



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA
HEDEFLERİ



16 Ekim 2018

Dünya Gıda Günü

Eylemlerimiz Geleceğimizdir

2030'a kadar dünyada

#AçlığaSon
vermek mümkün



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI



#AçlığaSon vermek için çalışıyoruz



© FAO/Giulio Marcoliano

MÜCADELE ETMEYE DEĞER BİR VİZYON

Dünyada açlıkla mücadele edilmesine duyulan ihtiyaç yeniden arttı. Küresel olarak bir süredir düşüşte olan kronik açlık ve dengesiz beslenme oranları, tekrar tırmanışa geçti. Bu durum, açlıkla mücadele sürecinde uzun yıllar boyunca elde edilen kazanımları tehdit ediyor.

Çatışmalar, iklim değişikliği, ekonomik sorunlar, eşitsizlik... Bunlar; dünyada açlıkla mücadeleyi zorlaştıran nedenlerden sadece birkaçı ve bu yüzden, dünyada Açlığa Son hedefine ulaşmak artık eskisinden de güç görünüyor. Aşırı kilo ve obezite sorunuyla; dengesiz beslenmenin tüm biçimlerini ortadan kaldırmak giderek daha da zorlaşıyor. Bununla birlikte, mevcut deneyimler şunu gösteriyor: Ülkeler, kurumlar ve bireyler hep birlikte çalıştığında, gıda güvenliği ve beslenme alanında büyük bir gelişme kaydetmek mümkün.

2030 Gündemi ve Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri (SKH'ler) kapsamında küresel olarak kabul edilen Açlığa Son hedefine ulaşmak için çabalarımızı iki katına çıkarmamızın vakti geldi. Artık bu konuda adım atmamak gibi bir seçeneğimiz yok. Gerçek anlamda sürdürülebilir bir gelecek hedefine ulaşmak için hepimizin bu adımı atması şart.

Sürdürülebilir bir gelecek için paydaşlar

2015'in Eylül ayında New York'ta gerçekleştirilen BM Sürdürülebilir Kalkınma Zirvesi'ne katılan 193 ülke; 2030 Gündemi'ni ve 17 Sürdürülebilir Kalkınma Hedefi'ni kabul etmiştir. Katılımcılar; yoksulluğa ve açlığa son vermeyi, gezegenimizi korumayı ve herkes için refah sağlamayı taahhüt etmiştir. Açlık ortadan kaldırılmadan, sağlıklı bireyler ve nitelikli eğitim gibi hedeflere ulaşmak mümkün değildir. Açlığa Son hedefi ya da SKH2 (Açlığın sona erdirilmesi, gıda

güvenliği ve daha iyi beslenme güvencesinin sağlanması ve sürdürülebilir tarımın desteklenmesi) FAO'nun çalışmalarının temelini oluşturmaktadır.

Risk altındaki kazanımlar

Dünyada herkese yetecek kadar gıda üretilmesine rağmen her dokuz kişiden beri kronik açlık çekmektedir. Dünyada Gıda Güvenliği ve Beslenmenin Durumu Raporu 2018'e göre 2017'de, kronik yetersiz beslenme sorunu yaşayan kişi sayısı; 2016'ya göre 17 milyon artarak 820 milyonu geçmiştir. Açlık çeken insanların yarısından fazlası, çatışmalardan etkilenen ölkelerde yaşamaktadır. Beş yaşın altında 151 milyon ocuk yeterince gelişmemiştir. Aynı zamanda 1,9 milyar kişi aşırı kiloludur. Bu kişilerin 672 milyonu obezdir. Obezite sorunu; hastalık ve ölüm riskini arttırmaktadır.

Neler oldu?

Tüm dünyada, özellikle de hâlihazırda gıda güvenliği bulunmayan ölkelerdeki şiddetli çatışmalar arttı ve bu durum zorunlu göçe sebep oldu. Kuraklık ve şiddetli hava olayları, gıda arzını ve gelirleri olumsuz yönde etkileyerek daha fazla sayıda insanın yer değiştirmesine yol açtı. Tüm bu faktörler ekonomik durgunluk, aşırı kilo ve obezite düzeylerindeki hızlı artışla birlikte, açlık ve dengesiz beslenmeyle mücadelede son on yılı aşkın süredir kaydedilen ilerlemeleri baltaladı.

