

Antakya Gazetesine Hoşgeldiniz - 17 Şubat 2020, Pazartesi

ANTAKYA

TOPLUMCU HALK GAZETESİ

HATAY

Çok Bulutlu, 15°C

Diğer Şehirler →

SERİ İLANLAR

€ EURO → Alış: 6,54 / Satış: 6,57

Video Haber

Foto Haber

Köşe Yazarları

Astroloji

Hava Durumu

Gazeteler

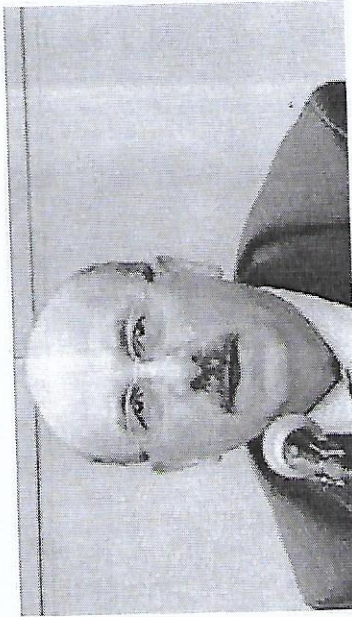
Anasayfa Siyaset Eğitim Ekonomi Kadın 3.Sayfa Kültür Sağlık Spor Teknoloji Dünya Seri İlanlar Arşiv

Arama yap

SON DAKİKA Emsal Atakan'ın Duruşması 26 Mart'a ertelendi

Anasayfa » 3.Sayfa » Deprem Paneli Cuma Günü

Deprem Paneli Cuma Günü



Bedi Küçükdüveyki vefat etti

GÜNCEL HABERLER

Konuşmacı: Okan Tüysüz

İlimizde 3 sivil toplum kuruluşu işbirliği ile hafta sonunda, "Deprem" konusunun ele alınacağı bir etkinlik düzenleniyor. Etkinliğe imza atan kuruluşlar; Hatay Jeoloji Mühendisleri Odası, İnşaatçılar Derneği ile Antakya Ticaret Ve Sanayi Odası.

Etkinlik, 14 Şubat Cuma günü saat 14.00'te Erol Bilecik Mesleki T.A.L.de yapılıyor. Etkinliğin konusu, "Hatay Depremselliği", konuşmacısı ise ilimizde olası bir depremle ilgili öngörülerini Prof. Dr. Okan Tüysüz. Cuma günü panelin konuşmacısı Prof. Dr. Okan Tüysüz, İTÜ'de görev yapmakta olup, Hatay'da

olası bir deprem üzerine özel çalışmalar yapan bir akademisyen. -Cemil Yıldız-

Etiketler: 3 sivil / akedemisyen / antakya / antakya gazetesi / atan / cuma günü / deprem / Hatay / imza / inşaatçılar / jeoloji / kuruluşu / mühendisleri / paneli / sanayi / ticaret / toplum / tüysüz

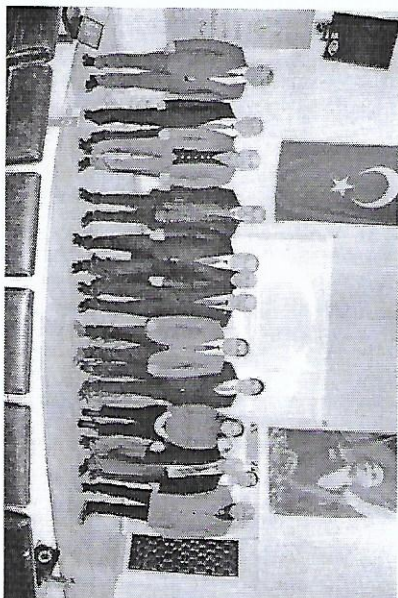
Beğen 0 Paylaş Tweetle

12.02.2020 0 235 kez okundu

ATSO "Deprem Paneli"nde Korkuttu: "Hatay'da Depremle Karşılaşma Oranı Yüksek"

17 Şubat 2020

Hatay'ın Antakya ilçesinde Antakya Ticaret ve Sanayi Odası koordinatörlüğünde, Hatay İnşaatçılar Derneği ve TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası'nın katkılarıyla **Deprem Paneli** gerçekleştirildi. **Profesör Doktor Okan Tüysüz**, panele konuşmacı olarak katıldı ve korkutan Hatay depremi değerlendirmesinde bulundu.



ATSO "Deprem Paneli"nde Korkuttu: "Hatay'da Depremle Karşılaşma Oranı Yüksek"

Amik Ovası'nın 3 büyük fayın keşiştiği noktada yer aldığını belirten Tüysüz, depremle karşılaşma oranının yüksek olduğunu belirtti.

Erol Bilecik Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Kongre Salonunda gerçekleşen Deprem Paneli'ne Hatay Vali Yardımcısı Aydın Tetikoğlu, ATSO Başkanı Hikmet Çiğcin, Hatay İnşaatçılar Derneği Başkanı Cemil Gündüz, Antakya, Belen, İskenderun, Defne, Payas ve Samandağ Belediyesinden ilgili temsilcilerin yanı sıra vatandaşlar da katıldı.

