



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

**Delvis opdatering af
Delstatens udviklingsplan (LEP) 2010
Kapitel 3.5.2
samt delopstilling over de regionale planer for
planområderne I, II og III
i Slesvig-Holsten
(Vindenergi på land)**

Tekstdelen

om udkastet til delopstilling for
den regionale plan for planområdet I
(emne vindenergi på land)

5.8 Prioriterede områder med virkning af egnede områder til anvendelse af vindenergi

5.8.1 Generelt

Z(1) For den rumlige kontrol af konstruktion af vindmøller på land defineres prioriterede områder med virkning af egnede områder til anvendelse af vindenergi (prioriterede områder vindkraft) på det vedlagte kort. Pladseffektive vindmøller må kun bygges og fornyes i disse områder. Inden for de prioriterede områder med vindenergi er det ikke tilladt at bruge i modsætning til brugen af vindenergi.

Z(2) Afstande for de prioriterede områder, som vindenergiforbruget bruges til

- individuelle huse og opdelte bosættelser i ydreområdet såvel som til industriområder,
- bosættelsesområder med bolig- eller rekreativfunktion, der skal vurderes i henhold til §§ 30 og 34 BauGB-planlov og
- planlægning af udvidelser af bosættelsesområdet

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 overholde de eksisterende afstande som led i deres arealplanlægning.

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(3) Inden for prioritetsområderne vindenergi, der er identificeret på kortet, opfylderopførelsen 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 vindmølle anlæg inden for prioritetsområde 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.

G Eksisterende anlæg, der skal eftermonteres, inden for en radius på 100 meter omkring et prioritetsområde vindenergi, bør som regel ikke indgå i en genbearbejdning i et prioritetsområde Repowering. I ekstraordinære tilfælde er inkludering mulig.

- Z(5) Før konstruktion af et vindmølleanlæg i et prioritetsområde Repowering begyndes, skal demontering af de gamle anlæg for alle dele over fundamentet påvises overfor godkendelsesmyndigheden for immissionskontrol. De øvrige komponenter i det gamle system skal genopbygges inden for seks måneder efter idriftsættelsen af en vindmølle i et prioritetsområde Repowering, der genindvindes i overensstemmelse med godkendelsescertifikatet for immissionsbeskyttelse.
- 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. Gamle anlæg, der skal genopbygges, og nye anlægplaceringer skal være så tæt som muligt på hinanden i rumlig nærhed.

5.8.3 Særlige bestemmelser

- G(1) I prioritetsområdet vindenergi PRI_SLF_109 i kommunerne Ellingstedt / Silberstedt skal vindmølle anlæg kun opstilles op til en totalhøjde på 100 m af historiske interessers grunde.
- Z(2) Som en undtagelse kan to rumeffektive vindmølle anlæg i en begrænset periode fortsætte med at operere 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.

Delstatens planlægningsmyndighed skal inddrages i alle godkendelsesprocedurer for immissionskontrol for vindmølle anlæg inden for prioritetsområderne af godkendelsesmyndigheden. Dette gælder også i tilfælde af en planlagt forlængelse af brugsperioden. På grund af forholdet mellem disse vindmøller og vindmøller i prioritetsområde PRI_NFL_062, som også er forbundet til Greentec-Campus Enge-Sande træningscenter for onshore og offshore vindindustri, skal den delstatslige planlægningsmyndighed også inddrages i godkendelsesprocedurer for

immissionskontrol for vindmøllerne i prioritetsområde PRI_NFL_062.

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) Prioritetsområderne PRI_NFL_019, PRI_NFL_029 ligger delvist, områderne PRI_NFL_406, PRI_NFL_425 og PRI_SLF_401 ligger fuldstændigt inden for beskyttelsesområderne omkring forsvaret Bramstedtlund 1 og Bramstedtlund 2 af forsvaret/Bundeswehr. Ved brug af vindkraft inden for disse områder bør forsvarets interesser tages særligt i betragtning. I godkendelsesproceduren skal de respektive målsætninger derfor overholdes, der foreskrives af myndigheden for beskyttelsesområdet. Der er begrænsninger med hensyn til vindmølleanlæggets højde, antal og opstillingsgeometri, deres dimensioner og de anvendte materialer.

G(4) Prioritetsområderne PRI_NFL_122 og NFL_135 er komplette, prioritetsområdet PRI_NFL_062 PRI_NFL_062 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 vindmølleanlæg. Tilladelsen af en undtagelse i henhold til § 45, stk. 7, sætning 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 vindmølleanlæg 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 (3)

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 12.161 hektar blevet udpeget som prioritetsområde vindenergi i planlægningsområde I. Dette svarer til 2,8% af det samlede areal i planområdet.

I henhold til ordren fra LEP-kapitlet. 3.5.2 G (3) er prioritetsområder defineret med virkningen af egnede områder i Slesvig-Holsten uden territorialhavet. 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.