Sadece geçtiğimiz yılda bile dünyanın en geniş ölçekli insani krizlerinden biri yaşandı. Nijerya'nın kuzeydoğusu, Somali, Güney Sudan ve Yemen'de milyonlarca insan kıtlık sorunuyla karşı karşıya kaldı. Güney Sudan'ın iki ilçesinde 100.000 kişiyi etkileyen kıtlık ilan edildi.

Artık bir dönüşüm şart

Bu üzücü koşullara rağmen kısa süre önce küresel ekonomide bir canlanma başladı. Kıtalar, ölkeler, sektörler ve uzmanlar; bu canlanmanın getirdiği fırsatlardan yararlanarak Açlığa Son hedefine ulaşma çalışmalarını tekrar rayına oturtabilir. Bunun için gıda üretimi, doğal kaynak yönetimi ve dezavantajlı toplulukları destekleme yöntemlerimizde köklü ve sürekli bir dönüşüm gerekiyor.

Kırsal bağlantılar

Gıda güvenliği ve kırsal kalkınma arasındaki bağlantılar hesaba katılmadığı takdirde 2030'da Açlığa Son küresel hedefine ulaşmak mümkün değildir. Dünyadaki yoksulların yüzde 70'i insanların tarım, balıkçılık ya da ormancılıkla geçindiği kırsal bölgelerde yaşamaktadır. Tüm biçimleriyle

dengeless beslenmenin azaltılması, herkes için gıda üretim sistemlerinin iyileştirilmesi ve dünyadaki doğal kaynakların uzun vadede verimli şekilde muhafaza edilmesi için kırsal bölgelerde yaşayan yoksulların refahlarının korunması ve artırılması şarttır.

Neler yapılabilir?

Neyse ki artık aşırı zorlu koşullarda bile açlık ve dengeless beslenmeyle mücadelede işe yarayan uygulamalar konusunda her zamankinden daha fazla bilgiye erişebiliyoruz. Bununla birlikte herkesin sağlıklı ve üretken hayatlar sürmesini sağlamaya yönelik fırsatların artırılması için tüm dünyada Açlığa Son hedefi kapsamında insanların yerel ve küresel düzeyde daha sıkı bir işbirliği içinde çalışması gerekiyor.

FAO ve Açlığa Son hedefine ulaşma çalışmaları

FAO; balıkçılar, çiftçiler ve diğer tarım işçileriyle birlikte çalışarak, bu toplulukların bilgilerini ve dayanıklılıklarını arttırmak için çaba göstermektedir. Ulusal, bölgesel ve uluslararası düzeylerde de Açlığa Son hedefi için yürütülen küresel çalışmaları desteklemektedir. Bu bağlamda karar alıcılara, somut ve anlamlı bulgular da sunmaktadır:

- İstatistikler ve izleme verileri
- Uluslararası sözleşmelerin ve yasal çerçevelerin hazırlanması, uygulanması ve desteklenmesi hakkında tavsiyeler
- Ulusal tarım ve gıda politikalarına, stratejilere ve mevzuat çalışmalarına destek
- Diğer sektörlerin desteğini kazandıracak savunuculuk çalışmaları
- SKH göstergeleri/hedefleri kapsamındaki ilerlemelerin izlenmesi için yardım/rehberlik





© FAO/Amos Gumulira

YAKINDAN BAKALIM: Mültecilere ve ev sahibi topluluklara yardımlar

Zorunlu göçler ve diğer sıkıntılardan kaynaklanan göçler, gıda güvensizliğinde artışlara yol açmıştır. FAO, 2017'den bu yana hem **Türkiye**'deki **Suriyeli** mültecilere hem de ev sahibi yerel toplulukların dezavantajlı üyelerine tarım konusunda mesleki eğitimler sağlamaktadır.

