

Protokoll till Styrelsemöte onsdagen den 18 maj 2022

Tid: 09:00-11:00

Plats: Videomöte via Teams

Kallade

Ordförande

Anna Thunell (Västerås kommun)

Ordinarie ledamöter

Robert Axelsson (Västmanlands länsstyrelse, Sigge Synnergård (Hallstahammar kommun), Elinor Caruth (Trafikverket), Abdirisak Sheikhmusse (Köpings kommun)

Ersättare

Maria Mukasa (Uponor), Helene Eliass (Westinghouse AB), Marie Eidestedt (VafabMiljö), och

Övriga

Christine Frank (Uponor)

Närvarande

Anna Thunell (Västerås kommun)

Robert Axelsson (Västmanlands länsstyrelse, Sigge Synnergård (Hallstahammar kommun), Elinor Caruth (Trafikverket), Abdirisak Sheikhmusse (Köpings kommun)

Dagordning

1. Val av mötesordförande

Mötet valde sittande ordförande Anna Thunell till mötesordförande

2. Mötets öppnande.

Mötet öppnas av Anna Thunell

3. Godkännande av dagordningen.

Dagordningen godkänns med tillägg övriga frågor

4. Till protokolljusterare valdes Anna Thunell och Robert Axelsson

Aktuella frågor

5. Helene Eliass slutar -- > Caroline Söderlund – ny ledamot från Westinghouse. Åter från föräldraledighet i augusti, adjungera in henne till styrelsen sedan rösta in vid höststämman?

Beslut togs om att adjungera Caroline Söderlund, Westinghouse till styrelsen fram till nästa årsstämma

6. AQM och EDB-utveckling?

Arbete med följande har genomförts:

trafikdata från kommuner

bensinstationer

genomgång och kvalitetssäkring av punktkällor och djurgårdar

genomgång med Länsstyrelsen, nya data laddas hem

för kommunerna genomförs arbetet ihop med kommunerna i samband med det stöd kommunerna får för sin rapportering av luftmiljö till Naturvårdsverket.

7. Projekt småskalig uppvärmning/vedeldning

Rapport från konsulten Lars:

”Vi har nu modellsimulerat i Köping, Heby och Hallstahammar. Vi ser i våra försök överskridande i Köping, men det kan vara en tillfällighet beroende på de antaganden vi gör. Några saker vi lärt oss:

- Det är förekomst av äldre vedpannor som avgör om överskridanden sker. Emissionsfaktorerna för BaP är så olika att miljögodkända pannor och pelletspannor inte verkar kunna leda till överskridande. Det räcker med ett litet antal gamla vedpannor i ett villaområde (t ex Köping) för nedre utvärderingströskeln NUT ska passeras.
- Vedkaminer för trivseldning finns i 50-70% av alla småhusfastigheter, men leder inte till problem med NUT. De har lägre emissioner och de körs mycket mindre, kanske en tiondel av vad en panna körs som ska ge hela värmebehovet.
- Vi saknar detaljerad kunskap om varje fastighets värmesystem. Först med sotare och någon som kan detta kan vi göra riktigt trovärdiga simuleringar. Det är så känsligt med var vi placerar de icke miljögodkända gamla pannorna.
- Vi diskuterar vad vi ska skriva i rapporterna och det troliga är att vi begär respit i tid för att kunna hitta sotare och få detaljerad kunskap. Vårt förslag är sedan att vi utser ett villaområde inom U_lvf med ”typiska”, dvs större problem med identifierade gamla pannor, och att vi då gör en vintermätning av BaP.

Köping har begärt in offert av IVL för en sådan:

” Tilläggskostnad för 8 veckors dygnsprovtagning av PM10 eller PM2.5 (40 000 kr inkl, installation) samt 8 veckomv av PAH (35 000 kr) totalt 75 000 kr exkl. moms.”

Vi som diskuterat detta funderar på om inte U_lvf kunde ta på sig den här mätningen, som kunde användas av alla kommuner. Detta om vi för varje kritiskt villaområde får detaljerad info om vilken typ av uppvärmning som används. Då kan vi referera till mätningen i en speciell kommun och till simuleringen där, och hänvisa till att med samma input bör vi få korrekt resultat även i andra kommuner. Dvs vi mäter bara på ett ställe.”

Inget beslut togs

VME- Västra Mälardalens energi/Köpings kommun har gett oss tillgång till data över områden utan fjärrvärme i Köping och Kolsva. Vi har fått ta del av vissa data från Heby. Vi har inte fått data för Västerås. Det behövs ett möte med Mälarenergi. Förslagsvis så kontakter vi LVFs förre ordförande som arbetar där.

