

BIOGAS SYD

Sabine Täuber

Sabine.tauber@kfsk.se

Lund

27 Apr 2020

I2019/03474/E

Infrastrukturdepartementet

Energienheten

i.remissvar@regeringskansliet.se

andreas.kannesten@regeringskansliet.se

Remissvar gällande SOU 2019:63 Mer biogas! För ett hållbart Sverige

Biogas Syd är ett nätverk som samverkar för biogas i Skåne. I nätverket deltar organisationer inom näringsliv, offentlig sektor och forskning. Vi arbetar för att främja produktion, distribution och användning av biogas. Organisatoriskt är Biogas Syd en verksamhet inom Energikontoret Skåne med Kommunförbundet som huvudman.

Biogas Syd har tagit del av rubricerat betänkande enligt Infrastrukturdepartementets remiss den 20 januari 2020. Vi välkomnar regeringens ansats att kartlägga hur biogasens nytta som resurs kan tas tillvara på bästa sätt och ta fram förslag på hur biogas kan ges konkurrenskraftiga villkor genom långsiktigt stabila spelregler.

Ett flertal offentliga utredningar har konstaterat att det är önskvärt med en tydlig statlig satsning för att utöka den inhemska drivmedelsproduktionen. Klimatpolitiska rådets årsrapport 2020, som presenterades i mars, ger en av de tydliga rekommendationerna till regeringen är att snarast fastställa en tidplan för aviserade insatserna vad gäller svensk produktion av hållbara, förnybara drivmedel samt avsätt nödvändiga resurser för genomförandet. Biogas Syd delar Klimatpolitiska rådets bedömning och ser utredningens betänkande som ett steg i en sådan satsning.

Biogas Syd tillstyrker utredningens bedömning att biogasproduktion- och användning förenar en lång rad viktiga samhällsnyttor och de kvalitativa mål som understryker vikten av en svensk biogas- och biogödselproduktion. Inhemsk produktion bidrar utöver en minskning av växthusgasutsläpp även till lokal-/regionala kretslopp av näringsämnen, en med energi och inte minst arbetstillfällen i Sverige. Vi vill dessutom lyfta biogasens betydelse för Sveriges samhällsberedskap och självförsörjningsgrad. Biogasen är närproducerad. En ökad produktion i Sverige bidrar till att minska import(beroendet) av fossila drivmedel och av biodrivmedel.

Målet om 7 TW timmar biogasproduktion från rötning till 2030 är ambitiöst och kräver kraftfulla styrmedel och tydliga signaler om att stöden inte rycks undan igen i framtida budgetförhandlingar. Biogas Syd understryker därför vikten av en bred politisk förankring av målet. Men målet måste ges en politisk innebörd, till exempel som en del av etappmålen, för att ge den tyngd som krävs för att besluta om nödvändiga styrmedel.

Vi instämmer i utredningens beskrivning av hur biogasbranschen som helhet är hårt pressad idag,

BIOGAS SYD

Nordenskiöldsgatan 17
211 19 Malmö
046-71 99 00

info@biogassyd.se
www.biogassyd.se

Kommunförbundet Skåne
Orgnr: 837 600-9109
Postgiro: 346 883-2

BIOGAS SYD

Sabine Täuber

Sabine.tauber@kfsk.se

Lund

27 Apr 2020

I2019/03474/E

Infrastrukturdepartementet

Energienheten

i.remissvar@regeringskansliet.se

andreas.kannesten@regeringskansliet.se

bland annat på grund av snedvriden konkurrens från importerad biogas som ges kraftigt produktionsstöd i produktionslandet. Skåne är idag det län i Sverige som producerar mest biogas (0,4 TWh) men potentialen bedöms vara mycket högre. Ett flertal investeringar i ny biogasproduktion har lagts på is eller skjutits upp senaste åren, även där det finns beslut om investeringsstöd. Samtidigt har biogasanvändningen ökat kraftigt i Skåne och ligger med 0,6 TWh anses värd över den regionala produktionen. Med dagens förutsättningar kommer den potentialen som finns i Skåne inte lyftas, trots att avsättningsmöjligheterna finns. Skåne kan då inte bidra till den snabba tillväxt i biogasproduktionen som Sverige skulle behöva för att nå sina miljö- och klimatmål.

