

Dnr: 7634-2024

Länsstyrelsen Halland

Maria Malmkvist
maria.malmkvist@energigas.se

halland@lansstyrelsen.se

Stockholm 28 Februari 2025

Remissvar avseende uppdaterad Energi- och klimatstrategi för Hallands län (dnr: 7634–2024)

Energigas Sverige, som är branschorganisationen för energigaserna i Sverige, är inte med på sändlistan för denna remiss men vi önskar ge ett kort inspel till det fortsatta arbete och lyfta energigasernas roll i detta sammanhang.

I höstas lanserades, och överlämnades, gasbranschens [uppgraderade färdplan](#) för fossilfri konkurrenskraft i samarbete med Fossilfritt Sverige. I färdplanen lyfts energigasernas viktiga roll för omställningen till ett robust, cirkulärt och helt fossilfritt samhälle. Ambitiösa mål har satts av gasbranschen, där vi konstaterar att alla energigas ska vara helt fossilfria år 2035.

I färdplanen konstateras att energigaserna bidrar till

- Klimatomställning och resurseffektivitet
- En konkurrenskraftig och fossilfri industri
- Resiliens och försörjningstrygghet
- Snabb elektrifiering och ett robust energisystem

Dessa punkter lyfts även i den uppdaterade Energi- och klimatstrategin för Hallands län, där flera ambitiösa mål och insatser presenteras. Ni lyfter både biogasens och vätgasens roll, vilket givetvis är bra, men deras roll i energisystemet hade kunnat betonats ytterligare som en tydlig och viktig del i omställningen.

Biogasens omfattande nyttor, där avfall blir en resurs och där gödsel kan användas för biogasproduktion och på så sätt minska metanutsläppen, skulle kunna synas mycket tydligare. Biogasen gör skillnad både inom industrin, vägtransporter, sjöfart och el- och värmeproduktion, och i Halland finns ett gasnät som bidrar till en effektiv distribution.

Inom omställningen av transportsektorn är vi övertygade om att alla alternativ kommer att behövas, både el, flytande biodrivmedel, biogas och vätgas. Infrastrukturen för flytande biogas och för vätgas byggs ut kontinuerligt och fordon och arbetsmaskiner finns tillgängliga.

[Industrins biogaskommission](#), som inom kort lämnar över ett förslag på åtgärdspaket till regeringen, sätter fokus på behovet av biogas som råvara inom industrin. Biogas och biogasol används även som en viktig energikälla hos många viktiga industrier i Sverige.

Flera storskaliga projekt pågår i Sverige med fokus på att ställa om till fossilfria material och produkter. Det är projekt som på allvar kan förändra klimatavtrycket i hela världen. Genom att ta tidiga marknadsandelar på nya marknader – med fokus på hållbara material och affärsmodeller – stärker svensk industri samtidigt sin konkurrenskraft på den globala marknaden.

Klimatomställningen blir en tillväxtmotor för Sverige. Jobb och välfärd säkras, liksom Sveriges roll som ledande industrination. När svenskproducerad biogas ersätter importerade fossila råvaror stärks också vår beredskap, och den nationella sårbarheten för externa kriser och geopolitiska risker minskar.

Sverige har även väldigt goda förutsättningar att producera fossilfri vätgas, som kommer att göra stor skillnad inom både industrin och vägtransporter. Många spännande projekt pågår, och utvecklingen går snabbt.

Energigaserna gör skillnad för omställningen och ovanstående aspekter skulle kunna betonas på ett tydligare sätt i den föreslagna Energi- och klimatstrategin för Hallands län.

För mer utförliga och specifika synpunkter hänvisar vi till Nordion Energis remissvar som vi instämmer i.

Tveka inte att höra av er om det finns frågor.

Med vänliga hälsningar,



Maria Malmkvist
Vd



Linus Klackenber
Ansvarig Produktion