

**FORUM
ŚWIADOMYCH
WYBORCÓW**



**SCHOROWANY NIEWOLNIK
CZY ZDROWY I WOLNY POLAK**

**KRAKÓW.
5 PAŹDZIERNIKA 2019**

„STOP zabójczemu 5G. MORATORIUM na 5G i redukcja ekspozycji ludności na pole elektromagnetyczne. Sytuacja w Polsce”

dr Barbara Gałdzińska-Calik

ekspert ds. PEM

wiceprezes Stowarzyszenia „Nasze Bielany”

Koalicja Polska Wolna od 5G

Kraków, 5.10.2019 r.

2G, 3G, 4G ... 5G

ROK 2011 – Kraków, Bielany

Dziennik Polski 22 sierpnia 2011 r. „Maszty niezgody straszą”

<https://dziennikpolski24.pl/maszty-niezgody-strasza/ar/3042838>

„Mieszkańcy Bielania dostarczyli do naszej redakcji obszerną listę osób, które w rejonie ul. Księcia Józefa w ostatnim okresie zachorowały na nowotwór lub inne choroby. (...) Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krakowie. podaje, że z pomiarów wynika, że wartość promieniowania w spornym terenie wynosi zaledwie 4-13 mW/m². Dopuszczona polskimi przepisami norma to 100mW/m² (0,1 W/m²) Problem w tym, że przepisy uwzględniają jedynie badanie tzw. efektu termicznego promieniowania elektromagnetycznego, pomijając sprawę najważniejszą, czyli badanie efektu biologicznego, prowadzącego do schorzeń neurologicznych i chorób nowotworowych.”

2G, 3G, 4G ... 5G

ROK 2011 – Turza Śląska

Nowiny.pl 24 marca 2011 r. „W Turzy obok nadajnika chorują i umierają ludzie – kompletny tekst z odpowiedzią operatora”

<https://www.nowiny.pl/72332-w-turzy-obok-nadajnika-choruja-i-umieraja-ludzie-kompletny-tekst-z-odpowiedzia-operatora.html>

„Dramat mieszkańców Turzy rozpoczął się kiedy przed 10 laty przy ulicy 27 Marca stanęła stacja bazowa sieci komórkowej.

Od tamtego czasu w jej okolicy na choroby nowotworowe zachorowało już kilkanaście osób. Część zmarła.”

2G, 3G, 4G ... 5G

ROK 2013 – Słupsk

Głos Pomorza 14 maja 2013 r. „Na Zatorzu w Słupsku więcej zachorowań na leukopenię”

<https://gp24.pl/na-zatorzu-w-slupsku-wiecej-zachorowan-na-leukopenie/ar/4806355>

„Coraz więcej pacjentów z Zatorza cierpi na leukopenię, czyli niski poziom leukocytów, które odpowiadają za odporność. Są lekarze, którzy wskazują na wieżę przy ul. Banacha jako przyczynę takiego stanu.”

2G, 3G, 4G ... 5G

ROK 2011 do 2019 – Kraków, Krowoderskich Zuchów

TV Trwam "Po stronie prawdy" 10 lipca 2019 r.

„Mieszkańcy wobec operatorów telekomunikacyjnych”

<https://www.youtube.com/watch?v=K7hwG0fGlbI>

X piętro :

- Mieszkanie nr 51 - 1. nowotwór (zgon) 2008r.
2. nowotwór, udar, (zgon - 2015 r.)
- mieszkanie nr 52 - 1. nowotwór 2003r.
zaburzenia rytmu serca (zaostrenie choroby)
2. zwiększone dolegliwości bólowe (RZS)
krwotoki (dwie hospitalizacje) 2012r.
- mieszkanie nr 53 - 1. nowotwór (od zdiagnozowania do zgonu
tylko 3-miesiące, zgon - 2014 r.)
2. choroby neurologiczne (padaczka oczna,
zaniki pamięci itp.)
- mieszkanie nr 54 - właściciele poza miejscem zamieszkania,
przebywają jeden weekend w m-cu,
- mieszkanie nr 55 - 1. nowotwór 2003r.
2. choroba neurologiczna (zaburzenia
pamięci, zgon → 2011r.
3. choroby układu krążenia (nadciśnienie
tętnicze, zaburzenia rytmu serca)
nowotwór - 2017r.

