

Formand: Søren Thirup, Åkandevej 37
9800 Hjørring
Telefon 98 90 33 03
E-mail: thirup@has.dk

Hjørring, 30. juni 2015

Hjørring Kommune
Teknik- & Miljøområdet

Ang. forslag til kommuneplantillæg og lokalplan for vindmøller ved Gårestrup

FBL-Hjørrings indstilling er, at det pågældende projekt ikke gennemføres.

Helt generelt mener FBL-Hjørring, at vindmøller med en højde på 150 m vil komme til at påvirke landskabet visuelt i et ganske stort område omkring opstillingsstedet. Det er ikke ønskværdigt, og foreningens principielle holdning er derfor, at så store møller burde placeres til havs.

Hvis møller af den størrelse alligevel opstilles på land, er en vurdering af landskabets robusthed i forhold til møllerne meget vigtig. For eksempel er moselandskabet syd for Brønderslev med sine enkle og store linjer bedre i stand til at rumme store møller end mange andre steder. I Hjørring kommune er landskabet øst for motorvejen, hvor der også planlægges møllebyggeri bedre egnet, dvs. mere robust, end landskabet ved Gårestrup.

Den påtænkte opstilling af møller ved Gårestrup vil ske i en landskabstype, der er karakteristisk for den vestlige del af Hjørring Kommune: Et forholdsvis roligt landskab med gårde jævnt spredt og med markante udsigtspunkter, fra hvilke man kan betragte landskabet og tage bestik af de øvrige høje punkter. Det er en del af den lokale kultur at tage det store landskab, man bor i, i øjesyn fra punkter som Tornby Bjerg, Hellehøj, Hjørring Bjerge, Vennebjerg Bakke (Klangshøj) og Rubjerg Knude.

Fra disse punkter vil møllerne med deres størrelse forvrænge oplevelsen af det mere stilfærdige landskab mellem udsigtspunkterne ved at være dominerende og gøre landskabet og dets karakteristika vanskeligere at erkende. Derudover synes møllerne også i flere tilfælde at ville forstyrre sigtelinjerne mellem disse udsigtspunkter, som alle ligger i områder, der er udpeget som enten værdifulde kulturmiljøer eller særlig bevaringsværdigt landskab. Især Rubjerg Knude, Vennebjerg Bakke og Tornby Bjerg erkendes også ofte langvejs fra, når man færdes i landskabet mellem dem. Disse indkik risikerer møllerne at forstyrre. FBL-Hjørring frygter således, at møllerne

i en menneskealder eller mere vil forringe den karakteristiske landskabsoplevelse bl.a. af værdifulde kulturmiljøer og særligt bevaringsværdige landskaber. En række af miljørapportens visualiseringer bekræfter os i vores bekymring.

De påtænkte vindmøller vil påvirke oplevelsen af Liver Ådal:

- *Visualisering 1* viser tydeligt, hvor voldsom indvirkning møllerne vil få på cykelrutens naturskønne passage af åen.
- På *visualisering 2*, hvis fotostandpunkt er Nørlevvejs udmunding i Nørremøllevej, ser man tværs over Liver Ådal med møllerne stående på modsatte side. Man erkender ikke umiddelbart ådalen på billedet, men fra et punkt knap 100 m østligere ad Nørremøllevej ville ådalen opleves tydeligere. Landskabet er på ingen måde dramatisk, men har sin egen rolige charme og variation, hvilket gør det sårbart for de påtænkte møllers voldsomhed.
- Nørlevvej løber langs med Liver Å, og man vil på hele strækningen fra Kjærsgård Strand til Nørremøllevej opleve møllerne som et dominerende landskabelement. *Visualisering 5* viser møllerne fra et punkt på den strækning, stort set hvor Nørlevvej møder Kjærsgårdvej. Og som det fremgår opleves møllerne som et voldsomt iøjnespringende element, der bortleder opmærksomheden fra det landskab, man ellers færdes i, med den blide ådal i venstre side.
- Når man kører ud af Sønderlev mod øst (*visualisering 14*) har man et langt udsyn hen over Liver Ådal til en horisont med Tornby Bjerg til venstre og Hjørring bakkeø til højre. Horisontens profil i bakker og lavland tegner sig tydeligt og kalder på blikket. Det syn griber møllerne, som visualiseringen viser, i høj grad forstyrrende ind i. Den midterste mølle er oven i købet på visualiseringsbilledet placeret midt foran Tornby Bjerg.

Møllerne får også mærkbare konsekvenser for oplevelsen af det grå klitlandskab:

- Med *visualisering 3* ved Slettingen oplever man, hvordan møllerne tager fortællingen ud af landskabet. Mens fortællingen i dag er emner som naturens magt, menneskets lidenhed, nøjsomhed og ødemark, vil den med opstilling af møllerne forsvinde, fordi de højrøstet vil fortælle en anden historie om menneskeheds tekniske kunnen og indbildte overlegenhed.
- Det samme gør sig gældende med *visualisering 6* fra sommerhusene ved Kjærsgård Strand.

Fra de karakteristiske høje punkter, hvor man tager op og betragter landet, vil rejsning af de påtænkte møller også påvirke udsigten negativt:

- Værst er det fra Hjørring Bjerger (*visualisering 15*). Billedet af de nuværende forhold viser rigtig godt landskabet og giver et indtryk af, hvilken skarpheds- og detaljeringsgrad blikket skal indstilles på for at opleve. Visualiseringsbilledet med møllerne giver blikket et chok, fordi de optræder som en elefant i en glasbutik og overdøver de finere nuancer.
- Aksen Tornby Bjerg – Vennebjerg Bakke kan man også være bekymret for. På *visualiseringerne 17 og 18* ser man i begge retninger, at møllerne ganske tydeligt bryder horisonten, øjensynligt som de eneste tekniske installationer i landskabet, hvilket gør dem ekstra synlige. Derfor er afstanden mellem møllerne og henholdsvis Tornby Bjerg og Vennebjerg Bakke synsmæssigt temmelig kort. Bekymringen er, at de roterende møller tager magten fra landskabspunkterne.
- Noget tilsvarende gør sig gældende med aksen Tornby Bjerg – Rubjerg Knude. Dog er Rubjerg Knude så dramatisk et punkt i udsigten, at den nok kan klare sig. Men selv i *visualisering 16* fra Rubjerg Knude, hvor afstanden til møllerne er større end fra Vennebjerg Bakke, bryder møllerne horisonten, og spørgsmålet er, om møllerne på billedet er farvemæssigt for afdæmpede, når man tager i betragtning, hvor tydelige de fem mindre møller lige foran er.

- Overraskende er det også, hvor tydeligt møllerne ses fra Teglhøj øst for Astrup (visualisering 20) og fra Børglum Bakke (visualisering 23) og også i forbindelse med disse billeder kan man få den tanke, om ikke møllerne i virkeligheden kan komme til at fremtræde endnu tydeligere, end man har valgt det på billederne.

De ovennævnte visualiseringer er stort set alle fra punkter, hvor mange mennesker bevæger sig hen med det formål bl.a. at nyde naturen og udsigten. Derfor er det vigtigt at vurdere møllernes virkning disse steder. På andre af visualiseringerne er møllerne også fremtrædende, men med knap så grel virkning, bl.a. på visualiseringerne 10 og 13.

Venlig hilsen
Søren Thirup
Formand for FBL-Hjørring