Områdesvalget blev foretaget i den regionale plan i henhold til de hårde og bløde tabu-kriterier og vurderingskriterierne for LEP-kap. 3.5.2 G (3). Valg og begrundelse af kriterierne er dokumenteret i det overordnede fysiske 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. Afvejningsbeslutningerne er dokumenteret i vedlagte datablad.

Definitionen af afstande er resultatet af LEP-kapitlet. 3.5.2 G (3) og fra det overordnede fysiske plankoncept. Prioritetsområder til brug af vindenergi skal kun udpeges til bygge 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.

Derudover blev prioritetsområder vindenergi med en afstand på 1.000 m omkring bosættelsesområder med bolig- og rekreativfunktion, der skal vurderes i henhold til §§ 30 og 34 BauGB-planlov samt planlagte udvidede bosættelsesarealer udpeget. Dette er normalt områder, der endnu ikke er forudbelastet. Her tildeles den bosættelsesrelaterede åbne rumbeskyttelse en særlig vægt, mens i allerede bebyggede områder tildeles den gamle anlægsoperatørs legitime interesse i en fortsat drift og den offentlige interesse i fortsat brug af eksisterende infrastruktur en højere vægt, og på grund af den eksisterende forudbelastning allerede er givet en værdiforringelse af landskabet.

Disse afstande mellem prioritetsområder og byggeudvikling bør ikke underskrides efter de regionale planers ikrafttræden, fordi kommunerne planlægger eller bygger for tæt på et udpeget prioritetsområde. Dette sikres ved specifikationen af overholdelse af de eksisterende afstande til sig nærmende byggeudvikling. De respektive beskyttelsesværdige anvendelser, 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, sætning 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. 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, at der ikke skaffes substantiel plads til 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. 28 % af godkendte rumeffektive vindmøller (361 enheder) uden for prioritetsområder vindenergi. I alt er hektar blevet udpeget som prioritetsområder Repowering i planlægningsområde I. Dette svarer til 0,14 % af det samlede areal i planlægningsområdet. Prioritetsområder Repowering er beregnet til at sikre, at en del af disse gamle anlæg kan demonteres inden udgangen af deres normale levetid og erstattes af mere effektive anlæg på en mere passende, anden placering. Dette tjener til at aflaste landskabsrummet.

Samtidig tages der hensyn til de gamle anlægsoperatørers interesse i 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 godkendelsesprocessen.

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. Prioritetsområder Repowering kunne udpeges, hvor prioritetsområder vindenergi ville føre til en for stor byrde på grund af den eksisterende forbelastning og uden forventet nedtagning af gamle anlæg uden for områderne.

En større gammel anlægbestand ligger i den kystnære Nordvest for planområdet. For at dække dette krav til Repowering blev prioritetsområderne Repowering PRI_NFL_039 og PRI_NFL_049, udpeget. Derudover er eksisterende anlæg i storområdet mellem BAB 7 i øst og B5 i vest spredt over planområdet. Med prioritetsområderne Repowering PRI_NFL_069, PRI_NFL_085, PRI_SLF_070, PRI_NFL_102, PRI_NFL_120, PRI_NFL_118, PRI_NFL_107 og PRI_SLF_102, oprettes arealtilbud i dette rum. Prioritetsområdet Repowering PRI_NFL_085 er i et allerede stærkt forbelastet område. Her skal lægges en særlig vægt ved planlægning af den rumlige nærhed. I det rumlige miljø i prioritetsområde Repowering PRI_SLF_114 findes adskillige gamle anlæg. Disse skal fortrinsvis indgå i et Repowering-projekt. I det østlige distrikt Slesvig-Flensborg findes også mange gamle anlæg. Med prioritetsområderne Repowering PRI_SLF_074, PRI_SLF_501, og PRI_SLF_017, samt PRI_SLF_092 og PRI_SLF_093, oprettes arealtilbud i dette rum.

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.

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 tilregne 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.

Vindmøller inden for en radius på 100 meter omkring prioritetsområder vindenergi er ofte en del af en vindmøllepark med vindmøller i og uden for det prioritetsområde vindenergi. En Repowering, som normalt fører til en reduktion i antallet af anlæg, og bør også føre til, er i disse tilfælde mulig inden for et prioritetsområde vindenergi. Derudover er lindringseffekterne i tilfælde af demontering af disse vindmøller for landskabet væsentligt lavere end afmontering af fjernt placerede vindmøller i ydreområdet. En tilregning af demontering af en vindmølle inden for 100 m radius for en Repowering overvejes stadig i ekstraordinære tilfælde. Dette kan især være tilfældet, hvis en nedtagning medfører tydelige fordele for en Repowering inden for det prioriterede område eller (eventuelt sammen med andre vindmøller, der skal afmonteres) mærkbare lettelseseffekter for den beboende befolkning (især relateret til lyd og skyggekast) eller, hvis inddragelse i en Repowering inden for prioritetsområde vindenergi ikke er mulig.

