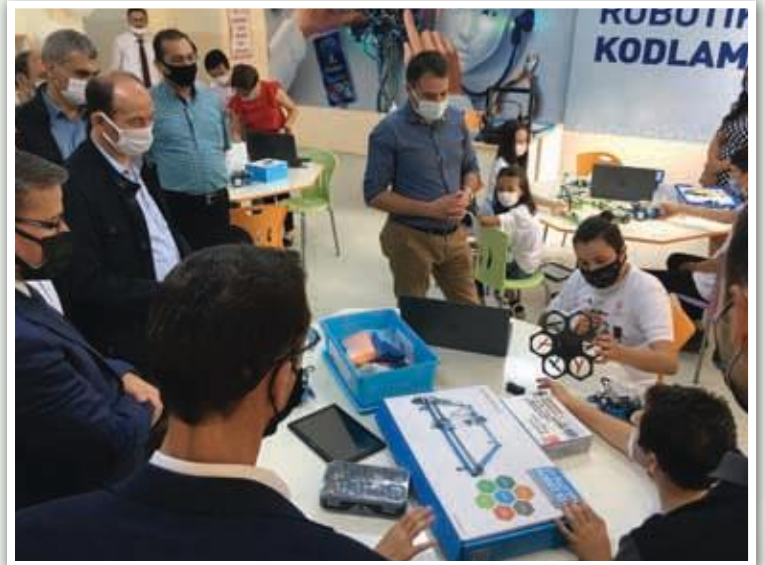


Şaphane Kendin Yap Atölyesi

Şaphane Kendin Yap Atölyesi, Şaphane Şehit Ömer Halisdemir Ortaokulu 2. katında, 70 m² alanda, Robotik Kodlama İstasyonundan oluşmaktadır. Programlama dilinin temellerinin öğrenileceği Robotik Kodlama İstasyonu, öğrencilerin üzerinde çalışmalar yapabileceği çeşitli kodlanabilir robotik ürünler ile donatılmıştır. İstasyon bünyesinde yer alan 3D yazıcı ile öğrenciler ürünler tasarlayabileceklerdir. Öğrenciler istasyon kapsamında mikro denetleyiciler ile entegre biçimde çalışabilme prensiplerini ve elektronik cihazların nasıl tasarlanabileceğini öğrenebileceklerdir.

Ayrıca proje kapsamında eğitici eğitimlerini alan öğretmenler robotik kodlama konusunda yetkinliklerini artırmışlardır. Öğretmenler ister öğrencileriyle ister meslektaşlarıyla veya bireysel olarak atölyede zaman geçirebilecek ve bu sayede eğitici eğitimlerinde öğrendiklerini uygulamaya dönüştürebilme şansına sahip olacaklardır. Atölyeden faydalanacak öğrenciler için eğitim müfredatları tasarlanmıştır. Atölye, aktif olarak öğrenciler tarafından kullanılmaktadır.

Program	: Yeni Nesil Eğitim Mali Destek Programı
Proje Sahibi	: Şaphane İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
Proje Adı	: Şaphane Kendin Yap Atölyesi
Proje Bütçesi	: 102.838,35 TL
Ajans Destek Miktarı	: 90.000,00 TL
Ajans Destek Oranı	: %87,52
Proje Süresi	: 21 Ay
Projenin Uygulandığı İl	: Kütahya
Projenin Uygulandığı İlçe	: Şaphane





Manisa Kendin Yap Atölyeleri

Proje kapsamında 3 adet atölye kurulmuştur. Bunlardan ilki, Kendin Yap Yeni Nesil Üretim Atölyesi-Çocuk isminde 23 Nisan İlkokulu'na kurulmuştur. Bu atölyenin içerisinde ise 1) Oyun ve Tasarım İstasyonu 2) Robotik ve İnovasyon İstasyonu isminde 2 adet istasyon bulunmaktadır. İlk istasyonda 6-10 yaş arası öğrencilerin, dijital oyunlar konusunda yeterli bilgi düzeyine varmalarını sağlayacak başlangıç seviyesinde eğitim setleri bulunmaktadır. 2. istasyonda ise algoritmik düşünme, kodlama, robotik ve tasarım konularında yetkinlikleri artırmaya yönelik altyapı oluşturulmuştur.

İkinci atölye ise Kendin Yap Yeni Nasıl Üretim Atölyesi-Genç olarak adlandırılmış ve Manisa Fen Lisesi'ne kurulmuştur. Bu atölye, Manisa merkez ilçelerinde öğrenim gören; kendisini algoritma, blok tabanlı kodlama ve robotik alanında geliştirmeye yatkın, bilgi ve becerilerini üst düzeye taşımak isteyen meraklı, yenilikçi ve üretici 11-17 yaş gurubu çocuk ve gençler için hazırlanmıştır. Atölye bünyesinde 1) Dijital Oyun ve Animasyon İstasyonu 2) Robotik ve İnovasyon İstasyonu isminde 2 istasyon bulunmaktadır. İlk istasyon, yazılım konusunda kendini geliştirmek isteyen öğrencilerin, yazılımın temeli olan algoritma eğitimlerini alabilecekleri alandan oluşmaktadır. Ayrıca öğrenciler; en az bir yüksek seviyeli programlama dilini öğrenebileceği, açık kaynaklı işletim sistemlerini tanıyabileceği, ardından yazılım konusunda seçeceği bir veya birkaç uzmanlık alanında dijital oyun geliştirme, siber güvenlik, yapay zeka, büyük veri vb. konularda kendilerini geliştirebileceği bir alandan faydalanma imkanı bulmuşlardır. İkinci istasyonda ise; öğrencilerin üretim sektörünü tanıyabilecekleri; teknoloji ve endüstri 4.0 ilişkisini anlayabilecekleri tematik konularda veya kendi ilgi, beceri ve yenilikçi fikirleri doğrultusunda, fikirden ürüne olan yolculuğu deneyimleyebilecekleri; bir soruna çözüm niteliğinde basit inovatif prototipler geliştirebilecekleri ekipman ve malzemeler yer almaktadır.

Üçüncü atölye ise gezici olarak planlanmış olup Kendin Yap Gezici Mucit Atölyesi olarak adlandırılmıştır. Eğitimde fırsat eşitliği ilkesini de gözeterek kurulan gezici atölyenin il ve ilçe merkezindeki okullara ulaşamayan öğrencilere hizmet vermesi, Kendin Yap Atölyesi kurulmayan ilçelere ulaşması ve proje süresince 10 ilkokul ve 10 ortaokula gitmesi planlanmaktadır. Bu atölyede öğrencilere başlangıç seviyesinde kodlama, robotik ve tasarım eğitimleri verilmektedir.

Program	: Yeni Nesil Eğitim Mali Destek Programı
Proje Sahibi	: Manisa İl Millî Eğitim Müdürlüğü
Proje Adı	: Manisa Kendin Yap Atölyeleri
Proje Bütçesi	: 719.045,87 TL
Ajans Destek Miktarı	: 599.045,87 TL
Ajans Destek Oranı	: %83,31
Proje Süresi	: 15 Ay
Projenin Uygulandığı İl	: Manisa
Projenin Uygulandığı İlçe	: Yunusemre





Endüstri 4.0 Robotik Kaynak Makineleri ile Kaynakçılık Eğitimi

Proje ile Afyonkarahisar Gazi MTAL'de mesleki öğrenme ortamının iyileştirilmesi özel sektörle entegrasyonun ve kurumlar arası koordinasyonun geliştirilmesi, özel sektörü yönlendirici ve özendirici yenilikçi uygulamaların geliştirilmesi ve robotik kol uygulamaları ile sektördeki mesleki eğitim kurumları ile özel sektör iş birliğinde mesleki eğitim altyapısının ve kalitesinin geliştirilmesi ile bölge planı ve ulusal ölçekli plan ve stratejilere katkı sağlamak amaçlanmıştır.

