

Philips, insan hayatını iyileştirme ve gezegenimizi daha sağlıklı kılma amaçlı Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri'ne bağlıdır.

Philips olarak, inovasyon yoluyla **dünyayı daha sağlıklı ve daha sürdürülebilir hale getirmek** için çalışıyoruz.

Philips'in hedefi, 2025'e kadar dünyada yılda **3 milyar insanın hayatını iyileştirmek**.

Philips, aşağıdaki hedefleri odağına alarak, **Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri** alanında özel sektörün öncülerinden olma arzusunda.



HEDEF 3

Her yaştan insana sağlıklı bir yaşam ve refah sağlamak



HEDEF 7

Herkesin uygun fiyata, güvenilir, sürdürülebilir ve modern enerjiye erişimini sağlamak



HEDEF 12

Sürdürülebilir tüketim ve üretim döngüleri oluşmasını sağlamak



HEDEF 3:

Her yaştan insana sağlıklı bir yaşam ve refah sağlamak



KADIN SAĞLIĞI

Afrika'da her yıl

289,000

kadın, hamilelik döneminde ya da doğumda hayatını kaybediyor.

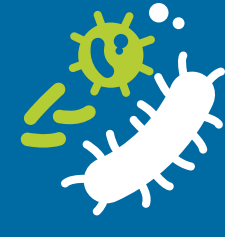


ÇOCUK SAĞLIĞI

Beş yaşın altında

6.3 milyon

çocuk önlenemez sebeplerden ölüyor.



BULAŞICI OLMAYAN HASTALIKLAR

Beş yaşın altındaki ölümlerin

>75%

bulaşıcı olmayan hastalıklardan kaynaklanıyor.

➡ **Philips**, bulaşıcı olmayan hastalıkların yarattığı sıkıntıyı azaltmanın ve yerel sağlık sistemlerini güçlendirmenin, 3'üncü hedefe yönelik tüm stratejilerin anahtar bileşeni olduğuna inanıyor.



Farkındalık

Philips, sağlıklı kadınların ve Afrika'nın yerel sağlık sistemlerine olumlu etkilerinin önemini vurgulamak için **Afrika'nın Dokusu kampanyasını** başlattı.



Ortaklık

Philips, **Birleşmiş Milletler'in Her Kadın Her Çocuk girişimine** destek sözü vererek, 100 milyon kadın ve çocuğun hayatlarını iyileştirmeyi misyon edindi.



Etki Sağlayan İnovasyon

Philips Vakfı, ortakları **UNICEF ve Uluslararası Kızılhaç** ile birlikte, ihtiyaç sahiplerinin hayatında kalıcı etki bırakma amaçlı inovasyonlar yapıyor.



Bulaşıcı Olmayan Hastalıklar

Sponsorluğunu Philips'in üstlendiği **ASEAN Bulaşıcı Olmayan Hastalıklar Ağı**, sağlık uzmanlarınca Güneydoğu Asya'da bulaşıcı olmayan hastalıkların artışına çözüm getirme amacıyla kurulan işbirliklerine destek veriyor.



Sağlık Erişimi

Philips destekli **Asha Jyoti** programı kapsamında, Hindistan'da geçtiğimiz iki sene boyunca, özel bir sosyal yardım aracı vasıtasıyla, yaklaşık **6000** kadın meme kanseri, rahim ağzı kanseri ve osteoporoz taramasından geçti.



Altyapı

Philips 2014 yılında, Kenya'nın Kiambu şehrinde Afrika'nın ilk Sosyal Yaşam Merkezi'nin açılışını yaptı. Açılan Sosyal Yaşam Merkezi, bir yandan sağlığa erişim olanağını artırırken, bir yandan da gün batımından sonra sosyal, eğitsel ve ticari faaliyetlere imkan tanıma konseptinin kanıtı niteliğinde.

HEDEF 7:

Herkesin uygun fiyata, güvenilir, sürdürülebilir ve modern enerjiye erişimini sağlamak



2011'de,

1,3 milyar

kişinin yani dünya nüfusunun %18'inin elektrik erişimi yoktu.



Bu nüfusun

%95'i

Sahra Altı Afrika'da ve gelişmekte olan Asya ülkelerinde yaşıyor.



Dünyada

2,6 milyar

kişi (dünya nüfusunun %38'i) yemek pişirmede ve evlerini ısıtmada geleneksel yöntemler kullanıyor.

➡ **Philips**, enerji verimliliğini teşvik eden işbirliklerinin ve yenilikçi çözümlerin, 7'inci Hedefe yönelik tüm stratejilerin anahtar bileşeni olması gerektiğine inanıyor.

