



**İSTANBUL
GÜVENLİK
KONFERANSI**
istanbulguvenlikkonferansi.org

İKLİM MODİFİKASYONU TEKNOLOJİSİ ÇALIŞTAYI

Atmosferik Manipülasyon; İmkanlar ve Tehditler



İKLİM MODİFİKASYONU TEKNOLOJİSİ ÇALIŞTAYI



VİZYON BELGESİ(TASLAK)

İKLİM MODİFİKASYONU TEKNOLOJİSİ ÇALIŞTAYI “Atmosferik Manipülasyon; İmkânlar ve Tehditler”

(03-05 Aralık 2015, İstanbul)

Son zamanlarda dünyanın birçok yerinde ani ve anormal düşen yahut yükselen hava sıcaklıkları ile birlikte görülen kuvvetli kasırgalar, devasa hortumlar, beklenmedik yağışlar ve azgın seller gibi “aşırı hava olayları” daha sık rapor edilmektedir. Ülkemizde de görülmeye başlanan bu olayların küresel ölçekte giderek artacağı ve ciddi kuraklıklar yaşanacağı gibi öngörülerde bulunmaktadır. Politikacıların ve bilim insanlarının bir kısmı bu anormal iklim değişikliklerine artan sera gazı emisyonlarının yol açtığını düşünmekte, bir kısmı ise bu durumun farklı nedenlerden ötürü abartıldığına inanmaktadır. Yakın dönemde karşılaştığımız aşırı hava olaylarının önemli bir kısmına doğal etkenlerin değil, ABD başta olmak üzere AB, Rusya ve Çin’in de üzerinde çalıştığı “Atmosferik Manipülasyon (Weather Modification)” teknolojisinin neden olduğunu savunan bağımsız kaynaklar, henüz bu teknolojiye sahip olmayan birçok ülkenin farkında olmadan bir iklim savaşına maruz kaldığını belirtmektedir. 2011 yılında İran Cumhurbaşkanı Mahmud Ahmedinejad AB’yi bu teknolojiyi kullanarak İran’ın yağmurunu çalmakla itham etmiştir.

İklim Modifikasyonu Teknolojisi ifadesi ile de tanımlanan ve bir nevi elektronik silah sistemi olarak da kullanılabilen bu teknolojinin en önemli bileşeni, iyonosfere/atmosfer katmanlarına yüksek enerjili elektromanyetik dalgalar yönlendirebilen iyonosfer ısıtıcılarıdır. Bunun için sabit veya (gemilere kurulan) seyyar tesisler söz konusudur. Yer istasyonları arasında en çok öne çıkanı, aldığı tepki üzerine kapandığı açıklandıktan sonra HAARP (High-frequency Active Auroral Research Program | Yüksek frekanslı Etkin Güneşsel Araştırma Programı) adlı “bilimsel” çalışmalar yapan ABD Alaska Gakona’daki tesisidir. Bu tarz tesislerin Norveç, Almanya, Peru, Rusya, Antartika ve Kıbrıs da dâhil olmak üzere dünyada bir düzineden fazla yerde faaliyette olduğu iddia edilmektedir.

İklim Modifikasyonu Teknolojisi, atmosferik manipülasyon harici alanlarda da uygulanmaktadır. Dünyayı kuşatan iyonosfer üstünde etkiler oluşturarak uydu iletişimine müdahale etmek, balistik füzeleri etkisiz hâle getirmek, çok düşük frekanslı (vlf/elf) dalgalar kullanıp denizaltı iletişimi kurmak, yer altındaki sığınakları ve mineral kaynaklarını saptamak, yapay depremler oluşturmak, insan beyni frekansında dalgalarla kitlesel zihin kontrolü kurmak bunlardan birkaçıdır.



İKLİM MODİFİKASYONU TEKNOLOJİSİ ÇALIŞTAYI



İklim modifikasyonu ile ilgili çalışmalar oldukça eskiye dayanmaktadır. Vietnam savaşı sırasında ABD'nin muson yağmurlarının süresini başarılı bir şekilde uzattığı biliniyor (Project Popeye). Yağmur tohumlaması olarak başlayan bu çalışmalar, iklimin bir savaş aracı olarak kullanılmasına yol açabileceği gerekçesine dayanarak elli yıl önce uluslararası anlaşmalarla yasaklanmıştır.

SSCB'nin dağılmasından sonra ise Rus elektromanyetik teknolojisi kolay ulaşılır hale gelmiştir. Sovyet bilim insanı Dr. Lev Pokhmelnikh 90'lı yılların başında %100 garantili iklim modifikasyonu hizmeti sunan bir şirket kurmuş; bedeli ödenirse müşterilerinin düğün gününün güneşli olmasını sağlayabileceğini, hasmının açık hava partisini berbat edebileceğini, fırtınayı durdurabileceğini veya Los Angeles üzerindeki hava kirliliğini süpürecek bir rüzgâr çıkartabileceğini iddia etmiştir. Hatta kasırga, yağmur, sel, dolu, sis, kum fırtınası, hava kirliliği, asit yağmuru oluşturmanın da hizmetleri arasında olduğunu belirtmiştir Şirketin 1996'da Mexico City'de 17 yıl aradan sonra yağmur yağdırdığına şahit olanlar, Pokhmelnikh'nin yağmur makinesinin atmosferde bir elektrik alanı oluşturarak yoğunlaşmayı ve bulut oluşumunu hızlandıran bir tür anten olduğunu ifade etmiştir.

