

Oversigt over DN's vedtagne politik om placering af vindmøller

DN's nuværende politik siger, at sol og vind (og geotermi) skal udgøre rygraden i den grønne omstilling. Dermed er vi også indforståede med, at dette betyder, at vi også skal leve med anlæggene.

Udgangspunktet for, hvordan vi arbejder med både sol og vind (land, hav og kyst) er, at vi vil vurdere sagerne fra sag til sag, og så vidt muligt undgår vi generelle holdninger til projekterne, før vi har set miljøkonsekvensvurderingen. Og så længe denne på tilfredsstillende vis sandsynliggør at et projekt ikke vil påvirke sårbar natur, eventuelt efter man har indført rimelige afværgeforanstaltninger, vil DN bakke op.

DN's Energiforsyningspolitik, DN's politik for placering af vindmøller 2010, HB beslutning om ny holdning til vindmøller (2017) og kystnære havvindmøller (2019) peger dog på områder, hvor vi ikke ønsker tekniske anlæg:

- Fredede områder
- Natura 2000 områder (habitat- og fuglebeskyttelsesområder)
- Beskyttede naturområder, dvs. mose, eng, overdrev m.fl. (alle områder omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3)
- Værdifulde natur- og landskabsområder udpeget i kommuneplanerne
- Områder indenfor strandbeskyttelseslinjen, dvs. under 300 m fra kysten
- Skovene
- I strengt beskyttede havområder

Hensyn til landskab og indsyn og udsyn

Derudover har DN's vindmølleplaceringspolitik nogle mere brede formuleringer om udsyn og "oplevelsesværdi" mm., som er markeret med gult:

"Det bør altid tilstræbes at tilpasse møllerne til landskabet og undgå at skade naturværdier og væsentlige oplevelsesværdier. DN mener at konkrete vurderinger er mere hensigtsmæssige end faste bufferzoner eller konkrete krav omkring indsyn og udsyn fra naturområder eller visse landskaber"

Landskaber (udpegede værdifulde landskaber)

Oplevelsen af vindmøller er yderst subjektiv. Nogle oplever alene deres bevægelser som forstyrrende på landskabsoplevelsen (såvel på land som på havet). Derfor skal de i kommuneplanerne udpegede værdifulde landskaber, herunder de udpegede uforstyrrede landskaber, friholdes for vindmøller.

Det kan i nogle tilfælde også virke forstyrrende på oplevelsen af disse landskaber, hvis der placeres møller lige på grænsen af områderne (indsyn-udsyn). DN vil da påpege den landskabelige problematik og foreslå en mere hensigtsmæssig placering, hvis det er muligt.

Lysforurening er et konkret problem både i det åbne land og på havet. Lysmarkering af vindmøller bør derfor altid begrænses til et minimum. Både antal lamper, lysstyrke, vinkler og blinkmønstre bør tilpasses så de generer oplevelsen af nattehimmelen mindst muligt."

Balancen mellem æstetik, udsyn og oplevelsesværdi vs. naturværdier og klimaomstilling er siden blevet drøftet løbende i foreningen.

Det blev blandt andet drøftet på [HB mødet i januar 2017](#), hvoraf man i referatet blandt andet kan læse:

"Det er vigtigt at holde fast i, at vi prioriterer naturhensyn og grøn omstilling højere end æstetik"

Kystnære havvindmøller – justeret position i 2019

I juni 2019 vedtog HB en ny linje om kystnære havvindmøller, som DN tidligere var principielt imod:

"HB besluttede, at det fortsat er DN's holdning, at den primære udbygning med vind skal ske på havet (>15 km). DN er dog ikke principielt imod kystnære havvindmøller, såfremt det ikke i den enkelte sag vurderes, at de vil medføre væsentlige og konkrete indvirkninger på natur og miljø."

DN's formålsparagraf

DN's formålsparagraf er meget bred og har flere elementer, der kan tolkes ind i sager om vindmøller. Formålsparagraffen kan både tolkes til fordel for flere vindmøller pga. det store fokus på klimapolitik, men kan også tolkes til at være imod vindmøller i visse situationer.

De relevante passager fra vedtægterne er fremhævet med gult:

"§ 2. Formål Stk. 1.

Foreningens overordnede og langsigtede mål er, at Danmark bliver et bæredygtigt samfund med **et smukt og varieret landskab**, en rig og mangfoldig natur, et rent og sundt miljø og uden **negative klimapåvirkninger**.

Stk. 2. Foreningen vil virke til gavn for Danmarks natur og miljø, **for klimaet** og for befolkningens **mulighed for gode naturoplevelser**.

Derfor arbejder foreningen bl.a. med følgende områder:

Naturbeskyttelse

Foreningen arbejder for at sikre den biologiske mangfoldighed og **de landskabelige værdier**. Gennem bl.a. fredninger og påvirkning af lovgivningen arbejder foreningen for at bevare, pleje og genoprette levesteder for dyr og planter og for at sikre landskaber, geologiske dannelser, kulturhistoriske spor samt områder, der på grund af deres beliggenhed kan have rekreativ interesse.

Miljøbeskyttelse

Foreningen arbejder for, at produktion, forbrug, transport, affaldshåndtering og andre menneskelige aktiviteter foregår på en måde, der skader naturen og miljøet så lidt som muligt. Foreningen arbejder for at sikre naturen og befolkningen mod forurening af vand, jord og luft, herunder lys- og støjforurening.

Klima

Foreningen arbejder for, at Danmark reducerer sin udledning af klimagasser og begrænser konsekvenserne af klimaforandringerne gennem en aktiv klimapolitik, hvor naturen er en del af løsningen.

Planlægning Foreningen arbejder for, at planlægningen på det lokale, regionale og nationale plan i videst muligt omfang tager hensyn til natur og **landskabsværdier** og integrerer hensynet til en bæredygtig udvikling. Foreningen arbejder for en skarp adskillelse mellem by og land, og

Dato: 23. september 2022
Til: Hovedbestyrelsen
Skrevet af: Jens Anton Tingstrøm, jatk@dn.dk

for at udformning og placering af nye anlæg i det åbne land sker under størst mulig hensyntagen til de landskabelige og kulturhistoriske værdier.

Adgang til naturen

Foreningen arbejder for at sikre og forbedre befolkningens adgang til at færdes og opholde sig i naturen under hensyntagen til dens sårbarhed.

Lovgivning

Foreningen arbejder for, at den natur-, miljø og klimarelaterede lovgivning har et højt beskyttelsesniveau, og at reglerne håndhæves og administreres konsekvent. Oplysning
Foreningen arbejder for, at befolkningen får en generel viden om naturen og sammenhænge i naturen, og at befolkningen gennem oplevelser og viden bliver bevidste om værdien af natur-, miljø- og klimahensynet i deres dagligdag.