



Indenrigsministeriet,
Landdistrikterne og Integrationen af
delstaten Slesvig-Holsten
Regional planlægningsmyndighed

**Delvis opdatering af
delstatens udviklingsplan (LEP) 2010 Kapitel 3.5.2
samt delopstilling af regionalplanerne i
planområderne I, II og III
i Slesvig-Holsten
(emne vindenergi)**

Tekstdelen

til udkastet til delopstilling af regionalplanen for
planområde I
(emne vindenergi)

Følgende tekst erstatter punkt 5.8 i regionalplanen for planlægningsområde V (nu planlægningsområde I), ny version 2002 af 11.10.2002 (Amtsblatt Schl.-H. 2002, s. 747), delvis opdatering af 06.11.2012 (Amtsblatt Schl.-H. 2012, s. 1344)

5.8 Prioritetsområder med effekten af egnede områder til brug af vindenergi

5.8.1 Generelt

Z(1) For den rumlige styring af opførelsen af vindmølle anlæg er der fastlagt prioritetsområder på vedhæftet kort med effekten af egnede områder til brug af vindenergi (prioritetsområder vindenergi). Rumeffektive vindmølle anlæg må kun bygges og fornyes i disse områder. Indenfor prioritetsområderne vindenergi kan ingen anvendelse i strid med brugen af vindenergi være tilladt.

Z (2) Prioritetsområder til brug af vindenergi skal kun udpeges til bebyggelse med følgende afstande:

- 400 m afstand til individuelle huse og opdelte bosættelser i ydreområdet såvel som til industriområder
- 800 m afstand til bosættelsesområder med bolig- eller fritidsfunktion, som skal vurderes planmæssigt retsligt i henhold til §§ 30 og 34 BauGB.

G Efter ovenstående 800 m afstandszone skal en yderligere 200 m afstandsbufferzone holdes fri fra disse bosættelser og dermed i alt 1.000 m, forudsat at det berørte område ikke tidligere er bygget med vindmølle anlæg.

Z (3) Afstandskravene finder også tilsvarende anvendelse i omvendt tilfælde, hvis beskyttelsesværdige anvendelser planlægges ved udarbejdelse af byggeplaner eller vedtægter i overensstemmelse med § 34 BauGB i nærheden af udpegede prioritetsområder vindenergi. Kommunerne skal også

overholde beskyttelsesområdet forlænget med 200 m i henhold til bestemmelsen i 2 G.

I forbindelse med planlægning og godkendelse af andre projekter, såsom infrastrukturfaciliteter, genplantning, udvinding af råmaterialer mv. skal det bemærkes, at dette ikke begrænser anvendelsesprioriteringen inden for områderne.

Z (4) Inden for prioritetsområderne vindenergi, der er identificeret på kortet, opfylder opførelsen af vindmøller målene for fysisk planlægning og delstatsplanlægning. Inden for rammerne af kommunernes byplanlægning skal prioriteringen af vindenergiforbruget i prioritetsområderne vindenergi tages i betragtning. Det skal sikres, at brugen af vindenergi inden for prioritetsområderne sætter sig igennem i forhold til modstridende anvendelser.

5.8.2 Prioritetsområder Repowering

Z (1) For at øge den rumlige koncentration af rumeffektive vindmølle anlæg, for at lette landskabet og for at øge effektiviteten, defineres prioritetsområder for Repowering projekter (prioritetsområder Repowering) i det vedhæftede kort.

Z (2) Områderne må kun anvendes til Repowering af rumeffektive vindmølle anlæg, der er opstillet uden for prioritetsområderne vindenergi i overensstemmelse med afsnit 5.8.1 Z (1) (gamle anlæg).

Z (3) Definitionen af prioritetsområder Repowering slutter med udløbet af **XX.XX.XXXX** (10 år fra ikrafttræden af regionalplanerne). Derefter omfatter udelukkelsesvirkningen i henhold til punkt 5.8.1 Z (1) også de områder eller dele af de områder, der ikke anvendes.

Z (4) Prioritetsområder Repowering kan kun anvendes, hvis mindst to gamle anlæg uden for prioritetsområderne vindenergi og prioritetsområderne Repowering

afmonteres til opførelse af et vindmølleanlæg inden for det prioriterede område Repowering. I henhold til § 35, stk. 1, nr. 1-4, i BauGB privilegerede hjælpeanlæg og små anlæg og allerede nedlagte anlæg kan ikke medtages i en Repowering.

