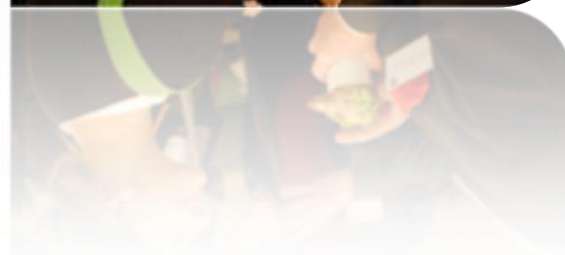
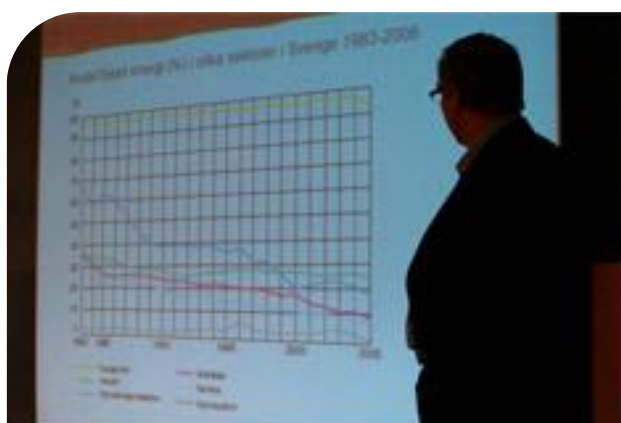


Biogas Syd Årsrapport 2011



Inledning

Biogas Syd bildades år 2005 utifrån ett underifrån växande behov av samverkan kring biogas i Skåne. Syftet med Biogas Syd är att öka Skånes produktion och konsumtion av biogas. Region Skåne har sedan 2006, då verksamheten startades, gett ekonomiskt stöd till Biogas Syds verksamhet. Detta stöd har varit en mycket viktig del i Biogas Syds finansiering och varit en avgörande förutsättning för det strategiska och operativa arbete som hittills bedrivits med stor framgång.

Biogas Syd har under de gångna åren framgångsrikt bidragit till ökad samverkan och utvecklat projekt som varit av stor betydelse för biogasutvecklingen i Skåne. Trots att det skett en kraftig positiv utveckling på området finns det fortsatt mycket stora utvecklingsmöjligheter. Det finns därför ett stort behov av att fortsätta att utveckla samverkan och därigenom göra Skåne ledande inom biogasutvecklingen. Biogasen är en viktig utvecklingsfaktor för hela Skåne av många skäl. Förutom att den säkrar stora delar av den egna energiförsörjningen bidrar den till regionens tillväxt, attraktionskraft, bärkraft och balans samtidigt som det har stora positiva effekter på klimat och miljö.

Biogas Syd har tillsammans med sina samverksansaktörer möjlighet att initiera, samordna och utveckla biogasfrågan i regionen. Fördelen med en samlad satsning på biogas är möjligheter skapas för en snabbare utveckling av ett hållbart Skåne. Detta sker dels genom att ta vara på och utveckla befintliga resurser inom lantbruk och avfallssektor, dels genom att ge skåniskt näringsliv möjlighet att utveckla miljöteknik kopplat till biogasområdet. Biogas Syd har kompetens att arbeta med hela spektrumet av aktörer inom biogasområdet alla sektorer, alltifrån praktiker till forskare samt från fordonsanvändning till avloppsvattenrening.

Under 2011 har Biogas Syd tillsammans med Region Skåne startat arbetet med Skånes färdplan för biogas. Där kraftsamlar Skånes aktörer för att utveckla biogasområdet till att bli en viktig del av de skånska energisystemen och för att nå uppsatta målsättningar. Med de nya medlen som har avsatts för färdplanen kommer detta arbete intensifieras under 2012. Biogas Syd blir navet i detta arbete tillsammans med Region Skåne.

Biogas Syds roll

Biogas Syd är idag en strategisk och operativ organisation vars verksamhet är baserad på samverkan mellan företag och organisationer verksamma inom biogasområdet i södra Sverige/Skåne. Organisatoriskt är Biogas Syd ett verksamhetsområde inom Energikontoret Skåne med Kommunförbundet Skåne som huvudman. Målsättningen med Biogas Syd är att genom strategisk planering och sitt operativa arbete samordna parternas resurser och skapa ytterligare förutsättningar för biogasproduktion och biogasanvändning i regionen.

Sedan verksamheten startade år 2005 har Biogas Syd etablerat sig som en välkänd och viktig aktör som framgångsrikt har bidragit till att utveckla Skåne till en region med en mycket stark utveckling inom biogasområdet. Kärnan i Biogas Syd arbete har varit samverkan, kompetensutveckling, marknadsföring och näringslivsutveckling.

