

Möte med Rådet för Produktion och Transport (RPT)

Datum 2020-04-28

Plats Teams

Deltagare Henrik Sakari (HS) Ordförande, SCA
Gunnar Björkholm (GB), Mellanskog
Jonas Eriksson (JE), Holmen
Håkan Gard (HG), Siljan Skog
Jörgen Olofsson (OH), Stora Enso
Anders Järlesjö (AJ), Sveaskog
Paul Kewenter (PK), Derome
Johan Möller (JM), Skogforsk
Sören Staaf (SS), Norrskog
Fredrik Söderström (FS), VSV
Anders Westström (AW), Sydved
Thomas Frick (TF), Södra
Bernt Hermansson (BH), Skogsentreprenörerna
Mattias Eriksson (ME), Biometria
Anna Högvall (AH), Biometria
Magnus Hedin (MH), Biometria

Vid protokollet Anna Högvall

Justerare Henrik Sakari / Sören Staaf

Föredragande (namn vid rubrik, se nedan)

Bilagor

1. Mötesunderlag

1 Mötets öppnande och val av justerare (HS)

Henrik hälsade alla välkomna till mötet. Sören Staaf valdes till justerare jämte ordföranden.

2 Erinran om konkurrensrättsliga riktlinjer (HS)

Ordförande erinrade deltagarna om de konkurrensrättsliga riktlinjerna. Dessa går att finna i arbetsordningen som ligger på RPT:s SharePoint.

3 Föregående protokoll (AH)

Besluts- och actionpunkter från protokollet från RPT i februari gicks igenom.

4 Info från ordförande (HS)

Förmöte har ägt rum där Henrik Sakari, Patrik Bäckström, Magnus Hedin deltog. Örjan Vorrei deltog ej.

- Biometria tittar nu på externa konsulter för att hålla igång viss utveckling vid sidan av VIOL 3. Det är OK från styrelsen för detta.
- En Viol 2-organisation är uppsatt på Biometria för att säkra driften av Viol 2 samt hålla i viss nyutveckling.
- Det ska framåt föras in en agendapunkt på rådsmöten med presentation av gemensam road-map för samtliga råd.
- Man kommer att återuppta det introduktionsprogram som fanns tidigare som riktar sig till nya medlemmar i styrelse, råd och kommittéer. (MH)
- På RMR:s möte den 28/4 kommer de att titta på nomineringar till kommittéer. Andra aktuella ämnen på samma rådsmöte är mätningens kvalitet samt frågan om toppformtalsmatrisen. Tidplan för att fasa ut/avveckla toppformtalsmatris finns, men det är fortfarande oklart hur man ska gå till väga.
- I styrelsen är det hög fokus på finansiering av Biometrias verksamhet. Volymerna som ska mätas och redovisas är osäkra i Coronatider.

5 Info från Biometria (AH)

- Satus för pågående VP gicks igenom. Ett antal aktiviteter förväntas fortsätta även under hösten. Se mötesunderlag för mer information.
- VIOL 3 – Piloterna har nu testat färdigt det vi kallar för startversion. Betyget till Biometria är att det har blivit en stor förbättring både vad gäller funktion och kvalitet. På de åtta grundscenarierna är mycket ”grönt”. Nu förväntas Biometria rätta de buggar som kommit upp samt leverera ytterligare funktion i och med massavedsscenarierna. Upplägget med juniora affärskonsulter har varit framgångsrikt och kunderna upplever att support har blivit mer tillgänglig.

(HG) – Styrgruppen för CGI:s skogliga tjänster har valt att tagit upp det avstannande anpassningsarbetet i om med att integrationerna i VIOL 3 börjar hålla måttet. Man upplever dock att man skulle vilja ha snabbare återkoppling på frågor.

- AH visade hur den utpekade Viol 2-organisationen, som består av 8-10 personer, ser ut. Se mötesmaterial för mer information.

6 Rapportering projekt Digital märkning (HS, TF, ME)

Projektet kommer att ta start i två exjobb som sedan kommer ligga till grund för vidare beslut hos råd och Biometria. Södra, SCA, Skogforsk och Biometria är med i projektet. Det ena exjobbet kommer att fokusera på design av system medan det andra exjobbet kommer att fokusera på den ekonomiska nyttan. Två stunder, Johan Olsson och Pelle Eriksson, är utvalda och dessa kommer att ansvara för varsitt exjobb, men i tätt samarbete. SCA frontar exjobbet som syftar till att ta fram förslag på design och Södra frontar det exjobb som fokuserar på den ekonomiska nyttan. Exjobben ska göras hösten 2020.

Efter uppstartsmöte upplever både SCA och Södra att SLU är på rätt spår. SLU är väldigt positiv till och intresserade av projektet. Linköping universitet, som först fick frågan, visade inget intresse.

Ett förmöte kommer att hållas 3/9 2020 och RPT kommer att bli inbjudna att delta. Senare kommer ett försöksplanseminarie att äga rum. Då kommer endast Södra, SCA, SLU, Biometria och Skogforsk delta. Paul Kewenter aviserade att Derome öppnar för studiebesök i samband med exjobben.

7 VP höst 2020 (AH, ME)

Repetition av vilka aktiviteter RPT prioriterade till VP höst 2020. Tre aktiviteter, ej rangordnade.

- **Automatiserad och standardiserad identifiering av fordon vid mätplats.**
 - Börja med jobbet att på allvar dokumentera en behovsbild samt att ta fram en standard.
- Business Case ska tas fram och presenteras för styrelsen. