

c) Birleşmiş Milletler.

BM üyesi 193 ülke Eylül 2015'te
SKH'lere katılmıştır.

a) 17.

On yedi hedef üzerinde anlaşmaya varılmıştır. Bu hedefler birbiriyle bağlantılıdır, tüm ülkeler için geçerlidir ve hükümetler, özel sektör, sivil toplum, BM sistemi ve diğerleri olmak üzere tüm paydaşların ortaklığıyla gerçekleştirilecektir.

c) Sosyal, Ekonomik ve Çevresel

2030 Gündemi, insan haklarına saygı, hukukun üstünlüğü, iyi yönetim, barış ve güvenlik talep ederken ekonomik, sosyal ve ekolojik kalkınmanın üç boyutuna eşit ağırlık veren bütüncül bir kalkınma yaklaşımını temsil etmektedir.

a) Yoksulluğun her türlüünün her yerde sona erdirilmesi

SKH 1 - YOKSULLUĞA HAYIR çağrısı
Yoksulluğu 2030 yılına kadar tüm tezahürleriyle sona erdirmek.

Amaç, yoksullar ve kırılganlar için sosyal koruma sağlamak, temel hizmetlere erişimi artırmak ve iklimle ilgili aşırı olaylardan ve diğer ekonomik, sosyal ve çevresel şoklardan ve felaketlerden olumsuz etkilenen insanları desteklemektir.

d) Daha azıyla yaşamak

Kişi başı günlük 2,15 \$

Aşırı yoksulluk, 2017 yılında satın alma gücü paritesine göre kişi başına günlük 2.15 dolardan daha az gelire yaşamak olarak tanımlanmaktadır. Küresel yoksulluk endeksi 2.15 dolar 0.1 puanlık hafif bir artışla yüzde 8.5'e revize edilmiş, bu da yoksul insan sayısının 648 milyondan 659 milyona revize edilmesine yol açmıştır. (Dünya Bankası)

c) 10%.

Yaklaşık 700 milyon insan - ya da dünya nüfusunun %10'u - hala aşırı yoksulluk içinde yaşamaktadır; bu da günde 2,15 ABD dolarının altında bir gelirle hayatta kaldıkları anlamına gelmektedir. Bu insanların yarısından biraz fazlası Sahra altı Afrika' yaşamaktadır.

d) 186.

186 ülke engellilik için sosyal güvenlik sunmakta olup, bunlardan 175'i periyodik ödeme, 11'i ise toplu ödeme sağlamaktadır. Ancak kapsam farklılık göstermektedirDoğu Avrupa tam kapsam sağlarken, Afrika yalnızca %9'unu sağlamaktadır. ILO göre, genel olarak, ağır engelli kişilerin yalnızca %33,5'i bu yardımlara erişebilmektedir.

a) 4 milyardan fazla.

ILO istatistiklerine göre, bugün dünyada 4 milyardan fazla insan sosyal korumadan yoksundur. Gençler ve yaşlılar da dahil olmak üzere dünya nüfusunun pek çok hassas grubu, yasal sosyal koruma programlarının dışında kalmaktadır. Dünya nüfusunun sadece %29'u yeterli sosyal koruma kapsamına sahipken, %55'i hiçbir sosyal koruma kapsamına sahip değildir. Sosyal koruma bir insan hakkıdır. Herkes için sağlık hizmetlerine erişimi ve gelir güvenliğini garanti eder.

b) Açlığın çözülmesi, gıda güvenliğinin sağlanması ve sürdürülebilir tarımın geliştirilmesi

SKH 2 - SIFIR AÇLIK, açlığı ve her türlü yetersiz beslenmeyi sona erdirmeyi amaçlamaktadır. Ayrıca yıl boyunca güvenli, besleyici ve yeterli gıdaya evrensel erişimin sağlanmasını taahhüt eder. Bunun için sürdürülebilir gıda üretim sistemleri ve dirençli tarım uygulamaları, araziye, ve pazarlara eşit erişim ve tarımsal verimliliği arttırmak için altyapı ve teknoloji yatırımlarında uluslararası işbirliği .

a) FAO.

Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü (FAO), Birleşmiş Milletler'in açlığı ortadan kaldırmaya yönelik uluslararası çabalara öncülük eden uzmanlaşmış bir kuruluştur.

Amacı herkes için gıda güvenliğini sağlamak ve insanların aktif ve sağlıklı bir yaşam sürdürebilmeleri için yeterli kalitede gıdaya düzenli olarak erişebilmelerini temin etmektir. 194 ülke ve Avrupa Birliği olmak üzere 195 üyesi bulunan FAO, dünya çapında 130'dan fazla ülkede faaliyet göstermektedir.

c) Küçük çiftçiler

Küçük çiftçiler toprak ve su kaynaklarının yalnızca %30'unu kullanmakta, ancak dünyadaki gıdanın %70'ini üretmektedir. Dünyanın beslenmesinde özellikle önemli bir rol oynamaktadırlar. Araziye, teknolojiye ve pazarlara adil erişimi, sürdürülebilir gıda üretim sistemlerini ve dayanıklı tarım uygulamalarını teşvik ederek küçük çiftçilerin verimliliğini ve gelirlerini artırmak önemlidir.

c) Neredeyse yarısı

Beş yaş altı çocuklar arasındaki ölümlerin neredeyse yarısı yetersiz beslenmeden kaynaklanmaktadır. Bunların çoğu düşük ve orta gelirli ülkelerde meydana gelmektedir. Yetersiz beslenmenin küresel yükünün kalkınma, ekonomi, toplum ve tıp üzerindeki etkisi, bireyler ve aileler toplumlar ve ülkeler için ciddi ve uzun sürelidir.

b) Yaklaşık 800.

2020 yılında her gün yaklaşık 800 kadın gebelik ve doğumla ilgili önlenebilir nedenlerden dolayı hayatını kaybetmiştir. Tüm anne ölümlerinin neredeyse %95'i düşük ve orta gelirli ülkelerde meydana gelmiştir. Sahra Altı Afrika tek başına anne ölümlerinin yaklaşık %70'ini oluşturmaktadır. Kadınlar hamilelik ve doğum sırasında ve sonrasında yaşanan komplikasyonlar nedeniyle ölmektedir. Dünyanın bazı bölgelerindeki yüksek anne ölümü sayısı, kaliteli sağlık hizmetlerine erişimdeki eşitsizlikleri yansıtmakta ve zengin ve fakir ülkeler arasındaki uçurumu vurgulamaktadır.

c) UNESCO.

UNESCO (Birleşmiş Milletler Eğitim, Bilim ve Kültür Örgütü), SKH 4 - Eğitim 2030'un uygulanmasında lider BM kuruluşudur. Kuruluş, SKH 4 - Kaliteli Eğitim olmak üzere SKH'lere ulaşmak için uluslararası işbirliğini desteklemekte ve küresel ve bölgesel düzeylerde küresel ortaklığı güçlendirmektedir.

a) Nelson Mandela.

Nelson Mandela, apartheid karşıtı faaliyetleri nedeniyle hapis yattıktan sonra seçilen Güney Afrika'nın ilk siyah devlet başkanıydı. Mandela ve de Klerk, Güney Afrika'daki ırk ayrımcılığına dayalı apartheid sistemini sona erdirme çabaları nedeniyle 1993 yılında ortaklaşa Nobel Barış Ödülü'ne layık görülmüştür.

b) Sahra Altı Afrika

Sahra Altı Afrika, okullara temel kaynakların sağlanmasında en büyük zorluklarla karşılaşan bölgedir. Sahraaltı Afrika'daki okulların yarısından azının içme suyu, elektrik, bilgisayar ve internete erişiminin olduğu ilk ve ortaöğretim düzeyinde durum son derece vahimdir.

c) 6'da 1.

Daha fazla önlem alınmadığı takdirde, 2030 yılına kadar her altı ülkeden sadece birinin evrensel ortaokul tamamlama hedefine ulaşacağı, 84 milyon çocuk ve gencin hala okul dışında olacağı ve yaklaşık 300 milyon öğrencinin hayatta başarılı olmak için gereken temel matematik ve okuryazarlık becerilerinden yoksun olacağı tahmin edilmektedir.

d) Yukarıdakilerin hepsi.

