

[Visa detta i din webbläsare.](#)



Välkommen till Biogas Syds nyhetsbrev juni 2021!

Här får du läsa om Biogas Syds remissvar på regeringens PM om miljöbilsdefinitionen. Vi berättar om aktuell projektutveckling på Biogas Syd och glada nyheter från Perstorp AB som vill använda biogas för att göra biomethanol.

Miss inte att anmäla dig till Energitinget 2021 och chansen att söka medel från Region Skånes Miljövårdsfond!

Sist men inte minst vill vi passa på att önska er alla glad midsommar och en härlig ledighet! Vi hörs igen i augusti.



Nytt från Biogas Syd

Remissvar på Infrastrukturdepartementets PM om miljöbilsdefinition

Ingen lär ha missat debatten om infrastrukturdepartementets PM om ändring av miljöbilsdefinitionen. Förslaget innebär att statliga myndigheter inte får handla upp några biogasbilar. Det har rått viss osäkerhet om detta är en nödvändighet för att implementera EUs så kallade Clean Vehicle Directive. Frågan har undersökts och kommenterats av bland annat från Svenska Miljöinstitutet och Energigas Sverige. Och bedömningen är att detta inte stämmer. Förslaget att utesluta biogasbilar från den nationella miljöbilsdefinitionen är inte ett krav från direktivet.

Det råder enighet bland många remissinstanser att förslaget att utesluta biogasbilar är kontraproduktivt och att det istället skulle försvåra omställningen till en fossilfri fordonsflotta. Dessutom går förslaget tvärt emot slutsatserna i statens biogasmarknadsutredning – nämligen att biogasen har många stora samhällsnyttor och att dess produktion och användning i Sverige borde växa. Biogas Syd ser en risk att förslaget istället äventyrar dem stora investeringar på biogasinфраstruktur som staten, kommuner och regioner har varit med och initierat samt finansierat.

[Här kan du se](#) alla hitintills inkomna och upplagda remissvar och information om hur du själv kan lämna svar. Fristen går ut 28 juni. [Här](#) kan du ladda ner Biogas Syds remissvar.

Projektutveckling på Biogas Syd

Igår avslutades en intensiv och inspirerande period av projektutvecklingsarbete mot Energimyndighetens Bio+ utlysning med två inlämnade ansökningar. Med dessa ansökningar ingår Biogas Syd i nya spännande aktörskonstellationer, både i Skåne och i andra län.

”Green2Feed - Hållbar djurfoderproduktion från gröna blad” är en ansökan som skall föra vidare SLUs arbete med Proteinfabriken Alnarp. Huvudsökande är SLU och i konsortiet ingår förutom Biogas Syd även Gasum, Svensk Foder, Biogas Syd roll i projektet är kommunikation och ett arbete kring ”pathways to implementation”, dvs att bidra till att forskningsresultaten tas vidare mot kommersialisering.

"Bio-logiska Värdekedjor+ Biobaserade värdekedjor för lokal resurs- och energisamverkan" är en ansökan som knyter ihop aktörer från akademien, näringslivet och offentlig sektor i olika län i södra Sverige. Projektet handlar om resurssamverkan i lokala värdekedjor med biogas som en viktig del i systemen. Här skall konkreta case vidareutvecklas och ett stort arbete utföras för gemensamt lärande och utläring kring tekniska lösningar, affärsnyttor, samhällsnyttor, tillståndsprocesser mm. Sotenäs kommun, med sitt symbioscentrum, är huvudsökande, men Biogas Syd har haft en viktig roll i projektutvecklingsarbetet. I konsortiet ingår dessutom Linköpings Universitet/BRC, Högskolan Väst, Chalmers Industriteknik och flertal företag som redan idag ingår i symbiosnätverket i Sotenäs. För Skånes del ingår Biogas Syd, nätverket SSEC, Jordberga Gård, Gasum och Söderåsens Biopark.

