

NKP İzmir Bileşenleri Aydın Uranyum Madeni Forumu

Siyasi iktidar tarafından Akkuyu nükleer santralinin yapımının yönetmelikler ve hukukun izin vermemesine rağmen yapılmak istendiği, kamuoyunu baskılamak amacıyla santralin deniz yapılarının ihalesinin yapıldığı dönemde Nükleer Karşıtı Platform İzmir Bileşenleri tarafından bölgemizdeki nükleer kirliliği hatırlatmak amacıyla bir dizi etkinlik planlanmıştır.

İlk etkinlik 18 Nisan 2015 tarihinde Ege Çevre ve Kültür Platformu (EGEÇEP) ve Aydın Çevre ve Kültür Platformu (AYÇEP) birlikteliğiyle Aydın Kisir köyünde ortaya çıkarılan uranyum madenin etkilerine dikkat çekmek amacıyla Aydın Mali Müşavirler Odasında gerçekleştirildi.

İlk olarak Aydın tiyatro topluluğu Aykaryay tarafından; madencilerin çalışma koşullarının kötüleşmesi üzerinden, kar hırsı nedeni ile emekçilerin değersizleştirilmesini hicveden Maistro adlı oyununun bir bölümünü katılımcılarla paylaşmasıyla başladı.

Etkinliğin açılışında Ayçep adına söz alan kurucu başkan Mehmet Vergili; çalışmalarına yeni başlayan kültür ve çevre platformunun kent için taşıdığı önemi dile getirerek, Çine'de, Söke'de madenlerle mücadele edildiğini, jeotermal santrallerin çevre ihlallerinin durdurulmasına çalıştıklarına değindi.

NKP İzmir Bileşenleri adına yürütücülük görevini üstlenen ÇMO İzmir Şube Başkanı E. Helil Kınay; bölgemizde tespit edilen uranyum madenleri, Gaziemir Arslan Avcı kurşun fabrikasında ve TCDD hurdaları arasında tespit edilen nükleer atıklar ile nükleer kirliliği bulunan gemilerin Aliağa gemi söküm tesislerine getirilmesini

hatırlatarak, bir ülkede nükleer santral olmadan bu kadar nükleer kirliliğin olmasının Nükleere Hayır demek için yeterli olduğunu söyledi.

EGEÇEP adına gazeteci Özer Akdemir tarafından gerçekleştirilen sunumda, Manisa Köprübaşı ve Aydın Kisir köylerinde ortaya çıkarılan terk edilmiş uranyum madenlerine ait haberlerden oluşan seçki katılımcılarla paylaşıldı.

Maden alanlarında yapılan ölçümler konusunda sunum gerçekleştiren Yrd. Doç. Dr. Yaser Enver Küçükgül (ÇMO İzmir Şubesi), Sinop, Akkuyu ve İğneada (sırada) santralleri maceserasından geç kalınmadan dönülmesi gerektiğinin altını çizdi. Terk edilen madenlerdeki sondaj kuyularında normalin 150 katı, 500 katı değerler ölçüldüğüne, bu haliyle toplum sağlığı için tehdit oluşturduğuna, madenlerde uranyumdan elde edilen sarı pastaların yurt dışına usulsüz çıkarıldığına yer verdi.

Aydın Tabip Odası Başkanı Uzm. Dr. Metin Aydın'ın sunumunda ülke genelinde %16 olan kansere bağlı ölüm artışının Aydın ilinde %46 ya çıktığını, bu sayının artış eğiliminde olduğunu, Aydın, Manisa, Muğla ve Çanakkale'nin içinde yer aldığı 20 ilde yer alan ölüm artışlarının kaynağı olarak çevre kirliliğinin ilk sırada olduğunu belirtti.

liğinin ilk sırada olduğunu belirtti.

Radyoaktivite ve Sağlık konusunda sunum gerçekleştiren Doç. Dr. Raika Durusoy (İzmir Tabip Odası) iyonizan radyasyon, birden yüksek düzeyde maruz kalındığında ortaya çıkan ve uzun süre düşük düzeyde maruz kalındığında ortaya çıkan etkileri, radyasyon zehirlenmesi konularında bilgilendirme yaparak, özellikle gelişme aşamasında olan çocuklar ve anne karnındaki ceninler üzerindeki etkilerine dikkat edilmesi uyarısında bulundu.

Kirliliğin Tarıma Etkileri sunumunu gerçekleştiren M.Nedim Barış (ZMO Aydın Şubesi), ülkemizde tarımsal üretimin yoğun olduğu bölgelerin talan edildiğine değinerek, bölgede üretimi yapılan tarımsal ürünlerde yaşanan olumsuzluklara yer verdi.

Kisir köyü muhtarı, köydeki çevre mücadelesinin asıl gücünün kadınlar olduğuna işaret ederek, Kisir'de ortaya çıkarılan terk edilmiş uranyum madeni için mecliste verilen soru önergellerinin bakanlık tarafından yanıtsız bırakıldığını dile getirdi.

