



Avdelning: Hälsoskydd  
Handläggare: Robert Eriksson  
Telefon: 508 28 951  
Fax: 508 28 808  
E-post: robert.eriksson@miljo.stockholm.se

MHN 2006-05-23 p 10

## Höga ljudnivåer på Nattklubbar – Miljöförvaltningens tillsynsprojekt Redovisning av en rapport

### Förslag till beslut

1. Godkänna rapporteringen

Carl-Lennart Åstedt

Birgitta Björk

### Bakgrund

Som ett led i arbetet med det prioriterade området höga ljudnivåer genomförde Miljöförvaltningen mellan november 2005 och januari 2006, bullermätningar på sex stycken diskotek i Stockholms innerstad, med hjälp av akustikkonsulten Ingemansson Technology AB. Mätningarna utfördes oanmälda och syftet var att kontrollera om ljudnivåerna på dessa verksamheter överskred Socialstyrelsens riktvärden för höga ljudnivåer (SOSFS 2005:7). Riktvärdena är avsedda att skydda människors hörsel mot skadliga ljudnivåer.

### Förvaltningens synpunkter

Ljudnivåmätningar har utförts enligt Sveriges Provnings- och Forskningsinstituts standard SP INFO 2004:45 för mätning av höga ljudtrycksnivåer. Mätförfarandet är nytt sedan 2005. All mätdata har sammanställts och redovisats i en rapport. En nattklubb överskred gällande riktvärde på 100 dBA ekvivalent och riskerade därmed att utsätta besökarna för skadliga ljudnivåer. De andra fem höll ljudnivåerna på en acceptabel nivå. Samtliga sex nattklubbar har kommunicerats resultatet av mätningarna.

Miljöförvaltningen bedömer att den verksamhet där ljudnivåerna överskred gällande riktvärden saknar, eller har brustit i, sin egenkontroll. Miljöförvaltningen kommer därför att ställa krav på verksamheten om att upprätta ett egenkontrollprogram som säkerställer att Socialstyrelsens riktvärden för höga ljudnivåer inte överskrids i framtiden.

---

## Bilaga

I Stockholm finns cirka 1100 restauranger. En stor andel av dessa har musik i sin verksamhet. De som bedriver dansverksamhet måste ha tillstånd från polisen. Antalet danstillstånd i Stockholm är knappt 100 stycken. Miljöförvaltningen bedriver tillsyn genom stickprovsmätningar varje år samt genom remissarbetet i samband med polisens danstillstånd. Resultatet av Miljöförvaltningens tillsyn visar dock att detta område är viktigt då många verksamheter vid mätningarna spelade med en ljudvolym som tangerar gällande riktvärden och en överskred riktvärdet. Det är många av stadens medborgare som årligen besöker dessa nattklubbar och riskerar att utsätta sig för skadliga ljudnivåer. Antalet människor som drabbas av tinnitus ökar årligen.

Som fortsättning i arbetet med höga ljudnivåer påbörjades under våren 2006 ett projekt riktat mot restauranger med danstillstånd. Projektet kommer att sträcka sig fram till oktober 2006 och syftar till att höja kunskapsnivån genom att informera och utbilda verksamhetsutövare om bl.a. lagstiftningen och ansvaret när det gäller egenkontroll.

Ytterligare ett projekt kommer att påbörjas under våren i samarbete med miljöförvaltningarna i Malmö och Göteborg. Projektet kommer att rikta sig mot höga ljudnivåer på rockklubbar och innefatta information och stickprovsmätningar.

Slut

**Bilaga:** Nattklubbar, mätning av ljudnivåer (H44)