



NYTT OM LUFTKONTROLL

NR 2 2014

**Det här brevet är en del i Naturvårdsverkets
vägledning om miljökvalitetsnormer för utomhusluft.**

Handboken "Luftguiden" nu i ny version

Naturvårdsverkets handbok "Luftguiden" publicerades i ny version i juni. Luftguiden innehåller Naturvårdsverkets tolkning av det regelverk som finns om miljökvalitetsnormerna i 5 kap miljöbalken, luftkvalitetsförordningen och Naturvårdsverkets föreskrifter om kontroll av luftkvalitet.

Under 2013 reviderades förordningen och föreskrifterna till följd av EU:s nya rapporteringsbestämmelser för luftkvalitetsdirektiven. Till följd av detta har även handboken reviderats.

www.naturvardsverket.se/Om-Naturvardsverket/Publikationer/ISBN/0100/978-91-620-0178-0/

Kundundersökning

Naturvårdsverket genomför regelbundet kundundersökningar. Undersökningarna mäter både uppfattning i stort och ett antal konkreta verksamhetsområden. Resultaten ger värdefulla inspel i Naturvårdsverkets utvecklingsarbete. Under hösten kommer ett av de utvalda verksamhetsområdena att vara miljökvalitetsnormerna för utomhusluft. De utvalda målgrupperna (kommunerna och länsstyrelserna) kommer att kontaktas av den konsult som hanterar kundundersökningen.

www.naturvardsverket.se/Om-Naturvardsverket/Organisation/Kundundersokning/

Luften i Sverige på webben

Vintern 2014 publicerades ett trettiotal diagram med luftdata och tillhörande texter på Naturvårdsverkets webbplats. Diagrammen omfattar de ämnen som regleras i luftkvalitetsförordningen (2010:477) samt några av preciseringarna i miljömålet Frisk Luft. Under hösten kommer alla diagram att uppdateras med 2013 års mätresultat.

www.naturvardsverket.se/luftenisverige

Tillgängliggörande av luftdata, inkl. nära-realtidsdata

Sedan i våras pågår ett projekt på Naturvårdsverket för att förbättra tillgängligheten till och presentationen av luftkvalitetsdata. Ett nationellt system för att samla in och tillgängliggöra data i nära-realtid (NRT) har nu utvecklats i form av en webbtjänst (s.k. "Sensor Observation Service" [SOS]). Valet av SOS är i linje med INSPIRE-direktivet när det gäller webbtjänster för NRT-data och har utvecklats inom ramen för Datavärdskap Luft. Data från Stockholm, Göteborg och Malmö samt de nationella ozonmätningarna samlas nu in till tjänsten och ett gemensamt format för överföring av data har tagits fram. Arbetet pågår med att utöka tjänsten med flera mätningar runt om i landet. Under hösten kommer det även att bli möjligt att vidarerapportera NRT-data till EU via tjänsten. Arbetet med att utveckla tjänsten har finansierats av Vinnova och avrapporterades under september

www.vinnova.se/sv/Resultat/Projekt/Effekta/2012-00741/Nara-realtidsdata-fran-luftkvalitetsmatningar-som-ett-oppet-API/

Naturvårdsverket arbetar i samband med detta även med att se över presentationen av luftdata på nationell nivå. I detta ingår en presentation av NRT-data som tillgängliggörs via SOS-tjänsten samt presentation av ett antal miljömålsindikatorer. Möjligheten att utveckla en mer omfattande och samlad presentation av information och data om luftkvalitet utreds också. Datavärden arbetar parallellt med att förbättra presentationen och sökningsfunktioner för luftdata på sina webbsidor.

Gott exempel på program för samordnad kontroll, kontrollstrategi och kvalitetssäkringsprogram

Naturvårdsverket har nyligen tagit emot ett program för samordnad kontroll för Östra Sveriges luftvårdsförbunds samverkansområde. Programmet innehåller dels en kontrollstrategi, dels ett separat kvalitetssäkringsprogram, för de mätningar och modellberäkningar som SLB-analys handhar inom samverkansområdet. Programmet motsvarar de krav som ställs i föreskrifterna (NFS 2013:11), och Naturvårdsverket

vill därför vid sidan av vägledningen i handboken [Luftguiden](#) lyfta fram det som ett gott exempel – till inspiration och stöd för andra kommuner och samverkansområden inför rapporteringen av program för samordnad kontroll, kontrollstrategier och kvalitetssäkringsprogram i mars 2015.

