

Tarihi miras Sagalassos için FİKİR ALIŞ-VERİŞİ



Ağlasun'daki Sagalassos Antik Kenti, kültür turizminde büyük bir potansiyel, gelecek vaat ediyor...



Ülkemizin ve Burdur'un en önemli tarihi mirasları arasında yer alan Sagalassos Antik Kenti'nin Kazı Başkanlığını yapan Doç. Dr. Peter Talloen ve ekibi, Vali Türker Öksüz'ü makamında ziyaret etti.

Vali Öksüz, Ülkemizin en önemli tarihi mirasları arasında yer alan Sagalassos Antik Kenti'nin Kazı Başkanlığını

yapan Doç. Dr. Peter Talloen ve ekibini kabul etti.

Ziyaret sırasında İl Kültür ve Turizm Müdürü İbrahim Emre Gürsoy, Müze Müdürü Murat Kaleağasıoğlu ve kazı ekibi yer aldı. Devam eden kazı çalışmalarını ilgili bilgiler paylaşan Kazı Başkanı Talloen, nazik Kabulü için Vali Öksüz'e teşekkür etti.

UNESCO Dünya Geçiçi mirasında yer

alan Sagalassos Antik Kenti'nin Anadolu'nun günümüze kadar koruna gelmiş en önemli Antik Kentlerinden biri olduğunu ifade eden Vali Öksüz, yürüttükleri çalışmalar dolayısıyla

kazı ekibine teşekkür etti. Herkesi başta Antoninler Çeşmesi olmak üzere görkemli yapıları ile dikkat çeken Sagalassos'u görmeye davet etti. 8'DE

MAKÜ yönetiminin Kosova ziyaretleri Uluslararası iş birlikleri güçlenmeye devam ediyor

Rektör Prof. Dr. Hüseyin Dalgıç, Kosova ziyareti kapsamında ilk olarak Türkiye Cumhuriyeti Priştina Büyükelçisi Tunç Angılı'yı ziyaret etti.

Görüşmede, üniversitemiz ve üniversitemizde yürütülen hayvancılık projeleri ile Kosova'da gerçekleştirmek istediğimiz çalışmalar ve projeler hakkında Büyükelçi Angılı'ya bilgi verildi. 7'DE



"GURUR DUYUYORUZ"

2'DE

Üreten kadınlar



Vali Öksüz, Kemer'li Kadın Üreticilerin ilk mahsul çilek reçelini teslim aldı

El dikimi top üretimi Burdur'daki 300 kadının geçim kapısı oldu

6'DA



Tv8'in sevilen MasterChef programına katılan Burdurlu yarışmacı Serap Küçük, su böreği yapma görevinde elendi.

İlk turda 3 evet alarak ikinci tura geçmeye hak kazanan Serap, 8 Temmuz akşamı yayınlanan bölümde Burdur'un kültürel lezzeti olan 'su böreği'ni yapma fırsatı buldu. Ancak şeflerin belirlediği kriterleri karşılayamayan Serap, ince açılan hamuru nedeniyle böreğinin istenilen kalınlıkta olmaması sonucu yarışmadan elendi. Yarışmanın ardından sosyal medya üzerinden açıklama yapan Serap, destek veren herkese teşekkür ederek daha güçlü döneceğini belirtti. 8'DE



Tâceddin Dergâhı

Taceddin AKBAŞ

taceddinakbas@gmail.com



KAYBETTİKLERİMİZ VE BULMAYA DA ÇALIŞMADIKLARIMIZ!

Dünya geneli ayrı, günümüz de ve ülkemiz de mânevî, millî, dîni ve yerli-yerel birçok değerimizi kaybettik, ama benim bugünkü konum ilimiz de kaybettiğimiz bazı maddî değerlerimiz ve tabii güzelliklerimiz olacak.

Şöyle ki; yaşı müsait olanların bilecekleri veya hatırlayacakları gibi, ilimiz de bir zamanlar az da olsa tekstil tezgâhları varmış, zamanla o tezgâhlar Denizli'ye kaptırılmış, kaymış veya kaydırılmış! Benim bildiğim dönemlerde de neredeyse her evde halı tezgâhları vardı ve kadınlar kızlarilmekilmek dokudukları halılardan kazandıkları paralarla çeyizleriyle birlikte aile bütçelerine katkıda bulunurlardı! Ki, Ulu Cami yanında bir 'Halı Pazarı'mız olduğu gibi şu anda Belediye Başkanlığı olarak kullanılan Binanın adı da 'Halı Sarayı...' Ancak, el dokuma halıları, fabrika halıların kadrine uğradı, yani el dokuma halıcılığı Ülke genelinde olduğu gibi, ilimizde de tarih oldu! O nedenle şu anda elde dokunan halı var mı yok mu onu bilmiyorum ama benim bildiğim kadarıyla yok!

Bir zamanlar mis gibi kokan, bazı tatlılarımızı katılan gülümüz, hattâ gülcülük sektörümüz vardı... Çünkü, Fransa menşeli de olsa, Millî Eğitim Müdürlüğü'nün hemen üst kısmında ve Sosyal Hizmetler İl Müdürlüğü'nün alt kısmında bir Gülyağı Fabrikamız bile vardı!..

Ayrıca Burdur Antalya Karayolu üzerinde ve astım hastalıklarına iyi geldiği belirtilen ve içindeki gölleri, göletleri, sarkıt ve dikitleriyle ünlenen, dolayısıyla da yerli ve yabancı turistlerin uğrak yeri hâline gelen bir (INSUYU) Mağaramız vardı... Ama son yıllarda bir çok gölümüzün, göletimizin ve barajımızın olduğu gibi, o Mağaramızın da suyu gitti 'ini kaldı!' maalesef!

Yine bir zamanlar "Türkiye'nin Hollanda'sı veya Süt Pınarı", artı "Tekeler Yöresi" gibi unvanlarımız vardı... O nedenledir ki ilimiz Burdur "Göller, güller ve Gönüller Diyarı", artı "Tekeler Yöresi" gibi unvanlarla anılırdı... Ayrıca biz bir dönem, "Eğitimin Başkenti, Eğitim Kenti Burdur" gibi unvanlarla da ünlendik... Ancak, bu özellik ve güzelliklerimiz bir bir yok olmaya başladı, hattâ yok oldu maalesef...

Hasılı; tekstilcilğin ve halıcılığın geri gelmesi mümkün değil! Ancak, eğitimdeki başarılarımızı yükseltebilir, tarım ve hayvancılığımızla birlikte gülcülüğümüzü geri getirebilir, Insuyu Mağaramızı bir şekilde kurtarabilir ve her gün suyu çekilmekte olan Burdur Gölümüzü kurtarabilir, Salda Gölümüzü en iyi bir şekilde değerlendirebiliriz herhalde!

Gölümüz konusunda Yeni Gün Medya'ya uzun, detaylı ve gerçekçi açıklamalar da bulunan Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi (MAKÜ) Eğitim Fakültesi Matematik ve Fen Bilimleri Bölüm Başkanı Prof. Dr. Hasan Genç; Göl konusunda sorumluların ellerini taşın altına koymaları gerektiğini, ancak problemin şu ana kadar sadece konuşulduğunu söylemiş... Genç, "Yaklaşık 30 yıldır Burdur'dayım. Hep 'yapılacak yapılacak' deniyor ama her şey havada kalıyor. Burdur Gölü'nün çevresinde bir yeşil kuşak oluşturulacak olsa, Gölün suyunun buharlaşmasına engel olacaktır. Aynı zamanda suyu çekilen alanlardan toz kalkmasını engelleyecektir..." demiş.

