

Ochrona Zdrowia i Środowiska Naturalnego Człowieka.
Ochrona przed smogiem, elektromagnetycznym, chemicznym i atomowym w świetle hipotez dotyczących funkcjonowania eteru-orgonu w środowisku naturalnym człowieka.

Hipotezy zagrożeń dla ludzi i przyrody.

Elektrownie jądrowe, fale elektromagnetyczne pochłaniają, dezorganizują oraz wypłukują (pozbawiają) pewne rejony zamieszkałe przez człowieka eteru-orgonu „energii życia”, która jest źródłem zasilania emocjonalnego (bioelektrostatycznego) człowieka, w wyniku czego powodują w czasie zależnym od dawek negatywne zmiany w strukturze komórek wszelkich organów człowieka doprowadzając do osłabienia systemu immunologicznego i chorób.

Przebywanie na stałe w rejonie o podwyższonym promieniowaniu w/w fal i bliskiej obecności elektrowni jądrowych podnosi znacznie ryzyko zachorowania na choroby włącznie z nowotworami.

Nadmierna eksploatacja eteru-orgonu tak samo jak powietrza i wody jest zagrożeniem dla prawidłowego funkcjonowania ludzkiego organizmu oraz przyrody.

Idąc dalej w kierunku hipotez eterycznych; bez eteru następuje totalna dezorganizacja funkcjonowania ciała i ducha eterycznego (sobowtóra eterycznego) zanika transkomunikacja eteryczna między ludźmi (telepatia, intuicja) jak i kontakt ze światem eterycznym. To sobowtór eteryczny uzupełnia się eterem i pochłania go z kosmosu. Mechanicznie działające fale działające w dużej ilości na wielu częstotliwościach i wielokierunkowo dezorganizują eter-orgon (turbulencje wywołane falami EMG powodują karłowacenie ducha (sobowtóra eterycznego)). Jego zła kondycja czyli występowanie pól turbulencji elektrostatycznych działających silnie na mięśnie płaskie zapoczątkowuje wszelkie choroby. Zawsze od jego niedyspozycji zaczynają się po pewnym czasie nieprawidłowości w organizmie cielesnym.

Idąc dalej w bardziej subtelne teorie eter-orgon jest nośnikiem informacji spoza ziemskiego myślenia jest komunikatorem z „kroniką akaszy”, stąd płynie do nas strumień energii oświecającej. Człowiek nie jest istotą oświeconą tylko powinien się oświecać. Wytworzenie tak różnorodnego pola mechanicznego fal elektromagnetycznych wokół Ziemi jest przeszkodą w przyjmowaniu pewnych informacji na drodze oświecenia.

Człowiek jest zaprogramowany do życia w pulsacji laminarnego eteru w kontakcie z kosmosem.

W zawiązku z tym, że eter-orgon mknie pionowo z góry do środka Ziemi a skoncentrowane wiązki fal elektromagnetycznych pomiędzy wieżami GSM działają w poprzek pewne osłabienie eteru następuje również pod wiązkami GSM a nie tylko w pewnym wyliczonym ich obrębie na pewnej wysokości czy też wokół wież.

Sposoby przeciwdziałania.

1. Pokój dla dziecka . Wypoczynek sen, zabawa, nauka w czystym środowisku. Użycie wszelkich możliwości zastosowania osłon, mat ochronnych, jonizacji eterem , elementów wellness proponowanych przez uznane firmy na bazie magnesów stałych.
2. Pokój dla osoby chorej. Osłona przed szkodliwym promieniowaniem , jonizacja świeżym eterem, użycie osłon pochłaniających promieniowanie o niskich częstotliwościach (przewody prądowe) oraz wysokich częstotliwościach Wi-Fi,GSM.
3. Specjalne działania na zlecenie w wypadku obniżonej odporności na choroby lub

wystąpienia nowotworów kilku członków rodziny bądź mieszkańców tego samego budynku , posesji itd...

