

# Nepodceňujme geopatogenní zóny (a elektrosmog)

V mnoha pramenech se uvádí, že přes **70 % zdravotních problémů člověka**, zvířat i rostlinstva pochází z místa pobytu, které často bývá zatížené nejen vlivem podzemní vody, pramenů, ale i narušenou skladbou geofyzikálních vrstev a struktur podloží. **Většina zvířat se špatným místům vyhne**, pozná je a nelehlo by si tam ke spánku. Pes, kůň, králík, křeček, čáp, myš, skot a řada dalších zvířat by si nelehla a nevytvořila pelech v místě, které je zatížené zářením či disharmonickým polem vycházejícím z podloží. Ani miminka nedokáží v takových místech spát, snaží se překulit až do kouta postýlky, kde jsou zóny alespoň slabší. Opakovaně jsem to zažil v mnoha rodinách, že se miminka vyhýbají vlivu zón a „cestují“ v noci po postýlce i po manželské posteli do míst mimo tuto zátěž.

Pokud se včelám postaví úl do místa, kde jsou geopatogenní zóny (dále GPZ), uvádí se větší snáška medu, ale není to pravidlem. Existují i další výjimky, jako kočka, sova, hadi, straka, hmyz, akvariální rybky, vosy, sršni, komáři a částečně mravenci – ti všichni by si do místa zatíženého „zónami“ lehli, protože se jim dočasně zamlouvá určité dráždění proměnlivým charakterem působícího pole přesto, že jejich organismus to rovněž zatěžuje. Zažil jsem často případy, kdy i pes leží v rodinném domě s páničkem, dětmi či rodinou v posteli nebo vedle postele, i když tam je výskyt silné GPZ – jako by chtěli pánička a nejbližší chránit a brát tu zátěž ze samé lásky „na sebe“.

Zvířata držena v místech působení GPZ podléhají ve zvýšené míře některým charakteristickým onemocněním: koně oslepnutí, králíci prodlouženému tělesnému vývoji, snížení přírůstkivosti a rachitidě, skot kloubovým onemocněním, revmatismu, sterilitě, zmetání, děložnímu výhřezu, nemocím vemene a mastitidě, vepři snížené přírůstkivosti, a slepice menší míře nosnosti. Pokusy na myších a krysách v Leningradu prokázaly poloviční snížení porodnosti a dvojnásobně zvýšenou nádorovost a úmrtnost.

Nezanedbatelný vliv se prokazuje i u **rostlinstva a stromů**. Lépe se s vlivem GPZ vyrovnávají jehličnaté stromy a z listnatých dub, vrba, jasan, olše, jíva, javor, líska a z ovocných stromů švestka. Z nízké vegetace pak kopřivy a ostružiny. Špatně působí GPZ na buk, jabloň, hrušku, ořech, třešň, broskev, meruňku a na zahradní, polní a bytovou vegetaci – zvláště na slunečnici, rybíz, azalky, begonií, ibišek, lípku, kaktusy a kaprad. Rostlinná semena pak mají menší klíčivost, menší růstovou energii, chaotický růst kořenů, ve vegetačním období nenasadí poupata, často se zpozdí o několik týdnů. Změny jsou pozorovány v dobách otevírání a zavírání květů zvláště u pampelišky, kosatce a pojichlupu. Lesní i ovocné stromy mají nad GPZ vlivem mrazové rozpukliny, trhliny, červenou a modrou hnilobu, rozsochy, točité a křivé růst, zvláště u břízy, meruňky a švestky. Koncové schnutí, napadení houbami, nádory, neobyčejně velké kalusy. U borovic a smrků klesá klíčivost, u ovocných stromů vzniká neplodnost. Nad křížením GPZ se zvyšuje teplota a některé druhy stromů shazují listy až o měsíc později. Duby trpí vlivy GPZ, často vyrostou několik kmenů z jednoho kořene, rozmnožené a znásobené vršky stromů, části kmene pak schnou, dřívě opadávají listy.