Proje kapsamında robotik kaynak makinesi ve çevre ekipmanları tedariki yapılmıştır. Robotun kurulacağı alan Afyonkarahisar Valiliğinin destekleri ve okul imkânlarıyla yapılmış ve faaliyete geçirilmiştir. Atölye hazırlıkları tamamlanması ile birlikte kaynak robotunun kurulumu tamamlanmış akabinde eğitici eğitimleri verilmiştir.

Okulların açılmasıyla birlikte proje faaliyetleri kapsamında Halk Eğitim Genel Müdürlüğü'nün "Kaynak Robotu ile Mig-Mag Kaynağı Geliştirme ve Uyum Eğitimi" modülü kullanılarak 64 saat süreli kurs planı yapılmıştır.



Kurs, Afyonkarahisar Halk Eğitim Müdürlüğü vasıtasıyla 13 Ekim 2021 kursiyer kayıtlarının tamamlanmasıyla birlikte açılmış ve eğitimlere devam etmektedir. İlimizde ve yakın çevre illerde bu kursu veren tek okul konumunda bulunmaktayız. Bu nedenle teknolojiyi okulumuza kazandırmaktan dolayı çok mutluyuz.

Projenin sürdürülebilirliği ve sektöre rol model olması, öğrencilerin daha fazla uygulama yapabilmesi için kaynak robotu döner sermaye faaliyetlerinde kullanılmaya başlamıştır. Bu atölyenin kurulması, öğretmen ve öğrencilerin niteliğinin artırılması kadar okulun öğrenciler ve işletmeler tarafından tercih edilmesinde de önemli ölçüde katkı sağlamıştır.



Program	: Mesleki Eğitimin Geliştirilmesi Mali Destek Programı
Proje Sahibi	: Afyonkarahisar Gazi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
Proje Adı	: Endüstri 4.0 Robotik Kaynak Makineleri ile Kaynakçılık Eğitimi
Proje Bütçesi	: 363.616,89 TL
Ajans Destek Miktarı	: 327.255,20 TL
Ajans Destek Oranı	: %90,00
Proje Süresi	: 12 Ay
Projenin Uygulandığı İl	: Afyonkarahisar
Projenin Uygulandığı İlçe	: Merkez





Röportaj

Mario MURAT

**SEMCOM Elektronik Mühendislik
Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi
Yönetim Kurulu Başkanı**

Hazırlayan | Mustafa Coşkun | Uzman | Manisa Yatırım Destek Ofisi

Firmanızın tarihçesinden kısaca bahsedebilir misiniz?

Firmamız 1995 yılında kuruldu. Kuruluş amacımız yurt dışına yenilikçi ürünler üretmek ve satmaktır. Bugün 26 yıllık birikime sahip bir firmayız. Şirketimiz tüm üretimlerini Manisa'daki 2.000 m² kapalı alana sahip tesislerinde gerçekleştirmektedir.

Firmamız, üretim faaliyetlerini deneyimli kadrosu ile gerçekleştirmektedir. Üretilen ürünler, bağımsız ve akredite kurumlar tarafından test edilmiş olup dünya normlarına uygundur. Yapılan testlerin sonucu olarak SEMCOM, uluslararası kabul görmüş birçok sertifikaya sahiptir.

Firmanızın misyonu ve vizyonu nedir?

Firmamızın misyonu, yurt içi distribütörlerine, uluslararası distribütörlerine ve diğer tüm ortaklarına yeni, ekonomik ve kaliteli ürünler sunmaktır. Ayrıca, AR-GE çalışmaları yaparak yeni tasarımlarımızı üretmektir.

Vizyonumuz ise kaliteli, Avrupa normlarına uygun ürünleri dış pazarlara ve Türkiye

pazarında tanınan ve güvenilir bir marka olarak pazarlamaktır.

SEMCOM, bilgi birikimi ve hizmeti ile müşteri memnuniyetine önem veren bir şirkettir. Kadromuz ile her gün bir gün öncesine göre tanınmak, marka bilinirliğini artırmak en önemli hedefimizdir.

Firmanızın istihdam uygulamaları hakkında bilgi verebilir misiniz?

İstihdama önem veren bir firmayız. Üretim personelimiz ile yurt içi / yurt dışı pazarlama ve satış geliştirmeden sorumlu ekiplerimiz bulunmaktadır.

Ürün yelpazeniz hakkında bilgi verebilir misiniz?

Fabrikamızdaki üretimler üç değişik sektör ve branşa hizmet vermektedir. Bunlardan birincisi, dünya patentine sahip olduğumuz şeffaf kepenk sistemleri, ikincisi gölgelendirme teknolojileri, üçüncü ve sonuncusu ise sekiyonel fabrika ve garaj kapılarıdır. Üç branşta ve kendi aralarındaki dağılım ile çok geniş bir ürün yelpazesine sahip

olduğumuzu ifade edebilirim.

Firmanızda kurumsal kimlik çalışması yapılmakta mıdır?

Kuruluşumuzdan beri 26 yıllık çalışma hayatımızda kurumsal kimliğimiz için profesyonel çalışmalar yaptık. Markalar yarattık, patentler aldık. Kurumsal kimliğimizin günümüz teknolojilerine uyarlanması için her zaman çalışmalarımız devam etmektedir ve edecektir.

Herhangi bir markanız bulunuyor mu?

Firmamızın dört adet tescilli dünya markası bulunmaktadır: TRANSPA FORZA, SEMFORCE, SEMBOX ve SEMCOM. Bu markalar ile üretim yapıyoruz. Yurt içi ve yurt dışı pazarda pay sahibiyiz. Uluslararası tanınır markalara sahip olmaktan ötürü mutluluk duyuyoruz.

Şunu da belirtmek isterim ki tüm üretimler ISO 9001'e uygun olarak gerçekleştirilmektedir. İnşaat sektörüne değişik ve yeni ürünler sunan şirketimizin ürünleri patentli olup ürünlere ait En Normları, TSE belgeleri ve CE sertifikaları mevcuttur.



AR-GE çalışmalarınız bulunmakta mıdır? Ürün geliştirme için neler yapmaktasınız?

Bir firmanın büyümesi ve ilerlemesi için AR-GE çalışmaları yapması temel unsurdur. Biz bu kültür ve inanç ile hareket ediyoruz. Ürettiğimiz tüm ürünler kendi tasarım ve araştırmalarımız ile geliştirilmiş ve ürettiğimiz ürünlerdir. Her gün AR-GE ve ürün geliştirme üzerine kafa yoruyoruz ve çalışmalar yapıyoruz.

Firmanızın yurt içi pazar ağı hakkında bilgi verebilir misiniz?

Yurt içi pazar ağına bayiler üzerinden sahibiz. Bu ağ, katılmış olduğumuz yerel fuarlar, birebir müşteri ziyaretleri ve sosyal medyadan tanıtım çalışmalarımız ile gerçekleşti. Üretici olduğumuzdan nihai müşteriye satış politikasını benimsemiyoruz. Satışlar için bayilerimizi destekliyoruz. Yurt içi pazarda Türkiye'nin birçok ilinde bayi satışlarımız mevcuttur.