Wszystkie w/w zadania zawierają następujące czynności;

1. Analiza na podstawie map położenia wież GSM i ich kierunków działania , odległości od innych nadajników radiotelekomunikacyjnych bądź nadawczych TV i radia, elektrowni jądrowych, linii wysokiego napięcia.
2. Analiza lokalna używanego sprzętu w obrębie posesji i wewnątrz domu typu kuchenki mikrofalowe lub inne urządzenia emitujące w czasie pracy lub działające bezprzewodowo na wysokich częstotliwościach fal elektromagnetycznych , lokalna sieć Wi-Fi.
3. Wykonanie pomiarów sprzętem specjalistycznym na zewnątrz i wewnątrz budynku od 30Hz do 10GHz , wykonanie pomiarów pola magnetycznego Ziemi.
4. W razie konieczności zabezpieczenie elewacji zewnętrznych budynku materiałami budowlanymi silnie pochłaniającymi mikrofałe, rozmieszczenie w obrębie posesji ekranów eterycznych działających ochronnie na dużej powierzchni, zabezpieczenie poszczególnych pokoi materiałami typu suche tynki pochłaniającymi silnie mikrofałe, rozmieszczenie jonizatorów eterycznych, zabezpieczenie przewodów elektrycznych specjalnymi matami ochronnymi itd.....

Dzisiejsze normy dotyczące wpływu fal elektromagnetycznych na osoby dotyczą tylko zjawisk termicznych.

Linki do ważnych zagranicznych stron;

<http://seahorsecorral.org/ehs2.html>

About Me and EHS Index			
About me, part 1	About me, part 2, Living with EHS Searching for EM Smog in Rural Outdoors Meter Evaluation Features to Look For Specifications Emissions More Meters Evaluation in Urban	Indoor Equipment Evaluation	Aaronia Spectran graphs Spectran version 4 evaluation Health Links

The impact of different levels of electromagnetic signals

0.001 $\mu\text{W}/\text{m}^2$	analog TV and radio still working at distance from tower. Considered safe.
0.030 $\mu\text{W}/\text{m}^2$	solar wind
0.004 mW/m^2	serious sleeping, learning & mental state disorders according to the Schwarzenburg studies
0.050 -- 0.200 mW/m^2	This was the power flux density in the US embassy in 1953-1975, when the USSR radiated the embassy for espionage reasons (Link). A great many employees got seriously ill even though levels were 100,000 times below the US safety limit. The source is, among other authors, Prof. Dr. Gerard Hyland from the Physics Institute of the University Warwick, who was terribly harassed for his bold commitment to spread the truth: His articles were published in scientific journals such as the Lancet and the Microbiological Letters, and he also worked for STOA, a scientific institution of the European Union.
0.100 mW/m^2	The German carmaker BMW has set this limit for all offices & factories around the globe.
0.400 mW/m^2	DECT phone at 10m (33ft)
0.500 mW/m^2	significant reduction of spermatozoa
1.680 mW/m^2	Mice die out completely after 5 generations, i.e. they become 100% infertile.
2.500 -- 2.700 mW/m^2	Exposition when working with a PC when Wi-Fi is active. Significant deterioration of many parameters indicative of mood, mental state & performance ability in a double-blind study.

5.000 mW/m ²	Already after a brief exposition between 20 minutes & 2 hours, up to 50% of the brains of the 1,600 laboratory rats were damaged, as documented by the Lund studies after 10 years of research.
15.0 mW/m ²	According to Dr. Andreas Varga, continuous irradiation at this level kills 100% of the fledglings in the egg. Animals die out in the same generation because 100% of the births are stillbirths.
20.0 mW/m ²	Russian safety limit.
25.0 mW/m ²	blood-brain barrier opens, which leads to serious neurologic diseases.
150.0 mW/m ²	DECT phones 0.5m (20in) away. DECT phones are a problem because they do not turn off. They transmit 24/7 at full power, just like Wi-Fi. Cell phones have a variable transmit power to save the battery.
240.0 mW/m ²	Animal testing has proved already that after 2 hours of not very strong irradiation, 2% of the brain cells of young rats were <i>irreversibly</i> necrotized.
4 W/m ²	Handset of a DECT phone at 2cm (5in) distance, i.e. in the outer layers of the brain. This is 100,000 times more than the power flux density in the US embassy where 2 ambassadors in a row came down with leukemia...
10 W/m ²	German UMTS limit – May be exceeded when a number of cell phones are active.