2G, 3G, 4G ... 5G

Cancer Clusters Near Radio/TV/Mobile Transmitters

Australia – increased childhood leukaemia incidence and mortality near radio/TV transmitters in N. Syd (Hocking B et al., Med J Aust. 1996; 165(11-12):601-5)

UK – increased cancer near radio/TV towers (Dolk et al., Am J Epidemiol, 1997a; 145 (1):1-9, and 1997b;145(1):10-17), increased cancer incidence near MBS (Stewart A et al., Perspect Pub Health. 2012;132(6):299-304).

Vatican city – increased leukaemia (Micholozzi P. et al., Regional Health Authority, Ronie, Italy. Epidemiology, July 1998, Vol 9, Number 4, Supplement 354P)

USA - increased childhood cancer near radio/TV tower (CCSFDPH, 1988: Report on Cancer Incidence in Fan Francisco. Department of Public Health, San Francisco, CA) and increased childhood leukaemia in Hawaii (Maskarinec, G., and Cooper, J. 1993;Am. J. Epidemiology:138:666)

Sweden – correlation between melanoma and FM radio transmitters (Hallberg O and Johansson O. Arch Environ Health, 2002;57(1):32-40).

Germany – increased cancer within 400 m of MBS (Eger et al., Umwelt Medizin Gesellschaft 2004;17(4) 1-7)

Israel – increased cancer (Wolf & Wolf, 2004 Int J Cancer Prevention 1(2):2-19)

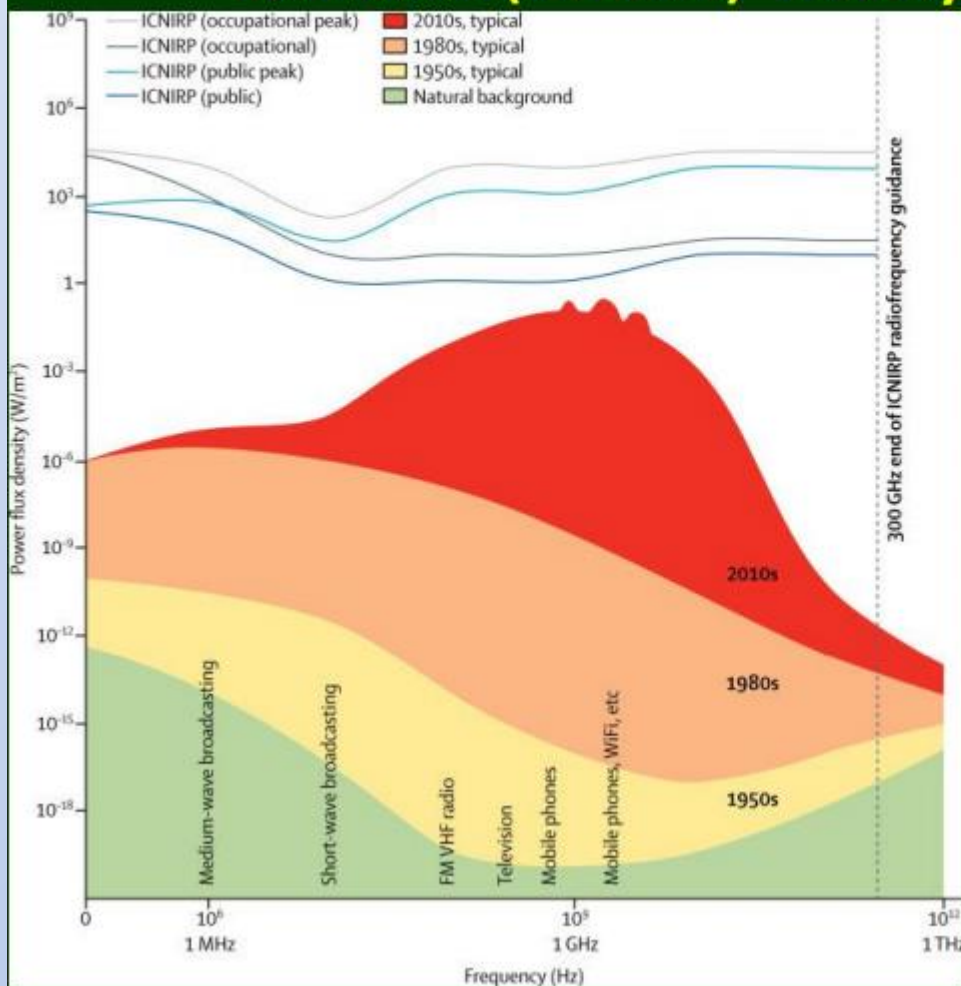
Korea – increased cancer in women near a radio tower (Ha M et al., Arch Environ Health;2003; 58(12) 756-62) and increased childhood leukaemia (Ha M et al., Am J Epidemiol. 2007;166(3):270-9)