İhracat yapmakta mısınız? Yapıyorsanız, ne zaman başladınız? Hangi ülkelere ihracat yapmaktasınız?

Firmamızın temel hedefi ihracat yapmaktır. Bugün ciromuzun %62'si ihracata dayanmaktadır. Hedefimize uygun şekilde üretim yaptığımızı ve daha iyiye doğru ilerlediğimizi söyleyebilirim. Bugüne kadar 40'a yakın ülkeye ihracat yaptık. En önemli ihracat pazarlarımızı Fransa, İtalya, Almanya, İspanya, Yunanistan olarak örnekleyebiliriz.



Firma tanıtımınız için neler yapıyorsunuz?

Firma tanıtımımızı yurt içinde ve yurt dışında pek çok faaliyet ile gerçekleştiriyoruz. 26 yıllık faaliyetlerimizde yurt içinde bayiler üzerinden ilerlerken yurt dışı müşteri portföyü için uluslararası fuarlara katılımcı ve ziyaretçi olarak katıldık. Yurt içi ve yurt dışı müşteri ziyaretleri gerçekleştirdik. Sosyal medya tanıtım araçları ile müşteri yelpazemizi genişlettik.

Firmanızın gelecek hedefleri hakkında bilgi verebilir misiniz?

Firmamızın gelecek hedefi özellikle yurt dışında daha büyük kitlelere ulaşarak inovatif çalışmalarımızı daha da yaygınlaştırmaktır. Yurt dışı pazarlarda büyümek, yenilikçi olmak, gelişerek ilerlemek istiyoruz.

Zafer Kalkınma Ajansı ile yürüttüğünüz proje hakkında bilgi verebilir misiniz?

Zafer Kalkınma Ajansı ile yürüttüğümüz proje özellikle makine – teçhizat parkurumuz ve yeni



ürün üretimimiz için çok faydalı bir çalışmaydı. Ajans aracılığıyla yaptığımız yatırım bizi her açıdan daha güçlü hale getirdi ve bize yurt içi ve yurt dışında teknolojik üstünlük sağladı.

Zafer Kalkınma Ajansı ile tekrar çalışmak ister misiniz? Aklınızda yeni proje fikirleri var mı?

Kendimizi sürekli geliştiren yenilikçi bir firmayız. Yerimizde durmayı sevmiyoruz. Bu bağlamda, gelişen ürün yelpazesi ve pazarın getirdiği sorumluluklar düşünüldüğünde; çağı, günü, hatta geleceği yakalamak için Zafer Kalkınma Ajansı ile çalışabileceğimiz konuların olabileceği kanaatindeyiz.

Paylaşmak isteğiniz başka hususlar var mı?

Derginizde firmamıza yer verdiğiniz için teşekkür ediyoruz. Zafer Kalkınma Ajansı ile çalıştığımız dönemde verimli bir iş birliği gerçekleştirdik. Ajansın diğer faaliyetlerini de takip ve takdir ediyoruz. Başarılarınızın devamını dileriz.



TURİZM DEĞERLERİMİZ

Simav Gölcük Yaylası



Hazırlayan | Murat Şener | Uzman | Kütahya Yatırım Destek Ofisi

Kütahya'nın Simav ilçesine bağlı Söğüt Köyü sınırları içerisinde bulunan Gölcük yaylası muhteşem doğası ve tertemiz havası ile huzurlu bir bölgedir. Gölcük yaylası Kütahya Merkezine yaklaşık 130 km, Simav ilçesine ise yaklaşık 15 km mesafede bulunmaktadır. Rakımı 1.450 metre olan yaylaya gitmek için Tavşanlı - Simav yolu kullanılmaktadır. Çam ağaçları ile çevrili bir krater gölünün bulunduğu yaylaya ulaşım günümüzde oldukça rahat bir hale getirilmiştir.



Katran Dağı ile hemen hemen bitişik durumda olan Gölcük Dağı aslında Eğrigöz Dağı'nın en güney uzantısıdır. Katran Dağı ile aynı jeolojik ve mineralojik yapıya sahiptir. Dağ, Eynal kaplıcalarından başlayarak Emet yönüne doğru yükselmektedir. En yüksek tepesi Taştepe olup yüksekliği 1.513 metredir. Zengin ormanlar ile kaplı Gölcük Dağı, aynı zamanda





bir yayla görünümündedir. Çünkü dağın zirveye yakın kısımlarında geniş düzlüklere ve meralara rastlanmaktadır. Muğla, Aydın, İzmir ve Manisa yörelerinden bölgeye gelen göçerler, yaz ayları süresince sürü otlatmak için bölgeyi kullanmaktadır. Ayrıca bu düzlükler arıcıların da önemli bir yayılım alanı olarak kullanılmaktadır.

Gölcük Dağı; Simav, Emet ve Hisarcık ilçelerinde yaşayan kişilerin piknik alanı durumundadır. Bölgede bulunan mesire alanlarının Kütahya'da piknik yapılabilecek en iyi yerlerden olduğu değerlendirilmektedir. Dağa adını veren Gölcük krateri, oval biçimde olup etrafı çam ağaçları ile kaplıdır.



Son yıllarda Simav Belediyesi'nin girişimleri ile Gölcük krater alanı sosyal tesislere de kavuşmuştur. Simav-Emet kara yolunun hemen üstünde olan Gölcük, yöre için tam bir dinlenme alanı haline gelmiştir. Gölcük Yaylası'nda basketbol ve voleybol sahası ile kır kahvesi bulunmaktadır. Ayrıca gölde olta balıkçılığı yapma imkanı bulunmaktadır. Yaban kuşlarına da ev sahipliği yapan bölge, Simav Belediyesi tarafından işletilmektedir.



Krater alanı, dört bir taraftan inen dereciklerle kar sularını toplayarak küçük bir göle dönüşmüştür. Bu yüzden hem yaz hem de kış aylarında eşsiz bir manzara sunmaktadır. Gölcük, gökyüzünün maviliği ve çam ağaçlarının yeşilliği ile misafirlerine iyi bir dinlenme imkanı sağlamaktadır. Bölgede temel ihtiyaçları karşılayacak alışveriş imkanları, kamp ve karavan alanları bulunmaktadır. Bunlar haricinde çeşmeler, tuvaletler, mescit ve piknik masaları da bulunmaktadır. Ayrıca krater gölü çevresinde keyifli bir yürüyüş yolu ile 3 kilometre uzunluğunda bisiklet yolu bulunmaktadır.

Gölcük Yaylasında 15 adet taş konak bulunmaktadır. Taş konaklarda kalan misafirler harika göl manzarası ile gece göl ışıltısı ve yıldızları yakından hissetme imkanına sahip olmaktadır. Ayrıca önümüzdeki dönemde bölgeye bir adet restoran yapılması ve bölgenin daha da güçlendirilmesi planlanmaktadır.



