

Från: "Kommunstyrelsen (e-post)" <kommunstyrelsen@gavle.se>
Till:
Ärende: VB: Frågor kring 5G [2019KC33129]
Datum: 2019-03-25 08:46:11

Från: Kundtjänst <kundtjanst@gavle.se>
Skickat: den 25 mars 2019 08:29
Till: Kommunstyrelsen (e-post) <kommunstyrelsen@gavle.se>
Ämne: VB: Frågor kring 5G [2019KC33129]

Hej,

Följande mail har inkommit till Gävle kommuns officiella e-postlåda.

Med vänlig hälsning
Malin Lundblad

Gävle kommuns kundtjänst
Telefon 026-17 80 00

Från: Solveig Silverin <solveigsilverin@hotmail.com>
Skickat: den 24 mars 2019 15:18
Till: kommunstyrelse@grums.se <kommunstyrelse@grums.se>;
kommunstyrelsen@ekero.se <kommunstyrelsen@ekero.se>;
kommunen@gislaved.se <kommunen@gislaved.se>;
kommunstyrelsen@alingsas.se <kommunstyrelsen@alingsas.se>;
info@habokommun.se <info@habokommun.se>; bastads.kommun@bastad.se
<bastads.kommun@bastad.se>; burlovs.kommun@burlov.se
<burlovs.kommun@burlov.se>; kommun@ale.se <kommun@ale.se>;
kommunstyrelsen@dalsed.se <kommunstyrelsen@dalsed.se>;
kommunstyrelsen@bromolla.se <kommunstyrelsen@bromolla.se>;
kommunstyrelsen@eslov.se <kommunstyrelsen@eslov.se>; Kommun Grästorp
<kommun@grastorp.se>; Kommun Gullspång <kommun@gullspang.se>;
kommunstyrelsekontor@enkoping.se <kommunstyrelsekontor@enkoping.se>;
halmstad.kommun@halmstad.se <halmstad.kommun@halmstad.se>;
info@gagnef.se <info@gagnef.se>; Kommun Borgholm
<kommun@borgholm.se>; post@kommun.gellivare.se
<post@kommun.gellivare.se>; Kommun Forshaga <kommun@forshaga.se>;
Kommun Finspång <kommun@finsspang.se>; Kommun Flen
<flenskommun@flen.se>; Kommun Gnesta <gnesta.kommun@gnesta.se>;

Kommun Arboga <arboga.kommun@arboga.se>; Kommun Danderyd <kommunen@danderyd.se>; Kommun Bräcke <bracke@bracke.se>; Kommun Bjuvs <info@bjuv.se>; Kommun Hagfors <kommun@hagfors.se>; Kommun Askersund <kommun@askersund.se>; Kommun Arvika <arvika.kommun@arvika.se>; Kommun Alvesta <klk@alvesta.se>; Kommun Bengtsfors <kommun@bengtsfors.se>; stadskansliet@stadshuset.goteborg.se <stadskansliet@stadshuset.goteborg.se>; kommun boxholm <kommun@boxholm.se>; Kommun Falköping <kommunen@falkoping.se>; Kommun Helsingborg <helsingborg@helsingborg.se>; Kommun Falkenberg <kommun@falkenberg.se>; Kommun Arvidsjaur <kommun@arvidsjaur.se>; Kommun Hedemora <kommun@hedemora.se>; Kommun Heby <information@heby.se>; Kommun Bjurholm <kommunen@bjurholm.se>; kommun avesta <kommun@avesta.se>; Kommun Emmaboda <kommunen@emmaboda.se>; Kommun Färglanda <kommun@fargelanda.se>; Kommun Herrljunga <herrljunga.kommun@admin.herrljunga.se>; Kommun Hallsberg <kommun@hallsberg.se>; Kommun Filipstad <kommun@filipstad.se>; Kommun Götene <gotene.kommun@gotene.se>; Kommun Dorotea <info@dorotea.se>; Kommun Boden <kommunen@boden.se>; Kommun Borås <boras.stad@boras.se>; Kommun Hallstahammar <kommun@hallstahammar.se>; Kommun Hammarö <hammaro@hammaro.se>; Kommun Hofors <hofors.kommun@hofors.se>; Kommun Ed <kommun@eda.se>; Kommun Gnosjö <kommun@gnosjo.se>; Kommun Botkyrka <kommun@botkyrka.se>; Kommun Degerfors <kommun@degerfors.se>; Kommun Bollnäs <bollnas@bollnas.se>; Kommun Falun <info@falun.se>; Kommun Essunga <kommun@essunga.se>; Kommun Bollebygd <kommunen@bollebygd.se>; Kommun Borlänge <kommun@borlange.se>; Kommun Haninge <haningekommun@haninge.se>; Kommun Fagersta <info@fagersta.se>; Kommun Bergs <bergs.kommun@berg.se>; Kommun Gävle <gavle.kommun@gavle.se>; Kommun Hjo <kommunen@hjo.se>; Kommun Eksjö <kommun@eksjo.se>; Kommun Arjeplog <arjeplogs.kommun@arjeplog.se>; Kommun Aneby <aneby.kommun@aneby.se>; Kommun Haparanda <kommun@haparanda.se>; Kommun Eskilstuna <eskilstuna.kommun@eskilstuna.se>
Ämne: Frågor kring 5G