Biogas Syds specialistkunskaper inom biogasområdets samtliga delar utnyttjas ofta av företag som vill utveckla nya produkter och/eller affärsidéer inom biogasbranschen. Dels via det kursutbud som Biogas Syd erbjuder, men också i form av enskild rådgivning till företag som vill skaffa sig ökade kunskaper om specifika delar av biogasområdet när det gäller utveckling av nya produkter och tjänster, söka samarbetspartners eller öka sin kompetens inom området. Den arbetsmetod Biogas Syd för närvarande framgångsrikt använder för att informera olika organisationer och myndigheter om fördelarna med produktion och användning av biogas, kan med fördel användas i marknadsföringsinsatser även utanför regionen/landet.

En viktig roll för Biogas Syd är att sammanställa relevant fakta, genomföra utredningar och utvecklingsinsatser som generellt bidrar till en positiv utveckling för biogasen. Organisationen kan också genomföra specifika förstudier om dessa finansieras av medlem eller annan extern part. Biogas Syd utgör ett regionalt nätverk som effektivt kan stödja lokala initiativ. Biogas Syd stödjer bland annat intressenter med ansökningar om offentligt stöd till utredningar alternativt investeringsstöd.

Lantbrukssektorn erbjuder fördjupningskurser som successivt leder till så god kunskap om teknik och ekonomi att exempelvis en lantbrukare kan investera i en produktionsanläggning, medveten om vilka tekniska och marknadsmässiga förutsättningar som ligger i detta.

Biogas Syd fångar in frågor av nationell karaktär och för dessa vidare till handläggning centralt gentemot statliga instanser. Biogas Syd deltar även i det nationella arbetet som syftar till att undanröja administrativa hinder för utvecklingen av produktion och användning av biogas.

Biogas Syds vision och övergripande målsättningar

2009 antogs Biogas Syds vision, övergripande mål och målsättningar 2009-2020.

Vision

Biogas Syd ska med nätverket som plattform vidareutveckla regionens position som ledande pilotregion för biogas i Sverige

Målsättningar

Övergripande målsättningar för att vidareutveckla regionens position som ledande pilotregion för biogas i Sverige:

- Biogas Syd ska vara en bred plattform för samverkan och nätverksbyggande för intressenter inom biogasområdet i Södra Sverige.
- Biogas Syd ska vara den ledande aktören i landet när det gäller att förmedla kompetens inom biogasområdet.
- Biogas Syd ska vara en kompetent samarbetspartner i olika utvecklings- och forskningsprojekt inom biogasområdet och utgöra en länk mellan forskning och praktik.
- Biogas Syd ska i samverkan med andra organisationer medverka till en utveckling av företagandet inom biogasområdet.

Övergripande mål för produktion av biogas år 2020:

- Den årliga produktionen av biogas är 3 TWh.
- Biogas är en välkänd och väletablerad energikälla i samhället.
- Produktionen av biogas från lantbruksprodukter är en betydande del av den totala produktionen.
- Genom ökade satsningar på forskning och utveckling ska gasutbytet ökas väsentligt från både befintliga och nya typer av råvaror.

Övergripande mål för användning av biogas, biogödsel och rötslam år 2020:

- Den producerade biogasen är i första hand uppgraderad och används till fordonsbränsle.
- Ingen gas facklas bort vid normal drift.
- Biogas är en välkänd och väletablerad energikälla i samhället.
- Huvuddelen av biogödseln och rötslammet är certifierat. Ett väl utvecklat kretslopp mellan stad och land eftersträvas.

Övergripande mål för transport av biogas år 2020:

- Transportsystem för biogas är utbyggt.

Biogas Syds verksamhet 2011

Övergripande

Biogas Syd har, i samverkan med andra aktörer, under 2011 deltagit i Skånes strategiska biogasarbete för att förbättra utvecklingsmöjligheterna för biogasen i Skåne. Vi har t.ex. medverkat på Almedalen tillsammans med regionen politiker på ett seminarium som arrangerades i samverkan med landets övriga biogasorganisationer. Vi har också lämnat in ett remissvar för utredningen om en nationell biogasstrategi som togs fram tillsammans med våra deltagare.

Under 2011 har grunderna för ett FOU center för avfalls lagt. Syftet är att få avfallsbolagen att samverka inom FOU området för att på detta sätt få igång gemensamma projekt och samverkan med syfte att bl.a. öka biogasproduktionen.

