

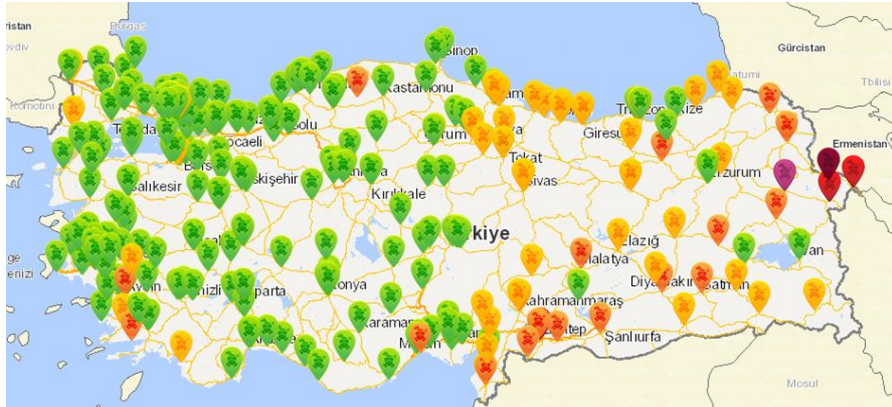
## EKOLOJİK YIKIM POLİTİKALARININ YÜRÜTÜCÜLERİ İLE HESAPLAŞACAĞIZ!

Dünya Çevre Günü olarak kutlanan 5 Haziran günü bizim için kutlanacak bir gün değildir. 30 Mayıs-5 Haziran haftası biz doğa ve yaşam savunucuları tarafından ekolojik yıkım ile mücadele haftası olarak değerlendirilmektedir. Bizler bu hafta, yaşanan ekolojik yıkım politikalarını alenileştiriyor ve bu politikalar ile birlikte sermaye-rant temelli girişimlere itirazımızı yükseltiyoruz. Bu temelde sistem içi çevreciliğe karşı ekoloji mücadelemizi büyütmeyi hedefliyoruz.

İklim krizi başta olmak üzere yanlış barajlar ve altyapı yatırımları, kontrol ve denetimden uzak sanayi faaliyetleri, aşırı sulama, yanlış tarım ve hayvancılık politikaları Karataş Gölü, Burdur Gölü, Akgöl, Işıklı Göl, Eber Gölü, Akşehir Gölü ve Meke Krater Gölü'nün kurumasını hızlandırdı. Kritik eşiğin geçildiği göllerin sayısı ise her gün artıyor. Yalnız insanlar için değil; yerel ve göçebe kuşların, endemik bitkilerin, istakoz ve çeşitli balıkların da yaşam alanı olan göllerin korunması için acil ve kalıcı çözümler üretilmelidir.

Antalya, Muğla, Tunceli ve Bingöl başta olmak üzere 500'ü aşkın noktada çıkan ve günlerce süren faili meçhul yangınlar sonucunda 139 bin 503 hektar ormanlık alan kaybı gerçekleşti. Yeniden sıcak hava olaylarında ve buna bağlı olarak ormanlık alanlardaki yangınlarda artış yaşamaya başlayacağımız günlerdeyiz. Ne yazık ki, yangına hassas bölgelerimizdeki müdahale ekip ve ekipmanların artırılması istenilen düzeyde olmadı. Bir orman ülkesi olmamıza rağmen geçtiğimiz yıl afet düzeyinde yaşanan yangınlara müdahalede yetersiz kalınca, aynı zamanda beklenen iyileştirme ve kapasite artırımı eksikliği içinde yaklaşmakta olan yangın risklerini yönetmekte bu yıl da yetersiz kalınacağı açıktır.

Hava kirliliği ve iklim tahribatıyla mücadeleye yönelik politikalar kim için, ne için ve ne kadar enerji üretimi sorularının cevapları üzerine kurulmalıdır. Benzer şekilde "sürdürülebilirlik" kavramlarının kabulü, neyin sürdürülebilir olduğunun cevabı ile mümkündür ya da değildir. Bu soruların cevabının bulunamaması durumunda "sürdürülebilirlik" gibi "yenilenebilir enerji" kavramlarının yeni tahribatlara yol açacağı bilinmelidir. HES, GES, JES uygulamalarında bu tahribatlara dair işaretler şimdiden izlenebilir olmuştur. Bu kavramların ismi kadar masum olmadığı noktasında şüpheli olmak ve yukarıdaki soruların cevabını aramak bir gerekliliktir.



Genel olarak ülkemizin doğu tarafında hava kalitesi konsantrasyonları çok uzun zamandır orta-hassas ve sağlıksız kategorilerde seyrediyor. Özellikle birçok ilde PM<sub>10</sub> (Partikül Madde) konsantrasyonunun sınır değerinde (Diyarbakir, Siirt, Urfa vb.), kimi illerde sınır değerinin 2-3 katı üzerinde (Batman, Ağrı, Iğdır, Doğubayazıt, Malatya, Erzurum, Erzincan, Maraş) yıl ortalaması olarak seyir etmektedir. Yukarıda yer alan ortadan ikiye bölünmüş hava kalitesi haritasının sadece hava kirliliğinden olmadığını; sağlık, eğitim, adalet, sosyal hizmetler dâhil, nereye bakarsanız bakın büyük tabloda bölünmüşlük görünmektedir. Aynı zamanda Doğu ile Batı arasındaki eşitsiz koşullara dikkat çekmek gerekirse hava kirliliğine yoksulluk temelli bakılması da gerektir. Sosyal imkânlardan kaynaklı katı yakıt (kalitesiz kömür, 10 numara yağ yakıtı), fosil yakıtlar, endüstriyel tesislerden çıkan gaz ve partiküller (filtresiz bacalar, kontrol- bakımları yapılmayan bacalar) termik santraller, komşu ülkelerden hava akımı etkisiyle gelen çöl tozları, güvenlikçi politikalar sonucu çıkarılan orman yangınları ve nüfus artışı hava kirliliğini etkilemektedir. Denetimsizlik, gelir durumundaki adaletsizlik eksenli oluşan hava kirliliğinin, bölge illerinin özgün koşullarına eklenmelidir. Bu tablo, büyük tablonun yansıması olup hayatın her alanında benzerdir.

Önümüzdeki dönemin kapitalizmin yarattığı ekolojik yıkıma karşı ekoloji mücadelemizin büyüyeceği, ekoloji hareketlerinin yaygınlaşacağı bir süreç olmasını temenni ederken doğaya ve yaşama savaş açanlarla hesaplaşacağımızı belirtmek istiyoruz.