İLÇE TANITIMI

Dokumada Öncü, Tarihi ile Keşfedilesi Karahallı



Hazırlayan | İsmail Beyribey | Uzman | Uşak Yatırım Destek Ofisi

Tarihi

Tarihi tam olarak bilinmemekle birlikte Karahallı'yı, Kara Halil adında bir aşiret reisinin kurduğuna yönelik yaygın bir inanış mevcuttur. Bundan 700 yıl önce bu kişinin beraberinde 3 kişiyle Karahallı çevresindeki köylere yerleştiği ve yerleşilen köylerin isimlerinin zamanla bu kişilerin isimlerinden etkilenecek şekilde değişimlere uğradığı düşünülmektedir. Bu inanışa göre Karahallı ismi de Kara Halil adının zamanla değişimlere uğramasıyla oluşmuştur. Benzer şekilde Kara Halil ile birlikte çevre köylere yerleşen Garip Hasan adındaki kişinin yerleştiği köyün adının Karbasan, Karabedir adındaki kişinin yerleştiği köyün adının Bedirler, Deli Hıdır adındaki kişinin yerleştiği köyün adının da zaman içerisinde Delihıdır olarak değişimlere uğradığı sanılmaktadır. 1907 yılına kadar köy olarak kalan Karahallı, 1908 yılında nahiye, Uşak'ın Kütahya'dan ayrılarak il olduğu 1953'te de ilçe olmuştur. (Uşak Valiliği, 2021)

İlçenin antik tarihi hakkında da kesin bilgiler olmamakla birlikte MÖ 4000'de bölgede yaşanmaya başlandığı bilinmektedir. MÖ 1800'de Hititler, MÖ 1200'de Frigyalılar, MÖ 547'de Persler bölgede var olan uygarlıklardır. Bölge; MÖ 324 Makedonya Devleti, MÖ 260 Bergama Krallığı, MÖ 132 ile MS 395 yılları arasında Roma İmparatorluğu hakimiyetinde kalmıştır. MS 165 yılında ise bu alanda Pepouza şehri kurulmuştur. (Karahallı Kaymaklığı, 2021)

Coğrafi Özellikler

Ege Bölgesi'nin İç Batı Anadolu Bölümü'nde yer alan Karahallı ilçesi, Uşak il merkezinin güneydoğusunda yer almaktadır. Uşak şehir merkezine 65 km mesafede olan ilçenin doğusunda Sivaslı ilçesi, kuzey ve batısında Ulubey ilçesi, güneydoğusunda Denizli'nin Çivril ilçesi, güneybatısında Denizli'nin Bekilli ilçesi vardır. Genellikle kıraç dağlık arazilerin yaygın olduğu ilçenin yüz ölçümü 337 km²'dir. Denizden yüksekliği 873 m'dir. İlçe nüfusu köyleriyle birlikte 10.624'tür. Karahallı'ya bağlı 14 adet köy ve 1 adet belde mevcut olup bu belde Karahallı merkeze Mahalle olarak bağlanmıştır. (Uşak Valiliği, 2021)





Karahallı'da karasal iklim hüküm sürmektedir. Yazları sıcak ve kurak, kışları soğuk ve yağışlıdır. Yağışlar kışın ve ilkbaharda görülür.

Sulama imkânlarının çok kısıtlı olduğu ilçedeki tek akarsu Banaz ilçesinde doğup Büyük Menderes nehriyle birleşen Banaz Çayı'dır.

Tarihi Değerler

Hititlerden başlayarak birçok medeniyetin hüküm sürdüğü Karahallı ilçesindeki en önemli tarihi değerler Pepuza Antik Kenti ve Clandras Köprüsü'dür. Karahallı'ya bağlı Karayakuplu Köyü sınırları içinde yer alan Pepuza Antik Kentinin, Hristiyanlığın kayıp mezhebi Montanizm'in merkezi olduğu tespit edilmiştir. Yazılı kaynaklara göre kentte Bizans manastırı bulunmaktaydı. Üç katlı Manastırda, altmıştan fazla oda, yemekhane, şapel, mutfak, haç şekilli Bizans grafiti, Bizans çanak çömlekleri bulunmuştur. Ayrıca, Ulubey Kanyonunun doğu kısmında bulunan kaynak suyu, Clandras su kemerinin yardımıyla 2,5 km mesafeden kanyonun genişlediği alanda bulunan ve büyük bir yerleşim yeri olduğu düşünülen Pepuza kentine getirilirdi. (Türkiye Kültür Portalı, 2021)

2500 yıllık tarihi Clandras Köprüsü ise ilçenin en önemli tarihi yapısıdır. Lidyalılar dönemine ait olan köprü, Banaz Çayı üzerinde yer almaktadır. Köprü'nün uzunluğu 24 metre, derinliği 17 metre, eni 1,75 metredir. Köprü iki ana gövdeden oluşmuş sabit kaya üzerine bindirme tekniğiyle inşa edilmiştir. Hangi amaçla yapıldığına ait hiçbir iz bulunmamaktadır. Köprü'nün yanında Karahallı Elektrik Santrali vardır. Santralden boşaltılan su beton bire kanal ile köprü'nün yanı başından 17 metre yükseklikten dökülmektedir. Doğal güzellikri bozulmamış nadir yerlerden biri olan su kemeri; yanında yer alan mesire ve kamp alanları ile hafta sonları dinlenmek ve piknik yapmak için kullanılabilir. (Uşak Belediyesi, 2021)

Ekonomi

Karahallı'nın ekonomisi tekstile dayalıdır. Osmanlı döneminden itibaren el dokumacılığı ile başlayan tekstil, günümüzde de teknolojik gelişmelere ayak uydurarak ilerlemektedir.

Cumhuriyetin ilanından sonraki dönemde dokumacılığın daha fazla gelişmesi için 1929 yılında 2.000 TL sermayeli bir ortaklık kurulmuştur. 1940 yılında ilçenin ileri gelenleri tarafından dokumacılığın ilerlemesi için bir dokumacılar kooperatifi kurulmuştur. Kooperatif 200 tezgah

ile faaliyete başlamış, daha sonra tezgah adedi 1.051'i bulmuş ve dokumacılık sektörü toparlanmaya başlamıştır. Başlangıçta kooperatif üyelerine ucuz ip temin edilmiş, dokunan mallar üyelerden alınmış ve tek elden satış yapılmıştır. Kooperatif, 1950'li yıllarda çeşitli sebeplerden dolayı 1 ve 2 no.lu dokumacılar kooperatifi olarak ikiye ayrılmış ve verimli olmadan atıl bir durumda kalmıştır.

1960 yılında hidroelektrik santralinin faaliyete geçmesi ile Karahallı'ya motorlu dokuma tezgahları gelmeye başlamış ve sayıları hızla artan tezgahlara elektrik yeterli gelmeyince elektrik mahalle mahalle verilmeye başlanmıştır. Bunun üzerine bazı dokumacılar tezgahlarını Uşak ve Denizli'ye nakletmişlerdir. (Karahallı Kaymakamlığı, 2021)

İlçede yer alan organize sanayi bölgemizde son yıllarda yatırımlar hız kazanmıştır. Bölgede faaliyette bulunana fabrika sayısı ve yatırımların önümüzdeki günlerde daha da artacağı beklenmektedir.

Tekstil yanında tarım ve hayvancılık ilçe ekonomisinin diğer dinamikleridir. Uşak'ta en az ekilebilir araziye sahip olan Karahallı ilçesinde tarım ürünlerinin başında üzüm gelmektedir. Üzümün yanında hububat, leblebik nohut, tütün ve kavun üretilen diğer önemli tarım ürünleridir. Arazilerin büyük çoğunluğunun bozkır olması nedeniyle hayvancılıkta küçükbaş hayvancılık ön plana çıkmaktadır. Ayrıca ilçe sınırları içinde mermer yatakları yer almaktadır.



