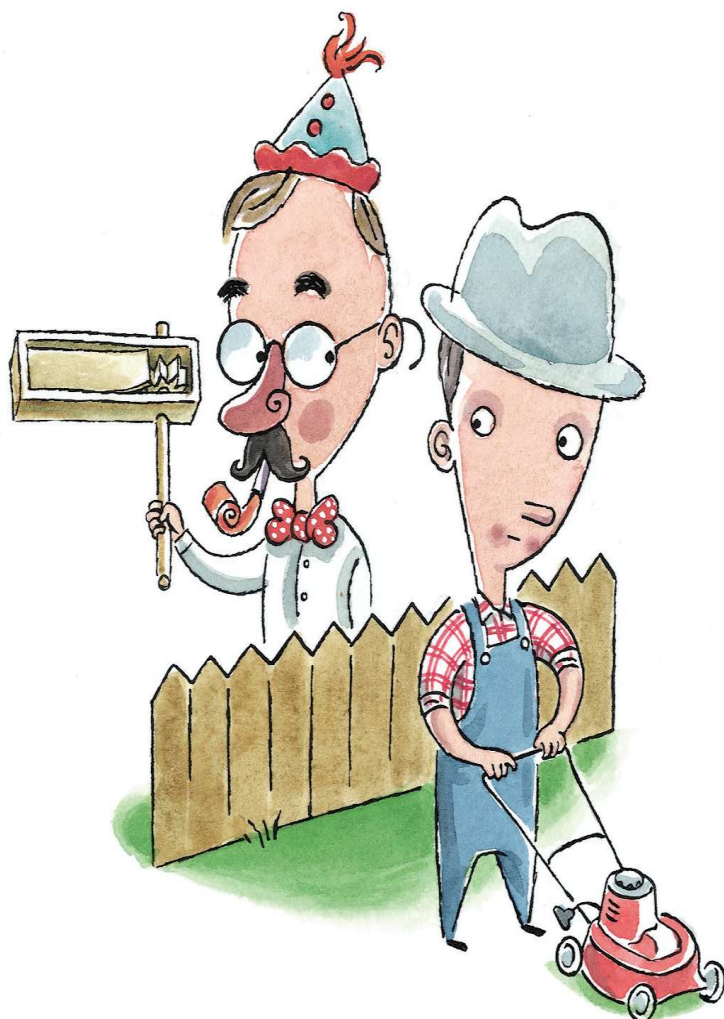


Om støj og godt naboskab



Støj er et stigende problem i boligområderne i Hørsholm Kommune. Det gælder både støj fra trafikken på skinnerne, motorvejene og fra de mange andre store veje, der krydser kommunen. Det gælder også den støj, som vi selv frembringer, bl.a. ved vores aktiviteter i hus og have. Denne pjece handler om den støj, vi selv skaber i og omkring vores boliger.

Formålet med pjecen er at give nogle gode råd og vink om, hvordan man, ved at handle med omtanke, kan nedsætte støjen og de gener, det giver for andre. Kort sagt, pjecen handler om godt naboskab. Vi håber, at den kan bidrage til at forhindre eller løse nogle af de problemer, der kan opstå, når naboer med forskellig opfattelse af støj skal leve side om side.



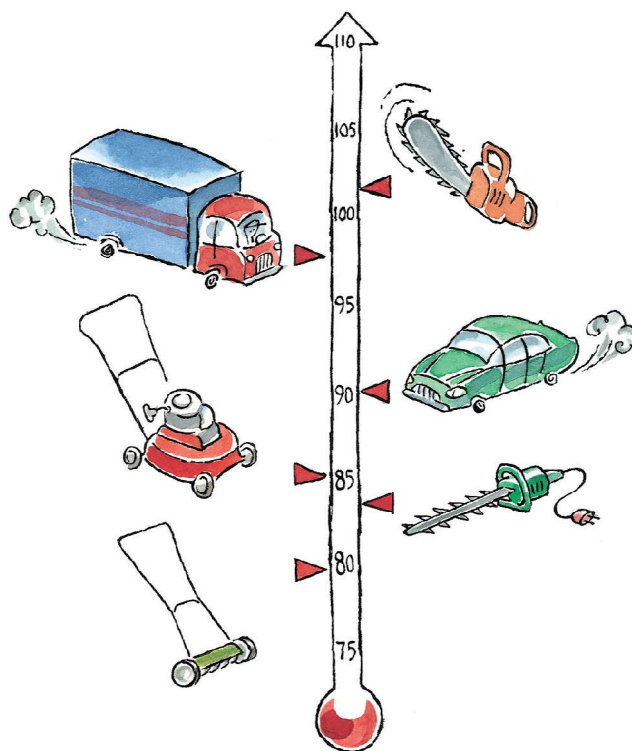
Holdninger til støj

Opfattelsen af støj er ikke alene afhængig af støjens målbare styrke, men kommer også an på holdningen til støjen, støjekilden og til den, der støjer. Et andet væsentligt forhold er, om man synes, støjen er nødvendig eller unødvendig. Det betyder f.eks. meget, om man selv har mulighed for at kontrollere støjen. Det gør en stor forskel, om det er naboens søn, der spiller høj musik for åbne vinduer, eller om det er ægteemanden, der saver træ op til brænde til eget brug. Og sød musik for nogle, kan opfattes som støj af andre.

