



DALALUFT NR. 4 2013

Medlemsblad för Dalarnas Luftvårdsförbund

Nytt mätprogram för luftövervakning i Dalarna

Ett förslag på långsiktigt mätprogram för luftkvalitetsövervakning i Dalarna finns att läsa på www.dalaluft.se.

Jan Bergström, konsult besöker kommunerna för att presentera och samråda om förslaget. Jan rapporterar att fem kommuner återstår och att det har varit positivt så här långt. Han bedömer att vi kan få till stånd samverkansområdet under första kvartalet 2014.

Upphandling av mätutrustning pågår med anbudstid till januari. Utformningen av avtalet är viktigt så att kvalitetssäkrad data levereras. Det bör också klart framgå hur kostnaderna för flytt av mätutrustning ska fördelas mellan kommunerna och Luftvårdsförbundet.

Till nästa styrelsemöte den 18 februari hoppas vi att alla kommuner besöks och att Jan kommer och summerar besöksturnén. Det bör också vara klart med upphandlingen av mätutrustning till dess.

Arbets- och miljömedicin, Uppsala Akademiska sjukhus

Vid senaste styrelsemötet 5 december presenterade Martin Tondel från Arbets- och miljömedicin, Uppsala Akademiska sjukhuset sig och sin verksamhet. De fungerar som konsulter för Dalarnas kommuner i miljömedicinska frågor, inklusive luft. Martin redogjorde för hur de kan hjälpa kommunerna. Mer information finns på www.amm uppsala.se

Det har kommit en nationell miljöhälso rapport om barns hälsa och nästa år inleds samma undersökning av vuxna. Johan Hallberg undersöker villkoren för en regional miljöhälso rapport (gemensam för Uppsala, Gävleborg och Dalarna) och redovisar det på kommande styrelsemöte.

Ny Logga för luftvårdsförbundet

Mikael Lundberg har tagit fram några förslag på ny logga som diskuterades. Uttrycket "DALALUFT" används som symbol för det nya samarbetet kring luftvårdsfrågor i länet.

Vi ger uppdraget till en grafisk formgivare att ta fram det slutgiltiga förslaget.

Kommande möten

Första **styrelsemötet** nästa år är den 18/2 kl. 10-12 på länsstyrelsen.

Årsmöte den 27/3 kl. 10 på länsstyrelsen.

Det nya mätprogrammet presenteras som formellt antas då.

Bättre luftkvalitet i Sverige år 2030 – men fortfarande problem i några städer

Luftföroreningar är ett problem i flera svenska tätorter. En ny studie om luftkvalitet i 38 städer visar att luftkvaliteten kommer att förbättras avsevärt till år 2030, men i de mest belastade trafikmiljöerna kommer det att krävas kraftfulla åtgärder för att klara kvalitetsmålet för frisk luft för partiklar.

Länk till rapporten: [Luftkvaliteten i Sverige år 2030](#)

Källa: SMHI:s nyhetsbrev Luftkvalitet nr 2 2013

E-post: info@dalaluft.se

Webbplats: dalaluft.se