

## Opsætning og tilsyn med drift af vindmøller

Brug af støjmålinger efter gældende vindmøllebekendtgørelse nr. 135 af 07/02/2019

Planlægning

Anmeldelse

Ibrugtagning

Tilsyn

Klage

For at kunne vurdere støjniveauer i omgivelserne ved naboer til den/de planlagte vindmøller, skal der foretages støjberegninger af den samlede støj på alle relevante møller i området.

Her skal der bruges eksisterende kildestøjstal for den nye mølletype og eksisterende kildestøjstal for de andre relevante møller i området.

Anmeldelse skal medsendes støjmålinger på den valgte mølletype, efter vindmøllebekendtgørelsen på tidspunktet for anmeldelsen.

Anmeldelsen skal - på baggrund af producentens kildestøjstal - indeholde støjberegninger, som viser overholdelse af støjgrænser.

Ændres en vindmølle så støjuddannelsen øges, skal møllen anmeldes på ny efter den nyeste vindmøllebekendtgørelse.

Når vindmøllen er sat i drift, vil kommunen af mølleejeren kræve en kontrol **støjmåling** og støjberegninger, der viser overholdelse af støjgrænserne i vindmøllebekendtgørelsen.

Alle støjmålinger skal udføres efter reglerne i vindmøllebekendtgørelsen herunder:

- udfør af akkrediteret firma
- normalstøj ved 8 og 6 m/s
- lavfrekvent støj
- vurdering af toner

Kommunen fører tilsyn med driften af vindmøller.

Hvis kommunen finder det nødvendigt, kan der kræves **støjmålinger** og støjberegninger af mølleejeren.

Støjmålingerne skal udføres efter den bekendtgørelse, der var gældende på tidspunktet for anmeldelsen.

I en klagesituation kan kommunen kræve nye **støjmålinger** og støjberegninger af mølleejeren.

Målingerne skal udføres efter bekendtgørelsen på tidspunktet for anmeldelsen.