

## Ökad transparens mellan SDCs branschråd och branschen

SDC och VMF vill göra kommunikationen mellan de tre branschråden (Rådet för mätning och redovisning, Rådet för produktion och transport samt IT-rådet) och branschen mer transparent. Vi vill också erbjuda en tydligare och mer lättillgänglig information om vad som avhandlas på rådets agendor. Därför sammanfattar vi kortfattat de viktigaste punkterna ur respektive råds mötesprotokoll och publicerar dessa tillsammans med de fullständiga protokollen på Violweb.

För att möjliggöra en bredare spridning kan man också prenumerera på nyhetsbrev med rådsinformation via e-post.

**Anmälan till nyhetsbrev görs på SDCs hemsida (se Kundsidor) alternativt via Violweb.**

---

## RMR 2018-03-02

---

### Klassning av massaved i prima/sekunda

På rekommendation från VD-gruppen (SDC/VMF) tillstyrkte RMR en ytterligare förankringsrunda med VMFs styrelser innan slutligt beslut tas.

RMR önskar ha ett kompletterat beslutsunderlag till nästa möte, dvs 23 maj.

Tillsvidare gäller en tidsplan där vi har en godkänd mätningsinstruktion i juni 2018.

### Fjärrmätning – Pågående/kommande utvecklingssteg

Pågående utveckling kopplat till fjärrmätning är:

- Transportörsavlämning vid fjärrmätning
- Automatisk volymmätning CIND
- Fjärrövervakning av flisleveranser

---

## RPT 2018-02-27

---

### Transport - Leveransavisering

Leveransavisering, ett fundament i den digitala kedjan, har nu byggts in i transportsystemen TASS (CGI), Prolog (Sveaskog) och OH (ATA). Kraftig tillväxt i aviseringsvolymer väntas den närmaste tiden, men det kräver att företagen börjar använda de skapade möjligheterna, driver på införandet och på så sätt ”krattar manegen” för Fjärrmätning och ökad automatisering i flödet.

### Digitala kedjan – nästa steg

RPT arbetar för att driva på utvecklingen av den digitala kedjan. Under våren kommer två pilotprojekt att genomföras med syfte att tillämpa och utvärdera chaufförsutförd mottagningskontroll på eget virke i fjärrmätningssammanhanget.

Det finns också planer på att genomföra ett RPT-seminarium under våren för att hantera den fortsatta

utvecklingen, kopplat till den digitala kedjan, i ett längre och bredare perspektiv.

### Framtidsinriktning för produktionstjänsterna - Utfallsprognoser

Utfallsprognoser baserat på skördardata är ett intressant utvecklingsområde för branschen med potentiella uppgifter för SDC, i rollen som skogsnärings informationsnav och informationsbank. Ambitionen är att i närtid tydliggöra ”rätt väg framåt”.

---

## IT-rådet 2018-02-06

---

### Milstolpeplanen VIOL 3 (Ej dokumenterat i ordinarie protokoll)

SDCs och branschens gemensamma milstolpeplan som bygger på SDCs releaseplan för VIOL 3 och kundföretagens projektplaner har fastställts i en första version. Än så länge ser IT-rådet inget som föranleder justering av planen fram till startdatumet 1/2 2020. Samtliga parter har hög transparens i sina planer och ska löpande informera om förändringar som kan påverka milstolpeplanen.

### Transporthub

Det finns i branschen ett akut behov av en s.k. ”transporthub” som ska kunna förmedla transportmeddelanden, t.ex. transportorder, till/mellan olika transportsystem.

IT-rådet tillstyrker att SDC driver frågan och tar fram en första version av transporthub som behöver vara framtagen till sommaren 2018. Utvecklingen får dock inte äventyra planerna för VIOL 3.

### Partnerprogram

Det finns ett behov av att SDCs partnerföretag får bättre möjligheter att stödja branschen i förberedelserna inför VIOL 3. SDC kommer därför att utveckla sitt partnerprogram och därtill kommer tillgång till VIOL 3 i betaversionen erbjudas till ytterligare några företag som idag inte är pilotföretag.