Gölün etrafına yapılan göletleri de gündeme getiren Prof. Dr. Hasan Genç, "Habire göl daralıyor ama etrafını bir sürü gölet yapmışız. Ve bu göletler Burdur Gölü'nün suyunu tutuyor. Karaçal Barajı, Karamanlı da var baraj. Elmacık Göleti... Öğrenmenin yaşı yoktur. Ben Karataş Gölünü bugüne kadar doğal göl sanıyordum. Meğer orası yapay göl imiş. Burdur Gölü'nün suyu bu yüzden çekiliyor. Ancak bu yüzden ah vah çekmek fayda vermez! Bunları vaktiyle daha önce düşünüp tedbir amaçlı bazı çalışmalar yapmalıydık ama maalesef yapmadık ve çok geç kaldık. 30 yıl önce Süleyman Demirel Havalimanının bulunduğu noktaya su ulaşıyordu. Şimdi ise su çekildi ve karşıdaki Isparta'nın köyüne karayolu ile ulaşabiliyoruz. 'Gölün kaçınılmaz sonu' diye bir şey yok! Söylediklerim uygulanırsa Göl belki de tekrar canlanma pozisyonunu gelecektir..."

Her neyse, dileyen okurlarım ve Burdur'un derdiyle dertlenen hemşerilerimi, Hasan Genç'in detaylı açıklamalarını Yeni Gün Medya'nın 8 Temmuz 2024 tarihli nüshasından veya internet üzerinden bularak okuyabilirler... O nedenle ben şimdi doğma bir Köylü (Düğer), çiftçi bir ailenin en küçük evladı, büyüme bir Burdurlu ve nâçiz de bir gazeteci olarak ilimizin ve bölgemizin derdiyle dertlenen herkesi olduğu gibi, her geçen gün suyu çekilen, dolayısıyla da küçülen Burdur Gölümüzü kurtarmanın, Salda Gölümüzü iyi değerlendirelim ve yıllarını arayan-araştıran ve bu araştırmalarını basın yayın organları aracılığıyla ilgililere ve yetkililere duyurmaya çalışan MAKÜ Öğretim Üyesi Prof. Dr. Hasan Genç'e yürekten teşekkür ediyor ve işinin ehli olduğu gibi burada doğmasa da duyduğu ilimiz bir problemini gündeme getiren dertli bir bilim adamı olarak kendisinin görüşlerinin dikkate alınmasını diliyorum...

Ve bu konu da Hasan Hocamın sözünün üzerine söz söylemeyi zait gördüğüm için, konu hakkındaki yazımı söz ustalarının başarı üzerine söyledikleri sözleriyle noktalamak istiyor; noktalarken de kaybettiğimiz 'maddî' değerlerimizden bazılarını siz sevgili okurlarıma hatırlatmakla yetiniyor, herkese saygılar sunuyorum.

COŞKU ZEKÂDAN DAHA ÖNEMLİDİR!
BAŞARI BİR YOLCULUKTUR, BİR VARİŞ NOKTASI DEĞİL!
NEREDE OLURSANIZ OLUN, ELİNİZDEKİLERLE
YAPABİLECEĞİNİZİ YAPIN!
DENEYİM DÜŞÜNCENİN, DÜŞÜNCE İSE EYLEMİN ÇOCUĞUDUR!
İNSAN SAHİP OLDUKLARININ TOPLAMI DEĞİL,
HENÜZ GERÇEKLEŞTİREMEDİKLERİNİN TOPLAMIDIR.
BAŞARININ SIRLARINDAN BİRİ, GEÇİCİ BAŞARISIZLIKLARIN
BİZİ YENMESİNE İZİN VERMEMEKTİR!
BAŞ(ARTI) ARI: OLMAK İÇİN "ARI" GİBİ ÇALIŞMAK GEREKİR!
ÜSTLENMEK BAŞARININ TEMEL UNSURUDUR. KAPIYI
YETERİNCE UZUN SÜRE VE YÜKSEK SESLE ÇALARSANIZ,
BİRİLERİNİ UYANDIRACAĞINIZDAN EMİN OLABİLİRSİNİZ!
BAŞKALARININ YARARINA İYİ BİR ŞEY YAPMAK GÖREV DEĞİL,
ZEVKTİR. ÇÜNKÜ BU SİZİN SAĞLIK VE MUTLULUĞUNUZU ARTIRIR!
ENGELLER BENİ DURDURMAZ, HERBİR ENGEL BENİM
KARARLILIĞIMI DAHA DA GÜÇLENDİRİR:
Başarı üzerine söylenmiş sözlerden seçmeler

"GURUR DUYUYORUZ"



Vali Öksüz, Kemer'li Kadın Üreticilerin ilk mahsul çilek reçelini teslim aldı

Vali Türker Öksüz, Kemer'li Kadın Üreticiler adına ziyarette bulunan Kemer Kaymakam V. Zeynep Demir'i kabul etti.

Kaymakam Demir ziyaret sırasında, Vali Öksüz öncülüğünde İlçede başlatılan "Kadınlar Üretiyor Özel İdare Destekliyor" Projesi kapsamında Mayıs ayında toprakla buluşturulan 60.000 çilek fidesinin ilk mahsullerinden elde edilen çilek reçelini Kemer'li Kadınlar adına kendisine takdim etti.

Vali Öksüz, tarım ve hayvancılıkta öne çıkan ve

belli bir noktaya gelen ilimizde, bitkisel üretimde üretim çeşitliliğini de sağlayarak toplum kalkınmasının başlangıcı olan tarımsal üretimi destekleme adına ortaya konulan bu projenin, ilk meyvelerini görmekten mutluluk duyduğunu ifade ederek, Kadın üreticilerimizin nezaketleri ve projeyi sahiplenmeleri dolayısıyla Kemer'li kadınlara teşekkür etti. Projeye birlikte kadınların üretime katılmasının bölge ekonomisine, sosyal yaşama, yerel tarımın çeşitliliğine ve canlanmasına önemli katkı sağladığını vurguladı.

(Kaynak: valilik basın)



Samet Karagön anısına düzenlenen 3. Geleneksel Bucak Halı Saha Turnuvası'nda finale çıkan takımlar belli oldu.

Finale çıkan takımlar Açı Emlak ve Konak Mahallesi olurken, üçüncülük maçında ise Tokacı Spor ve Mes 15 takımları karşı karşıya gelecek.

Toplam 16 takımın katılımıyla gerçekleşen turnuvada, çeyrek ve yarı final maçlarının ardından büyük heyecan final maçında yaşanacak. Şampiyon kim olacak sorusu tüm Bucaklı sporseverlerin aklında. Maçlar, Kahraman Halı Sahada oynanacak ve

tüm Bucaklı sporseverler bu büyük finale davetli.