Beş ilden katılımcılar, elma, zeytin ve üzüm yetiştiriciliği; acı biber ve turuncgil meyvelerinin işlenmesi; serada sebze üretimi, besicilik, sulama yönetimi ve çeşitli konularda eğitim almaktadır. Birçok katılımcı; tarım işçisi bulma sıkıntısı yaşayan bölgede iş bulmuştur.



ÜLKELERLE BİRLİKTE YAPILAN ÇALIŞMALAR

FAO; ülkelerin Açlığa Son hedefi kapsamında üstlendikleri taahhütlerini yerine getirmelerine yardımcı olmak amacıyla çeşitli alanlardaki teknik uzmanlığını kullanmaktadır.

Güney Sudan'da FAO, çiftçilerin güz tırtılları ile mücadele etmesine yardım etmektedir. Bu tırtıllar, temel olarak mısırla beslenmektedir. FAO; çiftçilerin Sahraaltı Afrika'da bu tırtılları tespit etmesine, istila düzeylerini bildirmesine ve tırtılların yayılmasını engelleyebilecek doğal düşmanları hakkında bilgi paylaşmasına yardımcı olmak için bir cep telefonu uygulaması geliştirmiştir.

Pakistan'da kadınlara ait kârlı işletmeler geliştirilmekte ve güçlendirilmektedir. Kadınların daha fazla para kazanmasına, günlük iş yüklerini hafifletmesine, kazançlarını işlerine yatırmalarına ya da haneleri için kullanmalarına yardım edilmektedir.

Kırgızistan'da FAO; aşırı avcılık, yabancı balık türleri, yönetim yetersizliği, iklim koşulları ve yoksulluk gibi çeşitli nedenlerle hasara uğrayan balıkçılık sektörünün yeniden canlandırılmasına yardımcı olmaktadır.

Endonezya, yasa dışı ve kayıt dışı balıkçılığı (IUU-YKB) önlemeyi amaçlayan FAO Liman Devleti Önlemleri Hakkında Uluslararası Anlaşması'nı (PSMA) ilk imzalayan devletlerden biridir. Anlaşma kapsamında ülkeler, yasa dışı ve kayıt dışı balıkçılık faaliyetlerine karışan teknelerin limanları kullanmasını, avladıklarını karaya çıkarmasını, bu tür faaliyetlerden elde ettikleri ürünleri ulusal ve uluslararası pazarlara ulaştırmasını engellemektedir.

Mısır'da FAO, üzüm ve domates yetiştiren çiftçilere hasat, sınıflandırma, boylama, paketleme, depolama, gıda güvenilirliği, kalite kontrol ve pazarlama yöntemlerini iyileştirerek hasat sonrası ürün kayıplarını azaltma yolları hakkında eğitim vermek için üniversitedeki uzmanlarla işbirliği yapmıştır.

Cabo Verde, Gambiya ve Senegal'de FAO'nun "Sahel bölgesi için bir milyon su deposu" programı kapsamında yağmur suyu toplama ve depolama sistemleri kullanılmaktadır. Bu sistemler; başta kadınlar olmak üzere dezavantajlı toplulukların temiz suya erişmesine ve suyu depolamasına yardımcı olmaktadır. Böylece ailelerin tarımsal üretimleri ve dayanıklılıkları artırılarak beslenme koşulları iyileştirilmektedir.



YAKINDAN BAKALIM: Hem yetersiz beslenme hem de aşırı kilo sorununa yönelik müdahaleler