Program för samordnad kontroll inklusive kontrollstrategi:

http://slb.nu/slb/rapporter/pdf8/lvf2014_010.pdf (version oktober 2014)

Kvalitetssäkringsprogram: http://slb.nu/slb/rapporter/pdf8/slb2014_001.pdf
(version 2014-09-25)

Åtgärdsprogram för Umeå kommun ute på samråd

Umeå kommun fick år 2005 i uppdrag av regeringen att ta fram ett åtgärdsprogram för att komma tillrätta med överskridandena av miljökvalitetsnormen för kvävedioxid. Normen för årsmedelvärdet har klarats 2012 och 2013, men för att säkerställa att det inte är isolerade år då årsmedelvärdet klarats samt på grund av att normerna för tim- och dygnsmedelvärdena fortfarande överskrids, tas ett nytt åtgärdsprogram fram. De föreslagna åtgärderna kan delas in i tre huvudkategorier: fysisk planering, beteendepåverkan och renare resor.

Förslaget till åtgärdsprogram är ute på samråd till den 3 november 2014.

[Åtgärdsprogram för renare luft i Umeå](#)

Läs mer om åtgärdsprogram på Naturvårdsverkets webbplats:

www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledning-amesvis/Miljokvalitetsnormer/Miljokvalitetsnormer-for-utomhusluft/Atgardsprogram-for-luft/

Miljömålet Frisk Luft – Fördjupad utvärdering (FU15) på gång

Miljömålen följs upp dels genom en årlig utvärdering, dels genom en fördjupad utvärdering vart fjärde år. Nästkommande årliga utvärdering kommer att publiceras i mars 2015. Se den senaste årliga utvärderingen <http://miljomal.se/au>. Under hösten pågår arbete med framtagande av underlag inför den fördjupade utvärderingen av miljömålen (FU15). Denna gång innehåller utvärderingen målvis uppföljning och analys, däribland miljömålet Frisk Luft, samt olika fokusområden, bl.a. hållbara städer och hållbar konsumtion. I december kommer de målvisa delarna att gå ut på remiss. Publiceringen av de målvisa delarna samt fokusområdena och den samlade bedömningen kommer att ske i maj respektive september 2015.

www.miljomal.se/sv/Aktuellt/Alla-nyheter/Fordjupad-utvardering-2015/

Miljömålsnytt (nyhetsbrev om det svenska miljömålssystemet):

www.anpdm.com/newsletter/1880569/42435142744840584B71

Svenska Luftvårdsföreningen

Svenska Luftvårdsföreningen (SLF) är en obunden intresseorganisation för alla som vill utbyta erfarenheter med andra aktörer, utveckla sin kompetens och ta del av den senaste kunskapen inom nationellt och internationellt luftvårdsarbete.

SLF arrangerar ett seminarium med temat "Införande av alternativa bränslen – utmaningar, möjligheter och utsläpp" den 6 november på Naturvårdsverket i Stockholm.

Läs mer i inbjudan www.luftvard.se/Homepage/Download-File/f/598361/h/cdb4aa1d71703cc6cda04997e57a78bc/SLF%2Bseminariet+6+nov+2014

samt på www.luftvard.se.

Vägledning

En viktig uppgift för Naturvårdsverket är att vägleda kommunerna i arbetet med miljökvalitetsnormerna. Handboken kompletteras här av våra stödfunktioner (reflaben och datavärden).

[Luftguiden Handbok 2014:1](#) – Naturvårdsverkets vägledning om miljökvalitetsnormer för utomhusluft

[Referenslaboratoriet för tätortsluft – mätningar](#) som kan hjälpa till med frågor om kvalitetssäkring, val av mätmetod/mätinstrument etc.

[Referenslaboratoriet för tätortsluft – modeller](#) som är en stödfunktion vid frågor om modellering av luftkvalitet.

[Datavärdskap Luft](#) "Datavärden" ansvarar för mottagande, lagring och tillgängliggörande av luftdata från kommunerna samt rapportering av dessa till EU. De kan även svara på frågor om hantering av mätdata.

Kontakta oss

Kontakta oss gärna om ni har frågor: MKN-luft@naturvardsverket.se

Besök även gärna vår webbsida: [Miljökvalitetsnormer för utomhusluft - Naturvårdsverket](#)

Där hittar ni även tidigare nyhetsbrev.



13 oktober 2014