Fakta om støj

Vores støjfølsomhed og -tolerance er heller ikke ens. Det betyder noget, om lyden er jævn og monoton, eller om den varierer i styrke over tid. Øret er f.eks. ikke så følsomt overfor lyde med lav frekvens (dybe lyde) og høj frekvens (høje lyde), som det er for lyde i mellemfrekvensområdet.

Lydens styrke måles i decibel – forkortet dB. Det menneskelige øre kan lige akkurat opfatte en forandring i lydstyrken på 1 dB. Hvis lyden stiger med 10 dB, opleves det, som om lyden er blevet fordoblet. Omvendt opfattes en dæmpning på 10 dB, som om lydstyrken er halveret



Ved måling af lydens styrke bruger man en målemetode, som efterligner ørets følsomhed. Måleenheden kaldes decibel A – forkortet dB(A). Hvisken har en lydstyrke på omkring 30 dB(A), almindelig tale på ca. 60 dB(A). Støjen fra en motorplæneklipper og en hækkeklipper er på ca. 80 dB(A), og en kædesav har en lydstyrke på ca. 100 dB(A). En tryklufthammer er på ca. 120 dB(A), hvilket nogenlunde svarer til smertegrænsen for det menneskelige øre.

Lydens udbredelse fra støjkilder i det fri sker i princippet ens i alle retninger. Støjen dæmpes med 6 dB(A), hver gang afstanden til kilden fordobles. Vinden betyder også meget for støjens udbredelse. En hæk eller et let plankeværk giver kun en beskedne dæmpning af støjen, mens en 180 cm høj, solid mur mellem to rækkehuskøber kan dæmpe støjen med op til 10-15 dB(A).

Hvad kan man gøre ved støj

Det er svært helt at undgå støj. Men ved almindelig omtanke og sund fornuft, er det faktisk muligt at reducere støjen eller i hvert fald at reducere irritationen hos dem, den går ud over. Her er nogle eksempler på, hvordan man kan begrænse generne for både for sig selv og sine omgivelser.

✓ Vælg det rigtige tidspunkt

Det er vigtigt at sætte sig i naboernes sted, når man planlægger et større projekt, som f.eks. at fælde træer, kværne grene til flis eller bygge et nyt redskabsskur. De meget larmende aktiviteter er det rimeligt at lægge på tidspunkter, hvor færrest mulige er hjemme, det vil sige hverdage i arbejdstiden.

Hvis det ikke er muligt, så undgå at starte for tidligt om morgenen og slutte for sent om aftenen. Respekter i øvrigt de sædvanlige spisetider. Det gælder specielt om sommeren, hvor naboerne nyder det gode vejr i haven.



✓ Informer naboerne

Det er under alle omstændigheder en god ide at informere naboerne, både inden de større og larmende projekter igangsættes, og når der skal holdes havefest eller større indendørs fester, hvor der spilles musik for åbne vinduer. Angiv tidspunktet for, hvornår projektet eller festen starter, og hvornår støjen forventes afsluttet. Man kan også lave en aftale med naboerne om at sige til, hvis støjniveauet bliver for højt. Bevidstheden om at man selv er med til at kontrollere situationen, øger tolerancen.

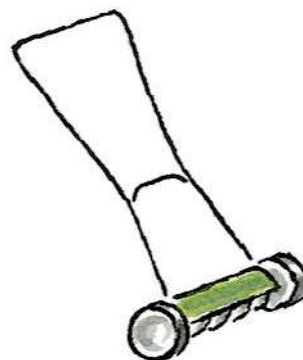


✓ Undgå musik i det fri

Musik fra radio og TV er en hyppig irritationskilde i boligområder. Også brug af musikinstrumenter, f.eks. trommer og syntesiser forplanter sig gennem mure og vægge til naboerne. Vær opmærksom på, at holde døre og vinduer lukkede, og hvis musikken absolut skal nydes i haven, kan man benytte walkman med høretelefoner. Glade børn og voksne kan let blive højrøstede, når flere er samlet, f.eks. ved svømmebassin i haven, boldspil og anden leg. Det er normalt ikke noget problem, men husk vi alle skal være her.

✓ Køb støjsvagt værktøj ...

Der er stor forskel på værktøj og redskabers støjniveau. Ved køb af nyt værktøj, bør det undersøges, hvilke fabrikater, der har den laveste støjbelastning – både for ens egen skyld og for naboens. Kraftig støj fra motoriseret værktøj over længere tid kan give varige høreskader.



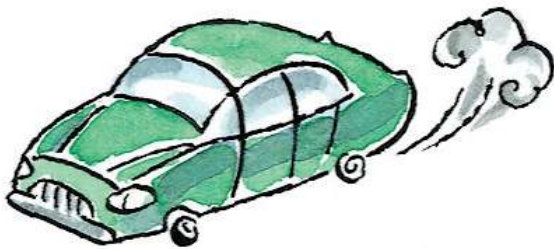


✓ brug det med omtanke ...

