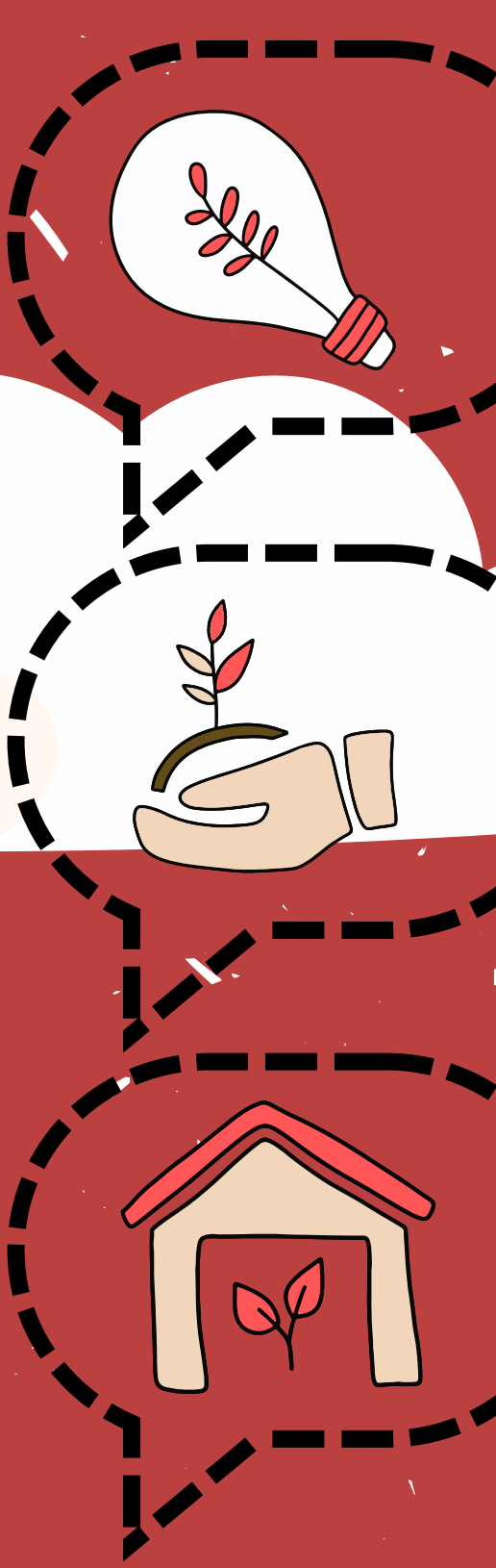


EKO OKULLU

- TÜKETİMİ AZALT - YENIDEN KULLAN - GERİ DÖNÜŞTÜR -



EKO KULÜBÜ
"ATATÜRK"

2





Sevgili okuyucular,

EC, Kosova'nın Güney Bölgesi'ndeki ortaokulların eko-kulüplerinin çevresel bültenlerini yayınlamaya devam ediyor. Bu, çevre ve iklim değişikliği konusunda mesajlar, röportajlar, denemeler, fotoğraflar ve farklı konularda makaleler içerecek olan ikinci bilgilendirici bülten olacak. Bu içerikler, Atatürk Lisesi'nin eko-klübü ve EC Ma Ndryshe Sivil Toplum Örgütü'nün "ECO Okulu" projesi kapsamında yürüttüğü çalışmalar hakkında bilgi verecek.

Bu proje, "Eko Okul" kavramını Güney Bölgesi'ndeki 12 okula (Prizren, Mamuşa, Rahovec ve Malişeva belediyeleri) tanıttak ve öğrencilerin ve öğretmenlerin geniş katılımıyla çevreyi korumak için deneme şekilleri ve metodolojisi yürütecek. Proje kapsamında, gelişmiş ülkelerde yaygın olarak kullanılan bir model ve yöntem sunulmaktadır, ve bu yöntem hızla gelişmekte olan ülkelerde de yaygınlaşmaktadır.

Dünya deneyimleri, ekolojik okulların gençleri çevreleriyle aktif bir şekilde ilgilenmeye teşvik eden, artan bir fenomen olduğunu göstermektedir. Proje aynı zamanda, Kosova'nın Çevre Stratejisi ve Çevre Eylem Planı'na da katkıda bulunacak ve tüm düzeylerde (okullar ve üniversiteler) çevre eğitimi programlarının geliştirilmesini tavsiye edecektir.



AMAZON`DA REKOR KURAKLIK: `BÖYLESINI HIÇ GÖRMEDİK`

Amazon yağmur ormanları 2023 yılında kayıtlara geçen en şiddetli kuraklığı yaşadı.

Çok sayıda kasabaya nehir yoluyla ulaşım kesildi. Bölgedeki orman yangınları arttı ve yaban hayatı zarar gördü.

Bazı bilim insanları bu gibi hava olaylarının dünyanın en büyük ormanını geri dönüşü olmayan bir noktaya doğru ittiğinden endişeleniyor.

