



## DALALUFT NR. 2 2013

### Medlemsblad för Dalarnas Luftvårdsförbund

#### **Nytt mätprogram för luftövervakning**

Vid ett seminarium efter styrelsemötet den 31 maj presenterade Jan Bergström från konsultfirman Bergström och Öhrström ett förslag på långsiktigt mätprogram för luftkvalitetsövervakning i Dalarna. Han arbetar tillsammans med Luftvårdsförbundet för att ordna ett samverkansområde för kontroll av miljökvalitetsnormerna. Jan kommer att besöka Dalarnas kommuner för att presentera och samråda om förslaget till mätprogram.

Förslaget går i korthet ut på att ett samverkansområde bildas för samtliga kommuner i Dalarna. Målsättningen är att de kontroller av miljökvalitetsnormer som behövs organiseras och redovisas genom Luftvårdsförbundet i samarbete med de enskilda kommunerna. Kontrollstrategin ska innefatta rutiner för rapportering och information.

Det är sannolikt att de platser där kontinuerlig mätning behövs finns i Falun och Borlänge. För övriga kommuner i samverkansområdet kan indikativa mätningar och modellering räcka.

Falun och Borlänge åtar sig att ha den utbildade personal som behövs för att vara mätoperatörer. Mätoperatören genomför under 2013 upphandling av ett mätsystem för kontinuerlig mätning och resultatredovisning av partiklar. Kostnaden för mätsystemet belastar samverkansområdet. Det skall vara ett mätsystem som är likvärdigt med referensmetoderna och kostnaden bedöms bli 250 000 kr. installerat och klart i mätskåp/mätvagn.

Luftvårdsförbundets kostnader beräknas bli 170 000 kr per år under femårsperioden 2014-2018. Det rymms inom luftvårdsförbundets budget som baseras på medlemsavgifter och utredningsavgifter från medlemmarna (kommuner, företag och övriga organisationer).

Förslag för samverkansområde Dalarna finns att läsa på [www.dalaluft.se](http://www.dalaluft.se) under aktuellt.

#### **Energiintelligent Dalarna - Energiseminarium 2013**

Seminariet ägde rum den 15 maj i Teknikdalen, Borlänge och hade över 200 deltagare. Årets seminarium var det elfte i ordningen och hade temat Energi & business och vände sig särskilt till företagare och näringslivsutvecklare. Många intressanta personer medverkade: Mattias Johansson (ersatte miljöminister Lena Ek), stabschef, miljödepartementet, Svante Axelsson, generalsekreterare i Svenska Naturskyddsföreningen, Christian Sandström, Retro m fl. Luftvårdsförbundet var medarrangör även i år. Här redovisas något av vad som togs upp under dagen.

**Dalarnas energi- och klimatstrategi** visar att vi kan fördubbla produktionen av energi och halvera användningen! Några exempel:

<b>Mål</b>	<b>EU 2020</b>	<b>Sverige2020</b>	<b>Dalarna 2020</b>
Andel förnybar energi	20 %	50 %	84 %
Effektivare energianvändning	20 %	20 %	22 %
Minskade utsläpp		20 %	23 %
- Varav icke handlande sektorn		26 %	35 %
Nya jobb		2 500	
Konsumtionens globala miljöpåverkan		Minskar	

#### **Massor av nya jobb och företag skapas genom grön omställning:**

Industri 600  
 Byggnader, service 1 500-2 000  
 Transporter 290  
 Smarta elnät 40  
 Fjärrvärme 17  
 Vattenkraft 15  
 Bioenergi 1 200  
 Biogas 20  
 Vindkraft 1 100  
 Solenergi 70  
 S:a antal jobb 4 900 - 5 400  
 + Miljöteknikföretagande

**Dalarna är pilotlän för grön omställning** vilket innebär att Dalarna är en förebild för andra län. Vad som gjorts hittills i pilotlänsuppdraget redovisas i en film som finns att se på [www.energiintelligent.se](http://www.energiintelligent.se): Mycket snack och mycket verkstad, se filmen där över 30 åtgärder beskrivs!

#### **Nationella myndigheter som driver på energi- och klimatfrågor**

Mattias Johansson, stabschef miljödepartementet

**SMHI:** 400 miljoner till nationellt kunskapscentrum för klimatanpassning 2012-15; stöd till lokala klimatsamordnare vid länsstyrelserna

**Naturvårdsverket:** utvärderar och föreslår åtgärder för utsläppsminskningar; rapporterar klimatstatistik till regeringen, EU och FN; bistår med expertis i internationella förhandlingar

**SGI:** 50 miljoner kronor 2013-16 för insamling av geoteknisk information kopplat till klimatanpassning

**Energimyndigheten:** fördelar regeringens investeringsstöd för installation av solceller (210 miljoner 2013-16) och stöd till biogasproduktion (280 miljoner 2013-16); ekonomiskt stöd till kommunerna för energi- och klimatrådgivning, strategiskt arbete med energieffektivisering.

**Formas:** 360 miljoner till miljö- och klimatforskning 2013-16 med särskild satsning för hållbart samhällsbyggande

**Regeringens budget 2012:** 1,3 miljarder till energiforskning; 400 miljoner till en strategi för utveckling av miljöteknikexport.

---

E-post: [info@dalaluft.se](mailto:info@dalaluft.se)

Webbplats: [dalaluft.se](http://dalaluft.se)