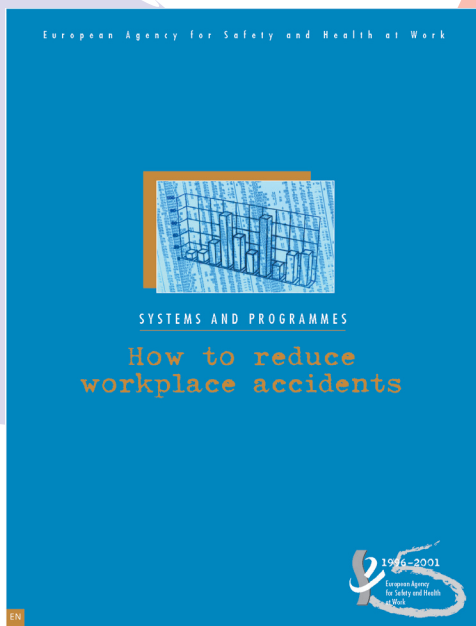




Jak zmniejszyć liczbę wypadków w miejscu pracy

Podsumowanie Raportu Agencji

Zapobieganie wypadkom w miejscu pracy pozostaje kluczową kwestią, dlatego zostało ono wybrane jako temat Europejskiego Tygodnia Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy 2001. Aby wesprzeć inicjatywy, przeprowadzono badanie programów zapobiegania wypadkom, realizowanych w krajach członkowskich Unii Europejskiej. 22 przypadki, których analizę przedstawiono w raporcie, obejmują interwencje zarówno na szczeblu krajowym, regionalnym, sektora gospodarki jak i szczeblu przedsiębiorstwa.



Ilościowa ocena przypadków

Raport wykazuje, że programy zapobiegania wypadkom mogą mieć znaczący, pozytywny wpływ, np. zmniejszając liczbę i surowo wypadków przy pracy, dodatkowo przynosząc korzyści finansowe poprzez redukcję kosztów i inne korzyści. Chociaż rodzaje i poziomy interwencji różni się zasadniczo między badanymi przypadkami, w każdym spostrzeżeniu jest to, że bezpośredni kontakt z grupami docelowymi może odgrywać ważną rolę w ograniczaniu liczby wypadków oraz ich wpływu. Raport podkreśla także znaczenie systemów monitorowania, zapobiegania zagrożeniom oraz zalety dialogu społecznego, partnerstwa i zaangażowania pracowników.

Poniżej przedstawiono przegląd dowodów ilościowych z badania, potwierdzających wymienione wnioski.

Ni szacunkowo wypadków

Znaczenie kampanii rozwijających świadomość problemu: Przeprowadzona w Austrii, krajowa kampania rozwijająca świadomość zapobiegania wypadkom przy pracy, wykorzystując reklamy i kreowanie wizerunku, spowodowała ograniczenie liczby wypadków o prawie 10%. Interwencje przeprowadzone przez władze publiczne, jak np. przez Komitet ds. Zdrowia i Bezpieczeństwa w Wielkiej Brytanii (Health and Safety Executive) w kampanii pod hasłem Przepis na bezpieczeństwo (Recipe for Safety), skierowanej do przemysłu spożywczego, której celem miało być rozwinięcie ogólnej świadomości problematyki bezpieczeństwa, doprowadziły do zmniejszenia wypadków o 13%. Kampania na rzecz bezpieczeństwa na rusztowaniach, prowadzona w międzyczasie w Alzacji-Moselle, doprowadziła do zmniejszenia liczby wypadków o prawie 10%.

Interwencje na szczeblu krajowym lub regionalnym, wliczając bezpośredni kontakt z przedsiębiorstwami, wydają się szczególnie skuteczne. Program Aragon pokazuje np., że działania prowadzone przez regionalne inspektoraty pracy mogą pomóc zmniejszyć liczbę wypadków w przedsiębiorstwach wysokiego ryzyka o więcej niż 25%. Inne regionalne inspektoraty w Hiszpanii mają podobne do wiadczenia. Kluczowym czynnikiem sukcesu może być koncentracja wysiłków. Np. w kampanii Przepis na bezpieczeństwo (Recipe for Safety) prowadzonej przez Komitet ds. Zdrowia i Bezpieczeństwa uzyskano zmniejszenie liczby wypadków o 33%. Było to możliwe dzięki ograniczeniu docelowych odbiorców do 19 szczegól-

nie narażonych przedsięwzięciom, charakteryzujących się trzykrotnie wyższą liczbą wypadków, w których pracownicy odnoszą obrażenia, niż średnia dla przemysłu spożywczego.