Guatemala'da hem kronik yetersiz beslenme sorununa hem de aşırı kilo ve obezite düzeylerindeki hızlı artışa müdahale etmek için gıda güvenliğini arttırmak gerekiyor. Guatemala; Latin Amerika ve Karayipler bölgesinde küçük çocuklar arasında dengesiz beslenmenin en yüksek oranda görüldüğü ülke ve dünyada da bu oranın en yüksek olduğu ülkeler arasında yer alıyor. Bu sorun, özellikle yerli topluluklardaki aileleri etkiliyor. FAO, Guatemala'daki çocukların okullarda sağlıklı öğünlere erişimine yardımcı olmak amacıyla, devletin okullardaki beslenmeyle ilgili yeni bir kanun hazırlamasına destek oldu. Bu kanun kapsamında çocuklara okullarda sağlanan öğünlere yerel olarak temin edilen taze malzemelerle hazırlanmaktadır. Böylece aile çiftliklerine ve yerel balıkçılara yeni pazar olanakları sağlanmaktadır. FAO, Latin Amerika ve Karayipler'de Açlığa Son Verme Girişimi kapsamında gıda ve beslenme güvenliğiyle ilgili diğer kanunların ve stratejilerin geliştirilmesine de yardım etmiştir. Bölgesel düzeyde, Açlığa Karşı Parlamento Cephesi oluşturulmasına destek olmuştur. Bu cephe, Açlığa Son Taahhüdünde bulunan yerel ve ulusal aktörleri içermektedir. Söz konusu paydaşların temsilcilerinin, 29 Ekim 2018 tarihlerinde Madrid'de yapılması planlanan **Dünyada Açlık ve Dengesiz Beslenmenin Ortadan Kaldırılmasına Yönelik İlk Parlamento Zirvesi**'ne katılımı beklenmektedir.

ÜLKELER NELER YAPABİLİR?

Açlığın ve dengesiz beslenmenin ortadan kaldırılması, ülke ve hükümetler için ekonomik açıdan faydalıdır. Aşağıda, kamu kurumlarının atabileceği adımlara örnekler sunulmaktadır:

Geride kimseyi bırakmayın

Kamu kurumları; en dezavantajlı kişileri yoksulluktan kurtarmak için sosyal koruma programlarını güçlendirebilir. Bu bağlamda, kapsayıcı kalkınmaya ve eşitlikçi ekonomik büyümeye öncelik verilebilir.

Çözümleri ilişkilendirmeye yönelik politikalara başvurun

Ulusal düzeyde Açlığa Son stratejilerine daha fazla yoğunlaşılabilir. Sosyal koruma, sürdürülebilir tarım, beslenme, sağlık ve eğitim politikaları arasındaki bağlantılar güçlendirilebilir.

Birlikte çalışın

Vatandaşların çalışmalara etkili şekilde katılımı sağlanabilir, koordinasyon mekanizmaları iyileştirilebilir, diyalog kurulması kolaylaştırılabilir. Farklı

sektörlerin ve paydaşların birlikte çalışması için teşvikler oluşturulabilir.

Yerel makamları güçlendirin

Bireylere, topluluklara ve işletmelere ihtiyaç duydukları araçları ve desteği sağlamak için kilit aktörlerle çalışabilir ve bu aktörlerin sürece katılması sağlanabilir.

Dengesiz beslenme maliyetlerini azaltın

İyi beslenme koşullarına ve bu konudaki eğitimlere erişim artırılabilir. Çocukların dengesiz beslenmesini engellemek için önlemler alınabilir. Yetişkinlerin sağlıklı ve üretken bir hayat sürmek için ihtiyaç duydukları şeylere sahip olması sağlanabilir.

Akademik kuruluşlarla paydaşlık kurun

Gıda güvenliği ve beslenmeyle ilgili güçlüklerin üstesinden gelmeye yönelik bilgilerin üretilmesi için üniversiteler ve araştırma kuruluşlarıyla stratejik paydaşlıklar kurulabilir.

Yatırım dostu bir ortam oluşturun

Açık ve düzenleyici çerçeveler oluşturulabilir,

istikrarlı kurumlar tesis edilebilir. Girişimcilik teşvik edilebilir, riskler hafifletilebilir. Uyuşmazlıklar önenebilir ve çözümlenebilir. Yeni pazar fırsatları yaratılabilir. Belirsizliklere ve başarısızlıklara yönelik müdahalelerde bulunulabilir.

Eşit fırsatlar sağlayın

Hem genel olarak eşitsizliği azaltmak hem de kadın erkek eşitsizliklerine müdahale etmek ve fırsatlar yaratmak için politikalara ve yatırımlara başvurulabilir.

