

bemærkningerne til mastelovens § 9, stk. 2, fremgår, at de yderligere mastepositioner, som masteejeren kan reservere, og som overgår til den nye mast, alene er positioner til den foregående masteejers eget brug.

Da retsstillingen efter de gældende regler i masteloven således er uklar, præciseres det i lovforslaget, jf. § 5, stk. 4, at den gratis brugsret kun omfatter antenneplads til den foregående masteejers egne antenner, som denne selv bruger på udskiftningstidspunktet, og ikke til antenner som tilhører fremmede operatører eller som bruges af fremmede operatører. Endvidere præciseres det i lovforslaget, jf. § 5, stk. 3, at retten til lejeindtægter fra de sekundære mastebrugere, dvs. lejere, som gør brug af antenneplads i den udskiftede mast, tilfalder forsvaret som ejer af den nye mast.

VII. Forholdet til EU-retten, naturbeskyttelse og miljømæssige konsekvenser.

1. Naturbeskyttelseslovens bestemmelser

For størstedelen af masteplaceringer gælder det, at de er beliggende inden for områder omfattet af forbudet mod tilstandsændringer inden for strandbeskyttelseslinien, jf. naturbeskyttelseslovens § 15. Derudover vil der kunne være tale om, at masteplaceringerne berører andre af naturbeskyttelseslovens generelle beskyttelsesbestemmelser – herunder f.eks. naturtypebeskyttelsen efter § 3, skovbyggelinien efter § 17, m.v., idet man dog ved valget af placeringer har forsøgt at undgå konflikter med disse bestemmelser. Lovens § 4 erstatter de dispensationer, som er nødvendige efter naturbeskyttelsesloven, herunder dennes § 65.

1.1. EU-retten - internationale naturbeskyttelsesområder

Ved valget af masteplaceringer er det forsøgt at undgå de to EU-retlige beskyttelsesområder: habitatområder og fuglebeskyttelsesområder, samt Ramsarområderne. Nogle enkelte af de nye placeringer forventes dog at måtte ligge inden for de nævnte

beskyttelsesområder. De nævnte internationale regler er implementeret i dansk ret ved bekendtgørelsen om administration og afgrænsning af internationale naturbeskyttelsesområder, senest revideret ved bekendtgørelse nr. 477 af 7. juni 2003. Bekendtgørelsen indeholder således bestemmelser, der gennemfører EU-Rådets direktiv nr. 79/409 af 2. april 1979 (EF-fuglebeskyttelsesdirektivet) samt Rådets direktiv nr. 92/43 af 21. maj 1992 (EU-habitatdirektivet). Endvidere indeholder bekendtgørelsen bestemmelser, som gennemfører Ramsarkonventionen af 2. februar 1971 om vådområder af international betydning, jf. Udenrigsministeriets bekendtgørelser nr. 26 af 24. april 1978, nr. 55 af 11. august 1987 og nr. 109 af 20. oktober 1994. Bekendtgørelsen går i hovedtræk ud på, at det er vanskeligere at opnå tilladelser efter en række forskellige love, bl.a. planloven, naturbeskyttelsesloven og skovloven m.v., når der ansøges om tilladelse til opførelse af bygninger og anlæg eller ændret anvendelse inden for beskyttelsesområderne.

Da kystradarprojektets ophæng er en anlægslov, er det ikke bekendtgørelsens men derimod habitatdirektivets bestemmelser, som er gældende.

Bestemmelsernes primære formål er ikke at værne om de rent landskabelige værdier ved at hindre visuelle påvirkninger, men det er derimod naturindholdet i form af dyre- og plantearter samt levestederne for disse, der er den primære genstand for beskyttelsen. De forstyrrelser, kystradarprojektet kan medføre, er primært midlertidige i selve anlægsfasen, hvor masteerne opføres. Herefter vil der kun være tale om visuel påvirkning fra den enkelte mast, bortset fra service-ring af anlægget ca. 4 gange årligt. Selve anlægsarealet er lille i forhold til beskyttelsesområdernes samlede udstrækning. Så der er tale om begrænsede indgreb i forhold til selve naturen og dyrelivet.

7 af masteplaceringerne er beliggende med direkte tilknytning til internationale naturbeskyttelsesområder (alle 7 områder er habitatområder, og tre er tillige fuglebeskyttelsesområder).

Radarplacering:	På eksisterende mast eller ny mast	Natura 2000 ³⁾ udpegning:
Skagen	Ny mast ved eksisterende mast	H1
Svinkløv	Ny mast	H13
Røsnæs	Ny mast	I udkanten af H195
Møns Klint	Radar udskiftes på eksisterende tårn	H150 og F90
Peberholm	Ny mast ved siden af eller som erstatning for eksisterende mast	H126 og F110
Hammeren	Eksisterende mast udskiftes	H160
Rytterknægten	Radar udskiftes på eksisterende tårn	H162 og F80

³⁾ Natura 2000 er en betegnelse for beskyttelsesområderne.