



MAJ 2019



Branschmöte om reduktionsplikten webbsänds

För dig som inte har möjlighet att komma till oss i Eskilstuna för att ta del av vår hearing om reduktionspliktsutvärderingen finns det möjlighet att lyssna och delta via webbsändning.

Branschmötet startar **klockan 10:00 på fredag den 10 maj** och det kommer vara möjligt att skriva in sina frågor.

För att komma till den offentliga webbsändningen, klicka på följande länk: <https://youtu.be/pw7f7O4r4xg>



Bidra till utveckling av ett hållbart sjötransportsystem

Nu kan du som forskar om sjötransportsystemet och har en hållbar innovation eller idé som involverar näringslivet söka stöd för ditt projekt. Utlysningens syfte är att genom samverkan mellan sjötransportsystemets aktörer utveckla nya radikala innovationer.

Med ett hållbart sjötransportsystem menar vi ett energi- och resurseffektivt sjötransportsystem som är helt baserat på förnybara drivmedel. Projektförslag med inriktning mot samhällsvetenskap och humaniora såväl

som teknik och naturvetenskap samt tvärvetenskapliga projektförslag är välkomna i utlysningen.

[Läs mer om utlysningen på vår webbplats.](#)

Skogsstyrelsen ska utreda hållbar biomassa från skogen

Skogsstyrelsen har fått det första regeringsuppdraget kopplat till införande av det kommande förnybartdirektivet.

Uppdraget ska utvärdera om befintlig svensk lagstiftning är tillräcklig för att skoglig biomassa skördad i Sverige uppfyller de hållbarhetskriterier för fasta biobränslen som finns i direktivet.

Skogsstyrelsen ska redovisa uppdraget senast den 2 september 2019.

Andelen fossilt minskar i transportsektorn

Energimyndighetens rapport Energiindikatorer visar att andelen förnybar energi i transportsektorn fortsätter att öka. I rapporten redovisas också andelen förnybart så som den blir om man räknar enligt förnybartdirektivets metod, som tillåter dubbelräkning av biodrivmedel från vissa råvaror. I år har vi reviderat vilka biodrivmedel som ska dubbelräknas, därför har andelen förnybart i transporter minskat jämfört med tidigare.

Läs mer om Energiindikatorer [här](#).

Energimyndigheten, Box 310, 631 04 Eskilstuna
Besöksadress: Gredbyvägen 10, Eskilstuna
016-544 20 00 | Fax 016-544 20 99
www.energimyndigheten.se

[Så behandlar Energimyndigheten personuppgifter](#)

Dela utskicket