Program
10 Temmuz 2024, Çarşamba
Saat 18:30: Üçüncülük Maçı - Tokacı Spor vs. Mes 15
Saat 19:30: Şampiyonluk Maçı - Açı Emlak vs. Konak Mahallesi
Maçların ardından düzenlenecek kupa töreni ile şampiyon takım ödülleri alacak.
Tüm Bucak halkı, bu heyecanlı maçları izlemek ve takımları desteklemek için Kahraman Halı Sahaya davetlidir. ■ YENİ GÜN MEDYA

3. Geleneksel Bucak Halı Saha Turnuvası'nda Final Heyecanı

BURDUR'DA HABERİN ADRESİ

MOBİL

UYGULAMAMIZI

ÜCRETSİZ İNDİRİN

HABERLER

CEBİNİZE GELSİN



www.burduryenigun.com

Yıl: 70	yeni gün
Kuruluş Tarihi: 1.09.1954	Pazar hariç süreli yerel yayın
10 Temmuz 2024 Çarşamba - Sayı: 21269	
Kurucular: Osman ŞAN - Muharrem TUNCEL	
Sahibi: Kürşat TUNCEL	
Sorumlu Yazı İşleri Müdürü: Şadiye ÜNAL	
İDARE YERİ ve DİZGİ - BASKI (Yeni Gün Tesisi) Konak Mah. Uğuz Sok. No: 23/4 - BURDUR Tel & Fax: 233 38 93	
e-posta: info@burduryenigun.com	
UETS (Elektronik tebligat adresi): 15345 - 43771 - 09430	
Dağıtım: Burdur Turkuvaz Başbayii Fiyatı: 4 TL.	
Tek Sütun cm. Resmî İlan: 140 TL. Abone: 1 Yıllık 2.000 TL.	
Gazetemiz, Basın ve Ahlâk İlkelerine uymaya söz vermiştir.	



Yaz meyvelerini tüketirken

AŞIRIYA KAÇMAYIN

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü Toplum Beslenmesi Ana Bilim Dalı Başkanı Doç. Dr. Elvan Yılmaz Akyüz: "Hem sağlıklı diye hem de meyveden ne olur diye düşünülerek gereksinimden fazla tüketilen meyveler fazla enerji almaya, içeriğinde doğal olarak bulunan şekerin yağ olarak depolanmasına ve ağırlık artışına neden olabiliyor."

"Sağlığa birçok faydası olan meyvelerin posa içeriği yüksek olanları tercih edilmeli. Yemeklerle değil ara öğünlerde tüketilmeli. Porsiyondaki miktarları nispeten yüksek olan erik, kiraz, çilek, böğürtlen, kayısı ve şeftali gibi meyveleri çeşitlendirerek tüketmeye özen gösterilmeli."

Kavun, karpuz, üzüm... Birbirinden lezzetli yaz meyveleri sofralardaki yerini aldı. Ancak sağlıklı yaşam için önemli olan meyve tüketimini belli bir seviyede tutmak gerekiyor. Çünkü aşırıya kaçıldığında obezite ve diyabet gibi hastalıklara sebep olabiliyor.

Yaz mevsimiyle birlikte çeşitlenen meyveler yediden yetmişe herkesi cezbediyor. Birbirinden lezzetli meyveler özellikle sıcaklığın iyiden iyiye arttığı şu günlerde fazlasıyla tüketiliyor. İşte sorun da bu noktada başlıyor.

Meyve tüketimi beslenmenin önemli bir parçası. Ancak kararında olduğu süre... Çünkü meyveler içerdiği vitaminler ve mineraller sayesinde vücut için çok faydalı olsa da yüksek miktarda tüketildiğinde sağlık sorunlarına yol açabiliyor.

Meyvelerin fazla tüketimi hangi sağlık sorunlarına neden oluyor? Gün içinde ne kadar meyve tüketmek gerekiyor? Yaz meyvelerinin tüketimiyle ilgili merak edilenleri Sağlık Bilimleri Üniversitesi Beslenme ve Diyetetik Bölümü Toplum Beslenmesi Ana Bilim Dalı Başkanı Doç. Dr. Elvan Yılmaz Akyüz anlattı.

Yüksek miktarda meyve tüketimi nelere yol açıyor?

Sağlıklı beslenmenin anahtarlarından birinin günlük sebze-meyve tüketimi olduğunu belirterek sözlerine başlayan Doç. Dr. Akyüz, "Her meyvenin besleyiciliği, sağlık üzerine etkileri farklıdır. Bu sebeple çeşitlilik önemlidir" diyor.

Bu noktada dikkat edilmesi gereken en önemli konu şüphesiz tüketilen miktar... Çünkü meyveler sağlıklı beslenmenin bir parçası olsa da fazla miktarda yenmeleri birtakım sorunlara

yol açıyor. Doç. Dr. Akyüz, bunu örnekler üzerinden açıklıyor: "Özellikle erkekler yaz aylarında akşam yemek sonrası kavun, karpuz, üzüm başta olmak üzere meyveleri yüksek miktarda tüketiyor. Hem sağlıklı diye hem de meyveden ne olur diye düşünülerek gereksinimden fazla tüketilen meyveler fazla enerji almaya, içeriğinde doğal olarak bulunan şekerin yağ olarak depolanmasına ve ağırlık artışına neden olabiliyor."

Kavun, karpuz gibi meyvelerin şeker oranı yüksek mi?

Su içeriği yüksek olan kavun, karpuz gibi meyveler aynı zamanda içeriğindeki yüksek şeker oranıyla biliniyor. Doç. Dr. Akyüz, "Meyvenin su oranı ne kadar yüksekse posası o kadar az oluyor. Bu da kan şekerini hızlı bir şekilde artırıyor" diye uyarıda bulunuyor. Olası diğer sorunları şöyle anlatıyor:

"Meyve gibi karbonhidratlı besinlerin kan şekerine olan etkisi glisemik indeks, glisemik yük kavramları ile açıklanıyor. Yüksek glisemik indeksli besinler insülin salınımını uyarıyor. Bu da vücut ağırlık artışını tetikleyerek obezite, diyabet gibi hastalıkların oluşum riskini artırıyor."

Günlük meyve tüketimi belli bir seviyede tutulmalı

Tüm bu sorunları yaşamamak adına yapılması gerekenler basit aslında... Günlük meyve tüketimini belli bir seviyede tutmak atılacak ilk adım. Doç. Dr. Akyüz, bu konuda Türkiye Beslenme Rehberi (TÜBER) günlük tüketim miktarını paylaşıyor:

"Rehberde genel olarak sağlıklı bireylerin günde en az 5 porsiyon (400g/gün) sebze ve meyve tüketmesi öneriliyor. Bunun 2-3 porsiyonunun da meyve olması gerektiği belirtiliyor. Bireysel olarak değişiklik gösterse de genel olarak kadınların günde 2 porsiyon, erkeklerin ise 3 porsiyon meyve tüketmesi yeterli oluyor."

Meyveler posasıyla ve soyulmadan tüketilmeli

Meyvenin miktarı kadar nasıl tüketildiği de önemli. Doç. Dr. Akyüz'ün tavsiyesi meyve suyu yerine, meyvenin kendisinin tüketilmesi gerektiği yönünde. Bunun sebebini ise meyvenin daha düşük glisemik yanıt oluşturması olarak açıklıyor. Doç. Dr. Akyüz, kabuklu yenilebilen meyveleri soymadan tüketmeyi öneriyor. Eğer gerekiyorsa da mümkün olduğunca ince soyulması gerektiğinin altını çiziyor.

