



## Informationsdag för verksamhetsutövare med fasta anläggningar

Tid: 2021-11-18, 13:00-16:00

Plats: Youtube <https://youtu.be/MDfb0JmizRA>

### Agenda

13:00-14:25 **Naturvårdsverket hälsar välkomna** (*Fredrik Hannerz, enhetschef Utsläppshandelsenheten*)

**Fri tilldelning - vad händer nu?** (*Linus Johansson, Naturvårdsverket*)

**Nytt bioraffinaderi i Göteborg** (*Linus Ögren, St1*)

**Nya IT-system för rapportering och tillståndsansökning** (*Jens Månsson, Naturvårdsverket*)

**Nytt om rapportering och övervakning av biobränslen** (*Amanda Hagerman, Naturvårdsverket*)

**Pilotförsök med biokol i tillverkningsprocessen** (*Åsa Rasmusson, Höganäs AB*)

**Att tänka på inför årets utsläppsrapportering, inlämnande av ny ÖP och förbättringsrapporter** (*Emil Lindgren, Naturvårdsverket*)

**Naturvårdsverkets nya webbplats** (*Olle Palmqvist, Naturvårdsverket*)

**Information om unionsregistret** (*Erik Olsson, Energimyndigheten*)

**Fossilfri vätgasproduktion** (*Katarina Kangert, Ovako Group*)

14:20-14:35 **Paus**

**Information från Regeringskansliet** (*Johan Gannedahl, Regeringskansliet*)

**Kommissionens förslag "Fitfor55"** (*Viktor Löfvenberg, Naturvårdsverket*)

15:00-16:00 **Panelamtal**

**Så blir vi Fitfor55 – industrin och fjärrvärmebranschens reflektioner på kommissionens stora klimatomställningspaket**

*Naturvårdsverket bjuder in till ett panelamtal kring kommissionens förslag "Fitfor55". Syftet är att fånga branschernas och experters reaktion och analys av hela paketet. Fitfor55 inkluderar utöver revidering av EU ETS långgående reformer av nuvarande klimatlagstiftning bland annat föreslås ett nytt utsläppshandelssystem för vägtransporter och byggnader. Är de föreslagna åtgärderna tillräckliga för att omställning ska ske? Kommer industrin agera efter det här eller väntar man? Vad krävs det mer eller mindre av?*

Moderator: Fredrik Hannerz, Naturvårdsverket

Deltagare:

Erik Filipsson, Vattenfall

Fredrik Bauer, Lunds universitet

Helen Axelsson, Jernkontoret

Hans Bergman, Policy development DG Clima