Programy zainicjowane przez gremia przemysłu także generalnie mają bardzo pozytywny wpływ. Przeprowadzona w Niemczech duża kampania przeciw wypadkom z wysoką liczbą w przemyśle budowlanym, skierowana do decydentów i wspierana nowymi przepisami zapobiegania wypadkom, ograniczyła liczbę tego rodzaju wypadków o 30%. Inna niemiecka kampania, zorganizowana przez agencję bezpieczeństwa, uzyskała 37% spadek liczby wypadków w docelowych przedsiębiorstwach. W Danii inicjatywa przemysłu farmerskiego ograniczyła liczbę wypadków w docelowej grupie o 40%. W grupie tej zorganizowano kontrole bezpieczeństwa na farmach oraz szkolenia behawioralne.

Inicjatywy organizowane przez przedsiębiorstwa mogą uzyskać również doskonałe wyniki. Zmniejszenie liczby wypadków o ponad 50% wydaje się możliwe, jeżeli działania skierowane przeciwko specyficznym zagrożeniom w środowisku pracy podejmowane są systematycznie. Jednak także bardziej ogólne metody, jak np. program Tutttava koncentrujący się na utrzymywaniu miejsca pracy w czystości czy wydajności w stanie ograniczenia liczby wypadków o 20-40%. Ponadto w dużych projektach rozwoju infrastruktury, jak np. budowa mostów lub budowa tuneli dla szybkiej kolei, można w znaczący sposób zwiększyć bezpieczeństwo podejmując szczególne środki bezpieczeństwa lub w oparciu o kampanie.

Opracowania naukowe

Działania podejmowane na szczeblu krajowym lub regionalnym

Bezpieczeństwo w trakcie budowy szybkiej kolei Bolonia-Florencja (Włochy). Inicjatywa na rzecz bezpieczeństwa na rusztowaniach w regionie Alzacji-Moselle (Francja)

Poprawione postrzeżenie Oresund: bezpieczne zaopatrzenie w sektorze budownictwa prace gruntowe w Danii

Bezpieczeństwo na każdym kroku (Safety with every step): krajowa kampania przeciw wypadkom prowadzona w Austrii przez agencję ubezpieczeniową od wypadków

Jak zmniejszyć liczbę wypadków w szczególności narażonych przedsiębiorstwach w oparciu o skierowaną kampanię inspekcji: Program Aragon (Hiszpania)

Działania podejmowane na szczeblu sektora

Wypadanie za burt w sektorze morskim Porozmawiajmy o tym! (Francja) Strategia zapobiegania wypadkom dla przemysłu bezpieczeństwa Model bezpieczeństwa w pracy

Wypadki na farmie: duński model zapobiegania wypadkom

Przepis na bezpieczeństwo (Recipe for safety) bezpieczeństwo w pracy w przemyśle spożywczym (Wielka Brytania)

Wypadki w przemyśle budowlanym w Niemczech dotyczące wypadków z wysoką liczbą

Zapobieganie wypadkom na drogach w służbach policji drogowej we Włoszech

Irlandzkie partnerstwo na rzecz bezpieczeństwa w budownictwie CSP (Construction Safety Partnership)

Niewidoczny pasażer: program rozwijania świadomości problemu alkoholowego dla kierowców ciężarówek w Holandii

Zapobieganie zagrożeniom ze strony zapalenia siłnic i eksplozji pyłów w Niemczech

Kampania zapobiegania wypadkom w przemyśle wókienniczym i odzieżowym w Portugalii

Działania podejmowane na szczeblu przedsiębiorstwa

Zapobieganie ukuciom palców przez igły w przemyśle odzieżowym i wókienniczym przypadek Williama Bairda

ogólne i dowe drogi wodne w Belgii: zmniejszenie liczby wypadków poprzez wprowadzenie systematycznej polityki bezpieczeństwa

Działania długoterminowe na rzecz poprawy bezpieczeństwa i zdrowia: TITAN

Zarządzanie bezpieczeństwem w przemyśle stalowym: ARBED

Działania w oparciu o standaryzowane metody

Bezpieczne i produktywne praktyki pracy: Tutttava

Metoda WASP analiza robocza dotycząca promocji bezpieczeństwa

Kontrakty zapobiegania wypadkom dla małych i średnich przedsiębiorstw we Francji