8. Stödet för kommunerna

Arbete med att ge kommunerna stöd för sin rapportering av luftmiljön pågår. Mötena/stödet har påbörjats för 5 kommuner och de är alla mycket intresserade: Arboga, Hallstahammar, Heby, Köping och Västerås. Vi förbereder rapporter som de själva skicka in.

Saknas: Kungsör, Surahammar, Fagersta och Norberg

Robert har nyligen informerat Skinnskattebergs kommunalråd om den här möjligheten. Hon lovade prata med berörd tjänsteperson.

Robert har muntligen informerat Kungsör och Surahammar tidigare.

”Nu kom det instruktioner om hur rapporteringen ska gå till. Det är lite detaljer som det vore bra om ni kollade upp ur policy-synpunkt. Vi är ju ett samverkansområde i U_lvf, men mitt förslag är att varje kommun rapporterar. Dvs att samverka med luftvårdsförbundet är för stöd, men att varje kommun är ansvarig. Jag tror det rimmar bättre med er målsättning och att kommunerna blir engagerade.”

Beslut togs om att fortsätta som tidigare, dvs. att kommunerna erbjuds stöd för sin rapportering i form av två möten, ett första med grundläggande information om luftmiljövård, rapporteringen, och en genomgång av mallen för rapportering av luftmiljö till Naturvårdsverket. Sen ett andra möte där kommunerna får stöd för att fylla i mallen och beräkna de värden som ska rapporteras. Sen skriver kommunerna text om sin kommun och utsläppen i kommunen. Den färdiga rapporten kan sen skickas åter till Lvf för kommentarer vid behov. Vid behov så genomförs även ett tredje möte

9. Utbildning för företag

För den planerade utbildningen för företag så behöver vi ta kontakt med alla företagsmedlemmar och bjuda in till kursen. Det är svårt då vi för tillfället bara har en sekreterare som kan hjälpa oss med våra möten, protokoll mm.

Kanske kan vi få hjälp av Eleonora som ska arbeta ett visst antal timmar för förbundet i år.

Det har tidigare beslutats att vi önskar presentera Luftvårdsförbundet för Miljö och Klimatrådet, detta som en del av vårt arbete med att få kontakt med och skapa nytta för våra företagsmedlemmar. Robert har kontaktat Miljö och Klimatrådet men ingen tid är satt än för vår medverkan. Anna försöker bjuda in oss genom att kontakta kommunens representanter.

Arbetet med presentationen som ska hållas för Miljö och klimatrådet och senare även för våra kommuner har påbörjats.

10. Övriga frågor

Sigge: Hemsidan- Googla på Dalarnas Lvf, deras hemsida, snygg hemsida, vår hemsida borde se ut som den, eller den kan vara inspiration för vår hemsida.

Problem att vår sida inte kommer upp i googlesökning på Västmanlands läns Lvf.

Beslut att vi undersöker hur vi kan få vår sida att dyka upp i googlesökningar.

Lancetartikel om Pollution and health

Robert informerar om en nyligen publicerad studie i the Lancet av Fuller et. al 2022 med titeln *Pollution and health: a progress update*. Artikelns resultat visar att 9 miljoner människor globalt dör på grund av föroreningar varje år. Av dessa beror 7 miljoner på luftföroreningar. Studien bifogas protokollet.

11. Mötet avslutas

Mötet avslutas av ordförande Anna Thunell



Document history

COMPLETED BY ALL:

07.07.2022 09:27

SENT BY OWNER:

Daniel Billström · 07.07.2022 07:17

DOCUMENT ID:

Hkiw3k4oq

ENVELOPE ID:

rkcD31Ejq-Hkiw3k4oq

DOCUMENT NAME:

Protokoll Styrelsemöte onsdagen den 18 maj 2022.pdf
4 pages

Activity log

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
1. Robert Axelsson robert.axelsson@lansstyrelsen.se	Signed Authenticated	07.07.2022 08:07 07.07.2022 08:06	Email Low	IP: 192.165.21.4 IP: 192.165.21.4
2. Anna Thunell anna.thunell@vasteras.se	Signed Authenticated	07.07.2022 09:27 07.07.2022 09:27	Email Low	IP: 213.113.3.209 IP: 213.113.3.209

* Action describes both the signing and authentication performed by each recipient. Authentication refers to the ID method used to access the document.

Custom events

No custom events related to this document

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above. Copies of signed documents are securely stored by Verified.

To review the signature validity, please open this PDF using Adobe Reader.



GDPR
compliant



eIDAS
standard



PAdES
sealed