Uluslararası anlaşmaları ve mekanizmaları kabul edin

Bir yandan çevre korunurken diğer yandan doğal kaynakların da adil ve etkili şekilde muhafaza edilmesi, yönetilmesi ve geliştirilmesi hakkındaki anlaşma ve sözleşmeler göz önünde bulundurulabilir.

FAO'ya ulaşın

FAO ve BM paydaşlarının bilgilerinden ve uzmanlığından yararlanılabilir. FAO'nun tarım, beslenme, iklim değişikliği, istatistikî veriler ve izleme verileri, tarım ve gıda politikalarının oluşturulması ve uygulanması, ulusal stratejiler ve mevzuat alanlarında uzmanları vardır.

YAKINDAN BAKALIM: Miras, Sürdürülebilirlik ve GIAHS

FAO'nun Küresel Öne Sahip Tarımsal Miras Sistemleri (GIAHS) tüm dünyada tarımsal biyoçeşitliliği, dayanıklı ekosistemleri ve kültürel mirasıyla tanınan tarihi bölgeleri içerir. Bu bölgelerde yürütülen faaliyetlerden bazıları şunlardır: Terasta pirinç yetiştiriciliği; safran, tuz ve Wasabi üretimi; su toplama ve sulama için özgün yöntemler kullanılması; kırsal sistemler, balık çiftliği sistemleri ve diğer faaliyetler. GIAHS kapsamındaki 50 sistem; iklim değişikliği, doğal kaynak rekabetinin artması, ticaret güçlükleri ve göç gibi nedenlerden dolayı risk altındadır. GIAHS programına katılım sayesinde, diğer insanlar da nesillerdir saygı duyulan teknikleri öğrenebilmektedir. Bu program, çiftçilerin ticaret ve pazarlarla ilgili yaklaşımlarını modernleştirmesine de yardımcı olmaktadır. Yenilikçilik, mevcut pazarların genişlemesini ya da yeni pazarlar bulunmasını sağlamıştır. Eko-etiketleme, kırsal bölge turizmi, e-ticaret, gençlerin desteklenmesi ve diğer yaklaşımlar sayesinde mevcut işler de artmıştır.





AÇLIKLA İLGİLİ TEMEL VERİLER

Dünyada herkese yetecek kadar gıda üretilmesine rağmen, her dokuz kişiden biri kronik açlık çekiyor.

Dünyada Gıda Güvenliği ve Beslenmenin Durumu 2018 raporuna göre 2017'de yaklaşık **821 milyon kişi kronik açlık çekmiştir.**

Dünyada **açlık çeken insanların** neredeyse **%60'ı kadındır.**

Dünyada aşırı derecede **yoksulluk çeken insanların yaklaşık %70'i kırsal bölgelerde yaşıyor.**

Bu insanların çoğu tarımla geçiniyor.

Her yıl **açlık nedeniyle ölen** kişi sayısı; sıtma, verem ve AIDS nedeniyle ölen kişi sayısı toplamından daha fazladır.

Her yıl **dengesiz beslenmenin** küresel ekonomiye **maliyeti 3,5 trilyon ABD doları** düzeyindedir.

Bebek ölümlerinin yaklaşık %45'i yetersiz beslenmeyle ilişkilidir. Yaşa göre

boy kısalığına içeren gelişme geriliği, beş yaşından küçük 151 milyon çocuğu hâlen etkiliyor.

1,9 milyar kişi –dünya nüfusunun dörtte birinden fazlası– **aşırı kiloludur.**

Bu kişilerin 672 milyonu obezdir. Her yıl 3,4 milyon kişi aşırı kilodan dolayı hayatını kaybediyor.