Doç. Dr. Akyüz meyve tüketimiyle ilgili diğer tavsiyelerini ise şu şekilde sıralıyor: "Sağlığa birçok faydası olan meyvelerin posa içeriği yüksek olanları tercih edilmeli. Yemeklerle değil ara öğünlerde tüketilmeli. Porsiyondaki miktarları nispeten yüksek olan erik, kiraz, çilek, böğürtlen, kayısı ve şeftali gibi meyveleri çeşitlendirerek tüketmeye özen gösterilmeli." (Kaynak: trt haber)





İklim değişikliğiyle artan ısı kubbeleri

Orman yangınlarına davetiye çıkarıyor



İklim Bilimci Prof. Dr. John Abatzoglou, küresel ısınmanın kalıcı sıcak hava dalgaları olarak bilinen ısı adalarına yol açtığını, bunun da orman yangınlarının meydana gelmesini kolaylaştırdığını kaydetti.

ABD'nin orta batı ve kuzeydoğu eyaletleri haziran ayı boyunca sıcak hava dalgalarıyla boğuşurken ABD Havacılık ve Uzay Dairesi (NASA) bu durumun ardındaki en önemli nedenin "ısı kubbeleri" denilen hava olayı olduğunu açıkladı.

Sıcak hava dalgasına göre nispeten daha az bilinen bu hava olayı, bir yüksek basınç bölgesinin, belli bir alan üzerinde ısıyı hapsedmesiyle meydana geliyor ve günlerce hatta haftalarca sürebiliyor.

Isı kubbelerinin oluşmasında genellikle "jet rüzgarları" adı verilen, güney ve kuzey yarım kürenin subtropikal bölgelerinde ve orta enlemlerin yüksek troposfer seviyesi içinde esen dar şerit halindeki kuvvetli rüzgarlar etkili oluyor. Jet rüzgarları kuzeye doğru döndüğünde daha yavaş hareket ediyor ve çöküyor. Bu durum bölgedeki nemi azaltırken ortaya çıkan koşullar, güneş ışınlarının zemini daha fazla ısıtmasına yol açıyor.

Küresel ısınmanın bu rüzgarlara etkisi ise bilim insanları tarafından araştırılıyor.

ABD Ulusal Atmosfer Araştırmaları Merkezi (NCAR) araştırmacısı Dr. Osamu Miyawaki, küresel ısınmayla birlikte kutup bölgelerinin ısındığını, bu durumun kutup bölgeleriyle orta enlemler arasındaki ısı farkını azaltması sonucu jet rüzgarlarının doğasının etkilendiğini kaydetti.

Miyawaki, "Arktik bölgesinde artan ısınmanın, kuzey yarım kürede doğu-batı yönündeki rüzgarların hızını azaltacağı tahmin ediliyor. Öte yandan jet akımı ile ısı kubbeleri gibi aşırı hava olayları arasındaki bağlantı halen devam eden bir araştırma alanı." dedi.

Orman yangınlarına etkisi

Avrupa Birliği'ne bağlı Copernicus İklim Değişikliği Servisi verilerine göre, geçen yıl Avrupa'da etkili olan aşırı sıcaklar da da ısı kubbelerinin rolü vardı. Yunanistan, İspanya'nın doğusu ve İtalya'nın güneyinde 45 dereceye varan sıcaklıklarda etkili olan ısı kubbeleri, bölgede sıcak hava dalgalarının daha uzun sürmesine yol açtı.

Yüksek sıcaklıkların ölçüldüğü bu ülkelerde geçen yıl, günlerce kontrol altına alınamayan orman yangınları meydana geldi.

Nature bilim dergisinde nisan ayında yayımlanan bir makale, ısı kubbelerinin orman yangınları üzerinde de etkili olduğunu gösterdi. Kanada'da yapılan çalışmada, 2021'de Kuzey Amerika'da meydana gelen orman yangınları ve o yıl kuzeybatı Pasifik'te etkili olan ısı kubbeleri incelendi.

Çalışmada aşırı sıcakların Kanada'nın Britanya Kolumbiyası eyaleti ile ABD'nin Washington ve Oregon eyaletlerinde etkili olduğu ve bazı bölgelerde termometrelerin 49,6 santigrat dereceyi gördüğü hatırlatılırken ortaya çıkan ısı kubbelerinin, daha fazla sıcaklığa ve yetersiz neme yol açarak orman yangınları için uygun koşullar oluşturduğu belirtildi.

Araştırmacılar, orman yangınlarının çıkış tarihleriyle ısı kubbelerinin etkili olduğu dönemler üzerine yaptıkları analiz sonucu Kuzey Amerika'da 2021'de yanan toplam alanın yüzde 21'inin ısı kubbeleri sırasında ve ısı kubbelerinin etkili olduğu bölgelerde görüldüğünü ortaya koydu.

Isı kubbelerinin arkasında insan kaynaklı iklim değişikliğinin olabileceği belirtilen çalışmada, bu

hava olayının etkili olduğu dönemlerde orman yangınlarının süresinin yüzde 59, yangınların etkilediği alan miktarının ise yüzde 34 daha fazla olduğu saptandı.

"İnsan hatalarının önüne geçmek daha önemli hale geldi"

Çalışmaya katılan akademisyenlerden California Üniversitesi Karmaşık Sistemler Yönetimi Bölümü Öğretim Üyesi ve İklim Bilimci Prof. Dr. John Abatzoglou, AA muhabirine, ısı kubbelerinin bir çeşit "daha kalıcı sıcak hava dalgası" olduğunu, bu hava olayı

Yaptıkları çalışmayla ABD ve Kanada'da etkili olan ısı kubbelerinin orman yangınlarıyla ilişkisini ortaya koyduklarını bildiren Abatzoglou, "2021'de sıcak hava dalgası, haziran sonu ile ağustos başı arasında etkili olarak orman yangınlarının yayılmasında kolaylaştırıcı rol oynadı. Bu da 2021'in Temmuz ayında, her iki ülkede, son 20 yılda en çok alanın tahrip olduğu orman yangınlarına yol açtı." dedi.

Abatzoglou, iklim değişikliğinin ısı kubbeleri ve orman yangınları üzerindeki etkisi hakkında şunları söyledi:



nedeniyle yaz aylarında sıcaklıkların aşırı uçlara ulaştığını ve bu durumun karasal yüzeylerdeki havanın hızla kurummasına yol açtığını söyledi.

"İklimdeki değişimler sonucu ısı kubbelerinin çok daha uzun, daha büyük ve daha güçlü olduğunu tahmin ediyoruz. Yani iklim değişikliğinin, böylesi şiddetli yangınların görülmesinde rolü olabilir.

İklim değişikliği sıcaklığı artırıyor, bu da ısı kubbeleri gibi daha kalıcı ısı olaylarının gerçekleşme olasılığını yükseltiyor. Genel olarak gezegenin ısınmasıyla birlikte sıcak hava dalgalarının artmasını bekliyoruz. Bu ise daha kalıcı sıcak hava dalgaları olan ısı kubbelerine yol açarak arazide hızlı bir kurumaya neden oluyor ve böylelikle orman yangınlarının meydana gelmesini kolaylaştırıyor."

Isı kubbelerinin yangınlar için gerekli koşulları kolaylaştırması nedeniyle yangının başlamasına yol açabilecek insan hatalarının önüne geçmenin daha önemli hale geldiğini vurgulayan Abatzoglou, kuru bitki örtüsünün yanında ekipman çalıştırılmaması, sigara izmaritlerinin uygun şekilde imha edilmesi ve eğlence amaçlı ateş yakılmasından uzak durulması gerektiğini sözlerini ekledi.

