

Arbetsprogram för Jönköpings läns Luftvårdsförbund 2016-20

Bakgrund

Jönköpings läns luftvårdsförbund började mäta nedfall och effekter av luftföroreningar 1989. Sedan 1989 har Luftvårdsförbundet drivit mätningar på totalt 16 olika lokaler i länet. I dagsläget är mätningar igång på fem av dessa. Mätningarna har samordnats med övriga Sverige inom Krondroppsnetet som idag omfattar cirka 60 lokaler spridda över hela landet. Tillsammans med övriga aktörer i södra Sverige har Luftvårdsförbundet i Jönköpings län visat att nedfallet av försurande svavel och kväve varit betydligt över kritiska belastningsgränser. Man har också visat att detta bidragit till surt markvatten i våra skogar. Resultaten har utgjort underlag i samband med internationella förhandlingar om utsläpps begränsande åtgärder. Vidare har mätningarna visat att nedfallet av svavel har minskat kraftigt sedan slutet av 1980-talet. Trots minskat svavelnedfall är markvattnet fortfarande kraftigt försurat på många håll och det är tveksamt om någon återhämtning mot mindre surt markvatten har påbörjats.

Under senare år har fokus ökat avseende olika former av normer och riktlinjer för lufthalter i utomhusmiljö. Samtidigt har kraven på kommuner att visa att man klarar fastställda Miljökvalitetsnormer ökat. Luftvårdsförbundet har i samband med detta samordnat bildandet av ett samverkansområde för kontroll av luftkvalitet i länet.

Löpande verksamhet

Krondroppsnetet

Verksamheten inom Krondroppsnetet fortsätter enligt planerna, och avtalet med IVL Svenska Miljöinstitutet gäller nu för perioden 2015-2020 men behöver förnyas årligen. Avtalet innebär i korthet att mätningar genomförs på två EU-ytor med granskog (Bordsjö respektive Fagerhult i nordöstra delen av länet) samt två nationella granytor (Mellby i sydvästra delen av länet och Värnvik i norra delen av länet). Fagerhult ingår i Naturvårdsverkets nationella program för deposition till skog, vilket bland annat innebär att Naturvårdsverket bekostar vissa mätningar. Länsstyrelsen bekostar luftmätningar på samma lokal. Förutom mätningar omfattar programmet yttäckande kartläggning och prognos av kritisk belastning och överskridande för försurning, övergödning och marknära ozon. Provtagning utförs sedan slutet av 2007 av SLU.

Remisser/yttrande

Luftvårdsförbundet ska vara

- remissinstans i luftvårdsrelaterade frågor
- medlemmarna behjälpliga i luftvårdsrelaterade frågor

Hemsida

- Uppdatera hemsidan med avseende på nya protokoll och generella avsnitt.
- Leverera data till nationell datavärd för att öka tillgänglighet och utnyttjandegrad av befintliga resultat.

Medlemsvärvning

- Kontinuerlig medlemsvärvning.
- Leverera medlemsbevis till medlemmar efter erlagd årsavgift.

Samordning

- Sydlänens luftvårdsgrupp: Delta aktivt med syfte att öka kunskapsutbyte och samordningsvinster.
- Länsstyrelsens miljöövervakning: Verka för en samordning med den luftövervakning som görs av Länsstyrelsen.
- Samverkansområdet för mätningar av luftkvalitet: Implementera samverkansområdet, förankra det hos kommunerna, vara ett stöd för kommunerna. Vara kontaktperson för konsulterna.

5-årig arbetsplan

Utveckla och precisera arbetsplanen för förbundets verksamhet de kommande fem åren.

Specifika uppgifter 2016

Länsluftsdag

- Anordna en länsluftsdag där samtliga A och B verksamheter i länet bjuds in. Sker i anslutning till årsmötet.

Medlemsvärvning

- Deltagande under klimatveckan, eventuellt anordnande av seminarium under klimatveckan.
- Befintlig värvningsmaterial uppdateras och nytt tas fram.
- Översyn av hemsidan.
- Delta på höstens presidieträff och informera om Luftvårdsförbundet och samverkansområdet.

Luftsamverkan

- Anpassa och förenkla kartor och material från SMHI så att det kan användas för verksamheter och kommuner.
- Dra igång arbetsgrupp för att planera nästa period inom samverkansområdet – inför upphandlingen som måste genomföras hösten 2017

Specifika uppgifter 2017

Länsluftsdag

Anordna en länsluftsdag både för medlemmarna men även andra ska bjudas in.

Samverkansområdet

Ta fram förslag på nytt mätprogram samverkansområdet.

Specifika uppgifter 2018

Krondropps nätet

Påbörja diskussionerna med IVL och andra länsstyrelser och luftvårdsförbund om fortsättning av mätprogrammet.

Specifika uppgifter 2019

Länsluftsdag

Anordna en länsluftsdag

Rapporter som väntas under 2016

- Uppföljning av miljö kvalitetsnormer och miljö kvalitetsmål för luftkvalitet i Jönköpings län 2015, IVL, juni
- Krondropps nätet rapport, IVL, juni