



Hållbarhetskriterier och livscykelanalys för skogsbruk – Välkommen på webinarium 3 juni!

Välkommen att höra vad vi kommit fram till i projektet *Hållbarhetskriterier och livscykelanalys för skogsbruk*! I projektet har 20 intressenter från hela den skogliga värdekedjan samverkat för att förenkla en trovärdig kommunikation och höja kunskapen kring dessa frågor. Detta har skett genom metodutveckling och sammanställning av information och data. På så sätt vill vi bidra till omställningen till en bioekonomi!

Projektet har genomförts inom ramen för det strategiska innovationsprogrammet BioInnovation med finansiering av Vinnova.

Vi kommer att presentera våra tre huvudsakliga resultat, delprojektledarna från IVL, RISE, SIS och Skogforsk samt våra deltagande företag och organisationer medverkar. Dessutom kommer det finnas tid till frågor och diskussion. Detaljerad dagordning publiceras inom kort. De tre delarna är:

- En handbok som ger vägledning kring hur du kan redovisa och kravställa kring hållbarhetsfrågor kopplade till svenskt skogsbruk med standarden SS-EN 16751 *Biobaserade produkter - Hållbarhetskriterier* som bas.
- Produktkategoriregler (PCR) som tydligare anger hur livscykelanalys (LCA)-beräkningar på skogsråvara bör göras.
- Dataset med uppdaterade/nya data för svenskt skogsbruk.

Varmt välkommen!

Maria Gustafsson, Svenska institutet för standarder, SIS
Koordinator för projektet

Tid: 3 juni 2020, kl. 09.00-12.00

Anmälan: Ni anmäler er via den här länken och får då automatiskt en inbjudan via epost:
<https://sis.zoom.us/meeting/register/tJMscceygrDgtGtNjzSUH9ucVByvh6cVfqrzI>

Frågor? Kontakta mig på maria.gustafsson@sis.se alternativt 08-555 521 23

BioInnovation är ett strategiskt innovationsprogram initierat av Skogsindustrierna, IKEM och TEKO. Programmet finansieras av Vinnova, Energimyndigheten och Formas samt de intressenter från näringsliv, akademi, institut och offentlig sektor som deltar. Målet är att öka förädlingsvärdet och konkurrenskraften i den svenska biobaserade sektorn genom att skapa bästa möjliga förutsättningar för att ta fram nya biobaserade material, produkter och tjänster. <http://www.bioinnovation.se/>

Med stöd från

VINNOVA
Sveriges innovationsmyndighet

 **Energimyndigheten**

FORMAS

Strategiska
innovations-
program