Bölgede oldukça beğenilen ve severek yenilen Karahallı Cigerci; kendine has pişme yöntemi, yapımının uzun zaman alması ve lezzetiyle tanınmıştır. İlçenin önemli lezzetleri arasında yer alan Karahallı cigeri, yöre halkının öğle ve akşam sofralarında yerini almaktadır. Her zaman zevkle yenilen





Karahallı Ciğeri özellikle ramazan ayında en çok tüketilen yemeklerin başında gelmektedir. Ürün küçük küçük kesilen kuzu karaciğeri ve aynı kuzuların kuyruk yağı kullanılarak sacda pişirilen bir yemek türüdür.



Projeler

Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (SOGEP) kapsamında Karahallı Köylere Hizmet Götürme Birliği Başkanlığının yürüttüğü "Karahallı Üretim Köyü" projesi; döngüsel ekonomi modeline uygun şekilde oluşturulacak üretim köyünün (ahşap oyuncak üretim, Karahallı bezinden ekolojik ürün üretim, yöresel ürünler üretim ve ekolojik ham kağıt üretim atölyeleri)

kurulumunun tamamlanması ve bu atölyelerde istihdam sağlanarak ilçe için ekonomik değer üretilmeye başlanması amacıyla 2020 yılının Eylül ayında başlamıştır. Yaklaşık 1,3 milyon TL bütçeli projenin 950 bin TL'lik kısmı Zafer Kalkınma Ajansı tarafından karşılanacaktır. Proje kapsamında bugüne kadar Karahallı Bezinden Ekolojik Ürün Üretim Atölyesi, Ahşap Oyuncak Üretim Atölyesi, Gıda Atölyesi ve Ekolojik Ham Kağıt Atölyesi (aynı katkı) kurulmuş ve atölyeler faaliyete başlamıştır. Projenin 2022 yılı Nisan ayında tamamlanması ve proje sonunda 32 kişilik istihdam sağlanması beklenmektedir.

Turizm Altyapısının Geliştirilmesi Mali Destek Programı (TAGDEP) kapsamında Uşak İl Özel İdaresinin yürüttüğü "Doğa, Tarih Bir Arada; Karahallı'da..." projesiyle; ilçede yer alan Clandıras Köprüsü ve yakın çevresinin sahip olduğu doğa, kültür ve inanç turizmi potansiyelini geliştirecek alt yapıların yapılmasını sağlamak, TR33 Bölgesi turizm destinasyonuna Karahallı ilçesini kazandırmak, ilçenin doğa, kültür ve inanç turizmi değerlerinin medyada/sosyal medyada yer almasını sağlamak amaçlanmaktadır. Yaklaşık 1,4 milyon TL bütçeli projenin yaklaşık 1 milyon TL'si Zafer Kalkınma Ajansı tarafından desteklenecektir. Proje ile birlikte proje bölgesinde yürüyüş rotaları oluşturulacak, belirlenecek yürüyüş rotalarına gerekli bilgilendirme ve yön tabelaları yerleştirilecek, seyir terası ve fotoğraf çekme alanları oluşturulacaktır. Bunlara ilave olarak çadır ve karavan alanları belirlenerek alternatif turizm alanları oluşturulacak, böylece Clandıras ve Pepuza'da tanıtım ve altyapı yetersizliği nedenleri ile kullanılmayan alanların turizm açısından değerlendirilmesi sağlanacaktır. Projenin tamamlanması ile doğaseverler ve kültür turizmi sevenler için cazip turizm alanları meydana gelecek ve ilçenin sahip olduğu turizm potansiyeli hayata geçme fırsatı bulacaktır. Turizm Altyapısının İyileştirilmesi Mali Destek Programı (TAİDEP) kapsamında Karahallı Belediye Başkanlığının yürüttüğü "Rota Pepouza" isimli projede; Clandıras Köprüsü ve Pepouza Antik Kentinin doğa, inanç, tarih ve kültür turizmi rotası olarak cazibesinin ve bilinirliğinin artırılmasına katkıda bulunmak amacıyla, günlük ve gecelemlerli turistik faaliyetlere yönelik 8 adet ekolojik ev, 30 karavanlık karavan parkı, 20 çadırlık çadır kamp alanı, 1 adet macera park alanı ve 1 adet mini kulüp yapımı planlanmaktadır. Proje, 2021 yılının Ağustos ayında başlamış olup 2023 yılı Ağustos ayında tamamlanacaktır. Yaklaşık 2 milyon TL bütçeli projenin 1,5 milyon TL'lik kısmı Zafer Kalkınma Ajansı tarafından karşılanacaktır. Projenin tamamlanması ile acenteler ile kurulacak iş birliği aracılığıyla proje alanlarının yerli ve yabancı tur operatörlerinin destinasyonlarına katılması sağlanacaktır. Bu sayede ilçenin turizm potansiyelinin hayata geçirilmesi yolunda önemli bir adım daha atılmış olacaktır.



Makale

Yapılarda Teknik Tekstil Kullanımı Araştırma Raporu

Hazırlayan | Halil Güngör Yoldaş | Uzman | Uşak Yatırım Destek Ofisi

1. Giriş

Tekstil genel tanım olarak iklim değişiklerine karşı koruma sağlayan, estetik ihtiyaçları karşılayan ürün olarak bilinmektedir. Tekstil için yapılan genel tanımdan farklı olarak teknik tekstil ürünlerinin, hem performans ve dekoratif özelliklerini, hem de fonksiyonlarını bir araya getiren niteliklerinden yola çıkılarak, estetik veya dekoratif özelliklerinden ziyade, öncelikle teknik performansları ve fonksiyonel özellikleri için üretilen tekstil malzemesi ve ürünlerdir.

Teknik tekstiller bu terimden başka; endüstriyel tekstiller, yüksek performanslı tekstiller, yüksek teknik tekstiller, geleneksel olmayan tekstiller, mühendislik tekstilleri diye de isimlendirilirler. Teknik tekstilleri oluşturan hammaddeleri Grafik 1'de yer almaktadır.

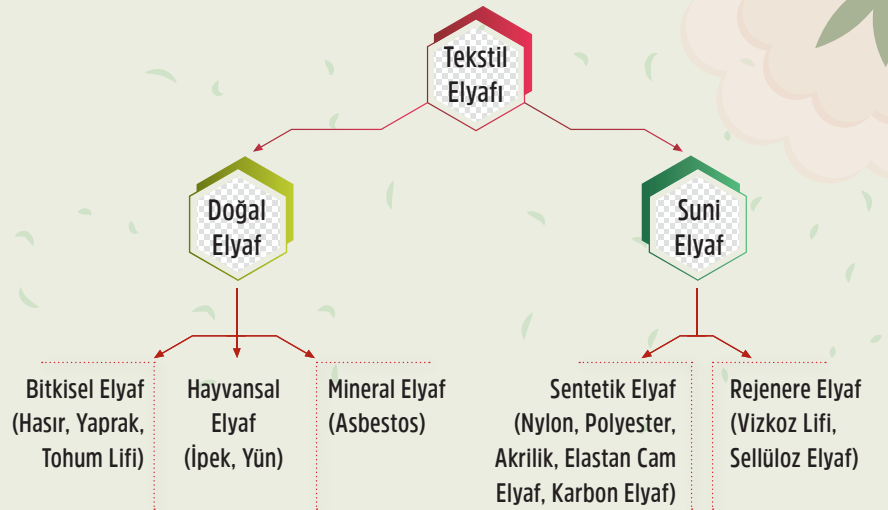
Bu hammaddeler kullanım amaçlarına göre imalat süreçlerinde farklı uygulamalara tabi tutularak amaçlarına uygun hale getirilmektedir. Başlıca uygulanan imalat yöntemleri;

- Termal şekillendirme
- Üç boyutlu dokuma
- Üç boyutlu örme
- Bitirme işlemleri (su geçirmez kaplama, laminat hologram vb.)