Z (5) Før konstruktion af et vindmølleanlæg i et prioritetsområde Repowering begyndes, skal demontering af de gamle anlæg påvises overfor godkendelsesmyndigheden for immissionskontrol.

Z (6) Inden for prioritetsområderne Repowering er opstillingen af vindmølleanlæg til Repowering i overensstemmelse med målene for fysisk planlægning og delstatsplanlægning. En mindre rumlig styring af brugen af vindenergi inden for disse områder igennem den kommunale arealplanlægning skal tage højde for, at delstatsplanlægningsmålet om at anvende vindenergi til Repowering og dermed øge effektiviteten opretholdes. Det skal sikres, at vindenergiforbruget inden for prioritetsområderne Repowering dominerer over modstridende anvendelser, og at der opnås en stigning i effektiviteten.

Z (7) Delstatens planlægningsmyndighed skal inddrages i alle procedurer for godkendelse af immissionskontrol for vindmøller inden for prioritetsområderne Repowering af godkendelsesmyndigheden.

G (8) De gamle anlæg, der skal demonteres, skal erstattes af nye anlæg i et prioritetsområde Repowering inden for planlægningsområde I. I enkelte tilfælde er det muligt at bruge prioritetsområderne Repowering på tværs af planlægningsområder. Området og landskabsudseende inden for det rumligt-funktionelt sammenhængende landskabsrum, hvor et prioritetsområde Repowering er udpeget, bør ikke indskrænkes mere end før. Derfor skal der opretholdes en rumlig nærhed mellem gamle anlæg, der skal demonteres og nye anlægsplaceringer.

5.8.3 Særlige bestemmelser

G (1) I prioritetsområdet vindenergi PRI_SLF_109 i kommunerne Ellingstedt /

Silberstedt skal vindmølleanlæg kun opstilles op til en totalhøjde på 100 m af historiske interessers grunde.

Z (2) Som en undtagelse kan to rumeffektive vindmølleanlæg opføres og fornyes i en begrænset periode på Enge-Sands kommunes område på følgende steder uden for prioritetsområderne for anvendelse af vindenergi:

- Nord for prioritetsområdet PRI_NFL_062 inden for 30-100 m skovafstand omkring skovområderne syd for den Gamle Kirkesti.
- Nord for prioritetsområdet PRI_NFL_062 inden for 200 m afstand til FFH-området "hede- og græsarealer ved Oksestien og i Soholmfeld" og inden for 30-100 m skovafstand omkring skovområdet nord for den Gamle Kirkesti.

De fleste vindmøller skal hovedsagligt bruges til træningsformål for Greentec Campus Enge-Sande træningscentret for onshore og offshore vindindustrien. Træningsformålene skal fremlægges detaljeret af ansøgeren og skal påvises med jævne mellemrum overfor godkendelsesmyndigheden og den delstatslige planmyndighed.

Projektets tekniske krav skal afklares i overensstemmelse med de kompetente myndigheder.

Z (7) Statens planlægningsmyndighed skal inddrages i alle godkendelsesprocedurer for immissionskontrol for vindmølleanlæg inden for prioritetsområderne af godkendelsesmyndigheden. Dette gælder også i tilfælde af en planlagt forlængelse af brugsperioden. Planlagte ændringer i rammebetingelserne skal meddeles delstatsplanlægningen på et tidligt stadium.

De områder, der ikke længere anvendes til træningsformål, er omfattet af udelukkelsesvirkningen i henhold til afsnit 5.8.1 Z (1).

Z (3) I området omkring forsvaret Bramstedtlund 1 og Bramstedtlund 2 af hæren/Bundeswehr kan der undtagelsesvis uden for prioritetsområderne vindenergi opstilles og fornyes vindmølle anlæg i de områder, der er vist på det vedlagte kort. Områderne ligger inden for de beskyttede områder omkring forsvarsanlæg. I licensproceduren skal de respektive målsætninger derfor overholdes, der foreskrives af myndigheden for beskyttelsesområdet. Der er begrænsninger med hensyn til vindmølle anlæggets højde, antal og opstillingsgeometri, deres dimensioner og de anvendte materialer.