Opakovaně bohužel pozoruji silný vliv **GPZ na člověka**. Za 15 let měření jsem se setkal i s klienty, kdy došlo k silným projevům zátěže GPZ na jednotlivé orgány, v některých případech zhoubným. Nejsmutnější je to u nevinných malých dětí a zvláštní je to u dospělých lidí, kterým se nechtělo, preventivně si nechat výskyt GPZ zkontrolovat. Často na GPZ přijdou až při vážných onemocněních a fyziologických změnách v organismu, když důsledně pátrají po všech příčinách a způsobu, jak se dalšímu rozvíjení nemoci vyhnout. Často jsou již změny a destrukce v organismu trvalého nevratného charakteru. Přesto se ještě mnohdy podaří zachránit od nehoršího, pokud se člověk, exponovaný silným zatížením GPZ, rozhodne ihned změnit místo spánku a vyhnout se silné zóně. Zažil jsem však i případy zaryté tvrdohlavosti či jednoduchosti, kdy si lidé nechtěli posunout lůžko ani přesto, že druhá půlka pokoje byla zcela čistá, bez vlivů GPZ. Museli by přeskládat nábytek a už jsou na své místo zvyklí a tak nic měnit nebudou. Takto hovořila jedna postarší klientka přesto, že si stěžovala na špatný spánek a řadu zdravotních potíží a následků včetně migrén, vyjmutí rodidel atd.

Častými projevy GPZ bývají pocity zimy a průvanu, studené ruce a nohy, někdy pocity přehřátí, strnulá šíje a špatný roztrhaný spánek. Děti nemohou usnout, brání se položení do postýlek, hází sebou, když konečně usnou, probouzejí se, přeléhávají jinam, nemohou v posteli vydržet, zvláště při úplňku, vylézají a vypadávají z lůžek, přechází do postelí rodičů, sourozenců, spí na zemi mimo GPZ, nebo přitisknuty v roztodivných polohách na mřížce postýlek. Pokud spí nad vlivem pramene děti, pomáhají se i do 14 let.

Podle druhu zóny, jejich křížení a podle polohy těla v GPZ vznikají bolesti v zádech a kříži, v krční a jiných částech páteře, trvalé bolesti kyčlí a hlavy. Ženy při pobytu na GPZ, především na vlivu spodní vody, mívají revmatické bolesti, po 10 – 15 letech polyarthritis. Při pobytu a spaní nad silnými GPZ a zejména jejich křížením bývá výskyt sklerózy multiplex, ledvinové a žlučnickové záchvaty a kamínky, oční nemoci, poruchy paměti a duševní, rozvrácenost, deprese, až nádorová onemocnění. Konkrétněji možno doložit jižní Olomouc atd.

**Řešení:** Nejprve zjistíme přesný výskyt GPZ, nejlépe virgulí – pružinou – nejen „dračí žíly“ ale hlavně vliv škodlivého pole podzemní vody a tektonických poruch a anomálií a také Hartmannových a Curryho pásů. Důležité je, vyhnout se fyzicky místu, kde škodlivé zóny působí, to často znamená, spát jinde. Pokud skutečně nelze spát jinde, není místo v malém bytě atd., přichází na řadu vhodné alternativní pomůcky jako šungitová pyramidka. Pro běžnou menší ložnici nebo pro manželské postele postačí velikost 5 x 5 cm, protože má účinek až 3 metry na každou stranu a dokáže negativní záření eliminovat pod 10% při co nejpřesnějším natočení pyramidky celou stranou na sever. Pokud tedy škodlivý účinek přesahoval dokonce i přes 80% intenzity vlivu (velice silná zátěž organismu), pyramidka dokáže vliv eliminovat i pod 10%, tedy o 70% snížit, zharmonizovat. Vliv do 10% je již minimální zátěž, a vliv okolo 7 % je běžná častá zátěž působením spodní vody, která se slabě pohybuje skrze podloží. Variantou je i dřevěná pyramida, křišťálová atd., ptejte se mne.

V rámci kompletního měření také provádím zjištění přesnými přístroji a příslušnými anténami, z jakých zdrojů a jak intenzivně či škodlivě reálně působí **elektromagnetická pole** v místě obydlí, spánku, pracovny, pozemku. Zjistíme hodnoty vysokofrekvenčních pásem GSM, LTE, 3G, 4G, WIFI a jakákoli další používaná pásma pomocí spektrálních analyzátorů až do 10 (18) GHz. Zkontrolujeme také vyzařování nízkofrekvenčních polí zejména od drátů a vedení fáze, lampiček, domácích spotřebičů, i od sousedů a zjistíme i vliv z vedení velmi vysokého napětí a trafa. Zkontrolujeme vliv sousedovic wifi, chůviček, bezdrátových telefonů atd. Především poradím, co je nutné vypínat a co naopak nevádí. Jak stínit nebo jinak řešit některé silné vlivy, úsporné osvětlení, vliv počítačů, tabletů...

Bonus: Dozimetrem kontroluji přítomnost radiace. Na přání mohu vzít ještě čítač záporných iontů, měřidlo CO plynů...

**Více informací a objednávky na mých [www.elektrosmog-zony.cz](http://www.elektrosmog-zony.cz) nebo pošlete SMS na 608 400 550 abych Vám zdarma zavolal.**