Sıcaktan çatlamış ve kavrulmuş nehir yatakları iki tarafımızda yükselirken Oliveira Tikuna, çıktığımız yolculukla ilgili şüphe duymaya başlıyor.

© [HTTPS://WWW.BBC.COM/TURKCE/ARTICLES/C2LYX79V52VO](https://www.bbc.com/turkce/articles/c2lyx79v52vo)

İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ: KÜRESEL ISINMAYI SINIRLANDIRMAK İÇİN HANGİ ÜLKE NE KADAR ADIM ATIYOR?

İklim değışikliğinin etkilerini azaltmak isteyen ülkeler, her yıl sera gazı salımlarını sınırlandırmak için vaatlerde bulunuyor. Fakat dünya ısınmaya devam ediyor.

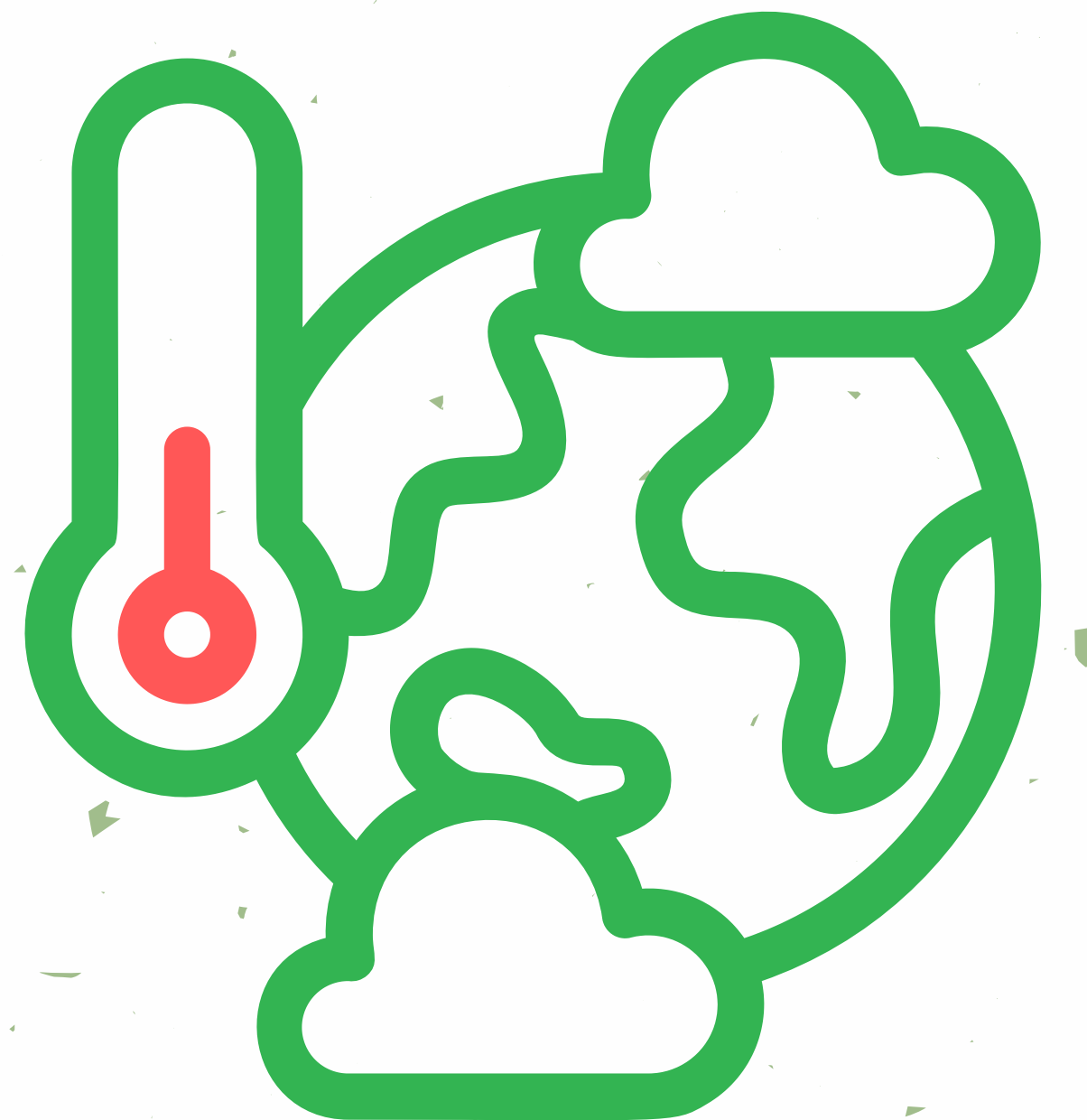
Geçen ay bilim insanları küresel ısınmanın 1,5 derecelik sınırı önümüzdeki beş yılda büyük ihtimalle aşacağını açıkladı. Sıcaklıklar arttıkça sıcak hava dalgaları, yangınlar ve seller gibi yıkıcı doğa olayları da daha sık ve daha güçlü bir şekilde görülüyor.