Under året har Biogas Syd fått 3 nya deltagare och ytterligare en är på väg in. Värkning av nya projektpartners/-finansiärer utgör en viktig del för verksamhetens utveckling. Samtidigt läggs resurser på att föra en kontinuerlig dialog med projektfinansiärerna för att säkerställa att alla förväntningar infrias

Skånes färdplan för biogas

Biogas Syd har tillsammans med Region Skåne arbetat med att starta upp färdplansarbetet under 2011. 29 företag och organisationer har under året skrivit under att man har villiga att delta i arbetet med att genomföra färdplanens åtgärder. 4 arbetsgrupper har under året arbetat för att få igång åtgärderna i färdplanen. Totalt är ca 60 personer från olika företag och organisationer från hela biogaskedjan engagerade i dessa grupper. Dessa grupper haft över 20 möten. På mötena har man diskuterat åtgärderna, vem som kan ta ansvar för dessa, vad som krävs för att få igång dem och vilken finansiering som krävs o s v. Grupperna har också hjälpt till att revidera färdplansdokumentet och kompletterat dokumentet med indikatorer. Under året har regelbundna möten hållits med gruppernas samordnare och en workshop där alla gruppen bjöds in för en gemensam dialog hölls i maj.

Den 24 november anordnades ett seminarium i Malmö "Ett år med färdplanen". Över 100 personer från hela biogaskedjan deltog på seminariet. Fokus på seminariet låg på vad som hänt under året och både arbetsgruppernas arbete och direkta resultat redovisade. Det var en mycket positiv dag där alla deltog med stort engagemang i både redovisningar och diskussioner.

Under 2011 har Region Skåne, tillsammans med Biogas Syd arbetat för att få finansiering till åtgärder. De områden man fokuserade på var "råvaror från havet", flytande biogas" och kommunprojekt. Detta arbete resulterade i att två ansökningar skickades in, en till EU programmet LIFE+ om blåmassa från havet och en ansökan till Landsbygdsprogrammet som handlat om kommunprojektet. Kommunprojektet har beviljats pengar och projektet är startat. Det är Malmö, Lund, Helsingborg, Kristianstad, Eslöv, Trelleborg och Örkelljunga som arbetar tillsammans med Biogas Syd med tre av åtgärderna i färdplanen.

Biogas Syd har haft en central roll i koordineringen i arbetet med färdplanen under året. Med de nya medlen som har beviljats i slutet av 2011 till färdplanen kommer arbetet att intensifieras och organisationen av arbetet förbättras för att få arbetet så konstruktivt som möjligt. Arbetet kommer ske i nära samarbete med Region Skånes medarbetare.

Genomförda och pågående projekt 2011

Biogas Syd driver ett antal projekt som ligger inom ramen för det uppdrag vi har. Dessa projekt är helt eller delvis finansierade med externa pengar. På detta vis växlas de pengar som Biogas Syds deltagare bidrar med upp. Under 2011 har följande projekt varit igång:

BIOGASSYS - Biogas Skåne, an energy system creating sustainable development by combating climate change

Den 1 september 2010 startade EU-projektet BIOGASSYS som är ett projekt inom ramarna för LIFE+. Projektet är ett demonstrationsprojekt som ska visa hela biogaskedjan från råvara till användning. Övriga partners är Malmö Stad, Trelleborgs kommun, E.ON, Skånska Biobränslebolaget, LTH och WSP. Biogas Syd är koordinatör för projektet som pågår i 5 år.

En del av projektet är att ta fram ett GIS baserat planeringsverktyg för biogas. Detta arbete har gjorts tillsammans med Länsstyrelsen i Skåne och första delen, en substansinventering, finns tillgänglig på Biogas Syds hemsida.

Biogas Syd har också arbetat med att öka marknaden för biogas genom olika informationsmöten riktade framförallt mot företagare.

BIOMASTER - Biomethane as an Alternative Source for Transport and Energy Renaissance

Den 1 maj 2011 startade projektet BIOMASTER upp inom ramen för EU programmet Intelligent Energy. BIOMASTER avser att visa att biometan för transporter kan vara ett effektivt och fungerande alternativ trots de legala och skattemässiga hinder som alltför ofta hindrar dess efterföljare i länder som annars är rika på lämplig råvara och infrastruktur. Projektet involverar 5 länder och 17 olika partners. De länder som är med förutom Sverige är Italien, Polen, Storbritannien och Österrike. Projekttiden är 3 år.

Biogas Syds fokusområden i projektet är nätverksbyggande, ökning av produktion och användning av biogas.

