

Miljøstyrelsen  
Journal nr. 2020-54997  
Sendt til e-mail: Espoo@mst.dk

Afdeling: Byg og Miljø  
Dato: 7. november 2022  
Reference: Rikke Kroier  
Tlf.: 89 59 40 35  
E-mail: rk@norddjurs.dk  
Journalnr.: 20/17214

## Norddjurs Kommunes bemærkninger til miljøkonsekvensrapport for havvindmølleprojekterne Galene og Galatea i Sverige.

Norddjurs Kommune kvitterer for modtagelse af høringsbrev vedrørende ovenstående projekter, og ønsker at bidrage med følgende bemærkninger til miljøkonsekvensrapporten:

### Visualiseringer

Norddjurs Kommune finder det misvisende, at møllerne er meget lyse i visualiseringerne. Det er beskrevet i rapporten, at møllerne vil være meget synlige og dække en stor del af horisonten på vigtige udsigtspunkter på Anholt, men det fremgår ikke særlig tydeligt af visualiseringerne. Møllerne placeres øst for Anholt, og de vil - når solen står op og hen på formiddagen - fremstå med skyggesiden mod Anholt. For at kunne danne sig et indtryk af møllernes placering og visuelle påvirkning, bør de indtegnes mørkere.

Linket i bilag 4, til forevisning af lyspåvirkning om natten, virker ikke. Norddjurs Kommune anmoder derfor om at få fremsendt et nyt.

I rapporten sammenlignes der med et billede af den eksisterende Anholt Havmøllepark, som er placeret omtrent lige så langt fra Anholt som Galene. Denne sammenligning er misvisende, da de eksisterende møller er halvt så store som dem, der planlægges opstillet i Galene.

Den unikke, fredede natur, det oplevelsesrige landskab og den sjældne ro på Anholt har stor værdi for øens beboere og tiltrækker et stort antal turister hvert år. Øen er et fokuspunkt i kommunens Plan- og udviklingsstrategi, der sætter retning for udvikling af øens potentiale. Da de to projekter - sammen med projektet Stora Middelgrund - vil påvirke de unikke landskabsoplevelser, der er på øen, finder kommunen det vigtigt, at øens beboere og sommergæster forberedes så godt som muligt på de store ændringer der vil ske i horisonten omkring øen. Norddjurs Kommune finder det derfor vigtigt, at visualiseringerne tilrettes, så de danner et optimalt billede på den situation, der kan blive en realitet for Anholt i fremtiden.

Med venlig hilsen

Rikke Kroier  
Landskabsarkitekt