

Samordnad kontroll av luftkvalitet inom samverkansområdet Skåne

NYHETSREVIJ 7

2021-6-24



Årsrapporter för 2020:

Sammanställning av årsrapporter för 2020 pågår och färdiga rapporter kommer att skickas till kommuner under sommaren. Rapporterna innehåller bland annat kommunspecifika kartor som visar beräkningsresultatet för kvävedioxid (NO₂) samt mätresultat för partiklar (PM₁₀ och PM_{2,5}). Resultatet från gaturumsmätningar under 2020 visar att årsmedelvärdet för NO₂ sjunkit på alla mätstationer jämfört med föregående år.

Halter för PM₁₀ och PM_{2,5} har också sjunkit jämfört med förra året, förutom Hamngatan i Trelleborg samt Eriksgatan i Landskrona som visar ökning.



Rapportering till Naturvårdsverket:

Resultatet av modellberäkningar och objektiv skattning för Skånes samtliga 33 kommuner rapporteras årligen till Naturvårdsverket. Modellberäkningarna redovisas i form av kommunspecifika GIS-kartor. Objektiv skattning utförs för kvävedioxid

(NO₂) samt partiklar för partiklar (PM₁₀ och PM_{2,5}) för var och en av kommuner. Läget för andra parametrar inom Skåne redovisas också i rapporten.

Kvalitetssäkringsprogrammet för 2021 samt kontrollstrategin för 2021 - 2022 har också uppdaterats.



Kartor för modellberäkningar:

Genom att använda emissionsdata och spridningsmodeller kan lokalt höga halter av kväveoxider och partiklar, identifieras. Resultatet redovisas i form av kommunspecifika kartor både för tätorter och hela kommunens geografiska område. Kartorna är tillgängliga både som PDF-filer och i GIS-format för nedladdning via nedanstående länk:

http://dokument.skaneluft.se/Samordnad%20kontroll/Data/GIS_filer/

Mätning av SO₂ under vintern 2021:

Mätningen kommer att pågå under oktober – november med fokus på utsläpp från industrier samt sjöfartens påverkan och enligt nedanstående lista:

1. Stora Enso, Bromölla
 2. Kemira, Helsingborg
 3. Västhamnsverket, Helsingborg
 4. Filborna Kraftvärmeverk, Helsingborg
 5. Beleverket, Hässleholm
 6. Paroc AB, Hässleholm
 7. Boliden Bergsöe AB, Landskrona
 8. Hetvattencentralen, Landskrona
 9. Norcarb Engineered AB, Malmö
 10. Sysavs avfallsförbränning, Burlöv
 11. Ångcentralen, Perstorp
 12. Ystads Energi AB, Ystad
 13. Höganäs AB, Höganäs
- Hamnar och utsläpp från sjöfarten:**
14. Höganäs
 15. Helsingborg
 16. Landskrona
 17. Malmö
 18. Trelleborg
 19. Ystad
 20. Simrishamn
 21. Åhus hamnen

Det finns möjligheter för kommuner och industrier att beställa extra mätningar. Kostnaden för extra mätning av SO₂ under två månader är 4000 kronor. För mer information och beställning kontakta Amir Arvin amir.arvin@malmose.se.