Biogasdrivna traktorer i lantbruket

2009 startades projektet "Biogasdrivna traktorer i lantbruket – en förstudie". Projektets första del slutfördes hösten 2010. Under projekttiden har Valtra tagit fram en gasdriven traktor som har testats runt om Sverige under 2011. Dessa testkörningar utvärderades i projektets andra del och projektet slutrapporterade i september. Hela rapporten finns att ladda ner på Biogas Syds hemsida. Projektet hade ett slutseminarium med Malmö den 6 december där man bland annat diskuterade hur man jobbar vidare för att få ett gemensamt regelverk för dual fuel-drivna traktorer. Biogas Syd kommer att bevaka frågan även efter projektet slut.

Kompetensutveckling riktad mot lantbrukare och landsbygdsföretagare

Biogas Syd har fått medel från det skånska landsbygdsprogrammet för att bedriva kompetensutveckling för lantbrukare och landsbygdsföretagare. Under året har en rad utbildningar, temadagar, visningar och studieresor arrangerats. Projektet fortsätter under 2012.

Kunskapslyft för Skånska bilhandlare med fokus på biogas

Under året har Biogas Syd genomfört en informationskampanj riktade mot skånska bilåterförsäljare. Under projektets gång har många spännande diskussioner ägt rum och såväl "de gamla vanliga" myterna som nya funderingar har dryftats under våra träffar med säljarna på olika anläggningar runt om i regionen. Vad vi säkert kan säga är att det finns ett intresse för företeelsen att köra bilar på biogas vilket ger mersmak när det gäller aktiviteter med bilhandlarna. I utvärderingarna som fyllts i efter varje genomfört möte kan vi tydligt se att informationsträffen lett till ökad kunskap – nästan 70 % har svarat att mer än 50 % hälften av innehållet i "kunskapslyftet" varit ny kunskap för dem och på frågan "har du användning för informationen i ditt dagliga arbete?" har innehållet fått 3,1 poäng på en 4-gradig skala. Siffror som även de ger mersmak!

Wetlands, Algae and biogas – WAB

Biogas Syd deltar med en mindre del i EU projektet WAB där Trelleborgs kommun är lead partner. Vår uppgift är att bland annat vara medarrangör i konferenser och studiebesök, assistera i förberedelser och arbete med förstudie och medverka vid spridning av projektresultat till biogassektorn.

Geografiskt informationssystem GIS i miljöarbetet – en förstudie

Syftet är att utifrån givna fysiska indata, pröva möjligheterna till och värdet av att i ett GIS-baserat planeringsinstrument kunna visualisera vissa, framförallt indirekta, miljöeffekter som kan uppstå när en viss råvara används för biogasproduktion i stället för att hanteras på "gängse" sätt. Projektet kommer att slutföras under 2011.

FOU-center avfall

FoU-center avfall har startas upp under 2011. Syftet varit att förankra och bygga nätverk, samt att ta fram projektidéer och undersöka möjligheter till finansiering av projekt. Ett av målen med aktiviteterna under 2011 har varit att stimulera fler organisationer att engagera sig i FoU-arbete. Ett annat mål har varit att skapa projekt och söka extern finansiering för projekten.

En workshop genomfördes i mars 2011 och ett antal interna projektmöten och möten med externa intressenter har genomförts. Under januari 2012 planeras ett seminarium för externa intressenter. Under 2011 har projekt prioriterats, en idébank har tagits fram och två projektområden har prioriterats; biogas från matavfall och biogödsel. Tre konkreta projekt inom området biogas från matavfall är pågående eller avslutade.

Aktiviteter som genomförts under 2011

En av Biogas Syds huvuduppgifter är att sprida kunskap och erfarenheter och vara en länk mellan forskning och praktik. En annan viktig uppgift är att skapa mötesplatser och en plattform för samverkan. Detta har Biogas Syd gjort genom att arrangera en rad seminarier, workshops, kurser, visningar, frukost- och nätverksträffar under året med olika målgrupper och teman. Vi har också deltagit som föreläsare på andra organisationers arrangemang.

Biogas Syd har också deltagit och bjudit in till olika informella möten och har fungerat som kunskapsbas i olika sammanhang. Ett exempel är vid kommunala planeringsmöten för t ex upphandling av fordon eller som bollplank i olika utredningar. Vi har under året också bidragit som kunskapsbas till medlemmar, lantbrukare och examensarbetare m.fl.

Under 2011 har Biogas Syd arrangerat 58 olika aktiviteter och totalt har ca 1100 personer deltagit på dessa arrangemang. I denna siffra är inte de mässdeltagare vi informerat under mässorna medräknade.

Seminarier

Biogas Syd har under 2011 arrangerat 7 seminarier med olika teman i egen regi och tillsammans med andra organisationer.

