



Den 15. marts 2024

## Resultaterne af Miljøstyrelsens revurderingsundersøgelse

---

### Indledning og baggrund

Overblikket og indholdet af revurderingerne af industri og husdyrbedrifters miljøgodkendelser skal fremgå af datasystemet Digital MiljøAdministration (DMA). DMA blev igangsat i 2016 på baggrund af IE-direktivets krav om regelmæssige risikobaserede tilsyn. Miljøstyrelsen fandt dog, da de igangsatte undersøgelsen, at det eksisterende data ikke gav et fyldestgørende overblik over kommunernes revurderingsindsats.

Miljøstyrelsen anmodede derfor den 13. oktober 2023 de pågældende myndigheder om, inden for en frist på tre måneder, at opdatere de relevante data i DMA for revurderinger. Miljøstyrelsen har sideløbende vejledt om både det digitaliseringstekniske og de konkrete regler på området.

### Resultatet af undersøgelsen

Miljøstyrelsen har den 31. januar 2024 foretaget nye udtræk, hvor status var:

- For husdyrbrug omfattet af BAT<sup>1</sup> har 10 % endnu ikke fået revurderet miljøgodkendelsen efter BAT-reglerne.
- For industrivirksomheder omfattet af BAT har 20 % endnu ikke fået revurderet miljøgodkendelsen efter BAT-reglerne.

### Begrænsninger og forbehold

Tallene skal ses i lyset af, at der publiceres BAT-konklusioner på industriområdet langt hyppigere end på husdyrområdet, idet de på industriområdet publiceres løbende.

Ud over reglerne om revurdering efter BAT, er der krav om regelmæssige revurderinger. For de mest forureningstunge virksomhedstyper, skal myndigheden tage miljøgodkendelser op til revurdering regelmæssigt og mindst hvert 10. år. Tallene viser ikke, om revurderinger efter 10 år foretages til tiden.

Undersøgelsens datagrundlag har derudover følgende konkrete begrænsninger:

- Industrivirksomheder med en revurderingsfrist i december 2023 kan være revurderet, men endnu ikke registreret i DMA, da myndigheden har 4 mdr. til registreringen.
- Tallene viser ikke, om revurderinger overholder krav i bekendtgørelser.
- Tallene viser ikke noget om virksomheder fra før 2016.

---

<sup>1</sup> Miljøkrav fastsættes efter EU-direktiv om industrielle emissioner (IE-direktivet), som definerer bedst tilgængelige teknologi (BAT), der anvendes til at opnå et højt generelt beskyttelsesniveau for miljøet under hensyntagen til omkostninger og fordele ved teknologien. Miljøkravene revideres hvert 8. år, så ny teknologi inkluderes i lovgivningen.

- Tallene viser ikke de ca. 700 virksomheder/husdyrbrug, der ikke har en BAT-konklusion tilknyttet i DMA, selvom Miljøstyrelsen vurderer, at virksomhederne/husdyrbrugene burde være omfattet af BAT.

### **Opfølgning og kommende tiltag**

Miljøstyrelsen vil udsende endnu en orientering til kommunernes miljøchefer slut marts 2024 om status for revurderinger efter BAT-reglerne og følge op med fortsat vejledning på området, da både reglerne og brugen af DMA, giver udfordringer hos myndighederne.

Ultimo april 2024 afholder Miljøstyrelsen kommunedage for sagsbehandlere på industriområdet flere steder i landet, hvor der i år, som følge af revurderingsundersøgelsen, er særligt fokus på revurderinger efter BAT, regelmæssige revurderinger og brugen af DMA. Miljøstyrelsen ønsker med kommunedagene at skabe dialog med kommunerne om reglerne for revurderinger og vigtigheden heraf.

Miljøstyrelsen vil endvidere arbejde på en løsning, der gør det muligt for kommunerne at kunne udtrække rapporter for deres eget ansvarsområde i miljødatasystemet Digital MiljøAdministration (DMA). I dag skal kommunerne række ud til enten Miljøstyrelsen eller deres IT-udbyder for at få adgang til sådan information.