Günümüzde tekstil sektörünün öncelikli hedefi, katma değeri yüksek, kaliteli, özgün ve özel mamuller üretilip uygun fiyatlarla pazara sürmektir. Bunun başarılabilmesi için katma değeri yüksek, yenilikçi, rekabetçi ve akıllı teknik tekstil ürünlerini geliştirilmesine yönelik Ar-Ge çalışmalarına büyük önem verilmesi gerekmektedir.

Teknik tekstillerin son kullanım alanlarına göre sınıflandırılması konusunda en kapsamlı ve kabul görmüş çalışma Alman fuar organizatörü Messe Frankfurt tarafından yapılmıştır. Adı geçen firma tarafından son kullanıma yönelik olarak yapılan sınıflandırmada teknik tekstiller 12 ana gruba ayrılmıştır. Bu gruplar:

Grafik 1 Teknik Tekstil Hammaddeleri



Tanım	Kullanım Alanları
Ambalaj tekstilleri (packtech)	Torba, çuval ve big-bag gibi paketleme ürünleri
Ekolojik tekstiller (ekotech)	Zararlı tekstillerin kontrolü, toz ve duman filtrasyonu gibi çevre koruma amaçlı ürünler
Endüstriyel tekstiller (indutech)	Filtrasyon, nakil, temizleme vb. sanayi tipi uygulamalarda kullanılan tekstiller
Ev tekstilleri (homotech)	Mobilya, ev tekstili ve yer kaplamalarında kullanılan tekstiller
Giyim teknik tekstilleri (clothtech)	Giysi ve ayakkabıların astar ve benzeri bileşenleri
Hijyen ve tıbbi tekstiller (medtech)	Tıbbi tekstiller ve bununla ilgili bakım ve hijyenik ürünler
İnşaat tekstilleri (buildtech)	Bina ve diğer inşaatlarda, çadır ve gölgeliklerde kullanılan tekstiller
Jeolojik tekstiller (Jeotech)	Otoyol ve benzeri inşaatlarda yalıtım, stabilite vb amacıyla kullanılan tekstiller
Koruyucu tekstiller (protech)	Kişiyi zararlı maddelere, kötü çevre koşullarına vb karşı koruyan tekstil ürünler
Sportif tekstiller (sportech)	Spor ve serbest (gündelik) giysilerde kullanılan tekstiller
Taşıtlar için tekstiller (mobilttech)	Otomotiv, gemi, tren ve hava taşıtlarında dekorasyon, izolasyon ve filtreleme işlevleri olan tekstiller
Zirai tekstiller (agrotech)	Tarım, bahçivanlık, ormancılık ve su ürünlerinde kullanılan tekstiller

İnşaat sektöründe kullanılan teknik tekstiller doğrudan inşaat tekstilleri ve jeolojik tekstillerdir.

2.Yapı Alanında Teknik Tekstil Uygulama Örnekleri

Tekstil malzemeleri yıllardır binalarda kullanılmaktadır. Bu malzemelerin kullanımı sentetik liflerin kullanımı ile birlikte artmıştır. Günümüzde hava alanları, stadyumlar, spor salonları, fuar ve gösteri merkezleri, askeri ve endüstriyel depolar gibi yerlerde bu malzemeler oldukça sık kullanılmaktadır. İnşaat tekstillerinin inşaat sektöründe kullanılmaya başlanmasıyla binalara hem esneklik ve mukavemet kazandırılarak depremle mücadelede önemli bir yol alınmış hem de tekstil materyallerinin sağlayacağı çeşitlilikle mimari açıdan estetik binaların inşasına hız kazandırılmıştır.

2.1. İnşaat Alanında Teknik Tekstil Uygulamaları

İnşaat teknik tekstil ürünleri beton malzeme, hafif yapı elemanları, soğuk, sıcak ve ses yalıtımları, çatı malzemeleri, güneş koruyucular, yangına karşı koruma ve geçici yapı elemanları gibi alanlarda kullanılmaktadır.

2.1.1. Cam Lifi Mesh Uygulaması

Cam liflerinden ürettikleri mesh yapılar (leno örgü teknolojisiyle üretilmiş) beton, alçı ve hatta zift malzemeye mekanik takviye elemanı olarak kullanılabilir. Beton, inşaat sektöründe, dünyanın her yerinde yaygın olarak kullanılan kabul görmüş bir malzemedir. Beton bir kompozit malzeme olduğu için, içinde barındırdığı malzemelerin hem kimyasal hem de fiziksel özellikleri çok önemlidir. Cam lifi kumaş ürünlere uygulanan alkali direnci artırılmış bitim işlemi ile bulunacağı ortama uygun gerekli kimyasal ve fiziksel karakteristikleri sağlamakta, böylece yapıların stabilitelelerinin arttırmaktadır. Cam liflerinden üretilen mesh yapıları, özellikle hem iç hem de dış sıva takviye elemanı olarak cam lifinin doğası gereği sıcaklıktan etkilenmez, yüksek mukavemetli bir yapıdadır.

Şekil 1 Cam Lifi Mesh Uygulamaları



2.1.2. Hafif Yapı Uygulamaları

Modern mimari yapılarda kaplanmış kumaş malzemeler eğilebilirlik ve hafiflik özellikleriyle başka bir malzemeyle yapılması zor olan üç boyutlu hacimlerin oluşturulmasını sağlarlar. Ayrıca tasarımcı ışık ile de oynayabilir ve farklı iç atmosfer için farklı tasarımlar da yapabilmektedir. Bu alanda sıklıkla kullanılan malzemenin çift taraflı PVC kaplamalı yüksek mukavemetli

polyester ipliklerden oluşturulmuş dokuma kumaşlar olduğu görülmektedir.

Çadırılar, tenteler ve güneşlik gibi geçici yapılar inşaat tekstillerinin en görünür ve belli başlı uygulamalarından bazılarıdır. Bu malzemeler, önceleri ağır pamuklulardan yapılır iken, şimdilerde daha hafif, mukavemeti yüksek, çürümeye, güneş ışınlarına ve hava şartlarına dayanıklı sentetik malzeme çeşitlerine artan bir şekilde ihtiyaç duyulmaktadır. Oldukça yeni bir alan sayılan "mimari membranlar" stadyumlar, fuar merkezleri ve diğer modern binalar gibi yarı saydam yapıların inşasında göze çarpmaya başlamıştır.

2.1.3. Isı ve Ses Yalıtım Uygulamaları

Tekstil malzemeleri bina yalıtımında önemli bir rol oynamaktadırlar. Tekstil malzemeleri uzun yıllardır bina yalıtımında kullanılmakta ve günümüzde ise daha da geliştirilmiş olan materyaller yaygın olarak yalıtım amaçlı kullanılmaktadır. Binalarda iyi bir yalıtım sağlamak, konfor şartlarının temini bakımından, yapı sektöründe kaliteli binalar inşa edilmesinde önemli bir etkidir. Yalıtım denildiğinde öncelikle ses, ısı ve su yalıtımı akla gelmektedir. Binaların çatıları, iç duvar, döşeme veya tavanları için yalıtım amacıyla çok farklı tipte ürünler geliştirilmiştir.