The number of brain tumors is exploding by a factor of 20. Reduce your exposure!

Kilka wymownych punktów opisanych j/w (wszystkie wazne);

- 0.100 mW/m² limit smogu elektromagnetycznego przyjęty dla wszystkich pracowników pracujących w biurach i fabrykach we wszystkich fabrykach na świecie w firmie BMW

- 0.500 mW/m² znaczna redukcja plemników w nasieniu

-240 mW/m² Testu na zwierzętach udowodniły że po 2 godzinach niezbyt silnego promieniowania 2% komórek mózgowych młodych szczurów bezpowrotnie obumarły

- 20 W/m² tworzenie się guzów w mózgu (The number of brain tumors is exploding by a factor of 20. Reduce your exposure!) **Natychmiast zredukuj fale elektromagnetyczne w swoim otoczeniu !**

Link do interesującej książki , która zawiera poniższą tabelę ;

<http://www.amazon.co.uk/Powerwatch-Handbook-Simple-Family-Safer/dp/0749926864>

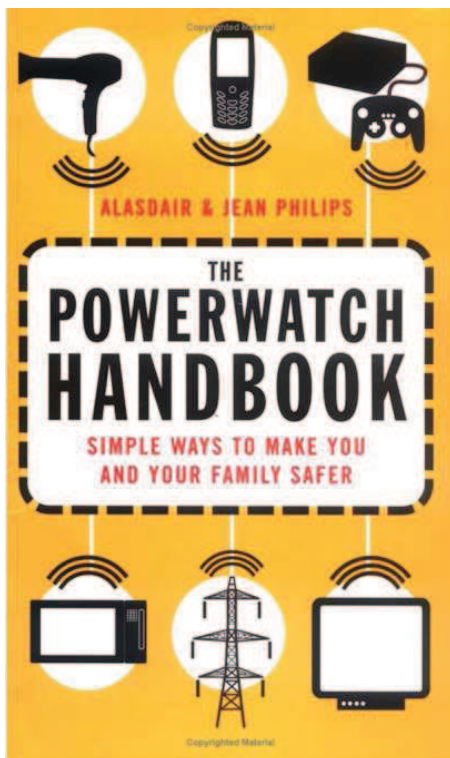


Tabela wyjęta z powyższej książki

Table A1 – RF Power level comparisons⁸⁹

(microwatts per square centimetre)

cosmic radiation, 1000 MHz	0.0000000000000001
natural background, all RF frequencies	0.0000000001
from one cellular satellite	0.0000001
Median level 15 US cities, 1977	0.005 <i>FM radio & TV</i>
Schwarzenburg sleep disturbance from	0.001
Salzburg guidance at house windows 2002	0.001 (0.02 V/m) max
Salzburg maximum guidance level 1998	0.1 (0.6 V/m)
Skrunda children adverse health effects	1.0
100 metres from cellular base station	1.0 (2 V/m)
<i>can regularly be found up to</i>	10 (6 V/m)

Some maximum guidance levels:

Switzerland, Lichtenstein, Luxembourg	10	(6 V/m)
Italy, Russia, PRChina	10	(6 V/m)
ICNIRP, UK, EU, etc, USA similar	1,000	allowed public levels!

Pozycja 9 i 10 pomiar 100 metrów od stacjonarnego nadajnika GSM (wieży) powinno być 1.0 (2V/m) regularnie namierzano 10 czyli (6V/m)..... itd....

UWAGA

Firma Google zleciła swoim podwykonawcom producentom telefonów komórkowych wykonanie telefonów o jak najmniejszym promieniowaniu o współczynniku SAR poniżej 0,8 W/kg

Raiting telefonów GSM wg SAR można znaleźć na stronie www.sarshield.com