G (4) Prioritetsområderne NFL_122 og NFL_135 er komplette, prioritetsområdet NFL_125 ligger delvis i det potentielle svækkelsesområde for en havørn-yngleplads. Her må der grundlæggende antages en betydelig stigning i risikoen for drab ved opstilling eller ændring af vindmølle anlæg. Tilladelsen af en undtagelse i henhold til § 45, stk. 7, punkt 1 BNatSchG fra forbuddet mod drab i henhold til § 44, stk. 1, BNatSchG kan stilles i udsigt for disse områder. Ved opstilling eller ændring af vindmølle anlæg skal der i godkendelsesproceduren foretages specifikke undersøgelser af en mulig øget risiko for kollision. Bestemmelsen af artsbeskyttelsesforanstaltninger er normalt påkrævet.

Begrundelse

B til 5.8.1 (1) til (4)

Som følge af ændringen af loven om delstatsplanlægning (LaplaG) blev planlægningsområderne på nyt tilrettelagt i Slesvig-Holsten med virkning fra 01.01.2014 med § 3 LaplaG. Planlægningsområde I erstatter det tidligere planlægningsområde V og omfatter byen Flensborg samt distrikterne Nordfriesland og Slesvig-Flensburg. I alt er 11.627 hektar blevet udpeget som prioritetsområde vindenergi i planlægningsområde I. Dette svarer til 2,77% af det samlede areal i planlægningsområdet.

Prioritetsområderne blev fastlagt på baggrund af et overordnet fysisk plankoncept. For at identificere egnede områder blev en graderet procedure udført i

overensstemmelse med §§ 7 - 10 i loven om fysisk planlægning (ROG) og § 5 stk. 4-12 LaplaG og under hensyntagen til statsforvaltningsdomstolens krav.

Ifølge ordren fra LEP-kapitel 3.5.2 Z (3) er prioritetsområder defineret med effekten af egnethedsområder. Denne definition betyder, at opførelse af vindmølleanlæg og Repowering af gamle anlæg uden for disse områder er udelukket, mens brugen af vindenergi dominerer inden for området. Udenfor prioritetsområder kan kun foranstaltninger, der er omfattet af bestandsbeskyttelse, udføres på tilladte opstillede vindmølleanlæg. Disse omfatter foranstaltninger, der tjener til at opretholde og beskytte, forudsat at der ikke foretages kvantitative eller kvalitative ændringer. Væsentlige ændringer er især dem, der ville kræve en fornyet godkendelse.

Bestemmelsen af de regulerede afstande er resultatet af det overordnede planlægningskoncept. Henvisningen til nærmende byggeudvikling sikrer, at afstande ikke underskrides af, at kommunerne planlægger eller bygger for tæt på et udpeget prioritetsområde. Dette gælder også for det 200 m til 1.000 m udvidede beskyttelsesområde til prioritetsområder med vindmøller, der endnu ikke er bygget, og i forhold til prioritetsområderne Repowering. De respektive beskyttelsesformål, der ligger til grund for afstandskravene, gælder også fremover i tilfældet, at de oplyste anvendelser først opstår efter definitionen af prioritetsområder eller efter etablering af vindmølleparker. Dette svarer til målsætningen for underordnede planlægningsniveauer som følge af § 4, stk. 1, ROG, som er forbundet med udpegning af prioritetsområder med udelukkelsesvirkning.

Projekter, der falder under specifik lovgivning, kan også have indflydelse på prioritetsområder. Derfor skal de nødvendige sikkerhedsafstande overholdes; derudover skal det sikres, at prioriteringen af vindenergiforbrug ikke påvirkes af projekterne.

I grunden er der ikke noget "overplanlægningsforbud" gennem kommunen mod prioritetsområder, som fremstillet i regionalplanlægningen, for rumeffektive vindmølleanlæg i henhold til § 35, stk. 3, punkt 3, BauGB med udelukkelsesvirkning. Til gengæld skal det dog sikres, for at udelukke brugen af vindenergi uden for prioritetsområder, at vindenergi prioriteres inden for regionen over andre interesser.

Udkast til delopstilling regionalplan planlægningsområde I emne vindenergi

Plantekst

Derfor er en kommunal kontrol inden for prioritetsområder med udelukkelsesvirkning meget begrænset. Det kan derfor som standard i en kommunal planlægning kun ske en mindre styring i prioritetsområder. Kommunen har ret til at fremsætte bemærkninger eller bestemmelser, der konkretiserer opførelsen af vindmølleanlæg, som godkendt af den regionale planlægning.

