



VERKSAMHETSBERÄTTELSE

Datum
2026-03-10

Verksamhetsberättelse Kronobergs Luftvårdsförbund 2025

Medlemmar: Medlemsförteckningen 2025, se bilaga 1, omfattar 27 medlemmar.

Styrelse: Vald styrelse vid årsmötet 2025 framgår av bilaga 2. Styrelsen har haft sex protokollförda styrelsemöten, se förbundets webbplats [Protokoll - Luftvårdsförbunden i sydost](#)

Årsmöte: På årsmötet den 3 april 2025 deltog 12 personer i lokal på VEAB (Växjö Energi AB) Växjö, samt 2 personer digitalt. 2024 års tätortsmätningar redovisades av Malin Fredriksson, IVL Svenska Miljöinstitutet AB. Krondroppsnätets verksamhet och resultat redovisades av Per-Erik Karlsson, IVL Svenska Miljöinstitutet AB.

Undersökningar: Försurande och övergödande ämnen mäts sedan 1987 genom deltagande i krondroppsnätet enligt avtal med IVL Svenska miljöinstitutet. Nuvarande avtal tecknades för fyra lokaler under perioden 2021–2026. Provtagning i fält sker enligt avtal med SLU. Resultat i form av data och rapporter finns på Luftvårdsförbundets och IVL:s webbplatser (www.luftvardsforbundet.se, [Mätningar - Luftvårdsförbunden i sydost](#), www.ivl.se, [Krondroppsnätet](#)). Den senaste rapporten från krondroppsnätet: [Försurning och övergödning i det svenska skogslandskapet - Luftvårdsförbunden i sydost](#)

Luftföroreningar, kvävedioxid (NO₂), partiklar (PM₁₀ och PM_{2.5}) och lättflyktiga kolväten (VOC) mäts enligt avtal 2023–2028. Årlig mätning av partiklar och kvävedioxid har gjorts i Ljungby, Älmhult och i Växjö. I de fem övriga kommunerna mäts luftkvaliteten vart tredje år. Som referens utförs partikelmätningar i Asa i regional bakgrund. Under 2025 bekostade Länsstyrelsen i Jönköpings län halva kostnaden för referensmätning i Asa. Ett online instrumentet som mäter partiklar och kvävedioxid finns i Växjö. Kronobergs luftvårdsförbund utgör sedan 2006 ett samverkansområde för Kronobergs läns kommuner. Länets enda mätning av flyktiga organiska ämnen genomförs årligen i Älmhult, som både har lång mätserie och förhöjda värden. Mätning av marknära ozon i Asa ingår i Naturvårdsverkets nationella övervakning och finansieras av



VERKSAMHETSBERÄ

Datum
2026-03-10

Ärendenummer

Naturvårdsverket. En rapport över marknära ozon i bakgrundsmiljö i södra Sverige 2024, Göteborgs universitet, Svenska miljöinstitutet, finns på webbplatsen [Marknära ozon i bakgrundsmiljön i södra Sverige 2024 - Luftvårdsförbunden i sydost](#)

Mätningar har gjorts av bens(a)pyren i Markaryds kommun under 2025.

Aktiviteter: Under verksamhetsåret 2025/2026 har förbunden i Kronoberg, Kalmar län, Jönköpings län och Östergötland i samarbete turats om att erbjuda medlemmarna kvartalsseminarier. 2025-05-14 berättade Södra om deras satsningar mot en klimatpositiv verksamhet. 2025-11-14 berättade Trafikverket om trafikens påverkan på luftkvaliteten. Uppslutningen har varit god vid samtliga kvartalsaktiviteter.

Vi har undersökt platser att sätta upp de indikativa mätarna Purple air, via ett projekt hos AMM. Mätarna mäter partiklar i luften. Mätresultaten kan användas för att se trender i luftkvaliteten. Resultaten syns i realtid på Purple airs hemsida.

Vi har informerat våra medlemskommuner om fördelarna med att vara med i förbundet. Vi har också påmint kommunerna om att ha representanter på årsmötet.

Växjö den 10 mars 2026.

Emma Gustafsson sekreterare Kronobergs luftvårdsförbund