Brazil – Increased cancer mortality near MBS (Dode et al., Science of The Total Environment 2011;409:3649–65)

ABC Brisbane studio (Toowong), RMIT University Melb, Atherton Fire Station

2G, 3G, 4G ... 5G

Environmental Radiofrequency Electromagnetic Radiation (RF-EMR) has Skyrocketed!



Typical maximum daily exposure to from man-made and natural radiofrequency electromagnetic radiation. These exposure levels are frequently experienced daily by people using various wireless devices. Details in [Bandara P and Carpenter D, Lancet Planetary Health Dec 2018](#). Image credit Philips A.

2G, 3G, 4G ... 5G

ROK 2016 – Warszawa, Belweder

„W Belwederze o rządowej noweli ustawy telekomunikacyjnej”

„Negatywne oddziaływanie emitowanych przez stacje przekaźnikowe telefonii komórkowej fal elektromagnetycznych w kontekście rządowej noweli ustawy telekomunikacyjnej było tematem debaty w Belwederze. (...)

Organizator spotkania, sekretarz stanu w Kancelarii Prezydenta mówił, że celem spotkania jest m.in. uzyskanie informacji przez Prezydenta RP na temat tego problemu. - Urząd Prezydenta jest ostatnim etapem procesu legislacyjnego. Informacje, które tutaj zostaną przedstawione, będą miały wpływ na procedowanie tej ustawy - zaznaczył.



2G, 3G, 4G ... 5G

ROK 2019 – rządowy projekt
Megaustawy Telekomunikacyjnej

4 lipca 2019 GŁOSOWANIE W SEJMIE

16 lipca 2019 Minister Środowiska na sejmowej komisji wyraża sprzeciw wobec niektórych zapisów projektu ustawy

18 lipca 2019 ujawnienie ukrywanego od stycznia 2019 roku Raportu o 5G Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi

2 sierpnia 2019 GŁOSOWANIE W SENACIE (poprawki)

30 sierpnia 2019 GŁOSOWANIE W SEJMIE POPRAWEK

6 września 2019 PODPIS PREZYDENTA ANDRZEJA DUDY

24 września 2019 publikacja w Dzienniku Ustaw

24 października 2019 ustawa wchodzi w życie ...

Art. 77 ust. 1 Konstytucji RP

Odpowiedzialność odszkodowawcza władzy publicznej

Każdy ma prawo do wynagrodzenia szkody, jaka została mu wyrządzona przez niezgodne z prawem działanie organu władzy publicznej.

CO TO ZNACZY?

Przepis ten obejmuje każdego, komu została wyrządzona szkoda przez niezgodne z prawem działanie organu władzy publicznej. Mogą być różne źródła potencjalnej szkody, spowodowanej działaniem władz publicznych: jednostkowe działania faktyczne (czynności materialno-techniczne), **wydanie aktu indywidualnego** (orzeczeń sądowych, aktów administracyjnych), nienormatywne akty generalne, **akty normatywne (z ustawami włącznie)**.