Denne finjustering kan pålægge vindmølleanlæg, der er tilladt i prioritetsområdet, lokalitets- eller anvendelsesrelaterede regler, som ikke er specificeret i den regionale planlægningsplan. Byplanlægning kan kun styre, for så vidt interesserne endnu ikke er færdigt afklarede, fordi de endnu ikke var genkendelige på planlægningsniveauet på tidspunktet for planlægningen, eller ikke svarer til planlægningsniveauet. Værd at nævne er f.eks. byplanmæssige begrundede højdegrænser for vindkraftværkerne, som er tilladt i prioritetsområdet under regionalplanlægningslov eller begrænsningen af antallet af anlæg ved at fastsætte "bygningvinduer". Hvis en kommune ønsker at fastsætte sådanne restriktioner, må de ikke føre til, at vindmøller bliver uøkonomiske eller til den betydelige anvendelse af vindenergi. Byudviklingsplaner, der fører til en de facto forebyggelsesplanlægning, er ikke lovligt tilladt, fordi de strider imod målene for regionalplanlægning.

Byggeplaner, der allerede er trådt i kraft inden regionalplanen træder i kraft, skal tilpasses jf. § 1 (4) BauGB til de regionale planlægningsbestemmelser, for så vidt som de modsiger disse.

B til 5.8.2 (1) til (8)

Definitionen af prioritetsområder Repowering skal foretages i overensstemmelse med LEP 3.5.2 G (10) i regionalplanerne.

I planlægningsrum I ligger ca. 27,89% af godkendte rumeffektive vindmøller (355 enheder) uden for prioritetsområder vindenergi I alt er 649 hektar blevet udpeget som prioritetsområder Repowering i planlægningsområde I. Dette svarer til 0,15 % af det samlede areal i planlægningsområdet. Prioritetsområderne Repowering er beregnet til at sikre, at en del af disse gamle anlæg kan demonteres inden udgangen af deres

Udkast til delopstilling regionalplan planlægningsområde I emne vindenergi

Plantekst

normale levetid og erstattes af mere effektive anlæg på en mere passende, anderledes placering. Dette tjener til at aflaste landskabsrummet.

Samtidig tages der hensyn til de gamle anlægsoperatørers interesse i ombygning/repowering. De får mulighed for at erstatte deres gamle anlæg med mere effektive og mere kraftfulde anlæg, selvom anlæggene ligger uden for prioritetsområderne vindenergi. Formålet med bestemmelserne er ikke at begrænse etableringsfriheden eller at kontrollere konkurrencen. I stedet tjener de til at udvikle, organisere og sikre området ved at tilbyde bedre steder til Repowering af gamle anlæg for at beskytte miljøet og landskabet. Dette lindrer belastningen af de områder, hvor vindenergi bør udelukkes i fremtiden.

For udvælgelsen af prioritetsområderne Repowering gælder de udvælgelseskriterier, der er udviklet for prioritetsområder vindenergi, tilsvarende. Derudover blev følgende kriterier anvendt:

- Områderne er endnu ikke bebygget med vindmøller.
- Områderne skal være egnede til Repowering af gamle anlæg og den ønskede effektivitetsforøgelse. Der blev derfor valgt regioner, for hvilke der ikke forventes nogen væsentlige restriktioner for opførelsen af vindmøller (f.eks. højdebegrænsninger) i licensproceduren.

Prioritet blev givet til at vælge områder som et prioritetsområde for Repowering, der ligger i nærheden af større eksisterende anlæg for at lette omlokalisering og aflastning i en rumlig sammenhæng. I tilfælde af en yderligere belastning, som ikke kan begrundes ved planlægningens koncentrationsvirkning, blev der set bort fra udvælgelse som prioritetsområde.

Anvendelsen af prioritetsområderne Repowering afhænger af faktorer, der kun er betingelsesmæssigt kontrollerbare. Derfor er prioritetsområderne Repowering ikke en del af det overordnede rumlige koncept, der primært tjener til at skabe plads til brug af vindenergi.

Udkast til delopstilling regionalplan planplanlægningsområde I emne vindenergi

Plantekst

Med begrænsningen af muligheden for at anvende prioritetsområderne Repowering til Repowering af gamle anlæg, bør der indføres et incitament til at erstatte de gamle anlæg på et andet passende sted i tide. En anvendelse i henhold til denne forordning skal accepteres ved tildeling af tilladelse til immissionskontrol til installation af vindkraftværker inden for 10-års-grænsen til definition af prioritetsområder. Hvis tilladelserne udstedt udløber inden for fristen, træder udelukkelsesvirkningen i kraft på det tidspunkt.