Kaynak: AA



Sıcak havalar, köpeklerin daha saldırgan olmasına yol açabiliyor



Bilimsel araştırmalar, köpeklerin yükselen sıcaklıklara, havadaki ozon oranına ve maruz kaldıkları ultraviyole ışınlarına bağlı olarak daha saldırgan davranışlar sergileyebildiğini ve yaz aylarında köpek saldırılarının artabildiğini ortaya koyuyor.

Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ) verilerine göre, dünya genelinde her yıl on milyonlarca kişi köpeklerin saldırısına uğruyor. Sadece Amerika Birleşik Devletleri'nde (ABD) yılda 4,5 milyon kişi köpekler tarafından ısırılıyor. Düşük ve orta gelirli ülkelerin verileri net olarak bilinmese de DSÖ'ye göre tüm hayvan ısırgı vakalarının yüzde 76 ila yüzde 94'ü köpek kaynaklı. Her yıl tahminen 59 bin kişi kuduz nedeniyle hayatını kaybederken bu ölümlerin çoğu kuduz köpek saldırılarından kaynaklanıyor. Çocuklar, köpek saldırıları karşısında en savunmasız grubu oluşturuyor.

ABD'deki Harvard Üniversitesi Tıp Fakültesi ve Kamu Sağlığı Fakültesi akademisyenleri 2023 yılında yürüttükleri bilimsel bir çalışmayla köpek saldırılarının arkasındaki çevresel faktörleri araştırdı.

Köpek ısırgı vakalarının artma potansiyelinde sıcaklık, hava kirliliği ve partikül madde maruziyeti, yağış, morötesi ışınlar gibi çevresel faktörlerin etkilerini belirlemeyi amaçlayan bilim insanları, 2009-2018 arasında Dallas, Houston, Baltimore, Baton Rouge, Chicago, Louisville, New York City ve Los Angeles kentlerindeki hayvan kontrol yetkililerinden alınan saldırı kayıtlarını inceledi.

Bu kentlerdeki Çevre Koruma Ajansı (EPA) Hava Kalitesi Sistemi'nden günlük ince partikül madde yoğunluğu ile 8 saatlik ozon maruziyeti verileri, ABD Ulusal Oşinoğ-

rafi ve Atmosfer İdaresi Klimatoloji Ağı'ndan günlük sıcaklık ve yağış verileri, ABD Ulusal Hava Durumu Servisi İklim Tahmin Merkezinden de günlük morötesi ışın verileri alınarak incelendi.

Köpek ısırma vakasının görülmediği günler ile saldırıların yaşandığı günlere ait verilerin karşılaştırıldığı çalışmada uzun süreli bir eğilim olup olmadığının anlaşılması için yıllar üzerinden genel bir analiz de gerçekleştirildi. Bunun yanı sıra resmi tatiller, hafta sonları her şehir için ayrı şekilde göz önünde bulundurularak çeşitli modeller oluşturuldu.

Bilim insanları, bu göstergeler üzerinden inceledikleri 69 bin 525 köpek ısırma vakası sonucu ozon maruziyeti, sıcaklık ve morötesi ışınların yükselmesiyle köpek ısırgı vakalarının arttığını, yağmurlu günlerde ise azaldığını kaydetti. Araştırma, günlük köpek ısırgıların ozon, sıcaklık, yağış ve morötesi seviyeleri dahil olmak üzere birçok çevresel değişkenden etkilendiğini ancak ince partikül maddeden etkilenmediğini gösterdi.

Bilim insanları, beyindeki çeşitli fonksiyonları etkileyen ozonun, hem motor hem de eylem planlama, karar verme, motivasyon ve ödül algısı dahil olmak üzere bilişin birçok yönünü koordine eden striatum bölgesini etkileyerek saldırganlık davranışına yol açabileceği tahmininde bulundu.

"Yaz aylarında saldırılar artıyor"

Erzurum Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi ve Sağlık Bilimleri Üniversitesi

Erzurum Tıp Fakültesi akademisyenleri tarafından 2023 yılında yayımlanan bir başka makalede de köpek ısırma vakalarının hangi mevsimlerde arttığına dair araştırmanın sonuçları yer aldı.

"Epidemiyolojik özellikler, mevsimsellik, köpek saldırısı yaralanmalarındaki eğilimler ve meteorolojik verilerle ilişkisi" adlı çalışma 2012-2019 yılları arasında Erzurum şehir merkezindeki acil servislere köpek ısırması şikayetiyle yapılan başvurular üzerinden gerçekleştirildi. Buna göre, söz konusu yıllar içerisinde acil servise 1335 köpek ısırgı vakası geldi. Hastaların ortalama yaşının 26 olduğu, ısırık vakalarının ise sıklıkla 20-44 yaş grubunda gerçekleştiği ortaya konurken vakaların yüzde 82,6'sını basit tıbbi müdahale gerektiren yaralanmalar oluşturdu.

Çalışmanın sonucuna göre, sıcaklıkların bölgesel olarak yükseldiği mart ayında artan vaka oranları, haziran ve ağustos aylarında iki ayrı zirveye ulaşırken en düşük vaka oranları aralık ayında kaydedildi.

"Sıcaklar dürtüsel harekete zorluyor"

Konuyla ilgili yaptıkları araştırmayı AA muhabirine değerlendiren Harvard Üniversitesi Tıp Fakültesi Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Bölümü Öğretim Üyesi Dr. Clas Linnman, köpeklerin çeşitli çevresel faktörler karşısında tepki gösterdiğini söyledi.

Linnman, bu durumun nedenini şu sözlerle açıkladı:

"Kemirgenler üzerinde yapılan deneyler bize gösteriyor ki dopamin yani ödül sistemi

ozon maruziyetinden doğrudan etkileniyor. Bunun yanı sıra sahip olunan stres de kısa vadeli ödüller aranmasına yol açabilir. Saldırganlık aslında birçok şekilde ortaya çıkabilir yani amaç bu saldırgan davranışla istenilen şeyi kazanmaktır. Ama sonraki süreçlerde olumsuz sonuçlara yol açabilir. Bu noktada sıcak havaların hem bizi hem de köpekleri daha dürtüsel hareket etmeye zorladığını söyleyebilirim."

Köpek saldırısından nasıl korunulabilir?

Beyindeki fonksiyonel işleyiş üzerinde çalıştıklarını belirten Linnman, "Tabii tüm bunlar aslında temel belirleyici değil. Saldırganlık aslında bir seçenek ve köpeğin sahibine bu noktada sorumluluklar düşüyor. Ancak bahsedilen çevresel faktörler köpeklerin bazı çizgileri aşmasına zemin hazırlayabilir." şeklinde konuştu.

Değişen iklim koşullarının köpeklerin saldırganlık davranışı üzerindeki etkisine değinen Linnman, "Araştırmalarımız özellikle yaz mevsiminde artan sıcaklıkların, köpeklerin saldırganlık davranışlarını şiddetlendirebileceğini gösteriyor." dedi.