Bugün en önemli soru, küresel ısınmayı 1,5 derece ile sınırlayıp sınırlandıramayacağımız.

5 Haziran'dan Bonn İklim Konferansı'nda bir araya gelen ülkeler, Birleşmiş Milletler'in bu yıl Kasım'da Dubai'de düzenlenecek büyük iklim konferansı COP28 öncesinde vaatlerini masaya yatırdı.

Peki küresel ısınmayı 1,5 dereceyle sınırlandırmak için hangi ülkeler verdikleri vaatleri tutuyor? Ve bu vaatler bu hedef için yeterli mi?

İnteraktif grafiğimizde inceleyin.



PRIŞTINE'DE HAVA KİRLİLİĞİ SEVİYESİ ÇOK YÜKSEK

Kosova Ulusal Halk Sağlığı Enstitüsü-IKSHPK, bugünlerde Kosova'da, özellikle de Priştine'de hava kirliliği seviyesinin çok yüksek olduğunu bildirdi.

IKSHPK, Dünya Sağlık Örgütü'nün verilerinin hava kirliliğinin her yıl dünyada 7 milyon insanı etkilediğini gösterdiğini açıkladı.

“Soğuk günler ve hava sıcaklıklarının düşmesi sonucu vatandaşlar, trafik ve sanayi tarafından ısınma için değişik zarar verici ve kalitesiz yakıtın kullanılmasının durumu daha da zorlaştırabilir. Bu nedenle IKSHPKönerilerini takip edin” deniliyor bildiride.

Hava kirliliği insan sağlığı için bir tehlikeyi arz etmektedir.

Hava kirliliği sonucu kısa vadeli hastalıklar, hastanelerde kalmalar, sağlık komplikasyonları ve ölümler yaşanmaktadır.

Uzun vadeli hastalıklar arasında ise akciğer kanseri, kalp ve damar hastalıkları, solunum rahatsızlığı yer almaktadır.

© [HTTPS://KOSOVAHABER.COM/HABER/PRISTINEDE-HAVA-KIRLILIGI-YUKSEK-SEVIYEDE-80509](https://ksovahaber.com/haber/pristine-de-hava-kirliligi-yukse-seviyede-80509)

Mamusa Koyu, uzun bir süredir içme ve kullanma suları konusunda yaşadığı sorunlara çözüm buluyor. Bu olumlu gelişme, bölge sakinleri arasında büyük bir sevince neden oldu, özellikle de bölgede yaşayan öğrenciler arasında.





EKO-KULÜBÜN ETKINLİKLERİ:

EKO-KULÜBÜN VE "EC MA NDRYSHE" BULUŞMASI





EKO-KULÜPLERLE ÇEVRESEL BELGESELI

"Kino Lumbardh" adlı yerde düzenlenen belgesel, Kosovanın Güney Bölgesi'nde (Prizren, Rahovec, Malişeva ve Mamuşa) bulunan 12 ortaokulların Eko - Kulüpleri için gerçekleştirildi. Bu etkinlikte/belgeselde ele alınan çevresel konular üzerine Ekoloji Kulübü üyeleri arasında bir tartışma ile takip edildi. Bu etkinlik sırasında, doğaya karşı gösterdiğimiz dikkatsiz eylemlerin gezegenin bozulmasına nasıl yol açtığı, milyonlarca insan için ulaşılamaz hale getirdiği ve biyoçeşitlilik popülasyonlarının yıkımını nasıl getireceği incelendi. Bu etkinlik/belgesel, öğrencilerin bu konularda farklı çözümler sunmak için bilgi edinmeleri ve aktif olmalarının yanı sıra, kendi okullarında gerçekleştirdikleri çevre etkinlikleri hakkında deneyimlerini birbirleriyle paylaşarak birbirlerini desteklemelerine de katkı sağladı.



EKO KULÜBÜ "ATATÜRK" LİSESİ

MAMUŞA, KOSOVO

Yazar ve Yayıncı: EC Ma Ndryshe
Sk. Fehmi Lladrovci No.94, Prizren & Sk. Xhemajl Mustafa 9/1 LL-4 No.7,
Prishtinë
www.ecmandryshe.org
info@ecmandryshe.org
029 222 771 & 038 224 967

Bu bülten, "Çevrede Gençliğin Etkisi" projesi kapsamında hazırlandı -
YENİ, bu proje İsviçre İşbirliği ve Kalkınma Ajansı, İsviçre Caritas,
Bölgesel Kalkınma Bakanlığı tarafından ortak finanse edilen ve Sivil
Toplum Örgütü EC Ma Ndryshe tarafından "ECO Okulları" projesi yoluyla
uygulanan projedir.