Bu teknolojinin hali hazırda kullanıldığının bir başka kanıtı da Çin hükümetinin iklim modifikasyonu teknolojisiyle olimpiyatlar sırasında yağışı engellediğini resmen açıklamasıdır.

Teknolojinin tamamlayıcı bir parçasının stratosfere uçaklardan püskürtülen kimyasallar (chemtrails) olduğu anlaşılmaktadır. Bu kimyasallarla atmosferin iletkenliğinin artırılarak iyonosfer ısıtıcıları yardımıyla bulutların oluşturulup dağıtılması ve sevk edilmesi dolayısıyla yağışın kontrol altında tutulması ve aşırı atmosfer olaylarının oluşturulmasına katkı sağlandığı iddia edilmektedir. Alüminyum başta olmak üzere Baryum ve Strontiyum gibi pek çok toksik madde içeren bu kimyasallarla kirlenen hava, nörotoksik ve hormonal sistem bozucu (endocrinal disruptor) etki yaparak toplum sağlığına, su kaynaklarına ve toprağa telafisi imkansız zararlar vermektedir.

Son zamanlarda artış gösteren bazı hastalıklarda insanların uzun süre soludukları toksik havanın etkisi olduğu da değerlendirilmektedir. Konuya dair bilgisi olmayanlar bunun normal hava kirliliği olduğunu sanmaktadır. Aslında ozon tabakasının zarar görmesine neden olan etkenin de bu kimyasallar olduğu, zararlı Ultraviyole B ışınlarının giderek arttığı ifade edilmektedir.

Çoğu zaman otoriteler gökyüzünde uçakların ardından uzun süre kaybolmadığı görülen izlerin kimyasallara ait izler değil jet uçağı motorlarından çıkan normal su buharı (contrail) olduğunu, uçaklar ile böyle bir püskürtme uygulaması yapılmadığını, söylentilerin komplo teorisi olduğunu iddia etse de, çekilmiş sayısız video görüntüsü uçaklardan püskürtme yapıldığını kanıtlamaktadır.



İKLİM MODİFİKASYONU TEKNOLOJİSİ ÇALIŞTAYI



Ayrıca, Dünya'nın dört bir tarafında spreyleme sonrası alınan yağmur suyu, göl suyu, hava ve toprak numunelerinin analizinde normalin yüzlerce hatta binlerce kat üstünde alüminyum, baryum ve strontium bileşiklerine rastlandığı belirtilmektedir. Genel kanaat bunun dünya çapında yürütülen gizli bir askerî proje olduğu yönündedir.

İstanbul'un Avrupa yakasında yaklaşık bir yıldır yapılan münferit gözlemler; Türkiye'nin de bu operasyona/saldırıya maruz kalmakta olabileceğini düşündürmektedir. Püskürtme yaptığı şüphesi uyandıran uçuşlar, genellikle güney-kuzey/kuzeybatı yönünde görülmektedir. Bu uçuşlar çevrimiçi sivil havacılık radar sitelerinde görülemediği için sivil uçuş olmayabilecekleri değerlendirilmektedir. Uçuşlar genellikle meteoroloji birkaç gün sonrası için yağmur tahmininde bulunduğu görülmeye başlamakta; sanki önce veri toplamak amacıyla püskürtme yapılmakta, sonraki gün(ler)de sık uçuşların sebep olduğu duman tüm gökyüzüne yayılarak sisli/puslu bir gökyüzü oluşturmaktadır. Sonrasında gelen bulutlar ise genellikle yağmur üretmemektedir. Bulut hareketlerini ve şimşek yerlerini gösteren uydu görüntüleri izlendiğinde, bulutların sanki Türkiye'nin aleyhine hareket ettiği/ettirildiği hissi oluşmaktadır. Ancak bunlar amatör gözlemler olup, teknik ve bilimsel bir çalışma ile teyide muhtaçtır.

Tüm bunlara ilaveten, insan kaynaklı iklim değişikliği nedeniyle dünya sıcaklığının arttığını iddia eden çevreler, bir süre daha önlem alınmazsa geri dönüşü olmayan bir sürece girilebileceği iddiası ile algı yönetimine kalkışarak, "geomühendislik" çözümleri uygulanmasının söz konusu olabileceği yönünde kamuoyu oluşturulmaya çalışmaktadır.