Ses Yalıtımı:

Tekstil materyalleri binalarda ses yalıtımı için akustiğin geliştirilmesi, sesin doğal kalitesinin muhafaza edilmesi, istenmeyen seslerin geçirilmesinin önlenmesi olmak üzere üç temel amaç için kullanılmaktadırlar. Binalarda "havadan gelen gürültü" ve "çarpma gürültüsü" olmak üzere iki tip gürültü bulunmaktadır. Havadan gelen gürültü, binalardaki açık pencereler ve kapılar gibi açıklıklardan hava yoluyla iletilen gürültüdür. Çarpma gürültüsü binanın yapısından doğrudan geçen gürültüdür. Perdeler, keçeler ve özellikle halı gibi tekstil materyalleri havadan gelen gürültüyü absorbe etme özelliğine sahiptir. Halılar, duvar kaplamaları ve perdeler gibi ses absorblayıcı tekstil materyalleri yansıma zamanının azaltılması amacıyla da kullanılmaktadır. Yansıma zamanı (reverberation time) sesin bina içerisinden çıkmasına kadar geçen süre olarak tanımlanmaktadır. Normal bir oturma odasında bu süre 0,5 saniye iken büyük bir binada bu süre 10 saniyeye çıkabilmektedir. Yansımanın tamamen eliminasyonu istenmemektedir. Çok fazla absorpsiyon, sesin zayıflamasına ve duyulabilirliğinin azalmasına neden olmaktadır.

Son yirmi yıldır iç mekânların ses izolasyonu ve sıcaklık kontrolünde, sesi yok eden açık hücre poliüretan köpükler bir çözüm olmuştur. Boşlukları doldurmak için kullanılan diğer popüler yöntemler arasında köpük ve elyaf kompozitleri, kauçuk veya polivinilklorür içeren yapılar, cam elyaf yalıtımı, iğnelenmiş veya reçinelenmiş uygun elyaftan üretilmiş nonwoven yüzeyler, akrilik köpük bant bulunmaktadır. Fakat şimdilerde bu uygulama için iğnelenmiş pamuklu nonwoven yüzeyler, cam elyaf ve köpük yerine yeni teknolojilerle üretilmiş nonwoven malzemelerin kullanılması için çalışmalar yapılmaktadır.

Isı Yalıtımı:

Isı yalıtım malzemeleri, doğru uygulandığında, iletim, taşınım ve/ veya ışınım geçişi tipleri ile enerji geçişini azaltan malzemeler veya birleşik malzeme topluluklarıdır. Bu yalıtım malzemeleri lifli, taneli, film-tabaka, blok veya tek parçadan yapılmış, açık-kapalı hücreli, kimyasal-mekanik olarak birbirine bağlanmış veya desteklenmiş karma malzemeler olabilmektedir. Ayrıca yapılarda alev almaz ve yangının yayılmasını geciktirici malzeme olarak da teknik tekstiller kullanılmaktadır.

Şekil 2 Isı ve Ses Yalıtım Uygulamaları



2.2 Geotekstil - Geomembran Teknik Tekstilleri



Bir inşaat projesi yapı veya sistemin parçası olarak zemin, kaya, toprak veya diğer geoteknik mühendisliği ile ilgili bir malzeme ile beraber kullanılan, polimerik malzemelerden üretilen düzlemsel ürünlerdir. Bu ürünler ayırma, filtrasyon, drenaj, güçlendirme, koruma ve erozyonu önleme vb. alanlarda kullanılabilir.

2.2.1. Geotekstil Teknik Tekstilleri

Geotekstiller polyster, polipropilen, polietilen, naylon, polivinil klorid gibi sentetik hammadeden üretilen geçirgen örtülerdir. Bunlar örülerek (dokunarak-woven) veya yukarıdaki malzemelerin fiberleri özel makinelerde işlenip preslenerek, örgüsüz (dokumasız non-woven) olarak imal edilir.

Geotekstiller çok yönlü fonksiyonel karaktere sahip olduklarından bunların tasnifi tek bir kritere göre yapılamaz. En doğru tasnif malzemenin özelliği, menşei ve imalat yöntemi dikkate alınarak yapılacak tasniftir. Buna göre geotekstilleri, klasik geotekstiller, özel geotekstiller ve kompozit geotekstiller olarak üçe ayrılır.

2.2.1.1. Klasik Geotekstiller

Bunlar, klasik tekstil teknolojileri ile gerçekleştirilmiş dokunmuş triko kumaşlar ve dokunmamış şeklindeki geotekstillerdir. Dünyadaki en çok kullanılan geotekstilleri oluştururlar.

a) Dokunmuş Geotekstiller

Tekstil sanayinin bilinen dokuma tezgahlarında sentetik ipliklerden kumaşlar gibi örülerek-dokunarak imal edilen geotekstillerdir.

b) Dokuma Olmayan Non-Woven (Dokumasız) Geotekstiller

Dokumasız ürün mekanik, kimyasal veya fiziksel vasıtalarla (dokuma, örgü, tafta, dikişle tutturma ve geleneksel keçe yöntemi hariç) üretilmiş veya birbirine tutturulmuş tek yönlü veya gelişmiş güzel dizili elyaftan imal edilmiş tabaka, ağ veya iplikler, doğal bitkisel veya sentetik menşei olabilir. Bağlama aşağıdaki gibi gerçekleşebilir.

- Mekanik olarak; Malzemeye büyük bir dayanıklılık, önemli derecede uzama ve yumuşama temin eden bu yöntemde, birbirine geçmiş elyaflar, levhaların üzerinde düzenlenmiş iğnelerle bağlanmaktadır.
- Isıtma yöntemi; Elyaflar yukarıdaki gibi iğneleme usulü ile bağlanmakta, fakat sonradan çaprazlaştıkları noktalarda uygulanan bir ısıtma süreci ile sabitleştirilmektedir. Bu yöntem daha büyük bir dayanıklılık kazandırırken, uzama ve yumuşaklık azaltmaktadır.
- Kimyasal olarak; Liflere reçine emdirilerek polimerize duruma getirilir. Reçine, elyafların çaprazlaştığı yerde katı bir yapıştırıcı bağ oluşturmaktadır. Bu yöntem malzemeye önemli bir dayanım ve az uzama sağlamaktadır.

2.2.1.2. Özel Geotekstiller

Özel teknolojilerle gerçekleştirilmiş tekstil veya tekstil dışı belirli bir amaçla dizayn edilmiş delikli föy, file, ızgara şeklindeki geotekstillerdir.

2.2.1.3. Kompozit Geotekstiller

Yukarıda sayılan ürünlerden iki veya daha fazlasının birlikte kullanılması şeklinde yapılmış bileşik geotekstillerdir.

