

Inbjudan



Finns det förutsättningar för att framställa biogas från skogsavfall genom förgasning?

Caféafton 2 april, 2014, kl 17.30 – ca 19.30

Göteborg Energi har byggt en demonstrationsanläggning GoBiGas 20MW för att i stor skala framställa biogas från skogsavfall genom förgasning. Biogasen kommer att ha en sådan kvalitet att den kan distribueras på det regionala gasnätet. Drifttagning av förgasningsanläggningen pågår och anläggningen invigdes den 12 mars.

Hur ser de tekniska och ekonomiska möjligheterna ut för framställning av biogas genom förgasning? Är detta ett första steg mot kommersialisering? Utgör restprodukter från skogen och skogsindustrin en väsentlig resurs för framställning av biogas och andra biobränslen?

Utredningen ”Fossilfrihet på väg” prof Thomas B Johansson pekar på att det finns en outnyttjad potential av biomassa från skogen för framställning av biodrivmedel och utredningen föreslår styrmedel som bl.a. stödjer produktion och användning av biodrivmedel.

- **Ingemar Gunnarsson, Göteborg Energi** berättar om förgasningsanläggningen GoBiGas 20MW, om projektet, tekniken och dess potential.
- **Knut Omholt, Södra Cell Värö** redogör för hur man lyckats energieffektivisera bruket från att tidigare vara en stor nettoförbrukare av energi, till att idag istället vara en leverantör av grön energi i olika former från Södra Cell Värö. Ger också sin syn på vilken roll skogsnäringen kan spela i en fortsatt omställning av Sveriges energisystem.

Avslutningsvis är ordet fritt för frågor och en livlig diskussion.

Inledande föredragningar av de medverkande börjar kl 18.00. Vi träffas i caféet på Ekocentrum från kl 17.30 för möjlighet till mingel och fika.

Anmälan senast den 31 mars till Lars Odén, lars.oden@gmail.com

Begränsat antal platser. Anmälan innebär platsreservation endast fram till kl.17.50. Som Ifm-medlem ingår ekologiskt fika. Meddela gärna vid anmälan om du vill ha en macka så att vi kan förbereda tillräckligt.

Aktiviteten anordnas av Ingenjörer för Miljön www.ifm.nu i samarbete med Läkare för Miljön, www.lakareformiljon.org och Ekocentrum www.ekocentrum.se

Tid och plats:

Ekocentrum,
Aschebergsgatan 44
Hpl. Kapellplatsen
2 april, kl 17.30 –ca 19.30

Karta på:

www.ekocentrum.se

Mer information om

Ingenjörer för Miljön på
www.ifm.nu

Läkare för Miljön på
www.lakareformiljon.org

**ekocentrum**

IfM - väst

LFM
LÄKARE FÖR MILJÖN