- | | |
|-------|--|
| 20/1 | Kick off-seminarium för EU-projektet BIOGASSYS |
| 15/3 | Biogödselseminarium, NSR Helsingborg |
| 5/5 | Biogasseminarium på Krinova i Kristianstad |
| 9/6 | Skånes Energiting, biogasarena |
| 6/7 | Seminarium, Almedalen. Samverkan med Energigas Sverige och övriga regionala biogasorganisationer |
| 24/11 | Ett år med färdplanen, seminarium färdplanen, Malmö |
| 6/12 | Biogasdrivna traktorer - vad händer nu?, Malmö |

Kurser/Utbildningar

- | | |
|------|--|
| 25/1 | Grundkurs gårdsbaserad biogas, Billeberga |
| 9/3 | Biogas i ekologiska odlingssystem – varför är det intressant? Höör |

Workshops och nätverksträffar

En viktig del i Biogas Syds verksamhet är att skapa mötesplatser för erfarenhetsutbyte och dialog. Detta har Biogas Syd gjort genom att arrangera 10 olika workshops och nätverksträffar med olika teman under 2011.

- | | |
|-------|--|
| 12/1 | Nätverksträff på LTH:s forskningsstation Anneberg |
| 11/3 | Workshop FOU avfall |
| 4/4 | Workshop Plönninge, traktorprojektet |
| 11/5 | Workshop, Planeringsverktyg Geografiska Informations System |
| 25/5 | Workshop Färdplanens arbetsgrupper |
| 4/10 | Visning av gastraktor på SYSAV, målgrupp kommuner och andra. |
| 22/11 | Workshop planeringsverktyg för biogas, Helsingborg |
| 25/11 | Workshop planeringsverktyg för biogas Malmö |
| 2/12 | Workshop planeringsverktyg för biogas Kristianstad |
| 19/12 | Workshop planeringsverktyg för biogas i kommunerna, Malmö |

Informationsmöten

| | |
|-------|---|
| 8/3 | Biogas och gasbilsinformation Sunfleet |
| 7/4 | Gasbilsinformation till kommunala energirådgivarna i Skåne |
| 11/4 | Gasbilsinformation Taxi Kurir |
| 13/4 | Kunskapslyft bilhandlare, Kristianstad |
| 16/5 | Gasbilsinformation företagsfrukost Ystad |
| 18/5 | Kunskapslyft bilhandlare Ängelholm |
| 8/6 | Kunskapslyft bilhandlare Trelleborg |
| 13/6 | Kunskapslyft bilhandlare, Ystad |
| 21/6 | Kunskapslyft bilhandlare, Helsingborg |
| 19/9 | Gasbilsinformation, Region Skånes interna miljöarbete, bilpoolar etc. |
| 28/9 | Kunskapslyft bilhandlare - Volkswagen Malmö |
| 19/10 | Kunskapslyft bilhandlare - Volkswagen Helsingborg |
| 20/10 | Kunskapslyft bilhandlare - Michelsens bil Tomelilla |

Föredrag på andras arrangemang

Biogas Syd har medverkat som föredragshållare vid 14 olika arrangemang under året.

| | |
|-------|--|
| 4/3 | Färdplanspresentation på Hubbens VA möte i Eslöv |
| 25/3 | Föredrag biogas och gasbilar för Rotary i Malmö |
| 2/4 | Föredrag energimässa i Ljungbyhed |
| 6/4 | Föreläsning på Alnarp för lantmästarstuderande |
| 17/8 | Föredrag för Lantbrukets Brandskyddskommitté |
| 13/9 | Medverkan på Klippans kommuns miljögruppsmöte |
| 15/9 | Presentation av traktorprojektet på SJV projektägarträff |
| 28/9 | Medverkan på Kommunförbundets seminarium för VA chefer |
| 24/10 | Medverkan energidag Skåne nordost, biogas- och gasbilsinformation |
| 27/10 | Medverkan på Energigas Sveriges Gasdagar i Ystad tillsammans med övriga biogas-organisationer |
| 28/10 | Medverkan på Biogas Sydösts uppstartsseminarium för biogassamverkan |
| 9/11 | Presentation av projektet BIOGASSYS och färdplanen i Warszawa på seminariet "Energy from Waste, Biogas production – the Swedish model" |
| 17/11 | Medverkan på seminarium för mjölkproducenter på Alnarp |
| 16/12 | Medverkan på uppstartsmöte av Hallands strategiska biogasarbete |

Internationella besök och kontakter

Genom EU projekten WAB och BIOMASTER har Biogas Syd knutit internationella kontakter med flera olika europeiska länder. Vi arrangerade i juni ett kick off-möte för projektet BIOMASTER där

fyra olika länder deltog. I samband med mötet arrangerades en studieresa till Skånetrafikens bussterminal och SYSAV förbehandlingsanläggning för matavfall.