Kadın sünnetinin kadınlar ve kız çocukları üzerinde birçok zararlı etkisi vardır. Kadınların ve kız çocuklarının sağlığını tehlikeye atar ve uzun vadeli fiziksel, psikolojik ve sosyal sonuçlara yol açabilir. Ayrıca eğitim ve gelir açısından haklarını ve potansiyellerini gerçekleştirmelerini de engeller.

(d) Hiçbiri.

Hiçbir ülke toplumsal cinsiyet eşitliğini tam sağlayamamıştır ve kadınların ve kız çocuklarının yüzde 1'inden azı kadınların güçlendirilmesinin yüksek olduğu ve toplumsal cinsiyet açığının az olduğu bir ülkede yaşarken, yüzde 90'ından fazlası toplumsal cinsiyet açığının fazla olduğu ülkelerde yaşamaktadır.

(a) 5'te 1.

Her beş kız çocuğundan biri 18 yaşından önce evlenmekte ya da evlendirilmektedir. Daha az gelişmiş ülkelerde bu sayı iki katına çıkmaktadır: kız çocuklarının %40'ı 18 yaşından önce, %12'si ise 15 yaşından önce evlenmektedir. Bu uygulama özellikle çatışmalardan etkilenen ülkelerde ve insani yardım bağlamlarında yaygındır.

(a) İshal.

Kirli içme suyu ve kötü hijyen ishale yol açar. Güvenli olmayan içme suyu, ve el hijyeni nedeniyle her yıl tahminen 1 milyon kişi ishalden ölmektedir. Küçük çocuklar özellikle hassas durumdadır.

d) Yaklaşık %70.

Tarım, dünya çapında en büyük su kullanıcısıdır ve toplam tatlı su çekimlerinin ortalama %70'ini oluşturmaktadır.

(a) 2,2 milyar.

Kaydedilen ilerlemeye rağmen, 2,2 milyar insan hala güvenli bir şekilde yönetilen içme suyu hizmetlerinden, 3,5 milyar insan güvenli bir şekilde yönetilen sanitasyondan ve 2,0 milyar insan temel sanitasyondan yoksundur.

a) Dünya nüfusunun yarısı

İklim değişikliği nedeniyle 2025 yılına kadar dünya nüfusunun yüzde 50'sinin su sıkıntısı çeken bölgelerde yaşayacağı ve bundan en çok düşük gelirli hanelerin etkileneceği öngörülmektedir2040 yılına gelindiğinde, dünya her 4 çocuktan 1'i su sıkıntısının en yüksek olduğu bölgelerde yaşıyor olacak. (UNICEF)

(d) Hepsi.

Fosil yakıtlar - kömür, petrol ve gaz - oluşumu yüz milyonlarca yıl süren yenilenemeyen kaynaklardır.

Fosil yakıtlar enerji üretmek için yakıldıklarında karbondioksit gibi zararlı sera gazı neden olurlar.

a) 675 milyon.

Genel elektrik erişim oranı 2015 yılında %87'den %91'e yükselmiştir.

2021. Ancak 2021 yılında, çoğunluğu en az gelişmiş ülkelerde olmak üzere 675 milyon insanın hala elektriğe erişimi yoktu. Mevcut hız devam ederse, 2030 yılında yaklaşık 660 milyon insan hala elektriksiz olacak.

a) Kapsayıcı ve sürdürülebilir ekonomik büyümenin, zengin ve üretken çalışmanın ve herkes için adaletin teşvik edilmesi.

SDG - İNSANA YAKIŞIR İŞ VE EKONOMİK BÜYÜME, sürekli, kapsayıcı ve sürdürülebilir ekonomik büyümeyi, tam ve üretken istihdamı ve herkes için insana yakışır işi Sürdürülebilir ekonomik büyüme, toplumların, insanların çevreye zarar vermeden ekonomiyi canlandıran kaliteli işlere sahip olmaları için gerekli koşulları yaratmalarını gerektirecektir.

b) Uluslararası Çalışma Örgütü (ILO).

