

1. Was ist Infraschall

Infraschall ist Schall, dessen Frequenz unterhalb der menschlichen Hörfläche und unterhalb von 20 Hertz (Hz) liegt.

Der Mensch hört den Infraschall nicht. Einige Tiere hingegen schon, z. B. Hunde und Tauben.

Infraschall kommt in der natürlichen Umgebung vor. Er wird aber auch künstlich erzeugt, beispielsweise im Verkehrswesen oder durch technische Geräte wie Kompressoren und auch Windenergieanlagen.

2. Auswirkungen von Lärm

Hörbarer Lärm ist schädlich und macht uns krank. Das ist ein offenes Geheimnis und mittlerweile unbestritten.

In der kleinräumigen Schweiz ist es kaum zu verhindern, dass Lärm grossräumig von Mensch und Tier ferngehalten werden kann. Darum wird viel Geld für Lärmschutzmassnahmen investiert, so z. B. in der Nähe von Flughäfen oder entlang von vielbefahrenen Strassen. Sogar das Rollmaterial der SBB muss immer leiser und leiser werden.

Und ausgerechnet in unserer Schweiz installieren wir nun hocheffiziente Lärmschleudern?

Wie beeinflusst uns der nichthörbare Lärm, also der Infraschall? Ist er für den Menschen und die Tierwelt schädlich oder nicht?

Darüber gibt es viele Studien und Untersuchungen mit ganz verschiedenen Ergebnissen.

Ausserdem gibt es auch tragische Erfahrungsberichte von Familien, welche ihr Zuhause neben den neu errichteten Windenergieanlagen verlassen mussten. Sie klagten über Schlaflosigkeit, Reizbarkeit, Unwohlsein, Konzentrationsschwäche, Kopfschmerzen usw.

Sehen Sie sich das Video von Spiegel TV an, es ist sehr eindrücklich und informativ.
Dauer ca. 10 Minuten



<https://content.jwplatform.com/players/7FFgR0ei-9QTGcSm3.html> oder auch
auf der Site
<https://lebensqualität-wellenberg.ch/medien/>

Andere Personen leben weiterhin dort und spüren keine Nebenwirkungen.

Was soll man also glauben? Müssen wir hier in Thundorf unsere eigenen
Erfahrungen sammeln?

Gehen wir mal davon aus, konservativ geschätzt, dass 5% der Bevölkerung unter
dem Lärm und dem Infraschall leidet.

Das wären, nur auf Boden unserer politischen
Gemeinde Thundorf (**wo das Leben noch
lebenswert ist**), ca. 75 Betroffene, welche



entweder das Thunbachtal verlassen werden oder aber mit den Beschwerden leben
müssen.

Fakt ist, Infraschall ist schädlich. Es ist bisher allerdings noch nicht
wissenschaftlich eindeutig belegt, wie schädlich und in welchem Umfang.

Gegen Infraschall kann man sich nicht schützen. Da helfen weder hochmoderne
Schallschutzfenster, Mauerwerk noch andere bauliche Massnahmen.

Auch Abstand schützt nicht. Eine finnische Studie kommt zum Schluss, dass der
Sicherheitsabstand mindestens 15 km von der Lärmquelle betragen muss.

Ganz ehrlich, das Thema Lärm und Infraschall macht uns sehr nachdenklich und
auch ein bisschen Angst. Und sind die Anlagen einmal aufgebaut dann gibt es kein
zurück mehr.

Wollen Sie diesen Newsletter abbestellen? Bitte senden Sie uns per Mail mit dem Vermerk
«**unsubscribe**» unter folgender Adresse: information@lebensqualität-wellenberg.ch

Wollen Sie den Newsletter auch erhalten? Bitte senden Sie uns per Mail mit dem Vermerk
«**subscribe**» unter folgender Adresse: information@lebensqualität-wellenberg.ch

Für weitere Informationen besuchen Sie <https://lebensqualität-wellenberg.ch>