

Spędzamy życie w budynkach

Niech będą bezpieczne od pożarów

15 organizacji, reprezentujących ekspertów z różnych zakątków Europy, zwraca się do instytucji europejskich i krajów członkowskich o współpracę nad **Europejską Strategią Bezpieczeństwa Przeciwożarowego**, zapewniającą skoordynowane podejście do bezpieczeństwa przeciwpożarowego.

Dlaczego? Ponieważ wierzymy w poprawę bezpieczeństwa budynków dla każdego, niezależnie, czy mieszka w Unii Europejskiej, czy też ją odwiedza. 90% czasu spędzamy w budynkach. Zapewniając bezpieczniejsze otoczenie w budynkach pozytywnie wpłyniemy na ekonomię, środowisko, zdrowie i dobre samopoczucie całego społeczeństwa. Można to osiągnąć jedynie poprzez skoordynowane podejście do bezpieczeństwa przeciwpożarowego na poziomie UE.

Pożary budynków wpływają na **ludzi**: Każdego dnia w UE zdarza się przynajmniej 5000 incydentów pożarowych. Wiele z nich ma wpływ na rodziny i społeczności, czasem na całe życie. Każdego roku w Europie około 70 000 osób jest przyjmowanych do szpitali z ciężkimi obrażeniami z powodu pożarów. Na całym świecie obrażenia i ofiary śmiertelne związane z pożarami dotyczą w 30% dzieci. Mocno wpływa to na strażaków, którzy są bardziej podatni na aż 14 typów raka niż ogół społeczeństwa.

Pożary budynków wpływają na **środowisko**: Pożary powodują ogromne zanieczyszczenie powietrza. Wyczerpują materiały i zwiększają emisję dwutlenku węgla, co stanowi ogromne wyzwanie dla zrównoważonego zarządzania zasobami. Sądzimy, że budynki, by były ekologiczne, muszą być odporne na pożary. Nie powinny się spalić ani zostać znacznie uszkodzone w razie pożaru.

Pożary budynków **kosztują**: Każdego roku szkody pożarowe pochłaniają 126 miliardów euro. Dla krajów europejskich stanowi to 1% ich PKB. Pożar może prowadzić do ogromnej utraty infrastruktury, danych i asortymentu, mniejszej produktywności, bezrobocia pracowników, a nawet do bankructwa.

Nasze budynki się zmieniają: Nowe projekty budynków często mają otwarte przestrzenie i mniej barier, takich jak drzwi czy ściany, a także są obejmują nowe metody konstrukcyjne. Budynki są coraz bardziej izolowane i szczelne oraz posiadają więcej materiałów palnych w bryle i strukturze. Więcej materiałów palnych znajduje się także w naszych meblach i innych elementach. Zmiany te powodują, że pożary rozprzestrzeniają się w budynkach szybciej niż kiedykolwiek wcześniej i stają się bardziej niebezpieczne. Jeżeli wydajność przeciwpożarowa nie będzie uważana za kluczowy aspekt ekologiczności, budynki przyszłości będą mniej odporne na swoje najstarsze zagrożenie — pożar!

Razem możemy to zmienić: Kraje członkowskie UE mogą współpracować nad bezpieczeństwem przeciwpożarowym. Komisja Europejska może koordynować pracę ze swoimi dyrekcjami — od dyrekcji ds. sprawiedliwości po dyrekcję ds. edukacji i energii oraz inne — aby ustanowić Europejską Strategię Bezpieczeństwa Przeciwożarowego, która umożliwi krajom europejskim:



1

Zbieranie porównywalnych danych



2

Dzielenie się najlepszymi praktykami



3

Ustalanie wizji bezpieczeństwa przeciwpożarowego w budynkach

Rozpocznij wprowadzanie zmian poprzez dołączenie do naszego wezwania do działania: przez publikację materiałów i tweetów, „lubienie” treści, pisanie artykułów na blogach i rozmowy na temat kampanii, którą można śledzić na stronie <http://bit.ly/2o7FwcB>