



2:20sa.

Ortak Toplantı  
ve Küçük Gruplar

### Betimleme:

Örgütünüz risklerle karşı karşıya geldiğinde bunun ne kadar etkili çalışabileceğiniz üzerinde ciddi bir darbe etkisi olabilir.

Riskler hiç bir zaman tamamen bertaraf edilemese de risklere karşı hazırlık yapabilir, riskli durum ve senaryoları izlemeye alabilirsiniz. Bu sürecin bir parçası da örgütünüzle ilgili değişen risk seviyelerine karşı sizi uyaracak durum ya da olayları saptamanızdır.

“Sinyal noktaları” denebilecek bu durum ve olayları saptadığınızda risk ve devamında gelişebilecek sonuçlarla baş etmek için önlemler almalısınız (örn., yüksek açlık oranları olan ülkelerde kötü hava koşulları duyurusu, insani yardım örgütleri için sel ve kuraklığa karşı hazırlık yapmak için kullanabilecekleri bir sinyal noktasıdır).



Zemin Hazırlığı



Zirve



Risk ve Dirençlilik



### Hazırlık

Görülme Riskleri Yakalamak için Çevre Taraması (04), Riski Tanımlama ve Saptama (28) belgelerini tamamlayın.



### Malzeme

- Yazı malzemeleri



### Aletler

- Yöntem Kartları:

Riski Tanımlama ve Saptama (28)

Görülme Riskleri Yakalamak için Çevre Taraması (04)

- Çalışma Sayfaları:

STEEP Analizi (15)

Etki Şeması (12)

- Arkaplan Belgeleri:

Örnek Etki Şeması: Kısım 1 (17)

Örnek Etki Şeması: Kısım 2 (18)

STEEP Analizi Örneği (21)


**ADIM 1 Küçük Gruplar Halinde:**

**Görülmeyen Riskleri Yakalamak için Çevre Taraması (04)** belgesini gözden geçirip örgütünüzü ciddi bir biçimde etkileyebilecek potansiyel bir risk senaryosu seçin (örneğin, mali istikrarsızlık riski, personelin fiziksel güvenliği riski, örgütün hukuki statüsü ile ilgili risk, vb.). **[05dk.]**

**ADIM 2 Ortak Toplantıda:**

Seçtiğiniz risk senaryolarını sunun, tartışın ve küçük gruplarda hangileri üzerinde çalışacağınıza karar verin. **[05dk.]**


**ADIM 3 Küçük Gruplar Halinde:**

**STEEP Analizi (15)**  kategorilerini [Social, Technological, Economic, Environmental, Political (Toplumsal, teknolojik, ekonomik, çevresel, siyasal)] çerçeve olarak kullanarak bu riskin gerçekleşip gerçekleşmeyeceğini etkileyebilecek toplumsal, teknolojik, ekonomik, çevresel veya siyasal etkenler hakkında beyin fırtınası yapın.

Başlangıç yardımı olarak bkz. **STEEP Analizi Örneği (21)**  **[30dk.]**

**ADIM 4** Yaptığınız STEEP Analizi'nde listesi çıkartılan etkenlerin en önemli 3 tanesini seçin. Bu etkenlerin şu anki durumlarından (örn., bilinmeyen) başlayarak bu etkenlerle olası sonuçları arasındaki tüm adımların haritasını çıkartın. Olumlu ya da olumsuz bir sonuç olması için hangi adımların gerçekleşmesi gerekmektedir? Ortaya çıkan haritaya Etki Şeması denir. Etki Şeması'nı tamamlamak için, bkz.

**Örnek Etki Şeması: Kısım 1 (17)**  **[30dk.]**

**ADIM 5** Şema'yı değerlendirin ve hangi sinyal noktalarının bir risk gerçekleşmiş mi diye gösterecek bir değişimi temsil edeceğini saptayın; örneğin, bu sinyal noktaları meydana geldiğinde riskli bir senaryonun sonucunun olumlu mu olumsuz mu olduğunu ve böylece tehditten kaçınmak için eyleme geçme gereği olup olmadığını kesin olarak bilebileceksiniz. Bu sinyal noktalarını saptamaya yardım etmesi için, bkz. **Örnek Etki Şeması: Kısım 2 (18)**  **[20dk.]**

**ADIM 6 Ortak Toplantıda:**

Sonuçlarınızı paylaşın ve örgütünüzün gözünün üstünde olması gereken sinyal noktalarını tartışın. **[30dk.]**