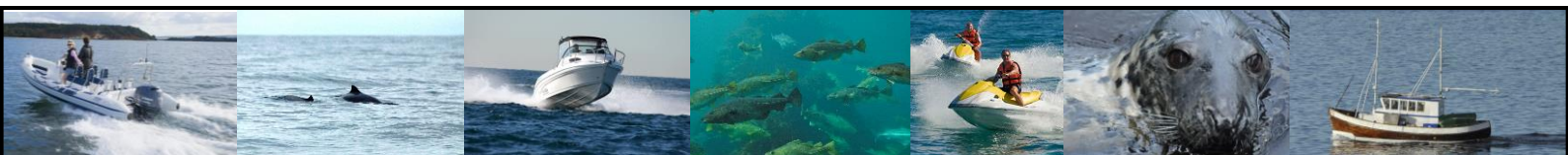


Undervattensbuller har seglat upp som en ny form av förorening i våra hav. Hur relaterar detta till fritidsbåtar, finns det en koppling, och finns det något man kan göra åt det?

Seminarium 13 november 2017 kl. 10:00 – 16:00



Transportstyrelsen, Totalförsvarets forskningsinstitut - FOI, Havs- och vattenmyndigheten, Naturskyddsföreningen, Svenska Båtunionen och Sportfiskarna bjuder in till ett kunskapsseminarium i Göteborg om forskning och diskussion kring fritidsbåtars bidrag till ljudlandskapet under vattnet.

Människans alltmer nyttjande av havet, i form av transporter och konstruktioner, har gjort att bullernivån under vattnet har ökat de senaste århundraden. Marina djur använder sig av ljud för att navigera, interagera med andra individer och upptäcka hot. Dessa ljud riskerar att drunknar i det mänskligt genererade bullret. Om ljudet är mycket starkt, kan djur till och med skadas.

Kunskapsläget om hur ljud från just fritidsbåtars motorer och ekolod påverkar det marina livet är idag oklart. Det gäller även hur mycket det bullrar i våra kustområden och vilka eventuella långsiktiga konsekvenser detta kan få för organismerna. Om det bullrar för mycket i våra kustnära vatten, vad finns det för effektiva åtgärder för att minimera detta?

Hör från forskare, branschen, båtlivet och ansvariga myndigheter om forskningsläget, och om vad det kan finnas för lösningar. Kom och lyssna och diskutera!

Plats: Havs- och vattenmyndigheten, lokal Åskan; Gullbergs strandgata 15, 411 04 Göteborg

Anmälan: Senast den 1 november via [länk](#).

Välkommen!