Specifikationen af en erstatning "en til to" skal sikre den højest mulige effektivitetsforøgelse samtidig med at man koncentrerer lokaliteterne og reducerer landskabets påvirkning uden for prioritetsområderne vindenergi og prioritetsområderne Repowering. Denne lettelse kan ikke opnås ved at kompensere for demontering af privilegerede hjælpeanlæg, småskala anlæg og allerede nedlagte anlæg. Privilegerede hjælpeanlæg og små anlæg har ringe effekt på landskabet på grund af deres lille størrelse og nærhed til gårde eller andre privilegerede hovedanlæg.

Ved at påvise demontering af de gamle anlæg inden brug af prioritetsområder Repowering sikres, at det ikke sker en yderligere belastning ved samtidig fortsat drift af gamle anlæg uden for prioritetsområder i stedet for den ønskede aflastning.

Ved hjælp af en kommunal planlægning kan finjustering i prioritetsområder Repowering udføres på skalerbar vis. Det skal dog sikres, at vindenergi dominerer i indre området i forhold til andre interesser. Byggeplaner, der effektivt forhindrer brugen af prioritetsområder til Repowering, er ikke lovligt tilladt, fordi de er i strid med målene for fysisk planlægning. Især må der ikke tillades højdegrænser, hvilket fører til de facto forebyggelse af Repowering og dermed øget effektivitet.

Anvendelsen af prioritetsområder skal klarlægges i hvert enkelt tilfælde projektrelateret med delstatsplanlægningen. Den delstatslige planmyndigheds deltagelse foretages af den ansvarlige immissionsmyndighed.

Specifikationerne for placeringen af de gamle anlæg, der skal overvejes, har til formål at sikre, at demontering og nybyggeri er i et afbalanceret forhold, og at den ønskede koncentrationseffekt opnås. Anvendelsen af et prioritetsområde for Repowering må ikke føre til mer- / overbelastning af natur- og landskabsrummet inden for prioritetsområdet Repowering. Ellers modvirkes formålet med prioritetsområder Repowering, nemlig aflastning af området. Dette kræver en sammenligning af svækkelse af natur- og landskabsrum før og efter brugen af prioritetsområdet Repowering. Brugen af prioritetsområderne Repowering på tværs af af planlægningsområde bør kun ske i undtagelsestilfælde. En særlig sag er især givet ved flytning af vindmøller i grænseområderne mellem planlægningsområderne.

B til 5.8.3 (1) til (3)

Prioritetsområdet ligger i det omgivelserområde omkring Danewerk. Danewerk er et af de vigtigste monumenter i Slesvig-Holsten som forsvars- og grænseanlæg fra vikingetiden. For at opleve monumentets betydning og dets specielle atmosfære er det nødvendigt, at monumentet og dets omgivelser ikke er signifikant svækket visuelt eller på anden vis. Især skal samspillet mellem monument og karakteristisk landskab bevares. Miljøet bør derfor holdes fri for vidtrækkende forstyrrende indflydelser. Forbelastningen på grund af de eksisterende vindmøller anslås at være forholdsvis lav på grund af anlæggenes lave højde og den eksisterende trævegetation. Vindmøller med en samlet højde på mere end 100 m betyder som regel en betydelig værdiforringelse af det beskyttede område omkring Danewerk og kan derfor ikke godkendes i henhold til § 13, stk. 2, sætning 1 DSchG. Det kan kun afviges fra i enkelte tilfælde.

Greentec Campus Enge-Sande er hjemsted for et landsdækkende trainings- og uddannelsessted for onshore og offshore vindindustrien. Dette omfattede en vindmøllepark med fire træningsanlæg overvejende i prioritetsområdet PRI_NFL_062. Der er også et højt niveau af national politisk interesse i at sikre beskæftigelse i en strukturelt svag region. En udvidelse af træningstestfeltet foretrækkes ud fra et geografisk planlægnings synspunkt på den eksisterende placering, hvis behovet er

Udkast til delopstilling regionalplan planplanlægningsområde I emne vindenergi

Plantekst

givet. Undtagelsesvis kan udvidelsen kun realiseres ved at bruge områder inden for bløde tabu-zoner, forudsat at de tekniske krav til dette kan opfyldes, især hvis der ikke findes nogen projekt- og lokaliseringsalternativer uden for tabu-zoner. Hvis de særlige funktioner ophører med at eksistere, og fristen udløber, forekommer udelukkelsesvirkning også her.

