

Goda ljudmiljöer för en attraktiv och hållbar stad

Sofie Adolfsson Jörby, Boverket

Agneta Falk Filipsson, Folkhälsomyndigheten

Christian Haglund, Naturvårdsverket

Huvudarrangör:



Medarrangör:



Guldpartners:



Silverpartners:



Mediapartner:



Goda ljudmiljöer - ett nytt fokus i myndigheternas bullerarbete

- Nationella bullersamordningen har funnits i åtta år.
- Framförallt för informationsutbyte och samordning av myndigheternas vägledningar.
- Nu lägger vi gemensamt fokus på ett annat och spännande spår, främjande av goda ljudmiljöer!

Vad är goda ljudmiljöer

Goda ljudmiljöer är en kvalitet:

”Goda ljudmiljöer bidrar till ökad livskvalitet, attraktivitet och trivsel. De främjar hälsa och välbefinnande på lika villkor. I en god ljudmiljö tillvaratas platsers potential till lugn, glädje, samtal och lyssnande. Vi får förutsättningar för koncentration och återhämtning. Här kan vi vara delaktiga och uppmärksamma viktiga händelser i omgivningen.”

Varför sträva efter goda ljudmiljöer

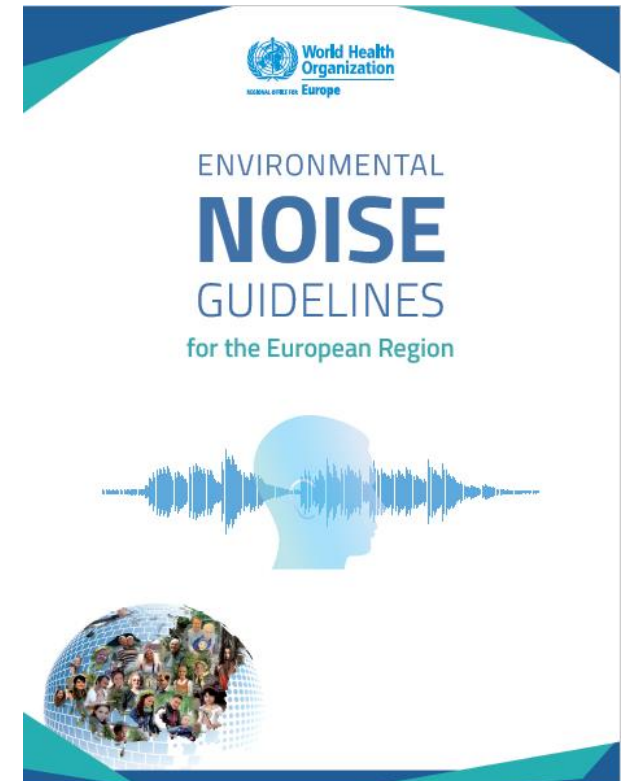
Att se ljudmiljö som en kvalitetsaspekt och redan tidigt i planeringsprocesser fokusera på att skapa goda ljudmiljöer ger möjligheter att:

- Bättre tillvarata platsers potential för goda och attraktiva ljudmiljöer.
- Integrera skapandet av goda ljudmiljöer i bygg- och planeringsprojekt och undvika extrakostnader för bulleråtgärder i efterhand.
- Skapa attraktivare bostäder och arbetsplatser där människor mår bra, trivs och vill bo och arbeta länge.
- Bidra till ett långsiktigt arbete för hälsa och välbefinnande.

Varför sträva efter goda ljudmiljöer

Oönskat ljud i vår omgivning orsakar ohälsa och sjukdom. Ny rapport från WHO visar på stora effekter på människors hälsa och stora kostnader för samhället:

- I EU: minst 100 miljoner människor påverkas av trafikbuller.
- I Västeuropa: minst 1,6 miljoner friska levnadsår förloras årligen till följd av trafikbuller (största sjukdomsördan efter luftföroreningar).



Varför sträva efter goda ljudmiljöer

Vilka effekter har bullerexponeringen i Sverige?

- 48 000 fall av högt blodtryck.
- 950 fall av hjärtinfarkt.
- 1 000 fall av stroke.
- Indikationer på ökad risk för diabetes och metabolt syndrom.

Dessutom:

- Upplevd störning.
- Sömnstörning.
- Negativa effekter på kommunikation, inlärning och prestation i skola och yrkesliv.

Varför sträva efter goda ljudmiljöer

Arbete med goda ljudmiljöer gör skillnad!

Alla åtgärder som tar tillvara möjligheter att skapa goda ljudmiljöer gör nytta och har positiva konsekvenser genom:

- Minskad ohälsa.
- Minskad sjukdomsbörda.
- Förbättrad återhämtning, kommunikation och prestation.

Hur skapar vi goda ljudmiljöer

- [God akustisk design \(Boverket\)](#)
- [PBL Akademin: Buller i PBL \(Boverket\)](#)
- [Citylab guide och områdescertifiering \(Swedish Green Building Council\)](#)

Hur skapar vi goda ljudmiljöer



Tänk på att

1. Låta ljudmiljöfrågorna komma in tidigt.
2. Ljudmiljön kan ibland behöva styra bebyggelsens utformning.
3. Åtgärda om möjligt källbullret.
4. Sträva alltid efter bästa möjliga ljudmiljö.



Hur går vi vidare

Det här är ett startskott, nu behöver vi komma vidare

- Hälsoeffekter, tekniska lösningar och metoder såväl som ekonomiska analyser behövs till stöd i vårt eget och andra arbete.

Vi behöver erfarenheter, åsikter och synpunkter

- Vad behöver ni som sitter här idag från oss myndigheter för att kunna fortsätta ert arbete med goda ljudmiljöer?

Kom och besök oss i Naturvårdsverkets monter och diskutera vidare!