

Güneydoğu'nun dünyaya açılan penceresi

DIYARBAKIR

Basın hürdür,
sansür edilemez.
Kimsenin
düşünce ve ifade
özgünlüğüne
hükmedilemez

SOZ

2 ARALIK 2011 CUMA

www.diyarbakirsoz.com

FİYATI: 50 Kuruş

Fay Yasası Çıkarılmalı!

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Diyarbakır Şube Başkanı Cihat Parlak, "Yapılacak yeni yerleşim yerlerinin fay hatlarının üzerinde yapılmasının engellenmesi için Fay Yasası çıkarılmalı" dedi.

Diyarbakır Şube Başkanı Cihat Parlak, geçen hafta düzenledikleri "2. GAP ve Jeoloji Sempozyumu" sonuç bildirgesini düzenlediği basın toplantısıyla açıkladı. GAP Projesi'nin yerel yönetimler, bölge üniversiteleri ve meslek örgütlerinin de içinde bulunduğu bir koordinasyon kurulu ile yönetilmesi gerektiğini ifade eden Parlak, Türkiye'nin aşın merkezizetçi yönetim yapısının bu tür projelerin başarısını engellediğini, bölgesel yönetimlerle bölgesel eşitsizliklerin ortadan kaldırılabilceğini savundu.

Parlak, şöyle konuştu:

"GAP Projesi'ne bugüne kadar 33.7 milyar lira harcama yapılmıştır. 2010 yılı sonuna kadar 337.7 milyar kilovatsaat enerji üretilmiştir. 2009 yılı elektrik satış fiyatlarına göre elde edilen gelir 6.5 milyar liradır. Enerji geliri yapılan yatırımların fazlasını karstılamıştır. GAP İdaresi buradan el-

de edilen gelirin bu projeye aktarılmasını koordine ederek sulama ve sosyal boyutundaki eksikliklerin tamamlanmasını sağlamalıdır. GAP gelişmişliğin, eşitsizlikleri aşmanın, akan kanı durdurmanın, barış tesis etmenin, Kürt sorununun demokratik yöntemle çözmenin adı olmalıdır.

ŞEHİR İMAR PLANLARI

3194 sayılı İmar Kanunu, 7269 sayılı Afetler Kanunu, 4709 sayılı Yapı Denetim Kanunu ve 5543 sayılı İskan Kanununu değiştirilerek kırsal yerleşim birimlerinin altyapısı ve üst yapısının yenilenmesi gerçekleştiriliyor. Ülkemizde kırsal ve kentsel birçok yerleşim biriminin aktif fay hatları üzerinde veya kenarında yer alıyor. Yapılacak yeni yerleşim yerlerinin bu fay hatlarının üzerinde yapılmasının engellenmesi için Fay Yasası çıkarılmalı ve Türkiye'nin diri fay hatlarının güncelemesi gerekir.

Yaşam çevremizin bir parçası olan jeolojik çevreye farkındalığın geliştirilebilmesi amacıyla ilkokuldan başlayarak jeoloji dersinin eğitim programını kapsamına alınması gerekir."