Etkinliğin son bölümünde söz alan izleyiciler; çevre, enerji, toprak, tarım, gıda, maden işletmeciliği, jeotermal uygulamaları ve sanayileşme uygulamaları konularındaki görüşlerini paylaştılar.



NKP İzmir Bileşenlerinden Çernobil Yıldönümü Basın Açıklaması

NKP (Nükleer Karşıtı Platform) İzmir Bileşenleri tarafından 20 Nisan 2015 tarihinde Çernobil yıldönümüne yönelik basın toplantısı Şubemizde gerçekleştirildi.

26 Nisan 1986 tarihinde meydana gelen Çernobil nükleer santral kazası, insanlık tarihinin en büyük felaketlerinden biri olarak kabul edilmektedir. Bu kaza sonucunda santralde çok büyük bir hasar oluşmuş ve reaktör çekirdeğinden açığa çıkan radyoaktif kirleticiler, çevresel taşınımlar sonucu, başta Avrupa ve Türkiye olmak üzere dünyanın birçok noktasına yayılmıştır. Kaza sonrası, santral çalışanlarının tamamı yüksek dozda radyasyona maruz kalmış ve bunlardan birçoğu hayatını kaybetmiş, sağ kalanlar ise ağır hastalıklarla boğuşmaktadır. Nükleer santralin çevresindeki yerleşim yerleri boşaltılmasına rağmen kanser ve genetik hastalıklarda fark edilir artışlar meydana gelmiş, hayvanlarda, bitkilerde ve hatta mikroorganizmalarda etkileri görünmüştür. 900 yıl gilemeyecek olan santral çevresindeki yerleşim yerleri kontamine olmuş ve bölgedeki biyoçeşitliliğin azaldığı tespit edilmiştir. Bu kazadan Türkiye de etkilenmiş, özellikle Karadeniz'de kanser vakaları ve buna bağlı ölümlerde artış görülmüştür.

Çernobil Nükleer Santralında yaşanan yıkım üzerinden 29 yıl geçti, aynı trajedi Fukuşima'da daha dün yaşandı, santralin yıkıntıları üzerinden duman hala tütüyor ve hala FUKUŞİMA ölüm saçmaya devam ediyor... Kurulu 450 kadar santralde bu güne kadar 600 den fazla kaza olmuş ve bunların çok büyük çoğunluğu halklardan gizlenmiştir.

Yaşanan bunca ölüm, etkileri

hala süren ve yıllarca sürecektir olan RADYOAKTİF yıkımın gerekçeleri nasıl açıklanabilir ki? Enerji ihtiyacı mı??? Bu olsa olsa büyük bir aldatmacanın, kandırmacanın yanıtı olabilir, yaşanan ölümlerin asla...!!!

Kazadan bu yana 29 yıl geçmesine rağmen etkileri görülmeye devam eden Çernobil faciasından, Fukuşima'dan ısrarla ders çıkarmak istemeyenler doğayı ve insanlığı kirli amaçlarına kurban etmeyi göze almaktan çekinmemektedir. Her fırsatta nükleer enerjinin ucuz olduğunu iddia eden nükleer savunucuları, inşaat ve işletme maliyetleri dışında, yakıt maliyetleri, henüz tam değeri belirlenemeyen söküm ve atık depolama maliyetlerinden bahsetme gereğinde bulunmuyor. Toplumsal maliyetleri bu kadar yüksek olan nükleer santrallerin işletme sırasında sera gazı çıkarmadığını iddia ediyor.

Bugün yasal süreçleri tamamlanmamasına rağmen Mersin'de, nükleer santral temeli büyük törenlerle atılıyor, santrali öven reklamlar tüm kentlerimizde mutlu gülen çocuklar alet edilerek pazarlanıyor.

30 Mart 2015 tarihinde bölgelele olarak ve 31 Mart 2015 tarihinde tüm ülkede elektrik kesintisi yaşandığında

kurulu gücümüz 70.000 MW mertebesinde, üretim gücü 43.000 MW ve tüketim 34.500 MW olarak gerçekleşiyordu. Elektrik enerjisinin ülke genelinde tek elden yönetilememesi nedeni ile elektrik kesintisine yol açacak ihmalkarlık ortaya çıktı.

Elektrik kesintilerinin sebebini açıklayamayan, ülkemizin enerji politikalarının yönetemeyen, yürütme becerisine sahip olmayanların Nükleer Santral ile ilgili verdikleri güvencelere kim inanır..

Nükleer kazanın oluşma riskini mutfak tüpüyle kıyaslayıp, yarattığı etkiyi görmezden gelenler Türkiye'yi nükleer çöplüğe dönüştüremeyecekler!

Çernobil'de, Fukuşima'da yakılan ağıtlarla dökülen gözyaşına, Akkuyu için dökülecek gözyaşları eklenmesin...

Bizler ne bu ülkede, ne de Dünya üzerinde Nükleer Santral istemiyoruz...

Biz üretebildiğimiz kadar değil, bize yetecek kadar enerji istiyoruz...

Biz bu Dünya üzerinde insana yakışan biçimde ve Dünya'ya saygılı, çevreye olan sorumluluğumuzun farkında olarak yaşamak istiyoruz...