Ortaklıklar ve Çözümler

Philips Sosyal Işık Merkezleri

Afrika'nın elektrik şebekelerine erişimi olmayan bölgelerine, güneybatısından sonra sosyal ve ekonomik gelişim imkanı sağlıyor.

- 2016 yılına kadar Afrika'da **100**, Latin Amerika'da ise 30 sosyal ışık merkezi (CLC) kurulmuş olacak.
- CLC'ler güneş enerjisiyle çalışan LED aydınlatma teknolojisiyle aydınlatılmış **1000m²** alandan oluşuyor.

Philips Güneş Enerjili LED Fener Çözümleri

kadın ve çocukların iç mekanda kullanılan gaz lambaları ve odun ateşinin dumanını solumalarına bağlı hastalıkları önlemek için tasarlandı.

- Kenya'da her hafta **75,000** kişinin sağlıklı duman solumaya bağlı olarak olumsuz etkileniyor.
- Geliştirilen fenerler yıllık maliyeti 50 avrodan 10-20 avroya düşürüyor ve 10 kat daha uzun ömürlü (40 saate kadar) ışık sağlıyor.

Uluslararası Ortaklıklar



Philips, **UNESCO ULUSLARARASI IŞIK YILI** ve Birleşmiş Milletler'in **en.lighten** girişimi gibi pek çok üst seviye işbirliğinde öncü rol oynuyor.

HEDEF 12:

Sürdürülebilir tüketim ve üretim döngüleri oluşmasını sağlamak



2050

Dünya nüfusu 2050 yılına kadar 9 milyar aşacak.

2015

41.8m ton

2014'te dünyanın elektronik atık miktarı 41,8 milyon tonu bulurken, bunun tahminen yalnızca 6,5 milyonluk kısmı geridönüşüme girdi.

➡ **Philips**, 12'inci hedefe ulaşılabilmesi için, iş dünyasının daha sürdürülebilir bir dünyaya geçiş yapmaya öncülük etmesi gerektiğine inanıyor.

Ortaklıklar ve Çözümler

Philips Döngüsel Ekonomi ve Yeşil Tesisler Programları

kapsamında, sürdürülebilir tüketim ve üretim döngülerine odaklanarak döngüsel düşünceyi teşvik ediyor.

- 2014'te Philips'in toplam endüstriyel atığının %81'i geri dönüştürülerek yeniden kullanıma alındı.
- Hedef, 2015'e kadar Philips'in ürünlerindeki geri dönüştürülmüş materyal miktarını 2009'a kıyasla iki katına çıkarmak.

Philips Şehirde Tarım programı.

üniversiteler ve iş ortaklarıyla işbirliği yaparak, belirli ürünlere özel tasarlanmış LED yetiştirme lambaları kullanılan kapalı ticari tarım alanları oluşturuyor.

- Sürdürülebilir yöntemlerle, yılda **20-25** hasat
- ↓ İşletim maliyetlerinin azaltılması
- Enerji sarfiyatının **85%** azaltılması

Philips Yenilenmiş Sistemler programı

sağlık sistemlerine yeniden hayat veriyor ve ekipman almak yerine yenileme yoluna gitmek şu avantajları sağlıyor:

- Daha düşük** CO2 emisyonu
- Daha az** ham madde tüketimi
- Daha az** enerji sarfiyatı

Kaynaklar

- USAID Küresel Sağlık Programı: Başkanın 2016 Bütçe Talebi
- Hastalık Kontrol ve Önleme Merkezleri: Küresel Sağlık Koruma ve Güvenliği – Bulaşıcı Olmayan Hastalıklar
- Philips 2014 Yıllık Raporu: Daha sağlıklı ve daha sürdürülebilir bir dünya için inovasyon
- ASEAN Bulaşıcı Olmayan Hastalıklar Ağı
- RAD_AID Hindistan: Umut Işığı
- World Energy Outlook: 2035 Yılına Doğru Küresel Enerji Trendleri
- Philips Haber Merkezi: Philips'in güneş enerjisiyle çalışan LED aydınlatmalar milyonların evlerini ışıklandırarak.
- Birleşmiş Milletler Nüfus Fonu: Dünya Nüfus Trendleri. 2015
- Birleşmiş Milletler Üniversite Raporu: 2014 Küresel E- Atık Gözlemi: Miktarlar, Akışlar ve Kaynaklar
- Philips Aydınlatma: Şehirde tarımcılık ihtiyacı