Biogas Syd har också tagit emot delegationer från Norge och Polen och informerat om både vår verksamhet och biogas i allmänhet.

- 3/5 Besök av det polska jordbruksministeriet
- 12/5 Besök av Norsk Gasforum
- 24-25 /5 Studieresa WAB för polacker
- 8-9/6 Kick off seminarium/möte med studieresa för EU-projektet Biomaster, Malmö

Visningar

Det finns en stor efterfrågan på att få se hur det fungerar i praktiken. Därför arrangerar Biogas Syd varje år ett antal visningar på olika biogasanläggningar. Under 2011 arrangerades 4 olika visningar.

- 26/5 Visning på Flinga Biogas, torrötningsanläggning
- 1/6 Visning på Norups Gård, gårdsanläggning
- 16/6 Visning på Wrams Gunnarstorps biogasanläggning och energigrödeförsök
- 26/10 Studiebesök på Anneberg, LTH forskningsstation

Mässor

Mässor

- 24-26 /3 Milamässan, lantbruksmessa i Malmö
- 29-30/6 Borgeby Fältdagar, lantbruksmessa i fält
- 30/9 Gasbilsvisning VÅLA (Öresundskrafts arrangemang)

Övrigt

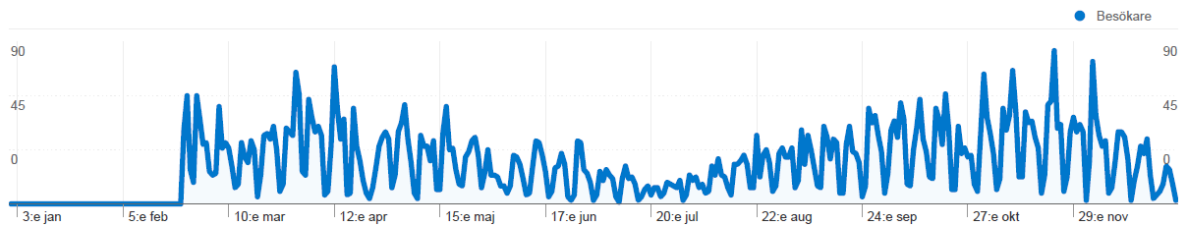
- 5/5 Medverkan vid klimatolympiaden i radio Kristianstad
- 17/11 Diskussionsforum gasbilar och incitament
- 17/11 Biogas och gasbilsinformation, Malmö företagsgruppers höstmingel

Informationsspridning

Hemsida

I början av 2011 lanserades Biogas Syds nya hemsida. Hemsidan behövde en uppfräschning samt förenklade möjligheter för besökare att hitta information om verksamheten, vad som händer på biogasområden samt att lätt kunna anmäla sig till våra arrangemang. Den nya hemsidan och webbverktyget har också förenklat vårt arbete med att lägga ut nyheter och hantera anmälningar.

Sedan vi började mäta antalet besökare på webbplatsen den 24 februari med verktyget Google Analytics, har sidan haft 9381 besök, varav 4878 unika besökare. Besöken kom från 50 olika länder varav 90 % från Sverige.



| Land/område | Besök | Besök | Besök |
|----------------|-------|---------|-------|
| Sweden | 8 435 | 89,92 % | |
| Germany | 281 | 3,00 % | |
| Denmark | 144 | 1,54 % | |
| Norway | 96 | 1,02 % | |
| Finland | 56 | 0,60 % | |
| United Kingdom | 46 | 0,49 % | |
| Netherlands | 43 | 0,46 % | |

Besöksstatistik på www.biogassyd.se

Nyhetsbrev

Under 2011 gav Biogas Syd ut 5 nyhetsbrev med information om vår verksamhet.

Informationsmaterial

Under 2011 togs två nya faktablad fram:

- Biogas i Skåne 2010
- Metanutbyte

Rapporter

Biogaspotential i Skåne

Biogas Syd har i samarbete med Länsstyrelsen Skåne genomfört en inventering av biogaspotentialen i Skåne med en högre detaljeringsgrad än vad som tidigare genomförts på nationell nivå. Målet med projektet är att skapa ett GIS-verktyg som ska kunna användas för strategisk planering på kommunal nivå.

