

Nükleer santral inşaatındaki patlamalar bölgeyi salladı. Korku ve soru işaretleri arttı

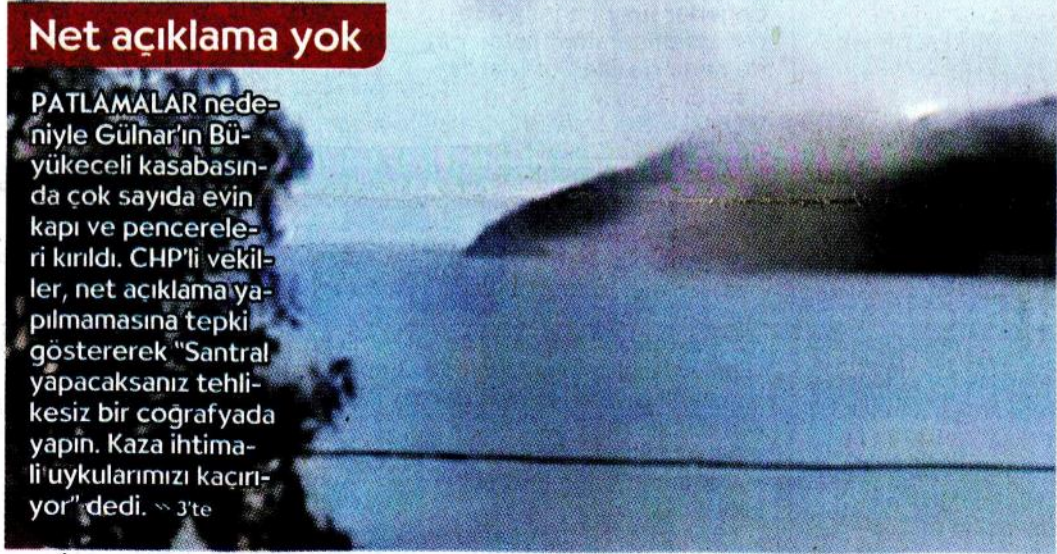
Akkuyu depremini!

DEPREM bölgesinde yapımı süren ve tabanında çatlaklar oluştuğu ileri sürülen Akkuyu Nükleer Santrali inşaatında önceki akşam yaşanan iki patlama bölgedeki yurttaşları tedirgin etti. Gülnar'ın Büyükeceli kasabasında iki kişi yaralandı, evler zarar gördü.

VALİLİK ve şirket "kontrol-lü dinamit patlamaları" olduğunu açıklarken "kazaya ilişkin inceleme başlatıldığını" duyurdu. Patlamaların olduğu saatlerde yaşanan 7 sarsıntı Kandilli Rasathanesi'nin veri kayıtlarına girdi. >> ABİDİN YAĞMUR 3'te

Net açıklama yok

PATLAMALAR nedeniyle Gülnar'ın Büyükeceli kasabasında çok sayıda evin kapı ve pencereleri kırıldı. CHP'li vekiller, net açıklama yapılmamasına tepki göstererek "Santral yaparsanız tehlikesiz bir coğrafyada yapın. Kaza ihtimali uykularımızı kaçırıyor" dedi. >> 3'te





Akkuyu Nükleer Santrali inşaatındaki patlamalar büyük korku yarattı

Ya faaliyette olsaydı?



MECLİS GÜNDEMİNDE

'Uykularımız kaçıyor'

Patlamaları Meclis gündemine taşıyan **CHP** Mersin Milletvekili **Ali Mahir Başarır**, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı **Fatih Dönmez**'in yanıtı istemiyle soru önergesi verdi. Santralin yapım sürecinin bir ciddiyetsizlikle yürütüldüğünü söyleyen Başarır, "Daha temel aşamada beton zeminde çatlaklar oluşuyor, yapılan patlatmaların şiddeti hesaplanmıyor. Bölgede yaşayan halkımızın sağlığı hiçe sayılıyor" dedi. Mersin Valisi'nin patlatmaların planlı olduğunu söylediğini anımsatan Başarır, "Plansız bir patlatma olsaydı bölge ve bölgede yaşayan halk ne durumda olurdu, merak konusudur" ifadelerini kullandı. Başarır, Dönmez'e, "Patlatmaların sorumluları kim ya da kimlerdir?" diye sordu.

'Akıl tutulması'

CHP Genel Başkan Yardımcısı **Ahmet Akın** ise Türkiye'nin enerji verimliliği potansiyelinin çok yüksek olmasına ve tüm dünyanın yeşil enerjiye geçmesine karşın, iktidarın nükleerde ısrar etmesinin akıl tutulması olduğunu söyledi. Akın, "Henüz inşaat halindeyken yol açma çalışmaları sırasında meydana geldiği belirtilen söz konusu kazanın; santralin faaliyette olduğu bir durumda yaşanması ihtimalini düşünmek bile uykularımızı kaçırmaktadır" dedi. Türkiye'nin kullanabileceği farklı kaynaklar olduğunu belirten Akın, "Akkuyu'da üretilecek elektriğin yarısı için devletin 15 yıl boyunca garanti ettiği alım fiyatının 12,35 dolar olması ise kaza riskinin yanı sıra nükleer santralin ekonomik olarak da kara deliğe dönüştüğünü göstermektedir. Türkiye'nin yüzde 30 oranında enerji verimliliği potansiyeli ortadayken, nükleer santral gibi her zaman bir risk oluşturacak politikanın belirlenmesi mantıklı değildir" ifadelerini kullandı. ● ANKARA/ Cumhuriyet



ABDİN YAĞMUR

Akkuyu Nükleer Santrali inşaatının sürdürüldüğü Gülnar'ın Büyükeceli kasabasında meydana gelen dinamit patlaması çevrede paniğe neden oldu. Patlama nedeniyle bazı evlerin kapıları, pencereleri kırıldı. Patlama alanını kilometrelerce öteden görüntüleyen bir vatandaş yaşadığı şoku "Yine Büyükeceli'de dinamit patlatması. Bu defa çok büyüktü. İnanılmaz büyüktü. Kapılar, pencereler, ev oynadı. Keşke burada olsaydınız da görseydiniz. Hem de bu saatte. 17.00'den sonra. Herkes evdeyken" diye anlattı.