Ved kravene til demontering af de gamle anlæg skal sikres, at det ikke sker en yderligere belastning ved parallel drift af vindanlæg indenfor prioritetsområde Repowering, ved samtidig fortsat drift af gamle anlæg uden for prioritetsområder, i stedet for den ønskede aflastning. Demontering af det gamle anlæg finder sted i henhold til bestemmelserne i godkendelsen i henhold til den føderale lov om immissionsbeskyttelse og skal være afsluttet inden seks måneder efter idriftsættelse

af den nye vindmølle. Demonteringen kan forskydes over tid. Demonteringen og derfor fjernelse af komponenterne i det gamle anlæg over fundamentet skal afsluttes, før vindkraftanlægget kan tages i drift i prioritetsområde Repowering. De yderligere komponenter kan fjernes på et senere tidspunkt.

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 mindsker 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 mere overbelastning af natur- og landskabsrummet inden for 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 verdenskulturarven 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. Det omkringliggende miljø 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. Derfor er sikring af træningstestfeltet ønsket ud fra et fysisk planlægnings synspunkt på det eksisterende sted. Undtagelsesvis inkluderer denne sikring også den fortsatte drift af vindmøller i bløde tabu-zoner, fordi behovet for træningsfaciliteter inden for eksisterende prioriterede områder ikke kunne imødekommes. Hvis de særlige funktioner ophører med at eksistere, og fristen udløber, forekommer udelukkelsesvirkning også her. Den delstatslige planlægningsmyndighed skal være involveret i godkendelsesprocedurer for godkendelseskontrol både for vindmøllerne udenfor og for vindmøllerne, som er en del af træningstestfeltet og er placeret inden for et prioriteret område, for at kunne kontrollere, om betingelserne for undtagelsen stadig findes.

For beskyttelsesområder på ca. 5 km rundt om forsvarets anlæg Bramstedtlund 1 og 2 antager beskyttelsesområdemyndigheden, at vindmøller grundlæggende fører til en modtagelsesforringelse af antenneinstallationerne. Beskyttelsesområdemyndigheden har i de senere år godkendt opførelsen af vindmøller til en vis grad på visse områder. Inden for disse rammer ser beskyttelsesområdemyndigheden stadig overholdelse af forsvarets interesser. En yderligere anvendelse af vindkraft ville føre til massive forstyrrelser i Bramstedtlunds forsvarsanlægs funktion og service.

Prioritetsområderne PRI_NFL_019, PRI_NFL_029 ligger delvist, områderne PRI_NFL_406, PRI_NFL_425 og PRI_SLF_401 ligger fuldstændigt inden for beskyttelsesområderne omkring forsvaret Bramstedtlund 1 og Bramstedtlund 2 (Bundeswehr). Yderligere konstruktion af vindmøller er usandsynligt at være forenelig

med forsvarrets/Bundeswehrs interesser. Derfor udpeges der ikke nogen videre prioritetsområder inden for beskyttelsesområderne til brug af vindenergi. For at sikre foreneligheden af anvendelse af vindenergi inden for de ovennævnte prioriterede områder med forsvarsinteresser på det fysiske planlægningsniveau er det fastsat, at beskyttelsesområdemyndighedens specifikationer skal overholdes i godkendelsesproceduren. Beskyttelsesområdemyndigheden undersøger 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. Selvom brugen af vindkraft grundlæggende er mulig i disse områder, forventes der begrænsninger. Dette gælder også i tilfælde af en fornyelse eller en ny konstruktion på samme sted.

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, sætning 1, BNatSchG, finder nr. 5 anvendelse "andre tvingende grunde af overordnet offentlig interesse, herunder af social eller økonomisk karakter":

Den regionale planlægning forfølger med den delvise liste over de regionale planer for emnet vindenergi i forbindelse med et overordnet rumligt koncept hensigten, at fremme vindenergiforbruget med hensyn 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 delstatens energimål 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. Et bemærkelsesværdigt antal eksisterende vindmølleparker er frafaldet af andre naturbeskyttelseskriterier, som hovedakser af den nationale fuglemigration eller afstandsbufferen omkring EU-habitatområder/FFH-områder. Der er ingen adgangsindstillinger her, som er et mildere middel til undtagelsen i henhold til § 45 (7) BNatSchG. Yderligere installationer er frafaldet på grund af modstridende interesser fra forsvaret (Bundeswehr), monumentbeskyttelse eller sikkerhed til søs/skibsfartsruter. Her er der ingen mulighed for at vægte de underliggende kriterier anderledes, da der er tekniske grunde, der udelukker en prioriteret områdeudpegning.

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 118 par-territorier (dateret 2019). Arten er sikret ifølge den røde liste over ynglefugle i Slesvig-Holsten (Knief et al., 2010). En yderligere stigning i populationen, især på grund af den yderligere udvidelse af yngleområdet til områder, der tidligere ikke var befolket eller tyndt befolket, kan forventes.

Ved bevilling af en undtagelse i henhold til § 45, stk. 7, BNatSchG, vil bestandsstørrelsen ikke forringes, selv i tilfælde af kollision af territorialfugle på alle områder, der er ramt af udsigten til en undtagelse (i planlægningsområdet to 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

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

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 stk. 7 BNatSchG ikke givet:

Det potentielle område PRI_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.

Det potentielle område PRI_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.