

# BIOINFO - BAZA WIEDZY O ZAGROŻENIACH SZKODLIWYMI CZYNNIKAMI BIOLOGICZNYMI

M. Gołofit-Szymczak, M. Cyprowski, R. L. Górny, A. Ławniczek -Wałczyk, A. Stobnicka-Kupiec

*Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy, Warszawa*

**Podstawy prawne** – obowiązujące w Polsce i Unii Europejskiej przepisy prawne z zakresu narażenia na szkodliwe czynniki biologiczne w środowisku pracy (ustawy, rozporządzenia, normy, dyrektywy)

**Definicje** – najważniejsze definicje związane ze szkodliwymi czynnikami biologicznymi, zarówno w aspekcie prawnym, praktycznym, jak i naukowo-badawczym

**Klasyfikacja** – wykaz szkodliwych czynników biologicznych przyporządkowanych do 4 grup zagrożenia zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia

**Zasady oceny narażenia** – niezbędne informacje do przeprowadzenia prawidłowej oceny narażenia zawodowego na szkodliwe czynniki biologiczne: jakościowe i ilościowe metody identyfikacji SCB, jednostki upoważnione do przeprowadzania pomiarów, metody pomiarowe, sposoby interpretacji wyników badań.

**Zasady oceny ryzyka zawodowego** – metody oceny ryzyka zawodowego, sposób identyfikacji ekspozycji i narażonych pracowników, dokumentowanie oceny ryzyka oraz działania prewencyjne.

**Przykładowe wyniki pomiarów** – jakościowe i ilościowe wyniki pomiarów aerozoli bakteryjnych i grzybowych w wybranych sektorach gospodarki

**Listy kontrolne** – przykłady list kontrolnych z różnych gałęzi gospodarki

**Mikroorganizmy wskaźnikowe** – wykaz SCB typowych dla wybranych grup zawodowych, określonych procesów produkcyjnych

Filmy instruktażowe