Geotekstillerin İşlevleri:

a) Filtre:

Mühendislik uygulamalarında kaba ve ince malzemenin bir araya gelmesinde ince malzemenin diğerinin gözenekleri tıkamaması veya yıkanma olayının oluşmaması için araya bir filtre malzeme konularak bir perde oluşturulması gerekir. Birçok hallerde ise filtre kriterlerini sağlaması gereken bu perde, birkaç ayrı kalından inceye doğru yan yana dizilen pranüler malzeme ile yapılır. Bunun yerine, şartları sağlayan bir geotekstil kullanılması yapım kolaylığı daha az hafriyat gerektirmesi, alt zeminin üzerine daha az yük bindirilmesi gibi avantaj sağlar.

b) Drenaj:

Drenaj kanallarında, su geçirmez drenaj sistemleri inşa ederken, temele bitüm kaplı geotekstil serilebilir. Geotekstilin yüksek geçirgenliği suyun çabuk giderilmesine ve toprağın hemen sertleşmesine neden olur. Özellikle dokunmamış geotekstillerin önemli ölçüde filtre-drenaj özellikleri vardır.



c) Pisliklerden Arınma:

Geotekstiller su içerisindeki pislik, rüsubat, kil, silt, kum, fabrika artıktık maddeleri ve bacalardaki zararlı partüküllerin tutulmasında, çöplük sızmalarında, nehati toprağın asalak bitkilerden korunmasında kullanılırlar.



d) Takviye:

Bir yol alt kaplamasında kullanımı halinde, çok daha az stabilize kalınlığı ile problemi çözmek mümkündür. Alt temel CBR (Kaliforniya Taşıma Oranı) değerinin en az 2.5 olması halinde iyi sonuçlar alınmaktadır. CBR'nin 0.5 ve altında olması durumundaki zeminler ise geotekstil kullanımı ile ıslah edilebilmektedir.

e) Yük Dağıtıcısı:

Yerel kırılmaların neden olacağı tehlikeleri azaltmak veya bu kırılmaların önlenmesi için yerel gerilmelerin bölünmesini ve daha geniş yüzeylere dağılmasını sağlamaktan ibarettir. Genel olarak kullanılan malzemeler, yüke iyi dayandıkları halde gerilime dirençsiz olduklarından geotekstille beraber sistem desteklenmekte ve güvenliği sağlanmaktadır. Seçilecek geotekstilin gerilim direncine, yüksek sürtünme katsayısına ve yüksek elastisite modülüne sahip olmasına bağlı olarak eğik sathlarda tabakalar arasındaki kaymayı azaltmaktadır.

f) Seperasyon:

Genelde farklı yapıdaki gereçlerin, zamanla birbirine karışmasına engel olmak amacıyla ayırman olarak geotekstil kullanılır. Çeşitli cins ve ebattaki granüler malzemeler kat halinde üst üste veya yan yana geldiğinde, dış faktörlerin etkisi ile birbiriyle karışırlar. Bu karışmayı önleyici olarak geotekstil kullanılır. Yolların temel katları arasına konulan geotekstil, karışmayı önler. Farklı özellikleri olan iki ayrı zemin tabakası arasında serildiğinde bunların birbirine karışmasını önleyerek, her iki tabakanın kendi özelliklerini korumasını sağlar. Düşük dirençli bir zeminde inşaat yapmak veya o zemini doldurmak gerektiğinde, temelde geotekstil kullanımı hem zemini sağlamlaştırır, hem de yüzeydeki katmanda kırılmaların meydana gelmesini önler.



g) Koruma:

Geçirimsiz zonların oluşturulması sırasında, yüzey kaplama şeklinde geomembran örtüler kullanılır. Bu geomembranlar optimal kalitede bir su geçirmezlik sağlarlar. Fakat montaj ve işleme sırasında geomembranın yüzeylere

temasında delinme ve yırtılmalar oluşur. Geomembranın alt ve üstünde mekanik koruma yapılır. Geotekstiller, filtre, drenaj, kirlenmeyi önleme ve koruyucu fonksiyonları nedeniyle geomembran örtülerin altına veya gerektiğinde alt ve üstüne destek-koruyucu olarak serilmektedir.

3. Geotekstil Ürünlerindeki Gelişmeler

Poliamid: geotekstillere poliamid karıştırılması ürünlerin aşınmaya karşı dayanıklılığını yükseltir.

Polyester (PET):

Sürtmeye karşı dayanıklıdır ve 200°C'ye kadar mekanik özelliklerini korur. Solventlere, deniz suyuna, asitlere karşı dayanım gösterir.



Polipropilen, Polietilen (PP, PE):

Düşük ve orta konsantrasyondaki kimyasallara karşı yüksek dayanıklılık göstermeleridir. Ancak sünmeye karşı hassas olup ve kolay tutuşurlar. Düşük yoğunluklu polietilen (Yoğunluğu 920-930 kg/m³), bükülgenliğin önemli olduğu ve su buharına karşı mukavemet istenen durumlarda kullanılır. Yüksek yoğunluklu polietilen (Yoğunluğu 940-960 kg/m³) daha katı ve sert bir yapı elde edilir. Ayrıca yüksek yoğunluklu polietilenin kimyasal dayanımı yüksektir.



Vizyoner Projeleriyle
Dikkat Çeken ZAFER'e
Bir Ödül Daha

YILIN KALKINMA AJANSI ÖDÜLÜ



**AVRUPA KALKINMA AJANSLARI
BİRLİĞİ'NDEN ZAFER'E ÖDÜL**



TR33 Bölgesi'ndeki İşveren ve İşçilerin
Uyumlu ve Kaliteli İşverenliği ve İşçilerini
Uyumlu ve Kaliteli İşverenliği ve İşçilerini
Aydınlatma - 19 Şubat 2016



İMALAT SEKTÖRÜNDE FAALİYET GÖSTEREN

KOBİLERE
KOBİLERE
VARAN HİBE
DESTEĞİ
VARAN HİBE
DESTEĞİ SİZDEN
DESTEĞİ SİZDEN
DESTEĞİ SİZDEN



3.

YILINDA DA

**ZAFER KALKINMA AJANSI
EN BAŞARILI AJANS**



SOGEP
SOSYAL GELİŞMEYİ
DESTEKLEME PROGRAMI

2015 YILI PROJE TEKLİF ÇAĞIRISI
2015 YILI PROJE TEKLİF ÇAĞIRISI
ZAFER KALKINMA AJANSI'NA
BİR ÖDÜL DAHA

**ORTAK
YARINLAR**

ÇEŞİTLİLİK ve KAPSAYICILIK
KATEGORİSİ - Gençlerin Yolunu
Açanlar
T.C. Zafer Kalkınma Ajansı



HER TEBESSÜM BİR ZAFERDİR...



HER GÜLÜMSEMENİN ARKASINDA, GELECEK İÇİN ZAFERLE ATILMIŞ BİR ADIM VARDIR

Bölgemizin geleceği için, siz paydaşlarımızla birlikte çalışıyoruz!

T.C. Zafer Kalkınma Ajansı

Merkez: Cumhuriyet Mahallesi Öncü Sokak No:39 43020 Kütahya

Tel: (0274) 271 77 61-62 E-posta: info@zafer.gov.tr

<http://www.zafer.gov.tr> | <http://www.zaferinvest.org.tr> | <http://2023.zafer.org.tr> | <http://www.bigem.org.tr>

🐦 ZaferKATR33 📺 ZAFER.KALKINMA.AJANSI 📷 @zaferkatr33 🌐 zafer-development-agency 📺 Zafer Kalkınma Ajansı

Afyonkarahisar

Adres: Dört Yol Mah. Turgut Özal Cad. No:69
ATSO Hizmet Binası Kat:2 03100
Merkez/Afyonkarahisar
Tel: (0272) 212 20 70

Manisa

Adres: Merkez Efendi Mah. Mimar Sinan Bulvarı
No:127 Manisa TSO Bülent Koşmaz Hizmet
Binası Kat:1 45020 Yunussemre/Manisa
Tel: (0236) 237 29 47

Uşak

Adres: Durak Mah. Fatih Cad. No:2/404
Özmerkez İş Merkezi Kat:4 64100
Merkez/Uşak
Tel: (0276) 224 43 41