

Nyhetsbrev Skånes luftvårdsförbund

Datum: 2024-05-06

Hej

Ett nytt nyhetsbrev från Skånes luftvårdsförbund och dessutom det första nyhetsbrevet som är skrivet av mig. Mitt namn är Victor Andréasson och har sedan den 19 februari tagit över efter Amir, så framöver kommer det vara jag som skriver dessa nyhetsbrev. Jag har en master i Naturgeografi från Lunds universitet och en kandidat som måltidsekolog från Örebro universitet. Till höger ser ni en bild på mig.



Sedan det föregående nyhetsbrevet så hölls det den 12 december 2023 det årliga mötet för samverkansområde Skåne. Här är några av de viktigaste punkterna från mötet:

- Naturvårdsverket informerade om arbetet med de nya luftkvalitetsdirektiven samt revideringen av de svenska miljömålen.
- Susanna Gustafsson på miljöförvaltningen Malmö stad berättade om utmaningar med dålig lukt i Malmö.
- I samband med en mindre workshop avseende verksamheten framfördes ett stort intresse för de kommunspecifika årsrapporterna.

Den 19 april 2024 hölls en förbundsstämma i Höör, där valdes bland annat Christina Nilsson till ordförande och Fredrik Gullberg till vice ordförande för nästkommande år. Vid stämman invaldes en ny medlem, Höganäs Energi AB.

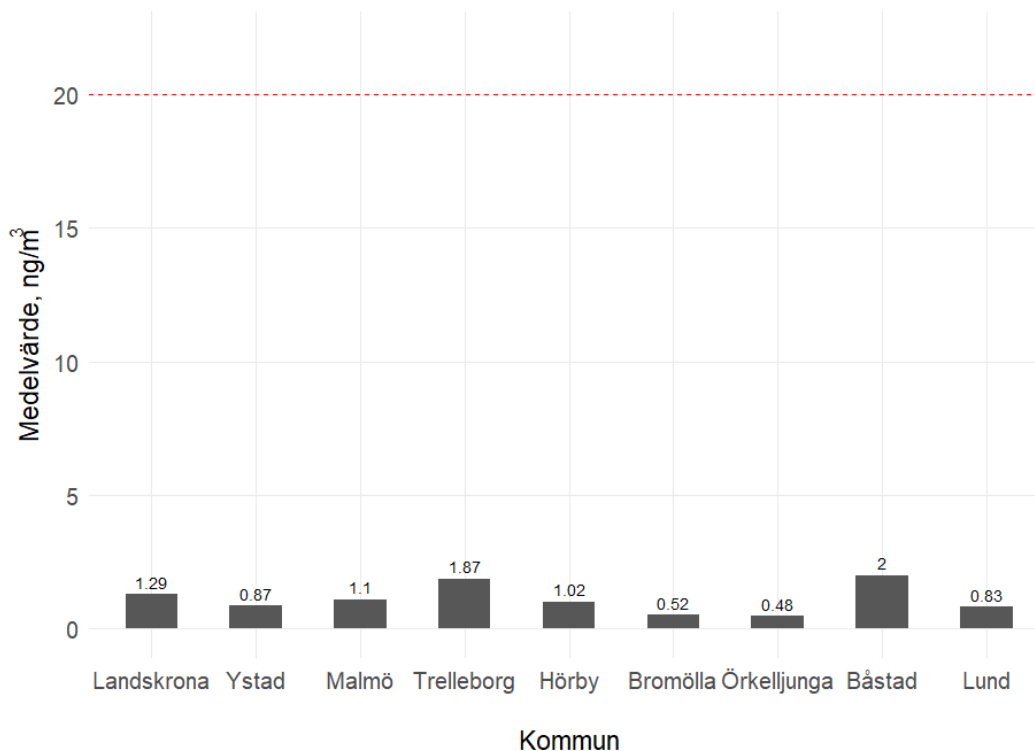
Efter att stämman var avslutad hölls två föreläsningar: Catharina Dahlström och Susanna Gustafsson som redovisade Lunds mätningar av luftföroreningar på förskolor och IVL som informerade om spridningsmodellen SCAIL.

I skrivande stund ligger fokus på att skriva årsrapporterna för år 2023. Rapporterna i år kommer dessutom vara funktionsanpassade så att så många som möjligt ska kunna ta del av dem.

I år kommer rapporterna även omfatta resultaten av mätningarna av metaller och PAH som utfördes av förbundet under 2023. I rapporterna kommer också uppdaterade utsläppberäkningar av svaveldioxid från sjöfart runt hela Skånes kust finnas med. Figur 1 nedan åskådliggör ett exempel på metallmätningarna avseende nickel. De uppmätta halterna är i nivå med det som uppmättes under 2018

och ligger långt under miljö kvalitetsnormen på 20 ng/m³. Utöver nickel har även bly, arsenik och kadmium mätts.

Nickel 2023



Figur 1. Nickelhalter i ng/m³ för de undersökta kommunerna samt den lagstadgade miljö kvalitetsnormen för nickel som en röd streckad linje.

Under hösten startar den fjärde mätkampanjen av NO₂, denna gång kommer den ske på olika typer av platser i samtliga kommuner i Skåne:

- Gatunivå.
- Urban bakgrund.
- Skola eller förskola.

Om ni har några önskemål eller rekommendationer på förskola eller skola tar vi gärna emot dessa via e-post: victor.andreasson@malmo.se.

Observera att mätningarna ska, i enlighet med luftkvalitetsförordningen, ske i de mest förorenade miljöerna, vilket blir viktigt i valet av förskola eller skola. Mätningarna i gatunivå samt urbana bakgrunden kommer att ske på samma plats som förra gången. Har ni har önskemål om att flytta mätningen till en annan plats är det viktigt att snarast återkomma med förslag på ny plats samt motiv för flytt.

Hälsningar

Skånes luftvårdsförbund