Biogasdrivna dual fuel-traktorer i lantbruk, entreprenad och kommuner - en förstudie

Projektet och rapporten belyser tekniska och andra förutsättningar som krävs för att etablera biogasdrivna dual fuel-traktorer i Sverige. I projektet har även Valtras biogasdrivna traktor testkörts i Skåne. Erfarenheterna från dessa testkörningar beskrivs också i denna rapport.

Artiklar

Under året skrev Energikontoret/Biogas Syd artikeln "För mer biogas i tankarna" för tidningen Trafik och miljö, nr. 2 2011.

Pressmeddelande

Under 2011 skickade Biogas Syd ut 5 pressmeddelanden (se nedan) och 2 pressinbjudningar. Pressinbjudningarna gällde seminarierna Biogas – möjligheternas energikälla och Ett år med färdplanen. Nedan finns en sammanställning på hur många som har läst pressmeddelandena på News Desk.

| Datum | Titel | Visningar |
|------------|---|-----------|
| 2011-12-21 | Biogas Syd: Biogas på frammarsch i Skåne | 132 |
| 2011-12-14 | Biogas Syd: Spelreglerna är den stora utmaningen för | 213 |
| 2011-11-23 | Pressinbjudan: Ett år med Skånes färdplan för biogas! | 196 |
| 2011-11-03 | 80 % av miljöbilarna långt ifrån förnybara | 171 |
| 2011-09-09 | Klimatsmart bilracing med skånsk biogas i tankarna | i.u. |
| 2011-06-14 | EU ger Skåne 3,5 miljoner kronor för biogassatsningar | 434 |
| 2011-05-04 | Pressinbjudan: Seminarium kring biogas – möjligheternas energikälla | 440 |

Samverkan

En viktig uppgift Biogas Syd har är att samverka med andra organisationer både på det lokala planet och nationellt. Några exempel på detta arbete är följande:

- Samverkan med Sustainable Business Hub, ett exempel är medverkan på deras seminarium i april och att Biogas Syd gått med som associated partner i deras nystartade EU-projekt Euroslam.
- Samverkan med de övriga regionala biogasorganisationerna genom regelbundna telefonmöten.
- Samverkan med Energigas Sverige, ex gemensamt biogasseminarium på Almedalen tillsammans med de övriga biogasorganisationerna och deltagande på Gasdagarna i Ystad.
- Värkning av nya projektpartners/-finansiärer utgör en viktig del för verksamhetens utveckling. Samtidigt läggs resurser på att föra en kontinuerlig dialog med projektförfinansiärerna för att säkerställa att alla förväntningar infrias.
- Kommunerna har kanske den mest centrala rollen vid utvecklingen av biogas inte bara som köpare av biogas utan också som ägare till en befintlig produktionsanläggning, tillsynsmyndighet etc. I spåren efter detta etableras nätverk inom kommuner och lantbrukssektor.
- Projektet BIOMASTER där samverkan sker med partners i Italien, Polen, Österrike och Storbritannien.

Organisationen

Deltagare i samverkansorganisationen Biogas Syd 2011

Biogas Syd har i dagsläget 25 deltagare. Region Skåne är verksamhetens huvudfinansiär. Sju organisationer bidrar med 50 000 kr eller mer och kallas därmed för finansiärer. Övriga är deltagare och bidrar med 25 000 kr per år. Universitetet är associerade deltagare vilket innebär att de är inte betalar någon avgift utan bidrar med sin kunskap och sitt engagemang.

- Region Skåne Huvudfinansiär
- E.ON Gas Sverige AB Finansiär
- SYSAV Finansiär
- NSR Finansiär
- Trafikverket Finansiär
- Öresundskraft Finansiär
- Lunds Energikoncern Finansiär
- LRF Skåne Deltagare
- Kommunförbundet Skåne Deltagare
- Hushållningssällskapet Deltagare
- Malmberg Water AB Deltagare
- Skånetrafiken Deltagare
- NSVA Deltagare
- SP, Statens Provnings Institut Deltagare

Kommuner

- Hässleholm Deltagare
- Helsingborg Deltagare
- Malmö Deltagare
- Kristianstad Deltagare
- Eslöv Deltagare
- Lund Deltagare
- Trelleborg Deltagare
- Simrishamn Deltagare

- LTH Associerad
- SLU Alnarp Associerad
- Kristianstad Högskola Associerad

Externa finansiärer:

LIFE + (EU projekt), Intelligent Energi (EU projekt), Landsbygdsprogrammet, deltagaravgifter, Länsstyrelsen, Energimyndigheten, Trafikverket, Skånes miljövårds fond m fl.

Energikontoret Skåne har stöttat verksamheten med bland annat administrativ personal, utbildning av personalen, rekrytering av personal mm.