Dr. Clas Linnman, bir köpeğin olası saldırısına maruz kalınmaması için yapılması gerekenlere de değinerek, "İçgüdülerinize güvenin ve agresif görünen bir köpeğe karşı mesafenizi koruyun. Yaz aylarında köpeğinizi gölgeye ve suya erişebildiğinden emin olun ve çocuklarınıza bir köpeğin davranışlarını nasıl anlayacaklarını öğretin." ifadesini kullandı. *Kaynak: AA*



El dikimi top üretimi Burdurlu 300 kadının geçim kapısı oldu



Burdur'da 5 yıl önce başlatılan projenin kadın kooperatifine dönüşmesiyle el ve makine dikimi top üreten kadınlar, aile ve ülke ekonomisine katkı sağlıyor

Burdur Top Dikim Kadın Girişimi Üretim ve İşletme Kooperatifi Başkanı Aysel Özcan:

"Bugüne kadar ürettiğimiz toplardan hiç şikayet gelmedi. Bütün okulların ve federasyonların bizim ürettiğimiz topları denemelerini, kaliteyi görmelerini istiyoruz"



kampüsünde atölye ve Avustralya'nın Ankara Büyükelçiliğinde de makine desteği verilen kadınlar, 2 yıldır işletmesini de kendilerinin yaptığı kooperatifle el ve makine dikimi futbol, voleybol ve bocce topları üretiyor.

Kooperatif kurulduğunda kadınlara destek amacıyla Gençlik ve Spor Bakanlığınca sipariş edilen 10 bin el dikimi futbol topunu teslim eden kadınların mahareti, ürettikleri topların kalitesi başka top alan firmalara da yayıldı.

Türkiye'den Fransa'ya kuzu derisinden bocce topu ihracatı yapan İstanbul'daki bir firma da yaklaşık 40 bin set (240 bin top) bocce topu siparişi verdi.

Kadınların ürettikleri toplar, Fransa'ya gönderildi. Ardından Türkiye Bocce Bowling ve Dart Federasyonunun da sipariş ettiği 200 set el dikimi bocce topunu da teslim eden üretici kadınlar, yeni siparişlerini bekliyor.

Kooperatif Başkanı Aysel Özcan, AA muhabirine, İŞKUR desteğiyle 3 ay el dikimi top kursu eğitimi aldıklarını söyledi.

Eğitimin ardından Gençlik ve Spor Bakanlığı ve bazı özel firmalara futbol topu dikmeye başladıklarını belirten Özcan, ürettikleri topların kalitesinin her geçen gün

duyulduğunu söyledi.

Atölyede tam zamanlı 17 kişinin çalıştığını belirten Özcan, "Bugüne kadar bu işi 600-700 kadın öğrendi, şu anda hem evlerde hem de atölyemizde yaklaşık 300 kişi aktif çalışıyor. Kadınlar hem ev ekonomilerine hem de Türkiye'nin ekonomisine katkı sağlıyor. Bunu evinde iş olarak görüp düzenli yapan arkadaşlarımız para kazanıyor, kendi harçlıklarını kendileri çıkarıyor." ifadelerini kullandı.

Özcan, bocce toplarını satmak için İstanbul'daki bir firmayla anlaşmalarını dile getirerek Onların vasıtasıyla toplarımız Fransa'ya, İsviçre'ye ve Avusturya'ya gidiyor." dedi.

"FIFA standartlarında futbol topu üretiyoruz"

Özcan, FIFA standartlarında futbol topu ürettiklerini, yakında belgelerini de alacaklarını vurgulayarak, şöyle konuştu:

"Buradaki 300 kadın, top dikimi için hazır bekliyor. Toplarımızın garantisi adımız, garanti veriyoruz. Bugüne kadar ürettiğimiz toplardan hiç şikayet gelmedi. Bütün okulların ve federasyonların bizim ürettiğimiz topları denemelerini, kaliteyi

görmelerini istiyoruz. Topları isteğe göre suni ve gerçek deriden el ve makine dikimi olarak iki çeşit üretiyoruz."

"İyi ki bu işe başladım"

Havva Ercan da 3 yıl önce ablasının sayesinde bu mesleği edindiğini belirterek, "İyi ki bu işe başladım, iyi ki bu işi yapıyorum. Bir şeyler yapmak, üretmek kadar güzel bir şey yok. Kooperatifi kurma amacımız da evlerindeki kadın arkadaşlarımıza destek olmak." diye konuştu.

Mehtap Tolu da yaklaşık 3 yıl önce evde top dikmeye başladığını, daha sonra kesim makinesini öğrenince atölyede tam zamanlı olarak çalıştığını belirterek, "Üretiyoruz, burada ortamımız aile gibi. Aile bütçemize katkıda bulunuyoruz." dedi.

Atölyede çalışan Fatma Yıldırım da daha önce ev hanımı olduğunu, geçen yıl işe başladığını, bu meslek sayesinde evine katkıda bulunduğunu anlattı.

■ AA

Burdur'da el dikimi top yapmayı öğrenen kadınlar tarafından kurulan kooperatiften kentte yaklaşık 300 kadın gelir sağlıyor.

Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesince 2019'da ev hanımlarının meslek edinmesi ve unutulmaya yüz tutan el dikimi top üretiminin canlandırılmasına yönelik hayata geçirilen proje sonucu 2022'de mesleği öğrenen bir grup kadının girişimiyle Burdur Top Dikim Kadın Girişimi Üretim ve İşletme Kooperatifi kuruldu.

Üniversitenin kent merkezindeki



MAKÜ'nün Kosova ziyaretleri

Uluslararası iş birliklerini güçlendirmeye devam ediyor



REKTÖR DALGAR'DAN, DİPLOMATİK VE AKADEMİK DÜZEYDE ÖNEMLİ TEMASLAR

Rektör Prof. Dr. Hüseyin Dalgar, Kosova ziyareti kapsamında ilk olarak Türkiye Cumhuriyeti Priştina Büyükelçisi Tunç Angılı'yı ziyaret etti. Görüşmede, üniversitemiz ve üniversitemizde yürütülen hayvancılık projeleri ile Kosova'da gerçekleştirmek istediğimiz çalışmalar ve projeler hakkında Büyükelçi Angılı'ya bilgi verildi.

Büyükelçi Angılı, MAKÜ'nün Kosova'ya gerçekleştirdiği bu anlamlı ziyaretten duyduğu memnuniyeti ifade ederek, Mehmet Akif Ersoy'un babasının memleketi olan Kosova ile üniversitemiz arasındaki iş birliğinin önemine vurgu yaptı. Ayrıca, üniversitemizin Kosova'da yapabileceği çalışmalar konusunda değerlendirmelerde bulunarak, bu iş birliklerinin her iki taraf için de önemli katkılar sağlayacağını belirtti.

Rektör Dalgar, Kosova Bölgesel Kalkınma Bakanı ve Tarım, Ormanlık ve Kırsal Kalkınma Bakanı ile Görüşmeler Gerçekleştirdi

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Hüseyin Dalgar, Kosova ziyareti kapsamında önemli temaslarda bulundu. İlk olarak, Kosova Demokratik Türk Partisi Genel Başkanı ve Bölgesel Kalkınma Bakanı Fikrim Damka'yı Prizren'deki parti binasında ziyaret etti. Görüşmede, Rektör Dalgar, Bakan Damka'ya üniversitemizde tarım ve hayvancılık alanında yürütülen projeler ve belgelendirme çalışmaları hakkında detaylı bilgiler verdi. Bakan Damka, Kosova'nın et ithalatı yapan bir ülke olduğunu belirterek, MAKÜ ile hayvancılık alanında yapılacak ortak projelerin önemine vurgu yaptı. Ayrıca, MAKÜ uzmanları ile Kosova'daki ilgili kurumların iş birliği olanaklarını değerlendirmek üzere bir araya gelmelerini önemsendiğini ifade etti.

