

Støjgener

NU kan der gøres noget ved støjproblemet og samtidig kan værdien af din bolig øges! Mange danske boligejere generes hver dag af en voksende mængde støj fra biltrafik, jernbaner og industri. Miljøstyrelsen vurderede i 2003, at støj kostede de danske boligejere 5.3 mia. kr. i reducerede huspriser¹. Med et værditab på op til 1,6 % pr. dB over 55 dB vil en bolig til 3 mio. kr. med et støjniveau på 65 dB reelt være op til 480.000 kr. mindre værd end en tilsvarende bolig uden støj.

Men støj påvirker ikke kun boligpriserne, det er også sundhedsfarligt og kan medføre stress².

I mange tilfælde er støj også en generende faktor, som påvirker livskvaliteten i hverdagen. Hvorfor gå på kompromis med noget så essentielt som livskvalitet, når støjen kan dæmpes?

Støjhegn er en af de mest effektive metoder til dæmpning af trafikstøj. Støjhegn har ofte den fordel, at de kan reducere støjen tæt på kilden, således at man får glæde af effekten i både hus, have og nærområde.

Der findes overordnet set to typer støjhegn; reflekterende og absorberende. Reflekterende støjhegn har hårde overflader og reflekterer derfor støjen, så den sendes tilbage til gene for det omgivende nærmiljø.

Absorberende støjhegn opsuger støjen, så den næsten helt forsvinder fra nærmiljøet. NoiStop produkterne er dobbeltabsorberende støjhegn, så hverken du eller dine omgivelser generes af støjrefleksioner.

¹ Miljøstyrelsens rapport "Hvad koster støj"

² Miljøstyrelsens rapport "Støj, gener og sundhed"

RockDelta a/s
Hovedgaden 584
2640 Hedehusene

info@noistop.dk
www.noistop.dk

FORHANDLER.

NoiStop
by RockDelta®

SILENCE PLEASE ◀™

DÆMP STØJEN . . . - OG HØR STILHEDEN

EFFEKTIVE STØJHEGN TIL HUS OG HAVE

NoiStop
by RockDelta®



NoiStop® Green

Live without the noise

NoiStop Green er en optimal løsning, når støjen ved hus og have skal dæmpes. Med NoiStop Green kan du nyde haven, terrassen og huset uden generende afbrydelser pga. støj fra tog, biltrafik og industri. Med en opbygning i håndterbare moduler kan NoiStop Green tilpasses individuelt, hvilket sammen med den støjabsorberende stenuldskerne giver bedst mulig dæmpning i hver enkelt situation. Et NoiStop Green støjhegn er nemt at installere og kan beplantes så det efter blot få år er dækket af grønne planter. Samtidig er hegnet vedligeholdelsesfrit og dimensioneret til at modstå det danske klima.



- ▶ Fleksibel opbygning med flere let håndterbare modulstørrelser
- ▶ Flere hegnehøjder; 135 cm, 180 cm, 225 cm og 270 cm
- ▶ Støjabsorberende og isolerende stenuldskerne med unikke akustiske egenskaber
- ▶ Smal konstruktion der ikke optager plads i haven eller ved terrassen
- ▶ Galvaniseret stålramme med lang og vedligeholdelsesfri levetid
- ▶ Kan installeres som "gør det selv" uden brug af løfteredskaber
- ▶ Kan installeres på både træ- og stålstolper efter ønske

NoiStop
by RockDelta®

NoiStop® Green

Beplantning

NoiStop Greens overflader fungerer begge som espalier for klatreplanter. Dermed er der mange muligheder for at få hegnet dækket med beplantning. Alt efter temperament skal plantetypen overvejes i forhold udseende og vedligeholdelse. Velegnede planter er f.eks. storbladet efeu, vildvin og klatrerose. Dit lokale gartneri vil kunne yde mere specifik vejledning om valg af planter. For optimale vækstbetingelser anbefales det at sætte klatreplanterne med ca. 0,5 m's mellemrum. Ved jævnlig gødsning, vanding og pleje vil hegnet kunne være dækket med planter efter 3-4 år, hvorefter beplantningen oftest vil være vedligeholdelsesfri.



- ▶ Skab et individuelt grønt udseende, der matcher hus og have
- ▶ Vælg mellem mange forskellige plantetyper f.eks. efeu, klatrerose eller vildvin
- ▶ Når beplantningen dækker hegnet, ligner NoiStop Green en hæk
- ▶ Sæt planterne selv eller brug din lokale gartner eller forhandler
- ▶ Beplantningen mindsker risikoen for graffiti og hærværk
- ▶ Vil oftest kunne opfylde krav om levende hegn i lokalplan/grundejerforeninger
- ▶ Beplantningen er ofte vedligeholdelsesfri når etableret

NoiStop
by RockDelta®