Uluslararası Çalışma Örgütü (ILO), Birleşmiş Milletler'in tüm dünyadaki işçiler için insana yakışır işleri gerçeğe dönüştürmek üzere çalışan uzmanlaşmış bir kuruluştur. ILO, 187 üye ülkeden hükümetleri, işverenleri ve işçileri bir araya getirmekte ve uluslararası çalışma standartlarını belirlemektedir.

b) 4'te 1.

Küresel olarak, 2022 yılında neredeyse her dört gençten biri (%23,5 veya 289 milyon) eğitimde, istihdamda veya öğretimde (NEET) değildi. Bölgesel olarak, Orta ve Güney Asya, Kuzey Afrika Batı Asya' gençler için durum en vahim halini korumakta olup NEET oranları sırasıyla %31,4 ve %28,8'dir. Endişe verici bir şekilde, genç kadınların (%32,1) genç erkeklere (%15,4) kıyasla 2022 yılında eğitimde, istihdamda veya öğretimde olmama ihtimali iki kat daha fazladır.

(b) 160 milyon.

Küresel tahminler, 2020 yılının başında 63 milyonu kız, 97 milyonu erkek olmak üzere 160 milyon çocuğun dünya genelinde çocuk işçiliğinde istihdam edildiğini ve bu rakamın dünya genelindeki tüm çocukların yaklaşık 10'da 1'ine karşılık geldiğini göstermektedir. Yetmiş dokuz milyon çocuk - çocuk işçiliği neredeyse yarısı - sağlıklarını, güvenliklerini ve ahlaki gelişimlerini doğrudan tehlikeye atan tehlikeli işlerde çalışmaktadır.

b) Dayanıklı altyapı inşa etmek, kapsayıcı ve sürdürülebilir sanayileşmeyi ve yenilikçiliği .

SKH 9, ekonomik büyümeyi ve istihdam yaratmayı teşvik etmek, yaşam standartlarını iyileştirmek ve çevre dostu teknolojileri kolaylaştırmak için dirençli altyapı gelişimini, sürdürülebilir sanayileşmeyi ve yeniliği hedeflemektedir. Altyapının toplumsal işlevlerdeki , yoksulluğu azaltma aracı olarak sanayileşmeyi ve endüstriyel ilerleme ve becerilerin itici gücü olarak inovasyonu vurgulamaktadır.

c) Bir saatlik öğle yemeği molası.

İnsana yakışır üretken fırsatlar, adil bir gelir, güvencesi, sosyal koruma, kişisel gelişim, sosyal bütünleşme, ifade özgürlüğü ve karar alma süreçlerine katılım ve herkes için eşit fırsatlar ve muamele anlamına gelir.

(a) Yiyecek ve içecek.

EAGÜ'ler, gıda ve içecek sektörü (tarımsal sanayi) ile tekstil ve giyim alanlarında sanayileşme için büyük bir potansiyele sahip olup, sürekli istihdam yaratma ve daha yüksek verimlilik için iyi beklentilere sahiptir.

d) 95%.

2022'de dünya nüfusunun %95'ine mobil geniş bant ağıyla ulaşılabiliyordu, ancak bazı bölgeler hala yetersiz hizmet alıyordu.

a) Ülke içinde ve ülkeler arasındaki eşitsizliklerin azaltılması

SDG 10 - AZALTILMASI

EŞİTSİZLİKLER ülkeler içindeki ve ülkeler arasındaki eşitsizlikleri amaçlamaktadır. Bu SKH, gelir eşitsizliklerinin ve ülke içinde yaş, cinsiyet, engellilik, ırk, etnik köken, köken, din veya ekonomik ya da diğer statülere dayalı eşitsizliklerin azaltılması çağrısında bulunmaktadır. Hedef aynı zamanda temsil, göç ve kalkınma yardımı ile ilgili olanlar da dâhil olmak üzere ülkeler arasındaki eşitsizlikleri de ele almaktadır.

c)

Ülkesi/mezhebi olmayan kişiler

Azınlık statüsü, din veya inanç, yaş, cinsiyet kimliği veya cinsiyet ifadesi, engellilik, dil, toplumsal cinsiyet, cinsel özellikler veya cinsel yönelime dayalı ayrımcılık gibi ırksal veya diğer ayrımcılıkların yanı sıra kesişimsel veya çoklu ayrımcılık biçimleri de vatansızlığın bir nedenidir.