Kosova temaları çerçevesinde, Tarım, Ormanlık ve Kırsal Kalkınma Bakanı Faton Peçi ile de bir araya gelen Rektör Dalgar, Bakan Peçi'ye üniversitemizde yürütülen hayvancılık işletmelerinin belgelendirilmesi ve embriyo transferi çalışmaları başta olmak üzere çeşitli projeler hakkında bilgi sundu. Görüşmede, Kosova'da hayvancılık alanında yapılabilecek çalışmalar üzerine değerlendirmelerde bulunuldu. Rektör Dalgar, Bakan Peçi ve heyetini üniversitemizin çalışmalarını yerinde görmeleri için Burdur'a davet etti. Bakan Peçi, MAKÜ'de hayvancılık alanında yürütülen çalışmaların Kosova'nın hayvancılığını geliştirmede önemli olabileceğini belirtti ve bakanlığından bir heyeti ikili iş birliği olanaklarını değerlendirmek üzere üniversitemize göndereceğini ifade etti. Rektör Dalgar'a daveti için teşekkür eden Bakan Peçi, görüşmeden duyduğu memnuniyeti dile getirdi.

MAKÜ Kosova'da Bulunan Yükseköğretim Kurumları ile İkili İşbirliklerini Geliştiriyor

Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Hüseyin Dalgar ve Rektör Yardımcısı ve Uluslararası İlişkiler Koordinatör Vekili Prof. Dr. Oğuz Gürsoy, Kosova ziyaretleri kapsamında Priştina Üniversitesi'ni ziyaret etti. Ziyarete, Priştina Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Sefer Avdiaj ile iki üniversite arasında yapılabilecek ortak çalışmalar ve değişim projeleri hakkında görüş alışverişinde bulunuldu. Bu verimli görüşmenin ardından, üniversitemiz ile Priştina Üniversitesi arasında ikili iş birliği anlaşması imzalandı.

Kosova temaları sırasında, Rektör Dalgar ve heyeti Prizren'de bulunan Prizren "Ukshin Hoti" Üniversitesi Rektörü Doç. Dr. Mentor Alishani ve Rektör Yardımcısı Serdan Kervan ile de bir araya geldi. Görüşmede, iki

üniversite arasındaki iş birliği çalışmalarının artırılması, öğrenci ve öğretim üyesi değişimi ile ortak projelerin hayata geçirilmesi konularında fikir alışverişinde bulunuldu.

Rektör Dalgar, Mamuşa'lı Uluslararası Öğrencileri MAKÜ'ye Davet Etti

Rektör Dalgar, Kosova'daki temaları sırasında Mamuşa Belediye Başkanı Sayın Abdulhadi Krasniç'i makamında ziyaret etti. Samimi bir ortamda gerçekleşen görüşmede, üniversitemiz ve Mamuşa Belediyesi arasında yapılabilecek iş birliği çalışmaları hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.

Mamuşalı gençlerinin üniversite eğitimlerinde MAKÜ'yü tercih etmeleri durumunda öğrencilere en iyi şekilde ev sahipliği yapacaklarını belirten Rektör Dalgar, Mamuşa Belediyesi ile tarım ve hayvancılık alanında ortak çalışmalar yapılabileceğini ifade etti.

Rektör Dalgar, Murat Hüdavendigar'ın Şehit Edilişinin 635'inci Yılında Priştine'de Düzenlenen Anma Törenine Katıldı

Üniversitemiz Rektörü Hüseyin Dalgar, Balkan Fatih'i ve Osmanlı Devleti'nin savaş meydanlarında şehit edilen tek padişahı olan Murat Hüdavendigar'ın şehit edilişinin 635'inci yılında iç organlarının gömülü olduğu Kosova'nın başkenti Priştine yakınındaki kabri başında 6 Temmuz 2024 tarihinde Bursa Osmangazi Belediyesi tarafından düzenlenen anma törenine katıldı.

Murat Hüdavendigar'ı Anma Töreni'ne Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Hüseyin Dalgar ve Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Oğuz Gürsoy'un yanı sıra, Kosova Demokrat Türk Partisi Genel Başkanı ve Bölgesel Kalkınma Bakanı Fikrim Damka, Türkiye Cumhuriyeti Priştine Büyükelçisi Tunç Angılı, Osmangazi Belediye Başkanı Erkan Aydın, TİKA Koordinatörü Fulya Aslan, Kosova milletvekilleri

Dr. Enis Kervan ve Fidan Brina Jilta, Obiliç Belediye Başkan Yardımcısı İbuş Myekiçi, Mamuşa Belediye Başkanı Abdülhadi Krasniç, Meşhed-i Hüdavendigar Derneği Başkanı Muhammed Ali Yıldırım ile Türkiye, Kosova, Kuzey Makedonya, Arnavutluk ve Bosna-Hersek'ten çok sayıda davetli katıldı. Kur'an-ı Kerim tilavetiyle başlayan törende, Murat Hüdavendigar'ın savaş meydanında şehit düşmeden önce yaptığı dua, Türkçe ve Arnavutça olarak okundu.

Törende konuşan Türkiye Cumhuriyeti Priştine Büyükelçisi Sabri Tunç Angılı Sultan 1. Murat Hüdavendigar'ı anma törenini geleneksel bir etkinlik haline getirmesinden dolayı Osmangazi Belediyesi'ne teşekkür ederek, "Sultan Murat Hüdavendigar, böyle bir anmayı ve buluşmayı fazlasıyla hak eden, tarihte çok önemli bir dönüm noktası olan olayın kahramanıdır. Bursa'da kurulan Osmanlı Devleti'nin imparatorluğuna dönüşmesini sağlamıştır. Osmanlı'nın omurgasını oluşturan Balkanlar ve Rumeli için çok önemli olan Sultan Murat Han'ı şehadetinin yıl dönümünde rahmet ve minnetle anıyorum" ifadelerini kullandı.

Protokol konuşmaları sonrasında türbe ziyareti ile devam eden anma töreni sonrası Rektör Dalgar, Türbeder Saniye Nineyi ziyaret ederek kendisiyle sohbet etti.

Bu ziyaretler, üniversitemizin uluslararası iş birliklerini güçlendirme ve akademik değişim programlarını artırma konusundaki kararlılığını bir kez daha ortaya koymuştur. MAKÜ, Mehmet Akif Ersoy'un mirasına sahip çıkarak ve uluslararası alanda iş birliklerini artırarak, akademik ve kültürel anlamda önemli adımlar atmaya devam etmektedir. İmzalanan iş birliği anlaşmaları ile üniversitemiz, eğitim, araştırma ve toplumsal katkı alanlarında uluslararası düzeyde etkisini artırmayı sürdürmektedir.

(Kaynak: makü basın)



Tarihi miras Sagalassos için FİKİR ALIŞVERİŞİ



Ülkemizin ve Burdur'un en önemli tarihi mirasları arasında yer alan Sagalassos Antik Kenti'nin Kazı Başkanlığını yapan Doç. Dr. Peter Talloen ve ekibi Vali Türker Öksüz'ü makamında ziyaret etti.