Finansiering och kostnader

Följande balans gäller beträffande finansiering 2011:

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| ○ Region Skåne | 1,00 Mkr |
| ○ Övriga projektparter | 0,85 Mkr |
| ○ <u>Övrig finansiering (prognos)</u> | <u>2,45 Mkr</u> |
| Summa | 4,30 Mkr |

Projektkostnaderna beräknas enligt den prognos som är gjord för 2011 balansera intäkterna på 4,3 Mkr. Eftersom året inte är slut och bokslutet för 2011 inte är klart är siffrorna en prognos.

Intäkterna från Biogas Syds projektparter är dock de rätta siffrorna. Intäkterna för 2012 budgeteras till 3,5 Mkr.

Biogas Syds styrgrupp

I dag har Biogas Syds styrgrupp följande sammansättning:

| | |
|-----------------------|---|
| Jerker Bjurnemark | Region Skåne - ordförande (AU), <i>ersatt Peter Erlöv</i> |
| Stig Edner | SYSAV Utveckling AB (AU) |
| Roland Nilsson | EON Gas AB (AU) |
| Ewa-Marie Rellman | LRF Skåne |
| Ylva Persson | Trafikverket |
| Jon Andersson | Energikontoret/Kommunförbundet Skåne |
| Lennart Erfors | Kristianstad kommun |
| Fredrik Nilsson | Malmberg Water AB, <i>ersatt Rune Simonsson</i> |
| Bo Mattiasson | LTH |
| Kristina Christensson | Skånetrafiken |
| Björn Larsson | NSR, <i>ersatt Karin Eken</i> |

Biogas Syds personal

Biogas Syd har kontor i Helixhuset, Nordenskiöldsgatan 17 i Malmö och är samlokaliserat med Energikontoret Skåne. Biogas Syd kansli består idag av följande personer:

- Anna Hansson, verksamhetsledare (100 %)
- Mårten Ahlm, ansvarig för arbetet med biogasanvändning (100 %)
- Kjell Christensson, ansvarig lantbruk och övrig produktion, (70 %)

- Anna Troedsson, kommunikatör (80 %)
- Desirée Grahn, projektmedarbetare (100 %, projektanställd from augusti 2011)
- Sara Therner, projektekonom (20 %)
- Per Johan Wik projektkoordinator för EU projektet BIOGASSYS (30 %)

Totalt över hela 2011 har Biogas Syd 4,75 heltids tjänster.

Prioriterade verksamhetsområden 2012

I Biogas Syds verksamhetsplan för 2012 som styrgruppen antog den 22 november 2011 har följande prioriterade verksamhetsområden pekats ut.

- Utgöra navet i Skånes Färdplan för biogas och aktivt delta i arbete för genomförandet av denna.
- Samverkan med övriga aktörer för att göra Skåne till en stark och enad pilotregion för biogas
- Utgöra en kompetens- och kommunikations plattform för hela biogaskedjan från produktion till användning samt utgöra en plattform för kommunikation mellan forskning och praktik. Fokusområden är lantbruk, avfall och VA.

Målsättningar för 2012

- Plattform för samverkan inom lantbruk startad
- Utveckla arbetet inom avfall och VA
- Ramen för GIS verktyget fysisk planering framtaget
- Förstudie GIS i miljövårdsarbetet genomförd
- Plan framtagen för informationsarbete kring biogödsel
- Genomföra aktivt informationsarbete riktat till företag och andra fordonsflottor
- Aktivt stödja arbetet med de 7 kommunala inventeringar och handlingsplaner för biogas som genomförs samt arbeta för att ytterligare 10 kommuner påbörjar motsvarande arbete
- Förstudie kring nya tekniker för biogasanvändning genomförd
- Aktivt delta i fortsatt arbete med gasdrivna traktorer och motorredskap
- Kommunikationsplan uppdaterad och implementeras i verksamheten
- Ny broschyr för Biogas Syd framtagen
- Mer mediala aktiviteter för att lyfta intresset och kunskapen kring biogas hos alla målgrupper i regionen.

Mer information finns i vår verksamhetsplan för 2011. Vid tidpunkten för verksamhetsplanens antagande var Region Skånes extra finansiering till färdplanen inte beslutad, detta arbete finns därför inte med i planen.



Europeiska jordbruksfonden för
landsbygdsutveckling; Europa
investerar i landsbygdsområden

Biogas Syd

Nordenskiöldsgatan 17

211 19 Malmö

Tel: 046-71 99 47

info@biogassyd.se – www.biogassyd.se

Kommunförbundet Skåne, Orgnr 83 76 00-9109, PG 34 68 83-2