Dünyada bilinen vatansız nüfusun %75'inden fazlasının azınlık gruplarına mensup olduğu tahmin edilmektedir. (OHCHR)

a) Afrika.

Afrika, okula gitmeyen çocuk sayısının en yüksek olduğu kıta. Kıta genelinde çatışma, savaş ve yoksulluk en büyük engeller.

b) 80 desibel

Yoğun bir yoldaki trafik yaklaşık 80 desibellik bir gürültü seviyesine neden olur. Bir diskoda veya bir rock konserinde müzik 110 desibele, bir uçak motoru 120 desibele ulaşır. Sürekli gürültüye maruz kalmak fiziksel ve zihinsel sağlık sorunlarına yol açabilir.

**c) Dünya nüfusunun
%50'sinden fazlası**

Şu anda dünya nüfusunun yarısından fazlası kentsel alanlarda yaşamaktadır ve bu oranın 2050 yılına kadar yüzde 70'e ulaşması beklenmektedir.

b) Yaklaşık 1,1 milyar

Şu anda yaklaşık 1,1 milyar insan gecekondularda veya şehir benzeri koşullarda yaşamaktadır ve önümüzdeki 30 yıl içinde 2 milyar insanın daha gecekondularda yaşaması beklenmektedir.

(d) 450 yıl.

Bir PET plastik şişenin ayrışması yaklaşık 450 yıl sürer. Plastik, ekosistemimize girebilecek daha küçük, genellikle tespit edilemeyen nanoplastiklere ayrışır.

b) Üretilen gıdanın üçte biri.

İnsan tüketimi için üretilen gıdanın üçte biri küresel olarak kaybolmakta veya israf edilmektedir. Küresel olarak, üretilen gıdanın yaklaşık %13'ü hasat ve perakende satış arasında kaybolurken, toplam küresel gıda üretiminin tahmini %17'si evlerde, gıda hizmetlerinde ve perakende satışta israf edilmektedir.

Küresel gıda atıkları aynı zamanda büyük bir çevresel etkiye sahiptir. Gıda atıkları büyük bir sera gazı emisyonu ve doğal kaynak israfı kaynağıdır. (WFO, BM)

a) Karbondioksit

Karbondioksit (CO₂), iklimin ısınmasından sorumlu sera gazı emisyonlarının yüzde 80'ini oluşturmaktadır. CO₂ küresel ısınma bağlamında özellikle zararlıdır çünkü yüzyıllarca, okyanuslarda ise daha da uzun süre kalmaktadır.

b) 23%.

Okyanus, insan faaliyetlerinden yıllık CO2 emisyonlarının yaklaşık %23'ünü absorbe etmekte ve iklim değişikliğinin etkilerinin azaltılmasına katkıda bulunmaktadır. Okyanus ayrıca iklim sistemindeki aşırı ısının %90'ından fazlasını emmiştir. Okyanus ısısı rekor seviyelere ulaşarak yaygın deniz ısı dalgalarına neden olmuş, zengin ekosistemlerini tehdit etmiş ve dünya çapında mercan resiflerini öldürmüştür.

a) İklim değişikliğine ilişkin yasal olarak bağlayıcı bir uluslararası anlaşma

Paris Anlaşması, iklim değişikliği konusunda yasal olarak bağlayıcı uluslararası bir anlaşmadır. Paris, Fransa'da 12 Aralık 2015 tarihinde düzenlenen Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Konferansında (COP21) 196 Taraf tarafından kabul edilmiştir. Anlaşma 4 Kasım 2016 tarihinde yürürlüğe girmiştir. Genel hedefi, "küresel ortalama sıcaklık artışını sanayi öncesi seviyelerin 2°C'nin çok altında tutmak" ve "sıcaklık artışını sanayi öncesi seviyelerin 1,5°C üzerinde sınırlama" çabalarını sürdürmektir.

c) Evet, 'UNCLOS' - 167 ülke anlaşmaya oldu

Birleşmiş Milletler Deniz Hukuku Sözleşmesi (UNCLOS) 1982 yılında kabul edilmiş ve 1994 yılında yürürlüğe girmiştir. Denizin tüm kullanımlarını düzenler ve uluslararası okyanus yönetişimi için yasal çerçeve sağlar.

