

İŞBAŞI KONUŞMASI

Aşırı Hava Hazırlığı

NEDEN ÖNEMLİDİR

Hava koşulları 2023'te 100 iş yeri ölümüne neden oldu (BLS). Şiddetli rüzgarlar 18, buz/kar 45, fırtınalar 7 işçiyi öldürdü. Açık havada çalışanlar sel, orman yangını ve şiddetli rüzgarlarla karşı karşıyadır. Hazırlık tek savunmadır.

100

2023'te hava kaynaklı iş yeri ölümü (BLS)

18

2023'te şiddetli rüzgar kaynaklı işçi ölümü

100%

Hava acil durumları hazırlıkla atlatılabilir

Aşırı Hava Hazırlığı İçin 5 Kural

Hava beklemeyin — fırtına gelmeden hazır olmalısınız:

1

HAVA DURUMUNU GÜNLÜK İZLEYİN

Her vardiyadan önce tahminleri kontrol edin. Uyarıları izleyecek birini atayın. Sahada radyo veya uygulama bulundurun.

2

SAHANIZA ÖZEL EŞİKLERİ BİLİN

Durdurma rüzgar hızı (40-65 km/s). Sel bölgeleri. Yangın dumanı eşikleri. Bunları bilin.

3

SIĞINAK VE TAHLİYE PLANI YAPIN

Her hava türü için nereye gidiyorsunuz? Tornado sığınağı ile sel tahliyesi zıt eylemlerdir.

4

HAVA GELMEDEN SAHAYI GÜVENLİĞE ALIN

Malzemeleri bağlayın, vinçleri indirin, iskeleleri sabitleyin, gevşek nesnelere depolayın.

5

GÜVENLİ SINIRLARIN ÖTESİNDE ASLA ÇALIŞMAYIN

Koşullar güvenli eşikleri aşarsa — İŞİ DURDURUN. Hiçbir son tarih bir hayata değer.

Günlük Hava Hazırlık Kontrolü

- Bugün ve yarın için hava tahmini kontrol edildi mi?
- Rüzgar, sel ve fırtına eşikleri herkes tarafından biliniyor mu?
- Her hava türü için belirlenmiş sığınak veya tahliye yolu var mı?
- Malzeme ve ekipmanlar rüzgara karşı sabitlenmiş mi?
- Hava nedeniyle iş durdurma kararını kimin vereceğini herkes biliyor mu?

Her Hava Acil Durumuna Nasıl Müdahale Edilir

Şiddetli rüzgar (>40 km/s sürekli)

Vinç operasyonlarını durdurun, bomları indirin. İskeleleri sabitleyin. İçeri girin. Uçan moloz bir numaralı katildir.

Sel / Ani sel

Derhal yüksek zemine gidin. Sel suyunda asla yürümeyin veya araç sürmeyin. 15 cm sizi devirir.

Orman yangını / Duman

Hava kalitesi endeksini (HKE) izleyin. HKE 151+'de N95 maskeleri. Ateş yaklaşırsa tahliye edin.

Yıldırım / Gök gürültülü fırtına

30/30 kuralı: çakma-gürültü <30 sn ise sığınağa gidin. Son çakmadan 30 dk sonra bekleyin.

Tornado / Şiddetli fırtına uyarısı

En alçak iç odaya veya sığınağa gidin. Pencerelerden, vinçlerden ve iskelelerden uzak durun.

Aşırı soğuk / Buz fırtınası

Yürüyüş yolları, merdivenler, iskelelerde buza dikkat. Yollar geçilmez olabilir. Hipotermi belirtilerini izleyin.

Aşırı Havada Yapılan Yaygın Hatalar

- ✗ "O kadar kötü görünmüyor" — hava dakikalar içinde değişir. Görünüşe değil uyarılara güvenin
- ✗ Şiddetli rüzgarda vinç operasyonlarına devam — bom üzerindeki rüzgar yükü felakete yol açar
- ✗ Sel suyunda yürümek veya araç sürmek — sadece 15 cm akan su sizi devirebilir
- ✗ Tahliye için çok geç kalmak — fırtına üstünüzdeyken güvenli hareket etmek için zaten çok geçtir

Hatırlanacak Güvenlik İpuçları

- ✓ Her vardiyada bir hava gözlemcisi atayın — uyarıları ve koşulları izlemekten sorumlu bir kişi
- ✓ Rüzgar hızı önemlidir: 40 km/s = iskeleler güvensiz, 50 km/s = vinç durdurma, 65 km/s = tüm dış çalışmayı durdur
- ✓ Ani seller diğer tüm hava olaylarından daha çok öldürür — su yükseliyorsa ŞİMDİ yüksek zemine gidin
- ✓ Sahada acil malzeme bulundurun: ilk yardım kiti, su, radyo, el feneri, şarjlı telefon

Ekibiniz İçin Tartışma Soruları

1. Bugünkü hava tahmini ne ve aktif uyarılar var mı?
2. Rüzgar durdurma eşiğimiz ne ve kim izliyor?
3. Şiddetli hava sığınağımız ve sel tahliye yolumuz nerede?
4. Gevşek malzeme ve ekipmanlar şu anda rüzgara karşı sabitlenmiş mi?
5. Şu anda tornado uyarısı verilse ne yapardık?

İŞBAŞI KONUŞMASI İMZA

Tarih: _____ Süpervizör: _____

Proje: _____ Konum: _____

Katılım listesi eklendi: [] Evet