Till er kommuner för kännedom

Detta brev med frågor har skickats till
Strålsäkerhetsmyndigheten, Folkhälsomyndigheten och Socialstyrelsen men
också Naturvårdsverket

Kommunerna har ansvar för kommuninvånarna. Strålsäkerhetsmyndigheten kommer att hänvisa till er som tillsynsansvariga för 5G och att följa miljöbalken, men jag är inte säker på att industrin ger er all information. 5G-tekniken skall använda mycket smala strålar med hög energi. De kommer

också att vara mycket svåra att mäta, då mätinstrumentet kommer ha svårt att fånga in dessa smala starka strålar. Man kan då tro att strålningen är svag. Men så är det inte. Det finns risk att strålningen kommer att överskrida referensvärdet med råge. Läs medskickat brev där jag tar upp frågor utifrån det PTS svarat mig, samt annan faktainformation jag hänvisar till.

Det finns väldigt många frågor kring hälsoriskerna med 5G och den trådlösa tekniken, även utomlands. Det är trots allt få personer i allmänheten, som har en teknikers och en fysikers kunskaper för att förstå artificiellt tillverkad mikrovågsstrålning som pulsar och hur den påverkar oss levande varelser. Det är enkelt att lura folk, eftersom strålningen varken syns, hörs eller luktar, men . . .

samtidigt som denna konstgjorda strålning ökar i vår livsmiljö globalt, så sker parallellt med ökad strålning, negativa miljö- och hälsoeffekter, inte bara Sverige:

- Ohälsan ökar dramatiskt inte bara den s k psykiska ohälsan som man bara pratar om. Titta på detta diagram över ohälsan hos så unga människor som i åldersgruppen 0-39 år. Det borde vara alarmerande, varför ökar exempelvis hjärtarytmin, R00, hos så unga människor. Den har ökat från 1 580 till 7 037 mellan åren 2001 och 2017.

- Både människor och husdjur äter allt större mängder psykofarmaka. Beror det på att strålningen stressar hjärnan, hos både djur och människor?

- fåglarna minskar

- insekterna minskar

- men också global uppvärmning ökar, vilket gör att man börjat undra över orsaken till ökad global medeltemperatur

Läs mitt brev, och titta på diagrammen. Jag är inte teknisk expert, det är väl få som är, men jag är miljöingenjör/miljövetare och jag betvivlar starkt, med de miljökunskaper jag har i min utbildning, att denna tekniskt tillverkade och artificiella mikrovågsstrålning inte negativt skulle kunna påverka biologiskt liv, vilket också alltmer bekräftas, när man ser på den samlade bilden av ökad ohälsa, och att fåglar och insekter minskar.

Jag har också 26 års erfarenhet, hur denna påtvingade pulsade, högintensiva, strålning påverkar kroppen. Det obehag och smärta strålningen ger och denna ständiga ohälsa man tvingas leva med. Många har samma symtombild och reaktionsmönster som vi drabbade har, men förstår inte att det är strålningen i miljön som är orsaken. Efter 26 år vet man att ohälsan beror på strålningen, det har man fått tusentals bevis på under årens lopp.

Jag undrar hur mycket information om hälsoriskerna har Umeå kommun samt de personer och politiker i Umeå och övriga i Sverige fått av industrin. Det är industrin som har ansvaret enligt miljöbalken för sin verksamhet och vill nu bygga ut 5G och exponera hela befolkningen, för ännu mer artificiell strålning. Är ni alla ansvariga till 100 % säkra på att 5G strålningen inte skadar oss levande varelser? När de skulle bygga ut 3G fick tydligen politikerna veta, "Lite svinn får vi räkna med". Frågan är, var går smärtgränsen för svinnet i en nation?

Solveig Silverin, miljöingenjör
Bidalite 123
385 95 Torsås
Tel: 0486-31163