Vill du veta mer om ansökningarna hör av dig till oss!

Beslut väntas tidigast i november 2021.

Nästa steg för Project Air!

Perstorp AB beviljas stöd från Energimyndigheten

Idag fick vi veta att investeringsstöd har beviljats från Energimyndigheten för Kemiföretaget Perstorp AB, som tillsammans med Fortum och Uniper investerar i en anläggning för produktion av klimatneutral metanol. Målet är att minska utsläppen av koldioxid sett över hela värdekedjan med cirka 500 000 ton per år. Energimyndighetens stöd på strax under 295 miljoner kronor är en del av satsningen Industrilivet som stödjer industrins omställning till nettonollutsläpp.

Ambitionen med Project Air är att byta ut de 200 000 ton fossil metanol som Perstorp varje år köper in till produktionen, mot egenproducerad klimatneutral metanol som tas fram genom att utnyttja restströmmar och fånga in och använda koldioxid från produktionen. Tillsammans med en ny elektrolys-anläggning och biogas kommer anläggningen att årligen tillverka 200 000 ton hållbar metanol. **Läs mer [här](#)**

Ny studie från Energiforsk om biogasens och gasnätets roll som komplement till utbyggnad av elproduktion och elnäten

En ny och helt unik studie har tittat på vilken roll vätgas och biogas tillsammans med en ny gasinfrastruktur kan spela i ett framtida klimatneutralt energisystem.

Elanvändningen fram till år 2045 förväntas öka till nästan en fördubbling från dagens nivå. För detta behöver både elproduktionskapaciteten och elnäten stärkas kraftigt, även om den nya gasinfrastrukturen kan avlasta elnäten. Energiforsk har genomfört en studie med fokus på gasens nätinфраstruktur där man visar hur man modellerar en ny gasutbyggnad som ett komplement till elutbyggnad för att lösa energibehovet. Studien visar att biogas och vätgas har stor potential i omställningen till ett klimatneutralt svenskt energisystem. Industrisektorn och tyngre transporter, där utsläpp är svåra att reducera på andra sätt, är branscher som gynnas mest.

[Läs mer här](#)



Anmäl dig till Skånes Energiting, 12 oktober!

Digitalt och i hearing-format.

Den 12 oktober är det dags för dig att göra din röst hörd. I år tittar vi närmare på den rådande kapacitetsutmaningen i elnätet. Hur löser vi klimatsmart el till alla, alltid? Lyssna till regionala och lokala nätägare, forskare och experter på olika typer av förnybara energislag. Tillsammans med en inbjuden panel kan du som digital åhörare få chansen att lyfta dina synpunkter. För program och anmälan, klicka här:

När: onsdag 12 maj, kl. 9:00 - 11:30

Var: digitalt

Anmäl dig senast den 10 oktober.

[Program och anmälningslänk hittar du här.](#)

Tips! Sök medel från Miljövårdsfonden

Region Skånes miljövårdsfond har i flera år lett till miljö- och klimatfrämjande insatser. 2,5 miljoner kronor ska fördelas i år.

Obs: Ansökningsperioden inleds den 15 juni, och pågår till den 18 augusti 2021.

Vilka kan söka: Organisationer, lärosäten och företag.

Region Skåne eftersträvar spridning av projekten såväl ämnesmässigt samt vad gäller längd och geografisk spridning över hela Skåne.

Söka kan man exempelvis för att ta fram innovationer och tekniska lösningar med hållbar inriktning; påverka människors konsumtionsmönster, resvanor och företags investeringsvilja; vårda och utveckla natur- och kulturmiljön i Skåne; skydda och bevara den biologiska mångfalden och det skånska landskapet.

[Läs mer här](#)



Biogas Syd, Gasverksgatan 3A, 22100 Lund, sabine.tauber@kfsk.se, www.biogassyd.se



Avsluta prenumerationen | Hantera din prenumeration
sabine.tauber@kfsk.se