Ziyaret sırasında İl Kültür ve Turizm Müdürü İbrahim Emre Gürsoy, Müze Müdürü Murat Kaleağasıoğlu ve kazı ekibi yer aldı. Ziyarete turizm ve Sagalassos'a dair yapılan çalışmalar hakkında fikir alışverişinde bulunuldu.

Sagalassos Antik Kenti - Burdur

Sagalassos, Ağlasun İlçesi'nin 7 kilometre kuzeyinde ve Akdağ yamaçlarında denizden 1700 metre yüksekliğindedir. Sagalassos,

Pisidia Bölgesi'nin Roma İmparatorluk Dönemi'nin en önemli şehridir. Şehirde bulunan yapıların büyük bir çoğunluğu Roma Dönemi'ne aittir. Sagalassos'un ilk tespiti 1706 yılında Fransız gezgin Paul Lucas tarafından yapılmıştır.

Bulutların arasındaki şehirde girişte konutlar, aşağıda hamam, kireç ve metal fırınları, aşağı agora (çarşı), çeşme ve odeon, daha yukarıda, kuzeydoğru ilerledikçe konutlar, sağ tarafta tiyatro, Neon kütüphanesi, Helenistikçeşme, seramik üretim merkezi, şehrin merkezinde yukarı agora, meclis binası, kilise, sol üst tarafta heroon, tapınak ve Cladius kapısı bulunmaktadır.

Sagalassoslular M.Ö. 3'üncü bin yılın sonlarında Batı ve Güney Anadolu'da

yaşayan Luvi kabilelerinin bir kolu olan Pisidia halkındandır. M.Ö. 333 yılında Büyük İskender, bu şehri ele geçirmiştir. Sagalassos, Seleucid (Seleukos) ve Attalid (Attalos) hakimiyetlerine girmiş, M.Ö. 25 yılında Galatia kralı Amyntas'ın, ardından Augustus tarafından Roma İmparatorluğu topraklarına katılmıştır.

Hadrian'ın 120'li yıllarda Sagalassos'u Pisidia imparatorluk kültürünün resmi merkezi seçmesi üzerine başlayan çok daha büyük çaplı ekonomik büyüme, bir yüzyıl sürecektir imar büyümesini başlatmıştır.

6'ncı yüzyılın ortasına kadar gelişmeye devam eden kent M.S. 590 yılında yaşanan büyük depremde yerle bir olmuştur. M.S. 13'üncü yüzyıl ortalarında Selçukluların son

Bizans kalelerini de ortadan kaldırmasına kadar kentin yıkıntıları arasında birkaç küçük köy ayakta kalmaya devam etmiştir.

En belirgin yapısı muhteşem Antoninler çeşmesidir. Şehir, İmparator Hadrian (M.S. 2'nci yüzyıl) döneminde ekonomik siyasi ve sosyal anlamda en iyi dönemini yaşamıştır. Sagalassos, küçük Asya'da belki de terk edildiği günden günümüze kadar en iyi korunmuş antik yerleşimlerden biridir. Sagalassos 2009 yılında UNESCO Dünya Mirası Geçici Listesi'ne alınmıştır. Kazılarda ortaya çıkan 5.5 metre civarında boyu olabileceği tahmin edilen İmparator Marcus Aurelius ve İmparator Hadrian'a ait heykeller ile çıkarılan diğer eserler Burdur Müzesi'nde sergilenmektedir. *Kaynak: (valilik basın)*

Masterchef'te Bir Burdurlu... Turu geçti mi elendi mi?



MasterChef Türkiye'de Burdurlu Serap Küçük su böreği yapma görevinde elendi. Detaylar ve açıklamalar haberimizde!

Tv8'in sevilerek takip edilen MasterChef programına katılan Burdurlu yarışmacı Serap Küçük, ilk turda 3 evetle birlikte ikinci tura geçmeye hak kazanmıştı. 8 Temmuz akşamı ekranlara gelen yeni bölümde yarışan Serap Küçük şeflerin su böreği istemesi ile birlikte çalıştığı yerden marifetini gösterme şansı buldu. Burdur'da bayramların vazgeçilmezi olarak kültürel bir yer kaplayan su böreği Burdurlu bir yarışmacı olarak Serap Küçük için avantaj sağladı mı?

Yarışmacılar, su böreği yapma göreviyle karşı karşıya gelirken en başarılı olan ana kadroya yükselecek olması heyecanı zirveye taşıdı. Serap Küçük'ün yarıştığı dakikalarda şeflerden yarışmacılara su böreği yapma

süreci ve beklentileri üzerinde uyarılar geldi. Su böreğinin kriterleri ve başarılı olma şartları ele alındı. Yarışmacılara verilen süre, hamurun önemi ve beklentileri konusunda detaylı bilgi verilirken Serap bu turda başarılı olabilecek mi?

Serap Küçük zamanla ve rakipleri ile yarıştığı dakikalarda, "Hamuru severim ancak süre açısından biraz düşünüyorum. Oturmuş bir hamurla daha güzel bir su böreği olabilirdi. Ama yine de en iyisini yapmaya çalışacağım. Şu anda dışarıdaki stresim yok en azından, yetiştirebileceğimi düşünüyorum. Hamuru açarken bir taraftan da hamurun evrelerini kafamda planlıyorum. İnşallah en güzel su böreğini çıkartacağım." ifadelerini kullandı.

Şeflerin alt kat hamurunun ve üst kat hamurunun yırtık olmamasını ve böreğin nar gibi kızarmış olmasını özellikle vurgu-

larken Serap Küçük tüm gayretini gösterdi. Ancak o dakikalarda Danilo Zanna'nın "bir yarışmacının çok büyük sıkıntısı var."demesi ise yarışmacıların heyecanını ikiye katladı.

Büyük sıkıntı yaşayan yarışmacı hangisi?

Son ana kadar hevesle yarışan yarışmacılardan üçüncü olarak seçilen yarışmacı ise ne yazık ki Serap Küçük oldu.

Su böreğinin zorluğu sebebi ile ortaya koyulan çaba için tüm yarışmacılara teşekkür edilirken Serap'ın böreğinin üçüncü olmasının sebebi de su böreğinden beklenen kalınlığın sağlanamaması, böreğin ince olması oldu. Serap Küçük ise bu durumun hamurun ince açılmış olmasında kaynaklanabileceğini söylerken şeflerin Burdur'a selam iletmesi ile yarışmaya veda etti.

Yarışmanın ardından Burdur'un fenomen sosyal medya grubu Kadın Burdu-

rum'da paylaşımda bulunan Serap Küçük, "Çok değerli Burdurlu hemşehrilerim elimden geleni yaptım hamur açamayan hanımefendi birinci seçildi yarışmanın başında kriter hamurun ince olmasıydı o yüzden ince açtım hayatımda üçüncü defa su böreği yapmıştım diğer hanımefendilerin ise işi bu idi... Peyniri boldu ama ben anneannemden yavaş ateşte piştirdiğini bildiğim için onlar gibi ocağa sonuna kadar açmadım o yüzden peynir eridi içinde üzerine de fırında kızarttım sekiz beze ile çalışmama rağmen sonuç bu şekilde taktiri sizlere bırakıyorum destekleriniz için teşekkür ederim ama daha yolun başındayım inşallah daha yeni başlıyoruz İstanbul'dan haberler devam edecek hepinize hayırlı akşamlar diliyorum ve İstanbul'dan kocaman sevgiler gönderiyorum." dedi.

■ YENİ GÜN MEDYA - ÖZEL HABER