For beskyttelsesområder på ca. 5 km rundt om forsvaret Bramstedtlund 1 og 2 antager beskyttelsesområdemyndigheden, at vindmøller grundlæggende fører til en modtagelsesforringelse af antenneinstallationerne. Beskyttelsesområdemyndigheden kan kun undersøge projektrelateret i det enkelte tilfælde, om et forsvarsanlæg er konkret forstyrret, og om en mulig forstyrrelse kan undgås ved krav med hensyn til højde, antal, installationsgeometri og materialeanvendelse af vindkraftværkerne. Selv om vindenergiforbruget er grundlæggende muligt i disse områder, kan det ikke garanteres, at det rent faktisk sætter sig igennem. Dette gælder også for vindmøller, hvis konstruktion inden for de beskyttede områder er godkendt af beskyttelsesområdemyndigheden. Det drejer sig om fire vindmøller i kommunen Holt, tre vindmøller i kommunen Bramstedtlund, tre vindmøller i kommunen Ladelund og en vindmølle i kommunen Karlum. I tilfælde af fornyelse eller nybyggeri på samme sted kræver disse også enkeltsagsundersøgelse gennem beskyttelsesområdemyndigheden. De viste områder er placeret i hovedmodtagelsesretningen til indsamlingsstedet Bramstedtlund. Desuden er en yderligere tilbygning i kommunen Bramstedtlund med otte vindmøller forenelig med beskyttelsesområdemyndighedens interesser. Af disse otte planlagte anlæg er syv steder også vist i planen. Yderligere konstruktion af vindmøller er usandsynligt at være forenelig med hærens/Bundeswehrs interesser. Derfor udpeges der ikke nogen prioritetsområder inden for beskyttelsesområderne til brug af vindenergi. I anlægsoperatørernes interesse er den særlige regulering imidlertid beregnet til at skabe de nødvendige betingelser for en ny konstruktion eller fornyelse af disse vindmøller, der overstiger bestandsbeskyttelse i overensstemmelse med beskyttelsesområdemyndighedens krav.

B til 5.8.3 (4)

Ifølge § 45, stk. 7, BNatSchG kan de kompetente myndigheder tillade undtagelser fra forbuddet i § 44, stk. 1, BNatSchG, hvis betingelserne herfor er opfyldt.

For de nævnte prioritetsområder er strenge undtagelseskriterier opfyldt. Af de grunde til undtagelse, der er nævnt i § 45, stk. 7, punkt 1, BNatSchG, nr. 5, finder anvendelse "andre tvingende grunde af overordnet offentlig interesse, herunder af social eller økonomisk karakter":

Den regionale planlægning forfølger med delopstilling af regionalplanerne for emnet vindenergi i forbindelse med et total-rumligt koncept hensigten, at fremme vindenergiforbruget i henhold til energibesparelsen og klimapolitiske perspektiver ligeledes samtidig med at bevarelse af befolkningens interesser og bevarelse af natur og landskab tilgodeses. Ud over de lovmæssige krav (for at gøre plads til brugen af vindenergi) er det også vigtigt at gennemføre energimålene i den føderale stat nævnt i § 3, stk. 3, EWKG. For at nå disse mål er købet af eksisterende vindmølleparker nødvendigt og giver også mening hvad angår planlægning. Ud over den offentlige interesse i at nå energimålet om 10 GW installeret vindkraft på land inden 2025, at holde landskabet åbent ved ubebyggede lokaliteter og fortsat brug af eksisterende infrastruktur (f.eks. eksisterende netforbindelser, adgangsveje) tilgodeses ligeledes de gamle anlægsoperatørers legitime interesse for fortsat drift af anlæggene.