İnşaat Yapı Stoklarımız Çok Kötü Durumda

İnşaatçılar Derneği Başkanı Cemil Gündüz, "Dünya'da Çin'den sonra inşaatta ikinci büyük ekonomiye sahibiz. Ama Maselef durum böyleyken, inşaat yapı stoklarımız çok kötü durumda. Biz, dile getirmekten korktuğumuz bu depremin gerçeğini, bir depremde 3-5 gün hatırlayıp, unutuyor ve normal hayatımıza dönüyoruz. Bu gerçeğe birkaç madde ile bakmamız gerekir. Derneğimiz olarak, kentsel olarak Hatay'ımız sınıfta kalmıştır. Bize artık depremsel dönüşüm gerekmektedir. İnşaatlara müteahhitlelerimiz ve satın alıcılar birer mimarı proje gibi bakmaktadırlar. Bu da depremde ne kadar zarar göreceğimizi bize gösteriyor. Yapı denetimler, proje hataları vb. sorumluluklar artırılmalı ve cezalar yükseltilmelidir. Belediyelerdeki imar değişiklikleri, rant kavgaları bir an önce bitirilmeli ve imar tek kişiye bırakılmamalıdır" değerlendirmesinde bulundu.



hermen
tikla

Bu sayfayı Her Ay 80000 Kişi Ziyaret Ediyor

Siz de bu alandan hedef kitlemize "Merhaba" demek ister misiniz?

DETAYLI BİLGİ

"Günümüzde Kimse Göçük Altında Kalmamalıdır"

Antakya Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı Hikmet Çiğcin, "14 Şubat'a bu paneli denk getirmemizin sebebi, sevdiıklarımızden olabilecek bir deprem anında ayrılmamak için dikkat çekmek amacıyla bugüne geçtik. Şimdi muhakkak göçük altında kalmış vatandaşlarımızın, tekrar hayata ilave edilmesi, kahramanca bir şeydir. Gelişmiş ülkelerde kimse göçün altında kalmıyorsa, bu ülke de hedef sıfır vatandaşın göçük altında kalmaması gerekir. Günümüzde göçük altında kimse kalmamalıdır. İnşaatların depremin kuşacağına uygun yaratılması önemli ama sosyal donatı alanlarını ihmal edersek, imar planlarını ihmal edersek, Maselef her depremde olduğu gibi bundan sonraki depremde de bedeller öderiz. Biz bunu engellemek için bütün belediyelere temsilciler gönderdik." dedi.

"Deprem Hangi Fayı Kırdı Görebiliriz"

Panelle konuşmacı olarak katılan Prof. Dr. Okan Tüysüz, "Amik ovası 3 büyük önemli fayın birbiriyle kesiştiği noktada yer alıyor. Bu tür durumlar genellikle deprem açısından tehlikeli bölge

rağmen, geleceği belirleyemiyoruz. Çünkü yoğun tarımsal faaliyet var, eski deprem izleri neredeyse silinmiş durumda. Amik Ovası'ndan yukarı, aşığı ve Samandağ'a doğru olan fayları görmek mümkün. Samandağ zemini yılda 1 -1,6 mm olarak yükseliyor. Bir daha ne zaman deprem oluru söylemek zor ama mümkün. Fayların üzerinde yoğun bir hendek çalışması yaparak deprem hangi fayı kırdı bunu görebiliriz. 2002 ve 2013 yılında MTA olarak Hatay'da çeşitli çalışmalar yaptık. Hepsini raporladık" sözlerini kaydetti.

Korfezgazete Haber

Deprem Paneli'nde Korkuttu: "Hatay'da Depremle Karşılaşma Oranı Yüksek" | Körfez Gazetesi

Tarih: 15.05.2024

Depremler olağandır "Tedbirsizlik öldürüyor"

Amik Ovası'nın 3 büyük fayın keşiştiği noktada yer aldığı dile getiren Prof. Dr. Okan Tüysüz, Antakya'nın depremlerle karşılaşma oranının yüksek olduğunu söyledi. Antakya Ticaret ve Sanayi Odası öncülüğünde, Hatay İnşaatçılar Derneği ve TMMOB Jeoloji...

14. Şubat 2020 Cuma 17:28

Bu haber 31 kez okundu



Amik Ovası'nın 3 büyük fayın keşiştiği noktada yer aldığı dile getiren Prof. Dr. Okan Tüysüz, Antakya'nın depremlerle karşılaşma oranının yüksek olduğunu söyledi.

Antakya Ticaret ve Sanayi Odası öncülüğünde, Hatay İnşaatçılar Derneği ve TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası'nın katkılarıyla dün Hatay Erol Bilecik Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesinde Deprem Paneli düzenlendi. Panelde konuşmacı olarak katılan İstanbul Teknik Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Okan Tüysüz, Antakya'nın Depremseverliği ve Alınabilecek Önlemler" hakkında sunum yaptı.