Birçok ülkede **obezite nedeniyle ölen kişi sayısı, cinayet nedeniyle hayatını kaybeden kişi sayısından daha fazladır.**

Talepleri karşılamak için tarım **2050'de,** 2012'ye göre **%50 daha fazla gıda, yem ve biyogaz üretmeli.**

YAKINDAN BAKALIM: Dimitra Kulüpleri ve toplumsal cinsiyet rolleri

FAO'nun Dimitra Kulüpleri; bilgi paylaşımının ve tartışmanın önemini vurgulayarak, başta kadınlar olmak üzere kırsal bölgelerde yaşayan kişilerin görünürlüklerini arttırmayı amaçlamaktadır. Demokratik Kongo Cumhuriyeti'nde Tshopo ilinde yaşayan erkek ve kadınlar; Dimitra Kulübü'nde, geleneksel olarak erkekler tarafından yürütülen balıkçılık faaliyetleri hakkında tartışmalar gerçekleştirmiştir. Bu tartışmalar sonucunda, kadınların da balıkçılık faaliyetlerine katılmasına karar verilmiştir. Kadınların balıkçılık yapmaya başlamasıyla birlikte, yakalanan balık miktarı ve gelirler artmıştır. Bu durum, bir bütün olarak topluluklarına da katkıda bulunmuştur.



ÇİFTÇİLER NELER YAPABİLİR?

Tarım, balıkçılık ve ormancılık sektörlerinde çalışan kadın ve erkekler; açlığın olmadığı bir dünya hedefine katkıda bulunmak için günlük hayatlarında değişiklikler yapabilir. Aşağıda bazı fikirler sunulmaktadır:

Eşitliği destekleyin

Kadınların ve gençlerin çiftlik içindeki ve dışındaki fırsatlara ve kaynaklara erişimleri artırılabilir.

Kaynakların etkili şekilde kullanılmasını sağlayın

Doğal kaynakların sürdürülebilir ve etkin şekilde yönetilmesi sağlanabilir, mahsuller çeşitlendirilebilir.

İklim değişikliğine uyumu sağlayın

Aynı miktarda toprak ve suyla daha fazla mahsul yetiştirilebilir. Kuraklığa ve hastalığa daha dayanıklı tohumlar kullanılabilir. Yerel hava sıcaklıklarına uygun besi hayvanları yetiştirilebilir. Balıklar için fırtınaya dayanıklı havuzlar ve kafesler oluşturulabilir. Kuraklığa ve sıcaklığa dayanıklı ağaçlar dikilebilir.

Hasat sonrası kayıpları azaltın

Uygun depolama tesisleri kullanılabilir, en yeni teknolojiler hakkında bilgi ve eğitim alınabilir.

Geleceğin çiftçilerini eğitin

Gençlere yönelik eğitim ve fırsatlara yatırım yapılabilir. Gençlere tarım,

beslenme, işletme yönetimi ve diğer beceriler hakkında eğitim vermek için FAO'nun Genç Çiftçinin Tarlası ve Hayat Okulları rehberlerinden faydalanabilirsiniz.

Sesinizin duyulmasını sağlayın

Tüm düzeylerde politika, program ve izleme süreçlerine dâhil olabilirsiniz. Bilgi ve deneyimlerinizi yerel kooperatifler aracılığıyla paylaşabilirsiniz.

Çiftçi dostu teknolojileri araştırın

Yenilikçi tarımsal çözümleri keşfetmek, hava ve piyasa koşullarıyla ilgili bilgilere hızlı şekilde erişmek ve bilgi paylaşımında bulunmak için mobil cihaz uygulamalarını, diğer dijital teknoloji ürünlerini ve yazılımlarını kullanabilirsiniz.

Sürdürülebilir besicilik uygulamalarını kullanın

Bağırsak fermantasyonunu ve metan emisyonunu azaltmak için hayvanların beslenmeleri iyileştirilebilir. Gübrenin geri dönüşümü için biyogaz tesislerini kullanabilirsiniz.

Sorumlu balıkçılığa sahip çıkın

Ekosisteme ve biyoçeşitliğe saygı göstererek canlı su kaynakları korunabilir, yönetilebilir ve geliştirilebilir. Yasa dışı ve kayıt dışı balıkçılığı (IUU-YKB) önleyebilir ve bu tür balıkçılık faaliyetlerini engellemeyi amaçlayan Liman Devleti Önlemleri Anlaşması'na uyulmasını sağlayabilirsiniz.





