

आल्-सिर महोदय नीचे हैं !

अप्रैल 2007



एक स्थानीय सामुदायिक समारोह में कई गरम-हवा के गुब्बारे उड़ाये गये। कुछ गुब्बारे उड़ते-उड़ते एक रासायनिक प्लांट के ऊपर पहुंच गये और नीचे की ओर बहती एक शक्तिशाली हवा में फंस गये। वे उड़ते रहने में असमर्थ थे और उनमें से कई प्लांट के अंदर नीचे आ गये! स्थिति गंभीर हो सकती थी क्योंकि गर्म-हवा के गुब्बारे खुली आंच वाले गैस-बर्नरों का उपयोग करते हैं, और प्लांट में ज्वलनशील सामान का काम होता था।



वहाँ कई बिजली की तारें भी थीं जिनसे गुब्बारा-चालकों को आपातकालीन-अवतरण के दौरान बचना था। सौभाग्यवश प्लांट-संचालक और आपातकालीन बचाव दल के सदस्य अच्छी तरह प्रशिक्षित और अनुभवी थे। हालांकि उनके प्रशिक्षण और अभ्यास के दौरान उन्हें ऐसी स्थिति के लिये तैयार नहीं किया गया था, फिर भी वे अपने ज्ञान और आपातकालीन परिस्थितियों से जूझने के प्रशिक्षण की मदद से इस परिस्थिति का अच्छी तरह सामना कर पाये। सभी गुब्बारे सुरक्षित निकाल लिये गये, एवं किसी को चोट नहीं लगी और न ही कोई गंभीर नुकसान नहीं हुआ।

क्या आप जानते हैं?

• अच्छा आपातकालीन बचाव प्रशिक्षण, अभ्यास, और ड्रिल आपको कई आपातकालीन परिस्थितियों का सामना करने के लिये तैयार होने में मदद करते हैं; उनका भी जिनका पूर्वानुमान लगाना कठिन हो सकता है। हो सकता है कि जिन विशेष घटनाओं के लिये हम अभ्यास करते हैं वे कभी न हों, परंतु संभव है कि उनसे मिलता-जुलता कुछ हो जाये। अभ्यास का एक मुख्य कारण यह सीखना है कि आपातकालीन परिस्थितियों का सामना कैसे किया जाये और आपातकालीन परिस्थितियों में सोच पाना।



आप क्या कर सकते हैं ?

अपने कार्यक्षेत्र के आपातकालीन कार्यप्रणाली को जानें, और प्रशिक्षण, ड्रिलों और अभ्यास सत्रों में भाग लें जिससे कि आप असली आपातकाल के लिये तैयार रहेंगे।

स्थानीय विशेष कार्यक्रमों के विषय में, वे आपके संयंत्र पर क्या प्रभाव डाल सकते हैं और आपका संयंत्र इस कार्यक्रम पर क्या प्रभाव डाल सकता है इन सब के बारे में जानकारी रखें। उदाहरण के लिये, चीन के एक संयंत्र में, प्लांट-प्रबंधक ने कहा कि उसे पास के रिहायशी-इलाके के चीनी नव-वर्ष समारोह के दौरान होने वाली आतिशबाजी के दौरान अंगारों के गिरने की संभावना के लिये तैयार रहना होता था।

क्या आपका प्लांट किसी खेल-स्टेडियम, प्रदर्शनी-स्थल या पार्क, गोष्ठी-स्थल, या किसी मुख्य राजमार्ग के पास है जहाँ सामुदायिक कार्यक्रमों के दौरान अधिक यातायात हो सकता है। बाहरी घटनाओं का आपके संयंत्र पर क्या प्रभाव पड़ सकता है? क्या अधिक यातायात वाले समारोहों के दौरान आपातकालीन कर्मचारी आपके संयंत्र तक शीघ्र पहुंच सकते हैं ?

तैयार रहें - हर परिस्थिति के लिये!

AICHE © 2007. सर्वाधिकार सुरक्षित | अव्यवसायिक व शिक्षा संबंधी कार्य के लिए पुनः जारी करने को बढ़ावा दिया जाता है। तथापि CCPS के अलावा किसी अन्य संस्था या व्यक्ति द्वारा विक्री के लिए पुनः छाप करने पर प्रतिबंध है। हमसे संपर्क करें : ccps_beacon@aiche.org या 212-591-7319

सामान्यतया: यह आकाशदीप अरबी, चीनी, डच, अंग्रेजी, फ्रांसीसी, जर्मन, गुजराती, हीब्रू, हिंदी, इतालवी, जापानी, कोरियन, फ़ारसी, पुर्तगाली, स्पैनिश, स्वीडिश और थाई भाषाओं में उपलब्ध है।