Cuma günü Erol Bilecik Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Kongre Salonunda gerçekleşen Deprem Paneli'ne Hatay Vali Yardımcısı Aydın Tetikoğlu, ATSO Başkanı Hikmet Çiğin, Hatay İnşaatçılar Derneği Başkanı Cemil Gündüz, Antakya, Belen, İskenderun, Defne, Payas ve Samandağ Belediyesinden ilgili temsilcilerin yanı sıra vatandaşlarda katılım gösterdi.

GÜNDÜZ; "HATAY SINIFTA KALDI"

Odalar ve belediyelerin anlaşmazlıkları nedeniyle vatandaşların mağduriyet yaşadığını kaydeden İnşaatçılar Derneği Başkanı Cemil Gündüz, "Dünya'da Çin'den sonra inşaatta ikinci büyük ekonomiye sahibiz. Ama malesef durum böyleyken, inşaat yapı stoklarımız çok kötü durumda. Biz, dile getirmekten korktuğumuz bu deprem gerçeğini, bir depremde 3-5 gün hatırlayıp, unufuyor ve normal hayatımıza dönüyoruz. Bu gerçeğe birkaç madde ile bakmamız gerekir. Derneğimiz olarak, kentsel olarak Hatay'ımız sınıfta kalmıştır. Bize artık depremsel dönüşüm gerekmektedir." dedi. Yapılara artık bir mimari proje olarak bakıldığını söyleyen Gündüz, "İnşaatlara müteahhitlerimiz ve satın alıcılar birer mimarı proje gibi bakmaktadırlar. Bu da depremde ne kadar zarar göreceğimizi bize gösteriyor. Yapı denetimler, proje hataları ve benzeri sorumluluklar artırılmalı ve cezalar yükseltilmelidir. Belediyelerdeki imar değişiklikleri, rant kavgaları bir an önce bitirilmeli ve imar tek kişiye bırakılmamalıdır" ifadelerine yer verdi.

ÇİNÇİN; "İMAR PLANI İHMAL EDİLMEMELİ"

Antakya Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı Hikmet Çinçin, "Şimdi muhakkak göçük altında kalmış vatandaşlarımızın, tekrar hayata ilave edilmesi, kahramanca bir şeydir. Gelişmiş ülkelerde kimse göçün altında kalmıyorsa, bu ülkenin hedefi de sıfır vatandaşın göçük altında kalmaması olmalıdır. Günümüzde göçük altında kimse kalmamalıdır. İnşaatların deprem kuşağına uygun yaratılması önemli ama sosyal donatı alanlarını ihmal edersek, imar planlarını ihmal edersek her depremde olduğu gibi bundan sonraki depremde de bedeller öderiz. Biz bunu engellemek için bütün belediyelere temsilciler gönderdik." şeklinde konuştu.

TÜYSÜZ, "DEPREM NEREDE OLDUYSA ORADA YİNE OLACAK"

Panele konuşmacı olarak katılan Prof. Dr. Okan Tüysüz, depremin nasıl oluştuğunu anlattı. Kıtaların oluştuğu tarihten itibaren meydana gelen değişiklikleri animasyonlarla gösteren Tüysüz, fay hatlarının oluşumundan ve deprem tiplerine kadar birçok konuya değindi.

Antakya'daki en zayıf zemin alanlarının yerleşim bölgelerinin en yoğun bölgeler olduğunu kaydeden Prof. Dr. Tüysüz, "Amik Ovası 3 büyük önemli fayın birbiriyle kesiştiği noktada yer alıyor. Bu tür durumlar genellikle deprem açısından tehlikeli bölge olarak geçer. Tarihsel depremlere baktığımızda M.Ö 148'den bugüne kadar Antakya'da 1 Milyon 275 bin can kaybı yaşanmış. Antakya'da büyük ve önemli depremlerin yaşandığı ortada olmasına rağmen, geleceği belirleyemiyoruz. Çünkü yoğun tarımsal faaliyet var, eski deprem izleri neredeyse silinmiş durumda. Samandağ kıyıları yılda 1 -1,6 mm olarak yükseliyor. Bir daha ne zaman deprem oluru söylemek zor ama mümkün. Fayların üzerinde yoğun bir hendek çalışması yaparak deprem hangi fayı kırdı bunu görebiliriz." açıklamalarında bulundu.

Dünya'nın içinden gelen hareketlerin bölgeyi önce yamuklaştırdığını oluşan baskının sürekliliğiyle bölgenin kırılarak depremin meydana geldiğini kaydeden Tüysüz, "Geçmişte bir yerde deprem olmuşsa orada gelecekte yine deprem olacak demektir. Deprem olağan bir olaydır. Önemli olan mevcut senaryolar ışığında depreme hazır olmaktır." açıklamalarında bulundu.

Panel sonunda Prof. Dr. Okan Tüysüz'e günün anısına plaket takdim edildi. **N. Merve Emiroğlu**