Manidardır ki bu konuda önerilen çözümlerin başında; atmosferin üst katmanlarına kimyasallar püskürtülmesi yoluyla güneş ışınlarının geri yansıtılıp yerküreye ulaşan radyasyonun azaltılarak soğutulmasını esas alan SRM (Solar Radiation Management) Projesi gelmektedir. Soluduğumuz havanın küresel düzeyde zehirlenmesine neden olacağı aşikar olduğu halde bir kısım meşhur bilim insanının bunu savunabildiği gözlenmektedir.

Atmosferin/İyonosferin hareketli bir ortam olması nedeniyle dünyanın herhangi bir yerinde yapılan geomühendislik ve iklim modifikasyonu uygulamalarının sınır aşırı etkilere sahip olması kaçınılmazdır. Bu gerçeğin farkında olan çevrelerin bir yandan da, "ülkelerin bağımsız ve münferit şekilde atmosfere müdahale etmemesi, uluslararası bir üst yapı kurarak gerektiğinde müdahale kararını bu yapının verip uygulaması" gibi makul görümlü bir argümanı kabul ettirmeye çalıştıkları görülmektedirler. Eğer bu teklif uluslarca kabul edilirse, bu çevrelerin dünyanın atmosferine hukuki olarak el koymalarının ve her istediklerini yapmalarının önünün tamamen açılacağı, diğer bir deyişle; bugün gizlice yaptıklarına hukuki altyapı kazandırma ihtimalleri göz ardı edilmemelidir.



İKLİM MODİFİKASYONU TEKNOLOJİSİ ÇALIŞTAYI



Bu bağlamda İklim değişikliği ve hava kalitesi koordinasyon kurulu ve varsa bu tür bir yapının yerel ayağı olması muhtemel başka kurulların neye hizmet edebileceği, kimlere nasıl yetkiler verileceği ve yapacağı çalışmalar dikkatle değerlendirilmelidir. Bu bağlamda ABD Başkanının iklim değişikliği yaklaşımları iyi analiz edilmelidir.

İddialar doğru ise birçok ülke ve insanlık çok ciddi bir tehdit altındadır. Üstelik bu konuda ciddi bir mesafe kat edilmiş olabileceği de düşünülmektedir. Batı'daki ana akım medyanın "doğal olarak" olayları bu yönden neredeyse hiç irdelememiş olmasına rağmen internette bu konularda çok sayıda bağımsız kaynak karşımıza çıkmaktadır.

Birkaç yıl boyunca yeterli yağış alamadığı için suyu iyice azalmış, vlf/elf teknolojisiyle oluşturulan depremler şehirlerinde ciddi tahribata yol açmış, yerüstü ve yeraltı su kaynaklarını tutan katmanlarda oluşan çatlaklar yüzünden rezerv suları derinlere sızarak erişilmez hâle gelmiş olan herhangi bir ülkeyi teslim almak için daha ne gerekir ki? Yakın gelecekte çıkması beklenen Su Savaşları'nın yerdeki değil gökteki su kaynakları üzerinden gerçekleşmesi ihtimali de göz ardı edilmemelidir.

Ana Tema

Atmosferik Manipülasyon; İmkânlar ve Tehditler

Alt Temalar

Atmosferik Manipülasyon Teknolojisi ve Kullanım Alanları

İklim Modifikasyonu Üzerine Geliştirilen Tezler

Artan Aşırı Hava Olayları ve Güncel Teoriler

Dünya'da ve Ülkemizdeki Gözlemlerin Bilimsel Analizi

Resmî Deklare Edilen Uygulamalar ve Olumlu Örnekler

İklim Modifikasyonunun Havaya, Suyu, Toprağa ve İnsan Sağlığına Etkileri

Yüksek Frekanslı Etkin Güneşsel Araştırma Programı (HAARP)

İklim Modifikasyonu, Geomühendislik ve Uygulamaları

Dünya Atmosferine Müdahaleye Hukuki Zemin Arayışı



İKLİM MODİFİKASYONU TEKNOLOJİSİ ÇALIŞTAYI



İSTANBUL GÜVENLİK KONFERANSI

“Değişen devlet doğası” temelinde ulusal, uluslararası güvenlik konularının ve küresel yönetim mekanizma ve kurumlarının her yıl farklı bir gündemle tartışılacağı Konferans; İstanbul merkezli olarak oluşturulmuştur. Bu bağlamda, tarihî ve güncel referansları ile İstanbul’un; yeni şekillenen dünyayı anlamak için ilham kaynağı olması, bu çerçevede entelektüel birikimi ve Doğu - Batı tecrübesi ile de Türkiye’nin küresel akıl rol üstlenmesine katkı sağlaması hedeflenmiştir. Yumuşak ve sert güç, yeni sektörel diplomasi ve güvenlik kanalları, güç ve adalet inşası, “mikro-milliyetçilik, entegrasyon ve öngörülemezlik” rekabet parametreleri ile şekillenen yeni devlet doğası ve değişen uluslararası sistem ve yükselen ve orta ölçekli güçlerin yeni uluslararası düzendeki yeri ve politikaları İstanbul Güvenlik Konferansı’nın bundan sonraki yıllarda da tartışma konuları olmaya devam edecektir.