

ÇEVRE SORUNLARININ POLİTİK GERÇEKLERİ;

• III-Küresel Tedavi İçin Bazı Genel Öneriler;

1-Güzel Ahlaklı İnsan Yetiştirmek;

İnsanların değer yargıları, olanakları ve fitratları dikkatli analiz edilerek çıkartılan sonuçlara dayalı olarak öncelik sırasına göre gruplandırıp. Güzel ahlaklı insan yetiştirmek üzere eğitim ve öğretimde üretici, zevkli, verimli ilaveler ve değişimler yapmak.

2-Temiz Teknoloji ve Ürün Üretmek;

Bu günkü parasal gücü (sıcak sermayeyi elde tutmak için) elde tutmak için izlenen kapitalist yöntem;tilki kaç(her türlü patojen-fosil terör ve teknoloji envanterini üret) , tazı tut (çevre sorunları ve terörü önlemeye çare üret) mantığını terk etmek. Filmi izleyin [1](#)
Kaynağına dan temiz teknoloji ve ürün üretmektir. Ör; güneş, hareket ve dalga, rüzgar, doğal manyetik alan enerjisini? kullanmak

3- Sanayi ve Yerleşim Yerlerini Uygun Konumlandırmak;Yeni yerleşim yerlerini, gerçek ve sanal sanayi üretim kentlerini;sosyal, küresel ve siyasal tufanlardan uzak küresel konumlarda; bereketli sınırsız enerji alanlarının bol olduğu yerlere kurmak ve taşımak.

4- Mevcut Yerleşim ve Sanayi Alanlarını Yeniden Doğru ve Verimli Konumlandırmak; Mevcut yerleşim ve sanayi alanlarını; küresel konumları, iklimsel, coğrafik.vb. özellikleri dikkate alınarak en yakın yerdeki bereketli sınırsız enerji üretime tesislerini kurmak üzere, araştırma ve projeleri uygulamaya koymak.Filmleri İzleyin [1,2](#)

5-Yaşam Şeklimizi ve Kullanım Tercihlerimizi Değiştirmek, Ör.iç çamaşırları, tişörtleri ve bazı cins kumaşları ütölemeyi terk etmek. Bunun yerine yıkandıktan sonra ger-çek özel askılarda kurutmak.

7-Küresel Sorunları Çözüm ve Uygulama Birimleri Kurmak;Küresel; ısınma, erozyon, kirlilik ve atık sorunlarını bir arada değerlendirip çözüm üreten akademik birimlerin kurulması ve uzman elemanların yetiştirilmek üzere çalışmalar başlatılmalı. Ör;X Üniversitesi Y Fakültesi Doğal Döngüler ve Küresel Sorunlar Çözümü Bilim Dalı X Üniversitesi Y Fakültesi Doğal Döngüler ve Küresel Sorunlar Çözümü Uygulama Bilim Dalı X Üniversitesi Y Fakültesi Küresel Tedavi Merkezi Birimi

• **8-Küresel Sorunlar Bilgi Birikim Havuzunu Oluşturmak;** küresel sorunların sade-analşılır bir dille halka internet üzerinde teşhir edilmesi ve bilimsel kurallara dayalı en gerçekçi uygulanabilir çözüm önerenlere belli bir ücret verilmeli...vb teşvik edici sunumlar getirilmeli.

9-Küresel Sorunların Çözümüne Yönelik;Teorik ve Pratik Yenilikleri Toplama ve Uygulama Birimini Kurmak.Küresel sorunlarının çözümüne yönelik;teorik ve pratik yenilikleri toplama ve ülkemiz koşullarına uygulama merkezini ve birimini kurmak. Filmi izleyin. [1](#)

10-Ne Kadar Gereksiz Tüketiyorsan 2 katını Vergi Olarak Öde Kuralını

Benimsemek;Ulusal ve uluslar arası seviyede; fert ve toplum, devlet bazda ne kadar artık atık, kirlilik üretiyorsan o kadarının 2 katını vergi olarak ödersin. Kuralını sıcak takibe alacak teknolojiler geliştirip uluslar arası arenada kabul ettirmeye çalışmak.

Ör;Kahverengi bulutların müsebbipleri Filmleri izleyin [1](#), [2](#)

11-Global Seviyede Klasik Vahşi Demokrasi Siyasetini ve Yönetimini Terk Etmek.

Bilimsel ve kök hücre siyaseti güden ahlak sahibi bilim insanlarına siyaset ve politikayı devir etmeyi zorunlu hale getirmeyi kanunlaştırmak.

Bir bilim insanının siyasetçilerin cehaletini sergilemek için sarf ettiği sözler ibret vericidir.

[Filmi izleyin.1](#)

12-Küresel Tahlil Merkezleri veya Birimleri Kurmak; Dinamik ve Rutin Ekosistemlerin Tahlil Merkezleri;Özellikle [Çöl](#), [Su](#), [Tundura](#), [Kutup-Buz](#) , [Orman](#) ve [Diğer Büyük Ekosistemlerimdeki](#) canlı cansız ve yarı canlı [indikatörleri](#) (hassas belirteçler) belirleyip gezegenimizin rutin tahlillerini yaparak; bilgisayar simülasyonlarıyla karşılaştırıp elde edilen sonuçlarla sağlıklı teknoloji ve mutual ilişkiler geliştirmek.Filmi izleyin [1](#), [2](#)

13.Ekosistem Tiplerindeki Dinamik Döngüleri Doğru Tanımak; Ekosistemlerdeki küresel hastalıklara doğru teşhis koymak ve tedavi etmenin ön koşulu; her ekosistem tipinin biyotik-abiyotik doğal dinamik değerlerinin ilişkilerini doğru tanımak ve bilmek gerekir.[0](#), [1](#), [2](#), [3](#), [4](#), [5](#)