İlk görüntüleri sosyal medya üzerinden paylaşılan **CHP** Mersin Milletvekili **Ali Mahir Başarır**, "Evler, binalar hasar almış durumda. Yöre halkı panik altında. Biz artık nükleer santralla ilgili bu tehlikele-

ri yaşamak istemiyoruz. Kaymakam, Jandarma bilgi vermiyor. Olay yerindeler. İnsanların evlerinin camları, kapıları, duvarları çatlamış, kırılmış durumda. Mersinliler olarak topraklarımızda bu tehlikeyle yaşamak istemiyoruz. Her hafta bir vukuat oluyor burada. Nükleer yaparsanız gidin deprem riski olmayan, Mersin dışında daha tehlikesiz bir coğrafyada yapın. Mersin, Mersinli, nükleer santrali Akkuyu'da istemiyor."

CHP Mersin Milletvekili **Alpay Antmen** ise dinamit patlamaları esnasında 86 evin hasar gördüğünü ileri sürerek "Bazı vatandaşlar yorganları siper ederek yaralanmaktan kurtulduklarını söyledi" dedi.

Valilik: Kontrollüydü

Konuyla ilgili olarak Mersin Valiliği'nden yapılan

açıklamada planlı patlama sonucu meydana gelen zararların tespit komisyonu tarafından belirleneceği ve zararların tazmin edileceği belirtildi.

Akkuyu Nükleer AŞ'den konuyla ilgili yazılı bir açıklama yapıldı. "Planlı delme ve patlatma" çalışmaları yapıldığı belirtilen açıklamada, "Bu çalışmalar sırasında Büyükeceli Mahallesi'nde bulunan bazı konutların camları hasar görmüş, iki kişi cam kırıkları nedeniyle hafif şekilde yaralanmıştır. Mahalgede yerel yetkililer tarafından yürütülen hasar tespit çalışmaları devam etmektedir. Çalışmaların ardından zarar tazmini gerçekleştirilecektir. Soruşturmanın ardından ileride bu tür kazaların önüne geçilmesi için gerekli önlemler alınacaktır" denildi.

AKKUYU KANDİLLİ DEPREM KAYITLARINDA

2021.01.18 15:53:07	38.6485	28.9248	27.5	--	1.1	--	ULUCAK-(USAK)
2021.01.18 15:39:44	37.7532	26.5163	5.2	--	2.0	--	SISAM ADASI (EGE DENİZİ)
2021.01.18 15:26:19	39.5083	33.0970	4.4	--	1.4	--	BALA (ANKARA)
2021.01.18 15:23:07	35.6535	26.3282	4.3	--	1.6	--	AKDENİZ
2021.01.18 15:01:49	36.1303	33.5420	0.0	--	1.4	--	YANIŞLI-GÜLNAR (MERSİN)
2021.01.18 15:00:30	36.1175	33.5678	0.0	--	1.3	--	BÜYÜKECELİ-GÜLNAR (MERSİN)
2021.01.18 14:33:41	37.8487	26.9723	7.7	--	1.7	--	KUSADASI KORFEZİ (EGE DENİZİ)
2021.01.18 14:28:53	37.7050	26.4730	7.1	--	2.8	--	ONIKI ADALAR (AKDENİZ)
2021.01.18 14:18:09	39.4952	25.9090	12.9	--	1.4	--	GÜLPINAR ACIKLARI-CANAKKALE (EGE DENİZİ)
2021.01.18 13:55:54	38.7774	38.6717	18.7	--	1.7	--	GÜLPINAR ACIKLARI-CANAKKALE (EGE DENİZİ)

Akkuyu'daki patlamaların şiddetini yöre halkının beyanlarının yanı sıra Kandilli Rasathanesi'nin kayıtları doğruluyor. Patlamalar nedeniyle Gülnar'da 4 günde 7 deprem kaydı oluştu. Kandilli Rasathanesi kayıtlarına göre, 1 Ocak günü

12.30'da Büyükeceli'de 1.5 büyüklüğünde, 14 Ocak günü 13.40'ta Büyükeceli'de 1.4 büyüklüğünde, 14.10'da yine Büyükeceli'de 1.1 büyüklüğünde, 18 Ocak günü saat 15.00'te Büyükeceli'de 1.3 büyüklüğünde, 15.01'de Yanaşlı'da 1.4 büyüklüğünde, 19 Ocak günü

nü saat 16.25'te Yanaşlı'da 1.2 büyüklüğünde, 18.02'de Büyükeceli'de 1.2 büyüklüğünde deprem kaydı oluştu. Deprem kayıtlarının oluştuğu saatler, Akkuyu Nükleer Santral inşaatı sahasında kontrollü patlamanın gerçekleştirdiği saatler.