

## Væsentlighedsvurdering

Væsentlighedsvurdering af ansøgning om lovliggørende tilladelse til skråningsbeskyttelse i sten og træskelet på matrikel 56af Thurø By, Thurø beliggende ud for Vibevænget 6 (5700).

### Lovkrav

I henhold til "*bekendtgørelse om administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter for så vidt angår kystbeskyttelsesforanstaltninger samt etablering og udvidelse af visse anlæg på søterritoriet*"<sup>1</sup> skal der, før der gives tilladelse til et projekt eller en plan foretages en vurdering af, om tilladelsen i sig selv eller i forbindelse med andre planer/projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt eller skade eller ødelægge strengt beskyttede arter samt deres yngle- og rasteområder (bilag IV-arter).

Kan en sådan påvirkning ikke afvises, skal der foretages en konsekvensvurdering.

Hvis kommunen efter høring af berørte myndigheder vurderer, at projektet kan påvirke et internationalt naturbeskyttelsesområde eller en beskyttet art væsentligt, skal der foretages en konsekvensvurdering af projektets virkning. Konsekvensvurderingen skal afklare, hvorvidt der er en påvirkning, og om tilladelsen kan gives eller ej.

### Natura 2000-vurdering

I det følgende er foretaget en indledende vurdering, en væsentlighedsvurdering.

Udgangspunktet for væsentlighedsvurderingen er Natura 2000-planens målsætninger for de arter og naturtyper, der er udpegningsgrundlaget.

Det skal vurderes, om en eventuel påvirkning er så væsentlig, at der ikke kan opretholdes gunstig bevaringsstatus. Naturtyperne og arterne skal vurderes være stabile eller i fremgang.

### Nærmeste Natura 2000-område

Det ansøgte finder sted ca. 2,4 km fra nærmeste Natura 2000-område nr. 242, 'Thurø Rev', Habitatområde H 242. Området består af den sydøstlige del af Thurø samt det nærmeste havområde med den undersøiske del af Thurø Rev.

De vigtigste naturværdier i området er strandvolde og strandenge med tidevandrender og flere strandsøer. Engmyretuer og store sten i jordoverfladen vidner om et meget gammelt græsningsareal. De ældste strandvolde indeholder værdifulde og artsrige overdrev, størstedelen med kalkholdig bund. Strandengen er meget artsrig med talrige tuer af gul engmyre og ynglested for fuglearter knyttet til kyst og strandeng. Den undersøiske del af området består overvejende af sandbund og bevokset med ålegræsvegetation med god udbredelse indtil 6 m dybde, og selve det undersøiske rev består hovedsageligt af sand og muslingebanker.

---

<sup>1</sup> Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 654 af 19/05/2020 om administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter for så vidt angår kystbeskyttelsesforanstaltninger samt etablering og udvidelse af visse anlæg på søterritoriet.

Områdets udpegningsgrundlag er følgende naturtyper: Sandbanke (1110), Bugt (1160), Enårig strandengsvegetation (1310), Næringsrig sø (3150), Surt overdrev (6230), Lagune (1150), Rev (1170), Strandeng (1330) og Kalkoverdrev (6210).

Kystbeskyttelses anlægget vurderes at have ingen eller kun en neutral effekt på Natura 2000-området, idet der er tale om anlæg på land og ikke ude i det marine Natura 2000-område. Desuden er der relativt stor afstand til nærmeste afgrænsning af Natura 2000-området.

Det ansøgte projekt vurderes ikke at påvirke naturtyper og arter på udpegningsgrundlaget til Natura 2000-område nr. 242, 'Thurø Rev' væsentligt.

#### **Bilag IV-arter**

Projektet ligger indenfor et område af 10x10 km, hvor der er registreret følgende bilag IV-arter: hasselmus, odder, vandflagermus, frynseflagermus, troldflagermus, sydflagermus, dværgflagermus, brunflagermus, skimmelflagermus, brun langøre, markfirben, stor vandsalamander og springfrø. Der er ikke registreret bilag IV-arter i selve projektområdet.

Det ansøgte projekt vurderes ikke at medføre ændringer i naturtilstanden i raste- eller yngleområder for bilag IV-arter. Projektet vurderes derfor ikke at have en negativ påvirkning på de nævnte bilag IV-arters yngle- og rastesteder i området.

#### **Sammenfatning**

Væsentlighedsvurderingen viser, at det ansøgte projekt (skråningsbeskyttelse i sten og træskelet) ikke vil have en påvirkning på Natura 2000-området.

Svendborg Kommune har i denne sag vurderet:

- at projektet ikke vil medføre væsentlig påvirkning på Natura 2000-området, da der ikke vil ske væsentlig forringelse af naturtyper og levesteder,
- at projektet i øvrigt ikke vil medføre forstyrrelser, der har betydelige konsekvenser for de arter, området er udpeget for og
- at projektet ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af områdets bilag IV-arter.

Svendborg Kommune vurderer derfor, at der ikke skal udarbejdes en konsekvensvurdering for projektet.

Hélène Hansen

*Klima, Natur & Miljø,  
Svendborg Kommune*