Inden for rammerne af den alternative undersøgelse, der skal gennemføres med henblik på en undtagelse i henhold til § 45, stk. 7, BNatSchG, kunne der ikke findes andre rimelige alternativer. Planlægningsmyndigheden har afvejet, om de nævnte offentlige interesser kan opnås ved at afvige fra vurderingskriterier andre steder. Til dette formål blev udformningen af kriterierne for overtagelse af eksisterende vindmølleparker allerede givet høj prioritet. Efterfølgende blev de eksisterende vindmølleparker overvejet, hvilket ikke kunne overdrages på grund af andre overvejelser. Navnlig blev det taget i betragtning, at der for andre vurderingskriterier ikke kunne anvendes sammenlignelige lovbestemte undtagelser, eller de nævnte fritagelsesbetingelser ikke kan opfyldes dér. Det har også spillet en rolle i denne evaluering, at et alternativ ikke er rimeligt, især hvis det også strider mod naturbeskyttelsen, især artsbeskyttelsesbestemmelser¹. Dette resulterede i det højeste antal inden for pladsruter/byggesikkerhedszoner omkring flyvepladser. Disse

¹¹ BVerwG, dom af 12. marts 2008 - 9 A 3.06, stk. 240.

er nu også åbnet for udpegning af prioritetsområder. Men det alene kunne ikke nå energimålet. Et andet bemærkelsesværdigt antal eksisterende vindmølleparker er blevet elimineret af andre naturbeskyttelseskriterier, som hovedakser af den nationale fuglemigration eller afstandsbufferen omkring FFH-områder. Der er ingen adgangsindstillinger her, som er et mildere middel til undtagelsen i henhold til § 45 (7) BNatSchG. En anden eksisterende vindmøllepark udelades af hensyn til monumentbeskyttelsen, men dette er en meget lille arealstørrelse.

En forudsætning for den fremtidige bestemmelse af en undtagelse i henhold til § 45, stk. 7, BNatSchG er, at den ikke forringer bevaringsstatus for artens population. Som en population af arten er delstatens bestand taget i betragtning.

Havørneavlbestanden i Slesvig-Holsten er steget støt de seneste år til 107 par-territorier (dateret 2017). Arten er sikret ifølge den røde liste over avlsfugle i Slesvig-Holsten (Knief et al., 2010). En yderligere stigning i populationen, især på grund af den yderligere udvidelse af avlsområdet i områder, der tidligere ikke var befolket eller tyndt befolket, kan forventes.

Ved bevilling af en undtagelse i henhold til § 45, stk. 7, BNatSchG, vill bestandsstørrelsen ikke forringes, selv i tilfælde af kollision af territorialfugle på alle områder, der er ramt af udsigten til en undtagelse (i planlægningsområdet 1 ynglepar) på grund af populationens samlede størrelse og den positive bestandsprognose. Det kan også forventes, at dette worst case-scenario ikke forekommer, da det kan være muligt at reducere risikoen for drab gennem forhindringsforanstaltninger på godkendelsesniveau i et sådant omfang, at der ikke er nogen signifikant øget drabsrisiko.

I yderligere tilfælde, hvor der på grund af vurderingskriterier er yderligere forbud i henhold til artikel 42 Abs. 1 BNatSchG, er udsigten til en undtagelse i henhold til § 45 Abs. 7 BNatSchG ikke givet:

Det potentielle område NFL_319 blev derimod ikke accepteret som et prioritetsområde, da placeringen i hovedaksen for overregional fugletræk tyder på en øget risiko for kollision. Udsigten til en undtagelse i henhold til § 45, stk. 7, sætning 1 nr. 5 BNatSchG er uden for debat her, da den gunstige bevaringsstatus for de arter, der deltager i migrationen, ikke kan antages at være givet, og antallet af potentielt kolliderende individer på det regionale planlægningsniveau ikke forventes at kunne prognosticeres pålideligt. Således kan forringelse af bevaringsstatus for de potentielt berørte arter ikke udelukkes.

Udkast til delopstilling regionalplan planplanlægningsområde I emne vindenergi

Plantekst

Det potentielle område NFL_404 blev heller ikke overtaget som et prioritetsområde, som skyldes situationen inden for engfugleavlsområder, og i det omkringliggende område omkring fuglereservatet Slesvig-Holsten Vadehavet, hvor andre artsbeskyttelseskonflikter forventes. En undtagelse i henhold til § 45, stk. 7, sætning 1 nr. 5 BNatSchG er uden for debat, da den gunstige bevaringsstatus for de berørte arter ikke er til stede (engfugle) eller ikke kan antages at være givet med hensyn til arterne af det tilstødende fuglereservat.