BMDHS açık denizlerle ilgili özel bir bölüm içermekte, ancak sadece genel koruyucu tedbirler öngörmektedir.

b) Okyanuslar asidik hale gelir.

Okyanuslar büyük miktarlarda insan kaynaklı CO₂ emisyonunu depolamaktadır. Ancak bu süreç okyanusların giderek asitleşmesine yol açmakta ve sadece biyoçeşitliliği değil, aynı zamanda denizin karmaşık gıda sistemlerini de tehlikeye atmaktadır. Şu anda ortalama okyanus pH'ı 8.1 olup, sanayi öncesi döneme göre yaklaşık yüzde 30 daha asidiktir ve hızla değişmektedir.

(b) 5'te 1.

Küresel olarak, yakalanan her beş balıktan birinin yasadışı, bildirilmemiş ve düzenlenmemiş (IUU) balıkçılıktan tahmin edilmektedir. Bu yasadışı uygulama, rekabeti bozduğu, yasal balıkçıları zayıflattığı ve deniz ekosistemleri ile deniz biyoçeşitliliğini koruma ve balık stoklarını sürdürülebilir bir şekilde yönetme çabalarını tahrip ettiği için deniz ekosistemleri ve balıkçı toplulukları için büyük bir tehdittir. Bu uygulamadan kaynaklanan yıllık kayıpların 11 ila 26 milyon ton balık ve 23 milyar ABD dolarına varan bir ekonomik değer olduğu tahmin edilmektedir.

(d) 2050 yılına kadar.

Plastik, 2021 yılında okyanusları tıkayan 17 milyon metrik tonun üzerindeki miktarıyla en çok zarar veren deniz çöprü türüdür ve bu rakam 2040 yılına kadar ikiye veya katlanacaktır. Plastik üretimi son 40 yılda dört kat artarken, geri dönüşüm oranları %10'un altında kalmıştır. Bu durum, kırılgan Arktik Okyanusu buzları da dahil olmak üzere tüm okyanus habitatlarında plastik enkazın her yerde bulunmasına yol açmıştır.

d) Yaklaşık 2,3 milyar.

2021 yılında dünya çapında 2,3 milyar insan hala temiz yemek pişirmeye erişemeyecek. Verimsiz ve kirletici yakıtların ve teknolojilerin kullanımı, özellikle düşük ve orta gelirli ülkelerdeki kadınlar ve çocuklar için bir sağlık riskidir ve hastalık ve ölüme önemli bir katkıda bulunmaktadır.

(b) Geniş kapsamlı tarım.

Tarımsal genişleme,
ormansızlaşmanın neredeyse
%90'ının doğrudan itici gücüdür.
Palmiye yağı ürünü, 2000-2018
yılları arasında küresel
ormansızlaşmanın %7'sini
oluşturmuştur.

b) Aral Denizi.

Bir zamanlar dünyanın en büyük göllerinden biri olan Aral Denizi on yıllardır küçülmekte ve yıkıcı bir çevre felaketine neden olmaktadır.

Denizin çekilmesi

1960'larda Sovyetler Birliği'nin sulama projelerinin gölü besleyen iki nehirdeki suyu çevredeki çöldeki pamuk ve pirinç tarlalarını sulamak için yönlendirmesiyle başladı.

Bunun sonucunda Aral Denizi küçülmeye başladı ve su seviyesi 20 metreden fazla düşerek geride kurak bir tuz ovası bıraktı.

c) Polonya.