Konieczną przesłanką uzasadniającą roszczenie o wynagrodzenie szkody, jest stwierdzenie niezgodności z prawem działań organów władzy publicznej

Historia pokazuje, że przedsiębiorstwa działające w ramach wolnego rynku w większości przypadków starają się maksymalnie wykorzystać istniejące prawo, aby zwiększać swoje zyski, nawet kosztem społeczeństwa.

**Rola regulatora polega na dostosowywaniu prawa tak,
aby bronić społeczeństwo
przed nadmierną ekspansywnością firm
i nieetycznym, bądź szkodliwym ich zachowaniem.**

CZY UMIEMY UCZYĆ SIĘ NA BŁĘDACH INNYCH?

- W Rezolucji UE 1815 z 2011 r. „Potencjalne niebezpieczeństwa płynące z pól elektromagnetycznych i ich wpływ na środowisko”. czytamy „Wstrzymywanie się z podjęciem działań ochronnych do czasu uzyskania niezbitych naukowych i klinicznych dowodów, może prowadzić do bardzo wysokich kosztów zdrowotnych i ekonomicznych, jak to miało miejsce w przypadku azbestu, benzyny z ołowiem lub tytoniu.”
- W 2012 we Włoszech, byli szefowie firmy Eternit (produkującej azbest) zostali skazani na kary po 16 lat więzienia za zaniedbania, które spowodowały śmierć tysięcy ludzi. Sąd zasądził także gigantyczne odszkodowania dla tysięcy poszkodowanych - krewnych ofiar śmiertelnych i chorych, a także dla miejscowości, gdzie mieściły się zakłady. Prokurator oświadczył, że tym wyrokiem spełniło się marzenie, by zadośćuczynić wielu rodzinom", a Minister Zdrowia powiedział, że "To wyrok, który bez patosu można określić jako naprawdę historyczny".
- W 2014 roku sąd w USA uznał koncerny tytoniowe winne naruszania praw cywilnych, dezinformacji i okłamywania społeczeństwa na temat braku szkodliwości palenia oraz nakazał przeprosić amerykańskie społeczeństwo za szerzenie kłamstw poprzez zamieszczenie stosownych ogłoszeń w największych dziennikach i telewizyjnych reklamach.

Praktyczne wskazówki jak ograniczyć ekspozycję na PEM:

- ograniczanie rozmów przez telefon komórkowy, smartfon, smartwatch do niezbędnego minimum;
- wyłączanie zawsze, gdy się z nich nie korzysta, funkcji: Bluetooth, Wi-Fi, Synchronizacji danych, Danych komórkowych;
- włączanie na noc trybu samolotowego tzw. Offline (urządzenie nadal będzie działało jak budzik);
- wyłączanie w routerze, zwłaszcza na noc, Wi-Fi (niektóre routery można zaprogramować, aby automatycznie wyłączały/włączały się o określonej godzinie);
- priorytetowo wybieranie Internetu przewodowego, a z mobilnego korzystanie okazjonalnie (łącze przewodowe, a zwłaszcza światłowodowe jest bezpieczniejsze, stabilniejsze i szybsze, niż bezprzewodowe);
- unikanie rozmów przy niskim poziomie sygnału PEM;
- unikanie prowadzenia rozmów w pomieszczeniach zamkniętych, które tłumią sygnał PEM (windzie, samochodzie oraz środkach komunikacji publicznej),
- wybieranie telefonu bezprzewodowego DECT i niani elektronicznej z funkcją ECO (ograniczającą poziom emisji PEM);
- korzystanie z przewodowego zestawu słuchawkowego, w celu oddalenia od głowy i ciała źródła emisji PEM;
- użytkowanie urządzenia bezprzewodowego z dala od kobiety w ciąży oraz w przypadku dzieci i młodzieży – od głowy i podbrzusza;
- ograniczanie do niezbędnego minimum użytkowania urządzeń bezprzewodowych przez dzieci do lat 14;
- czytanie instrukcji urządzeń bezprzewodowych i zachowywanie podczas użytkowania zalecanych przez producentów odległości od ciała i głowy.



Dziękuję za uwagę