Der kan også tages hensyn ved selve brugen af redskaberne. F.eks. skal der ikke gives mere gas end højst nødvendigt, og gassen skal slippes, når maskinen er ubelastet. Undgå også at overbelaste værktøjet, alt for kraftige grene i en kompostkværn giver en væsentlig forøgelse af støjen.

✓ og husk at vedligeholde det

Jævnlig vedligeholdelse af værktøj og haveredskaber minimerer støjbelastningen. Med en skarp kniv, kan græsset slås med en lavere motorhastighed og med mindre støj. Mens en kniv, der er slået skæv eller på anden måde er i ubalance kan give kraftige vibrationer og forøge støjen. Det er vigtigt, at rense og smøre motorer og kæder med jævne mellemrum.



✓ Undgå unødigt motorstøj

Større bilreparationer, afprøvning af knallerter og lign. hører ikke hjemme i et boligområde – slet ikke på tidspunkter, hvor naboerne sover eller nyder fritiden i haven.

Tænk også på, at dæk og motor støjer mere, jo hurtigere man kører, og at en motor i tomgang både støjer og forurener. I øvrigt er det heller ikke lovligt at lade motoren køre i tomgang i mere end et minut.



✓ Husdyr kan også irritere

Hunde, der gør både ude og inde, volierer med meget fuglekvidder og haner, der galer tidligt om morgenen kan være en belastning for omgivelserne. Vær opmærksom på – også for dyrenes skyld – at støjen fra dyrene ikke tager overhånd. For hønsehold er der udarbejdet retningslinier i Hørsholm Kommune. Heraf fremgår, at haner skal holdes inde mellem 20.00 og 07.00 på hverdage og 20.00 og 08.00 lørdage, søn- og helligdage

✓ Støj ved byggeri

De seneste år er byggeaktiviteten i Hørsholm Kommune steget kraftigt. Plan og byg modtager mange ansøgninger om tilladelse til at lave tilbygninger til eksisterende huse og om udestuer. Desuden udføres der mange større reparationer som lægning af nyt tag og isætning af vinduer m.v. Nogle af disse byggerier udføres af håndværkere inden for normal arbejdstid, men mange boligejere giver selv en hånd med i fritiden. Der gælder særlige regler for byggeri – også for selvbyggere. Men derudover vil det være godt naboskab at oplyse de nærmest boende om byggeriet. Erfaringer viser, at man kan undgå mange uoverensstemmelser ved at informere om planerne.

✓ Støj fra bolig til bolig

I rækkehuse og etageejendomme kan støjen fra indendørs aktiviteter forplante sig gennem vægge, lofter og gulve, og på den måde være til gene for naboerne. Men også i parcelhuskvarterer kan støj og rystelser brede sig til andre beboelser fra åbne døre og vinduer, ventilationskanaler og fra kompressorer og lignende. Her er det vigtigt at vise hensyn ved at skrue ned for styrken på radio og TV – evt. bruge høretelefoner eller hænge højtalere op i gummistropper og ved at placere husholdningsmaskiner og lignende vibrerende udstyr på et lyddæmpende underlag.

Kommunens rolle

På flere af de områder, som er beskrevet i denne pjece, er der fra statslig side fastsat normer for hvilket støjniveau, der generelt er tilladt. Det gælder først og fremmest for erhvervsmæssig brug af støjende redskaber, for byggeri og for langvarigt brug af støjende værktøj. Hørsholm Kommune har ligeledes udarbejdet lokale retningslinier for nogle områder, bl.a. for støj fra hønsehold.

Disse normer skal naturligvis overholdes, og her er kommunen den rette myndighed at klage til, hvis normerne ikke overholdes. For høj musik og støjende personer er det Nordsjællands politi der er myndighed.

Men for meget af det, der beskrives i pjecen, er der ikke lovgivet. Her er der tale om uskrevne regler for almindeligt godt naboskab, og her har grundejerforeningerne en væsentlig rolle at spille.

Grundejerforeningens rolle

Den enkelte grundejerforening kan selv gøre noget for at forhindre, at der opstår unødvendige støjproblemer i deres område. Der kan selvfølgelig udstikkes regler og påbud, men det løser som oftest ikke problemerne. I et tæt bebygget område er det naturligt at udvise en vis tolerance for de andre beboere og deres adfærd, men ligeså naturligt er det at tænke på ens egen adfærd.

Det er lettere at bede naboen om at dæmpe støjen, hvis man i forvejen har et godt forhold til hinanden. Hils på og tal med naboen på tidspunkter hvor der ikke er grund til at irettesætte. Det giver en bedre forståelse og accept, hvis der en sjælden gang kommer en situation, hvor en påtale er nødvendig.

Vi håber at denne pjece kan være med til at vise at opretholdelsen af et godt naboskab bygger på gensidig respekt og information i tide.

Denne pjece er oprindelig udarbejdet af Gladsaxe Kommune og Sammenslutningen af grundejerforeninger i Gladsaxe Kommune i juni 2003. Her er den gengivet i en let redigeret form til brug for Frennegårdsparkens Grundejerforening i Hørsholm i marts 2009.