

Energistyrelsen  
[Open-door@ens.dk](mailto:Open-door@ens.dk)  
cc/ Johnni Sørensen [jso@ens.dk](mailto:jso@ens.dk)



**DANMARKS  
JÆGERFORBUND**

Danmarks Jægerforbund  
Molsvej 34  
8410 Rønde

Tlf. + 45 88 88 75 00

[post@jaegerne.dk](mailto:post@jaegerne.dk)

CRV-nr. 15 79 61 46

14. december 2021

**Vedr.: Høring over forslag til Lov om ændring af lov om fremme af vedvarende energi (Justering af rammer for etablering af vedvarende energianlæg på havet uden for udbud og udvidelse af VE-ordningerne til at omfatte flydende solcelleanlæg) j.nr. 2021-10755**

Energistyrelsen har den 16. november d.å. udsendt forslag til Lov om ændring af lov om fremme af vedvarende energi i offentlig høring, og i denne forbindelse ønsker Danmarks Jægerforbund at give følgende bemærkninger:

**Der er behov for bedre national planlægning og krav om overvågning ifm. opførelse af nye typer af VE anlæg**

Danmarks Jægerforbund anerkender behovet for at øge mængden af vedvarende energianlæg. De seneste års udvikling har dog tydeliggjort behovet for en bedre national planlægning, som skal sikre at udviklingen ikke sker på bekostning af natur- og miljømæssige værdier. Denne planlægning skal ikke blot omhandle, hvornår anlæg kan afvises, men burde have en mere helhedstænkende tilgang for de kystnære havområder.

**Der mangler viden omkring natur- og miljømæssige effekter af nye typer VE anlæg**

Indførelsen af teknologineutralitet i lovgivningen åbner for mulig opførelse af nye typer kystnære VE anlæg, herunder blandt andet flyende solcelleanlæg og bølgekraftsanlæg. Danmarks Jægerforbund er i denne sammenhæng bekymret for, om der findes videnskabelig viden til at kunne udføre tilstrækkelige konsekvensvurderinger af sådanne anlæg. Konkrete mangler deriblandt andet viden om anlæggenes effekt på bundvegetationen, havfugle og marine pattedyr. I anerkendelse af behovet for nye VE anlæg, bør der ved opførelse af nye typer af VE anlæg stilles krav omkring overvågning og undersøgelse af anlæggenes natur- og miljømæssige effekter. I sådanne undersøgelser er det essentielt at anlæggenes effekter ses i sammenspil med andre presfaktorer på økosystemerne i de kystnære farvande.

Indtil konsekvenserne af nye typer VE anlæg er tilstrækkeligt belyst, bør der ikke opføres anlæg i Natura 2000-, og fuglebeskyttelsesområder.

**Hvor meget må kystnære VE anlæg begrænse færdslen til havs**

Den manglende viden særligt omkring flyende solcelleanlæg betyder, at der heller ikke er erfaring med minimumsstørrelse for, hvornår sådanne anlæg er rentable. Danmarks Jægerforbund er derfor bekymret for, hvor store områder af de kystnære havområder, som flydende solcelleanlæg kan gøre utilgængelige for almindelig færdsel til havs.

### Har kommunerne tilstrækkelige ressourcer til at arbejde med den kommunale vetoret efter hensigten?

Intentionen i at ændre den kommunale indsigtelsesret til en vetoret er umiddelbart fornuftig, da den skal sikre, at der er en lokal opbakning til kystnære VE anlæg. Danmarks Jægerforbund vil dog udtrykke bekymring for, om kommunerne har tilstrækkelige ressourcer til at administrere denne vetoret efter hensigten. I anerkendelse af behovet for mere vedvarende energi, er det vigtigt at potentielle anlæg primært behandles ud fra faglige vurderinger, men lokale holdninger skal selvfølgelig også indgå i en samlet vurdering. Det er dog essentielt at kommunerne har ressourcer til at inddrage alle aspekter i en samlet vurdering, og ikke blot tager udgangspunkt i, om der er lokal opbakning eller ej.

Spørgsmål vedrørende høringssvaret eller ved behov for uddybende kommentarer, bedes rettet til vildt- og naturkonsulent Thomas Thoft Marcussen, Afdelingen for Rådgivning og Uddannelse. Telefon: 20 90 51 61 Mail: [ttm@jaegerne.dk](mailto:ttm@jaegerne.dk)

Venlig hilsen  
Danmarks Jægerforbund



Claus Lind Christensen  
Formand

Direkte tlf. + 45 27 80 28 55  
E-mail [clc@jaegerne.dk](mailto:clc@jaegerne.dk)