YAKINDAN BAKALIM: Mahsul çeşitliliği ve arazi yönetimi

Çeşitlilik, sürdürülebilir tarımın temel bileşenlerinden biridir. Toprakları biyoyakıt ve biyolojik olarak güçlendirilmiş gıda üretimi için kullanma baskısının artması, tarımsal biyoçeşitliliği koruma ihtiyacını da arttırmaktadır. Toprağa, özel olarak seçilen ve çeşitlilik gösteren mahsuller ekilmesi toprak sağlığının korunmasına yardımcı olabilmekte, zararlıların ve hastalıkların kontrol altında tutulmasını sağlayabilmekte, tozlaşmayı arttırabilmekte ve karbondioksitin atmosfere salımını azaltarak iklim değişikliği üzerinde de etkili olabilmektedir.



© FAO/Roberto Sandoval



© FAO/Roberto Sandoval



© FAO/Ami Vitale

ÖZEL SEKTÖR KURULUŞLARI NELER YAPABİLİR?

Büyük-küçük tüm şirketler ve özel kuruluşlar; Açlığa Son hedefine ulaşılmasına büyük katkıda bulunabilirler.

Gıda israfını önleyin

Depolama, işleme, ulaştırma ve perakende satış süreçleri iyileştirilebilir. Bu konuda daha fazla fikir edinmek için FAO ve Messe Düsseldorf GmbH arasında kurulan SAVE FOOD (GIDA TASARRUFU) küresel paydaşlık programını inceleyebilirsiniz. (www.fao.org/save-food).

Yerel kaynakları kullanın

Materyal ve hizmetleri yerelden temin ederek maliyetleri azaltabilir ve gelişmekte olan ülkelerdeki yerel ekonomilere katkıda bulunabilirsiniz.

Bilgiyi paylaşın

İsrafı azaltmak için etkili çözümlere ya da uygulamalara sahip şirketler; çevreyi koruyabilir, açlık ve dengesiz beslenmeyle mücadele edebilir, diğer özel kuruluşlar ya da kamu kurumlarıyla bilgi paylaşımında bulunabilirler. Google gibi teknolojik devler; şiddetli hava koşulları ve mahsul zararlıları nedeniyle oluşan zararı azaltmak için cep telefonu uygulamaları ve dijital araçlar geliştirmiştir.

Finansal alternatifleri teşvik edin

Finans sektöründeki şirketler; tarımsal girdi satın almaları ve temel ihtiyaçlarını karşılama için yereldaki üreticilere

nakit ya da kredi temin edebilir. MasterCard, Kenya'da ve diğer ülkelerde bu uygulamayı gerçekleştirmektedir.

Kadınları güçlendirin

Kadınların erkeklerle eşit iş fırsatlarına sahip olmasını sağlamak, yoksulluğu azaltmak açısından önemli bir adımdır.

Akademik kuruluşlarla işbirliği yapın

Üniversiteler ve araştırma kurumlarıyla stratejik paydaşlıklar kurularak, anlamlı ve faydalı bilgiler üretilebilir.

Kaynakları verimli ve sorumlu şekilde kullanın

Şirketinizin enerji ve su tüketimini azaltabilirsiniz. Isıtma derecelerini düşürebilirsiniz. İnsani ve çevreye duyarlı uygulamalara sahip paydaşlardan ürün ve hizmet almaya özen gösterebilirsiniz. Sürdürülebilir uygulamalara başvurabilirsiniz. Örneğin deniz ürünleri işletmeleri; Sorumlu Balıkçılık Uygulama Kuralları'na uyabilir. (<http://www.fao.org/fishery/code/en>).

Gıda güvenilirliğini destekleyin

Gıda şirketleri ve üreticileri; özellikle de gelişmekte olan ülkelerde, besin zincirlerindeki gıda güvenilirliğini ve kaliteyi arttırmak için çalışmalıdır. Mars gibi küresel gıda şirketleri; gıda üretiminin daha sağlıklı ve güvenilir olmasını sağlamak için uluslararası standartları desteklemektedir.