Vi välkomnar förslaget att Jordbruksverket tar fram ett mål för biogödsel. Användning av biogödsel räknas som materialåtervinning och det leder till att mineralgödsel ersätts och att en Cirkulär Ekonomi för näringsämnen skapas.

Vi delar biogasmarknadens uppfattning att de förslagen som stödpaket I och II innefattar förbättrar förutsättningar för produktion och användning av biogas i Sverige. Som beskrivs i utredningen kommer konkurrenssnedvridningen att minska. För biogas från gödsel kommer med premienivån för produktion och uppgradering sammanlagt upp i samma stödbelopp som i Danmark. För aktörer som producerar uppgraderad biogas från andra substrat än gödsel kommer det föreslagna stödet minska, men inte utjämna, skillnaderna i premienivåer mellan Sverige och Danmark. Gödsel utgör idag dock bara en mindre andel av substratmixen för biogasproduktion i Skåne, precis som i resten av Sverige. Det innebär att en stor del av skånsk biogas inte kommer att uppnå samma premienivå som dansk biogas vilket anses problematiskt för många skånska biogasproducenter.

Ur klimatsynpunkt är det förstärkt att särskilt främja att mer gödsel används till biogasproduktion. Mängden utnyttjat substrat är stor och minskning av växthusgasutsläpp vid rötning av gödseln mycket hög pga metanläckage från gödseln minskar. Samtidigt är det viktigt att säkerställa att även andra biogassubstrat såsom matavfall, avloppsslam och restprodukter från industrin fortsättningsvis ingår i biogaskretsloppet då detta med sig för stora samhällsnyttor. Det saknas ett resonemang i utredningen för hur det skall säkerställas lönsamheten för biogasproduktion från andra substrat än gödsel.

Även framöver kommer det i stor utsträckning vara den billigaste biogasen som sätter prisnivån och det är därför mycket viktigt att implementera dem från utredningen föreslagna kontrollstationer för att följa upp utvecklingen av biogasproduktion i Sverige och även på regional nivå och justera styrmedlen, exempelvis premienivåerna för att säkerställa målluppfyllnad. Det är önskvärd att redan nu slå fast processen kring uppföljning, rapportering och revision av styrmedlen vid kontrollstationerna så att åtgärder kan vidtas omgående.

Biogas Syd stödjer utredningens positiva ställningstagande till höjda krav på insamling av organiskt avfall och att detta har potential att öka mängden substrat för biogasproduktion.

BIOGAS SYD

Nordenskiöldsgatan 17
211 19 Malmö
046-71 99 00

info@biogassyd.se
www.biogassyd.se

Kommunförbundet Skåne
Orgnr: 837 600-9109
Postgiro: 346 883-2

BIOGAS SYD

Sabine Täuber
Sabine.tauber@kfsk.se

Lund
27 Apr 2020

I2019/03474/E
Infrastrukturdepartementet
Energienheten

i.remissvar@regeringskansliet.se
andreas.kannesten@regeringskansliet.se

Biogas Syd vill understryka vikten av utredningens rekommendation att även i framtiden ge möjlighet till investeringsstöd via stödpaket II och klimatklivet. Investeringsstöden är ett komplement till de andra styrmedlen och behövs för att skynda på utbyggnaden av produktionskapacitet.

Vi välkomnar förslaget att Jordbruksverket framgent skall samordna hantering av biogasstödet och får en mer tydlig roll att samla kompetens, kunskap och statistikinsamling gällande svensk biogasproduktion.

