

Till de ordinarie ledamöterna i Områdesnämnden i Boo

Vi skriver till Er i egenskap av boende och föräldrar till barn i området kring Gustavsviksvägen och det nya dagiset "Lär" i Mensättra, Saltsjö-Boo, i vars anslutning det planeras att sättas upp en 48 meter hög 3G-mast. Eftersom Ni skall ta beslut om bygglov för denna mast (diarienummer 233 518/2005, MENSÄTTRA 1:1) den 17 maj (enligt Bygglövsenheten på Nacka kommun) vill vi skriva till Er.

Vad gäller gränsvärdena för strålning från mobilmast så hänvisar Nacka kommun till SSI's hemsida. SSI's gränsvärden är baserade på termiska effekter, uppvärmningseffekter. Som SSI mycket riktigt påpekar i sin egen rapport 2001:09 så har de inte tagit hänsyn till någon långtidsexponering. Med andra ord kan man inte garantera att gränsvärdena skyddar vid en sådan exponering (vilket det blir för oss som både bor och har barn på dagiset i ormrådet. Dessa barn kommer exponeras 24 timmar per dygn).

Forskning, b.la. Neil Cherry, docent i miljömedicin från Nya Zeeland, har presenterat en rapport för parlamenten i Nya Zeeland, Italien, Österrike, Irland och Europaparlamentet år 2000. Enligt www.kampanjenmot3g.org så är Neils slutsats att mobiltelefonerna troligen kommer att öka förekomsten av neurologiska sjukdomar och hjärntumörer över de närmaste 10 till 20 åren. Strålning från basstationer kommer högst sannolikt att öka förekomsten av missfall, cancerfall, andra sjukdomar, neurologiska och hjärt/kärlrelaterade sjukdomar och död. Tusentals basstationer som installerats i tätbebyggda områden ökar markant förekomsten av mikrovågsstrålning till nivåer som är kända att orsaka svåra hälsoproblem.

I Sverige är gränsvärdet för mobilstrålningen 10 W/m² medan andra länder i Europa sänker sina gränsvärden till t.ex. 0,1/m² i Italien och Schweiz, 0,01/m² i Frankrike samt så lite som 0,00001/m² i Salzburg, Österrike (källa: www.vagbrytarenstockholm.se). Är våra svenska barn tåligare än barn i andra länder? Anses de mer motståndskraftiga mot ovan nämnda sjukdomar?

Vill Ni som ansvariga politiker riskera ett hundratal barns liv och hälsa genom att sätta upp en mobilmast så nära ett dagis? Vill Ni stå som ansvariga när sjukdomsfallen dyker upp om några år? I den spanska staden Valladolid, där man år 2000 satt upp mobilantennerna nära en skola, krävdes det inte mer än ett år innan barnen drabbades av cancer.

Nacka kommun hänvisar som sagt till SSI's hemsida. Där står det uttryckligen att mobilstrålningen är starkast upp till 300 meter från mobiltornet. Den i Mensättra föreslagna masten kommer att stå endast ca 170 meter från dagiset och oss som är närmast boende! Är man från kommunens sida beredda att offra våra liv och hälsa för ett mobilmastbygge? **Är de ekonomiska aspekterna viktigare än våra liv? Vi vill inte vara några försökskaniner!**

Vi vill genom detta email vädja till Er att Ni tar Ert ansvar som politiker och avslår bygglovsansökan för masten i Mensättra. Dvs. att Ni står på kommuninnevånarnas sida och följer Områdesnämndens, era egna, riktlinjer för bygglov, punkt 6, där det står att mobilmaster inte bör byggas vid barnstugor.

Vi bifogar nedan även vårt yttrande som vi, tillsammans med 111 stycken namnunderskrifter från boende i området, även har lämnat in till Nacka kommun för vidarebefordran till Er.

Hälsningar

Sofia Lilja, Philip Ruben, Maria Hult och Per Nilsson, Gustavsviksvägen 7 respektive 6.
Övriga boende i området