#AçlığaSon mesajını yayın

İletişim ağına sahip medya şirketleri ve diğer işletmeler; Thomson Reuters ve benzeri kuruluşların izinden giderek, halkı #AçlığaSon hedefi konusunda bilgilendirebilirler.

#AçlığaSon için paydaşlıklar kurun

İşletmeler; bilgi ve kaynaklarını paylaşmak, yenilikçi stratejiler geliştirmek ve yeni fırsatlar keşfetmek amacıyla, birbirleri ya da sivil toplum kuruluşları ve kamu paydaşlarıyla işbirliği yapabilirler.

FAO'ya ulaşın

Dünyanın önde gelen şirketleri; teknoloji geliştirmek, uzmanlıklarını paylaşmak, destek ve yardım sağlamak amacıyla FAO ile ortaklık kurmuştur.



Bunları biliyor muydunuz?

- Dünyada açlık çeken insanların büyük bir çoğunluğu ve beş yaşından küçük gelişme geriliği gösteren (yaşa göre kısa boy) çocukların %75'i çatışmalardan etkilenen ülkelerde yaşamaktadır.
- İklimle bağlı felaketler, tüm dünyada yaşanan belli başlı felaketlerin yüzde 80'ini oluşturmaktadır.
- Tüm dünyada üretilen gıdanın üçte biri, kayba uğramakta ya da çöpe atılmaktadır. Gıda kayıp ve israfının küresel maliyeti yaklaşık 1 trilyon ABD dolarıdır. Bu maliyet, sanayileşmiş ülkelerde yaklaşık 680 milyar ABD doları düzeyindeyken gelişmekte olan ülkelerde 310 milyar ABD doları olmaktadır.



SİZ NELER YAPABİLİRSİNİZ?

Açlığa Son hedefi herkesin görevidir ve tüm insanların faydasıdır.

Devletler, kuruluşlar, çiftçiler ve özel sektör; Açlığa Son hedefine ulaşmada önemli rol oynayabilir; fakat bu hedefe tek başlarına ulaşmaları mümkün değildir. Bu konuda herkesin üzerine düşeni yapması gerekir. Bu hedefe ulaşmak için herkes dünyadaki kaynakları daha akıllıca kullanmalı, besin değeri yüksek diyetler uygulamalı, israfı azaltmalı, daha sürdürülebilir yaşam tarzları benimsemeli, hedefleri gerçekleştirme konusunda fikir ve görüş paylaşımında bulunmalıdır. #AçlığaSon çalışmaları hakkında en güncel haberlere erişmek için FAO'nun internet sitesini ziyaret edebilir ya da bizi Facebook, Instagram ve Twitter üzerinden takip edebilirsiniz.

Dünya Gıda Günü

Her yıl 16 Ekim Dünya Gıda Günü'nde, 1945'te kurulan Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü'nün (FAO) kuruluş yıldönümü kutlanmaktadır. Birleşmiş Milletler takviminde yer alan ve tüm dünyada en çok kutlanan günlerden biri olan bu günde, 150'yi aşkın ülkede çeşitli etkinlikler düzenlenmektedir. Bu etkinlikler; dünya çapında açlık çeken insanlarla ilgili farkındalığı artırarak açlığa son vermeye yönelik çalışmaları hızlandırmayı, herkes için gıda güvenliğini ve iyi beslenmeyi teşvik etmeyi amaçlamaktadır. Dünya Gıda Günü, halka güçlü bir mesaj vermek açısından önemli bir fırsattır: Bu yaşam diliminde, tüm dünyada açlığa son verebiliriz, Açlığa Son Nesli olabiliriz; fakat bu hedefe ulaşmak için hepimizin birlikte çalışması gerekiyor.

BİRLEŞMİŞ MİLLETLER GIDA VE TARIM ÖRGÜTÜ

Viale delle Terme di Caracalla
00153 Roma, İtalya

www.fao.org/wfd
#WFD2018