Vi håller med utredningens bedömning att även regional samordning och utvecklingsarbete är en viktig faktor för att biogassystemet skall upprätthållas och vidareutvecklas. Det är positivt att lyfta Länsstyrelsernas roll då Länsstyrelserna redan idag har många uppdrag med koppling till biogassystemet. Biogas Syd vill även understryka Regionernas roll som regional utvecklingsansvarig. Region Skåne har under många år både organisatoriskt och med finansiering av utvecklingsprojekt samt som stor användare av biogasen varit en mycket viktig aktör i biogassystemet. Biogassystemet har kopplingar till många områden där båda regionala aktörer samt även kommunerna har viktiga uppdrag, exempelvis näringslivsutveckling, lantbruks- och landsbygdsutveckling, tillståndsprocesser- och tillsyn och inte minst miljö- och klimatarbete. Vi ser positivt på att vidareutveckla och styrka rollerna för regionala aktörer och även tydliggöra lokala aktörers möjligheter och roller. Det är dock sannolikt att det krävs extra resurser för att organisera dessa processer.

Biogas Syd tillstyrker att det är viktigt att ett nytt styrmedelssystem har både produktion och användning av biogas i fokus. Utan ökat användning av biogas saknas förutsättningar för utbyggnad av produktion. Biogas Syd stöttar därför utredningens förslag i kapitel 13 som syftar åt att styrmedel som påverkar avsättningen, exempelvis inom transportsystemet, harmoniseras med biogasmålet. Detta gäller exempelvis för den planerade miljölastbilspremie, bonus-malussystemet, miljöbilsdefinitionen och offentliga upphandlingar. Utredningen ser att biogasen gör stor nytta inom transportsystemet men det saknas ett resonemang kring transportköparnas roll i värdekedjan, både vad gäller kravställning men också betalningsviljan för gröna transporter. Detta lyfts även in i åkeribranschens färdplan för fossilfrihet.

Biogas Syd stöttar utredningens bedömning att det kan finnas skäl att överväga möjligheterna att samla miljöprövningen av biogasanläggningarna till en eller ett par länsstyrelser och att det kan finnas skäl att låta utarbeta en vägledning som är gemensam för de myndigheter som bedriver tillsyn över biogasanläggningar.

Biogas Syd ställer sig positiv till utredningens förslag om att inrätta ett biogasregister och/eller system för ursprungsgarantier för gas. Den bör samordnas med den unionsdatabas för att spåra drivmedel som kommissionen ska utveckla. Systemet behöver kunna användas tillsammans med krav om uppfyllande

BIOGAS SYD

Sabine Täuber

Sabine.tauber@kfsk.se

Lund

27 Apr 2020

I2019/03474/E

Infrastrukturdepartementet

Energienheten

i.remissvar@regeringskansliet.se

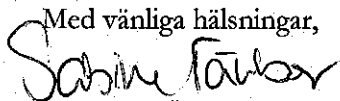
andreas.kannesten@regeringskansliet.se

av hållbarhetskriterier. Regeringen bör ge Energimyndigheten de uppdrag som är nödvändiga för att så ska ske.

Vi delar även utredningens bedömning att ett nationellt biogasregister bör införas som möjliggör både skattelättnader för biogasanvändning i industrin och att dess användning kan beaktas i EU:s utsläppshandel. Ett svenskt biogasregister anser vi som en del av lösningen för en mer likställd konkurrens mellan svensk och dansk biogas.

Ett styrmedelsystem som bidrar till en växande biogas- och biogödselproduktion i Sverige skulle vara en stor vinst för klimatet och miljön men också en angelägen åtgärd för ökad försörjningstrygghet, fler arbetstillfällen och nya exportmöjligheter. Det skulle dessutom vara ett stort och viktigt kliv i riktning mot en resurseffektiv cirkulär bioekonomi och ligger i linje med EUs Green Deal.

Biogas Syd instämmer med utredningen att en mix av styrmedel är viktigt som både främjar produktion och användning av biogas och att föreslagen bör implementeras skyndsamt.

Med vänliga hälsningar,

PLATS FÖR SIGNATUR

Sabine Täuber
Verksamhetsledare Biogas Syd


PLATS FÖR SIGNATUR

Göran Strandberg
Ordförande för Styrgruppen Biogas Syd