

## Landskabsvurdering

I forbindelse med havmølleprojektet Kattegat II skal der placeres en kompenseringstation ved Balle. Da bygningen bliver 14 meter høj, og da den placeres i kommuneplanudpegning af Bevaringsværdigt Landskab, skal der udarbejdes en landskabsvurdering, der belyser de mulige, landskabelige konsekvenser, et sådant anlæg kan have.

Anlægget ønskes placeret i landskabskarakterområdet 'Ålsrode Landbrugslandskab', der er et morænelandskab præget af landbrugsmæssig udnyttelse og spredte landbrugsejendomme. Det plateauagtige, flade landskab er generelt uden kontraster og synderlig dramatik bortset fra skiftende, grønne elementer såsom læhegn, småplantninger og diger

Tekniske anlæg vurderes at kunne indpasses i området, når det sker under hensyntagen til områdets kulturhistoriske spor og oplevelsesrige elementer.


Anlægget placeres endvidere indenfor et mindre landskab, der er udpeget som 'Bevaringsværdigt landskab der skal vedligeholdes og styrkes', jf. Kommuneplan 2021.

Der er tale om 'Ålsrode udskiftningslandskab', som er et karakteristisk og bevaringsværdigt ældre landbrugslandskab med velbevarede spor efter udskiftningstiden. Særligt de mange læhegn og diger tilfører området en dominerende struktur. De oplevelsesrige elementer i det bevaringsværdige landskab knytter sig alle til kulturhistorien, dog til forskellige tidsperioder. Nøglekaraktererne er markante læhegn, parallelle nord-sydgående marklodder og diger.

Kortet herunder viser det bevaringsværdige landskab med grøn flade, beskyttede diger er orange og anlæggets placering er markeret med rød cirkel:



©HEXAGON



Placeringen det relativt flade areal gør, at anlægget vil være mindre dominerende i landskabet, når man færdes i det omkringliggende landskab, fordi man ikke skal 'kigge ned over' eller 'op på' anlægget.

På grund af eksisterende, levende hegn vil anlægget ikke være synligt over større afstande, og det vurderes derfor, at de kan placeres på arealet uden at være i strid med landskabelige værdier. Er man til gengæld i anlæggets umiddelbare nærhed, vil det være synligt dér, hvor der ikke er slørende beplantning.

De eksisterende diger vil ikke miste deres landskabelige værdi, fordi de er placeret i skel og derfor friholdes. De vil til gengæld sikre, at landskabets skarpe struktur med diger og levende hegn bevares. De opretholder endvidere status som levested for plante- og dyreliv og kan fortsat medvirke som naturmæssig spredningskorridor.

I det bevaringsværdige landskab er de nord-sydgående, parallelle marker, diger og læhegn meget synlige, når man færdes på Fuglebækvej, der løber midt i det bevaringsværdige landskab. På grund af det flade landskab, eksisterende landbrugsbygninger og levende hegn vil anlægget ikke opleves i kontrast med - eller skærmende for det oplevelsesrige landskab.

Umiddelbart nord for anlægget er der et højt, eksisterende levende hegn. Det vil sløre for indkig fra Fuglebækvej, og hvis det suppleres med en tæt, lavere beplantning, vil anlægget blive sløret yderligere. Fra Hoedvej vil der ikke - på grund af eksisterende beplantning - være indkig til anlægget.

Sammenfattende er det Norddjurs Kommunes vurdering, at der - set fra et landskabeligt synspunkt - kan arbejdes videre med anlægget.