

**Fra:** Nesse, Magne <fmhomne@fylkesmannen.no>  
**Sendt:** mandag 30. september 2019 10.37  
**Til:** mangeroe@online.no  
**Kopi:** Postmottak Radøy  
**Emne:** Støy fra industriområdet Mangerøy/Kjebogen  
**Vedlegg:** Føresegner Kjebogen reguleringsplan.pdf; Kjebogen reguleringskart.pdf

Hei

Jeg har sjekket i Fylkesmannens arkiv. Støybestemmelser for industriområdet er gitt av Radøy kommune i bestemmelser i reguleringsplanen for "Manger industriområde, Kjebogen", Plan-id 1260-2015 100. (vedlagt)

Bestemmelsene om støy lyder:

### 1.5 Støy, støv og utslepp

1.5.1 Det skal etablerast landstraum til bruk for fartøy liggjande ved kai, SK.

1.5.2 Støytilhøva ved bustadar i nærleiken skal ikkje overskride grenseverdiene for inne- og utemiljø, jf.

Miljøverndepartementets retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging T-1442.

1.5.3 Støykravet omfattar også trafikk i anleggsperioden. Sprenging kan skje på virkedagar mellom kl.

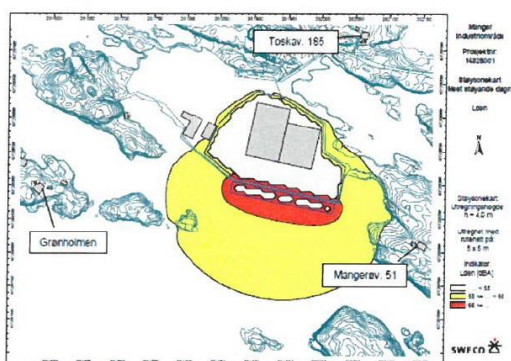
0700 og kl.1600. For opparbeiding av kai er det tillate spunting og djupkomprimering av massar

mellom kl. 0700 og kl. 2300.

I følge papirene på saken skal Sweco ha gjort en støyfaglig utredning i 2015 (Sweco rapport datert 28. september 2015) i forbindelse med utarbeidelse av reguleringsplanen. Jeg finner ikke støyrapporten i Fylkesmannens arkiv, men det er referert til støyrapporten i noen dokumenter:

Figur 6

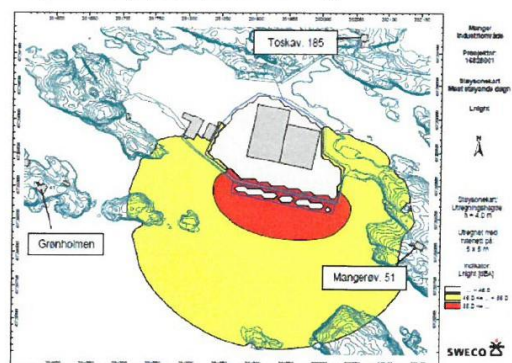
Utklipp fra støyrapport, SWECO 2015. Støysoner, mest støyende døgn, dag (med forklaring)



Figur 4 Støysoner, mest støyende døgn, dag, dagmidde!

Ingen bustadar vert støytsett over grenseverdi  $L_{den} = 55$  dB. Einebustad på adresse Mangerøvegen 51 får høgste støyinnivå gjennom døgnet,  $L_{den} = 51$  dB. Fritidsbustad på Grønholmen får støyinnivå  $L_{den} = 48$  dB og einebustad på adresse Toskavegen 185 får støyinnivå  $L_{den} = 46$  dB.

Utklipp fra støyrapport SWECO. Støysoner, mest støyende døgn, natt (med forklaring)



Figur 5 Støysoner, mest støyende døgn, natt

Ingen bustadar vert støytsett over grenseverdi  $L_{night} = 45$  dB. Einebustad på adresse Mangerøvegen 51 får høgste støyinnivå på natt,  $L_{night} = 44$  dB. Fritidsbustad på Grønholmen får støyinnivå  $L_{night} = 41$  dB og einebustad på adresse Toskavegen 185 får støyinnivå  $L_{night} = 37$  dB.

Slik jeg leser figur 4 og 5 i Swecos støyrapport, så viste støyberegningene at med de forutsetningene som var lagt inn i støyberegningene i 2015, så ble støynivået ved Mangerøyvegen 51 like under de støygrensene som er vedtatt i reguleringsplanen. Sweco har lagt inn et antatt støynivå (lydeffektnivå) for skip ved kai. Og muligens lagt inn at skipet skal forsynes med landstrøm, siden dette er en bestemmelse i reguleringsplanen. Dersom det ligger skip ved kai med lydeffektnivå som er høyere enn de antagelsene som Sweco la til grunn i 2015, så kan det være at reguleringsplanens støygrenser overskrides.

Fylkesmannens råd til videre oppfølging er at du kontakter Radøy kommune som er myndighet etter plan og bygningsloven for reguleringsplanen og reguleringsbestemmelsene for Manger industriområde, Kjebogen og ber om at de sjekker saken.

Med venleg helsing

**Magne Nesse**  
senioringeniør



**Fylkesmannen i Vestland**

Telefon: 55 57 23 35

E-post: [fmhomme@fylkesmannen.no](mailto:fmhomme@fylkesmannen.no)

Web: [www.fylkesmannen.no/vl](http://www.fylkesmannen.no/vl)

Fra: [mangeroe@online.no](mailto:mangeroe@online.no)[[mangeroe@online.no](mailto:mangeroe@online.no)]

Sendt: 26.09.2019 17:07:35

Til: Nesse, Magne

Tittel: Re: Støy fra industri

God dag igjen og takk for hurtig svar.

Industriområdet er Mangerøy/Kjebogen 5636 Manger. Dette eies av Radøygruppen. Adressen jeg befinner

meg på er Mangerøyvegen 51. Det er min mor som eier og bor der. Jeg er kontakt for henne mitt navn er Arne

Mangerøy. Støyen er generert av en DOF båt som ligger til kai der. Jeg har tidligere kontaktet Radøygruppen

om støy der fra. Da har vi hatt en grei dialog, men det virker som de ikke tar dialogen til etterretning. Jeg har

snakket med flere naboer som også reagere på støyen. I føresegnene for området er det gitt ett støy "krav"

som jeg mene var på 50db. Når arbeidet pågår måles det over 63db uoffisielt med mobil telefon utenfor huset.

Håper du kan hjelpe meg med hvordan jeg skal forholde meg til dette videre

Arne