Özellikle, Polonya ve Belarus arasındaki sınırı kapsayan Białowieża Ormanı, en iyi korunmuş ilkel ormanlardan biridir

Avrupa'da. Avrupa bizonu da dahil olmak üzere çok çeşitli türlere ev sahipliği yapmaktadır ve biyolojik çeşitliliği ve koruma değeri nedeniyle UNESCO Dünya Mirası Alanı olarak belirlenmiştir.

a) Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyi

Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyi uluslararası barış ve güvenlik konusunda birincil sorumluluğa sahiptir. Şartı'nın VII. bölümü uyarınca, Güvenlik Konseyi uluslararası barış ve güvenliği korumak veya yeniden tesis etmek için idari tedbirler alabilir. Genel Kurul ve Genel Sekreter, diğer Birleşmiş Milletler ofisleri ve organları ile birlikte önemli ve tamamlayıcı roller oynar.

a) Zorla alıştırma ve cinsel sömürü

İnsan ticareti küresel bir sorun ve dünyanın en utanç verici suçlarından biri olup, dünya çapında milyonlarca insanın hayatını etkilemekte ve onları haysiyetlerinden mahrum bırakmaktadır. İnsan ticaretinin en bilinen şekli cinsel sömürü olsa da, yüz binlerce mağdur zorla çalıştırılmak ev hizmetiliğiocuk dilencililiği veya organlarının için ticarete maruz kalmaktadır.

c) 51.

Avrupa hariç dünyanın tüm bölgelerinde 45 yaş altı kişiler, ulusal nüfus paylarına kıyasla parlamentoda önemli ölçüde az temsil edilmektedir. Parlamenteoya girmek için ortalama yaş 23 olmasına rağmen, 30 yaş ve altındaki parlamenterlerin oranı son beş yılda yüzde 2-2,6 civarında kalmıştır. Genel medyan yaş 30'un biraz üzerindeyken, bir milletvekilinin ortalama yaşı 51'dir. Genç parlamenterler, %9'dan azı raportör ve %17,4'ü komite başkanı olmak üzere çok az sayıda liderlik pozisyonuna sahiptir. (Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri 2023 Raporu: Özel Baskı)

a) Mavi Baretler

1948'den bu yana, 'mavi miğferliler' olarak adlandırılan barış gücü birlikleri, pasif barışı koruma kriz bölgelerinde konuşlandırılmaktadır. Sadece Güvenlik Konseyi bir kararla böyle bir yetki verebilir. Bu tür bir konuşlandırma ancak çatışmadaki tüm grupların ya da konuşlandırmanın yapılacağı devletin hükümetinin rızasıyla gerçekleşir. Mavi kasklı askerler barış süreci için değil, barışı koruma tedbirleri için görevlendirilir.

(c) ABD.

2015 Paris İklim Sözleşmesi ve bunu takip eden çok taraflı anlaşma, sera gazı emisyonlarını ve küresel ısınmayı azaltmak amacıyla 197 ülkeyi kapsamaktadır. 2015 yılı itibariyle 197 imzacı ülkeden 189'u anlaşmayı onaylamıştır.

(a) Norveç.

Ormanlarının korunmasını desteklemek ve böylece karbon emisyonlarını azaltmak amacıyla Gabon ile 150 milyon dolarlık bir anlaşma imzalayan ülke Norveç oldu. Anlaşma Orta Afrika Orman Girişimi (CAFI) çerçevesinde yapıldı ve Gabon'u ormansızlaşmayı sınırlama ve ormanlarının karbon tutma kapasitesini koruma çabalarından ödüllendiriyor.

c) Karasal biyoçeşitliliğin önemli bir yoğunluğuna ev sahipliği yapan bir yer

Bir biyoçeşitlilik sıcak noktası, yok olma tehdidi altında olan önemli düzeyde biyoçeşitliliğe sahip bir bölgedir. Bir bölgenin sıcak nokta olarak nitelendirilebilmesi için iki kriteri karşılaması gerekir: endemik olan en az 1.500 damarlı bitki türü içermeli ve birincil bitki örtüsünün en az %70'ini kaybetmiş olmalıdır.

Bu alanlar dünyadaki bitki, kuş, memeli, sürüngen ve amfibi türlerinin neredeyse %60'ına ev sahipliği yapmakta olup, çok yüksek oranda endemik tür barındırmaktadır. Amazon Yağmur Ormanları, Kongo Havzası ve Mercan Üçgeni gibi dünya çapında biyolojik çeşitliliğin sıcak noktaları olarak kabul edilen yerler, karasal biyolojik çeşitliliğe ev sahipliği yapmaktadır.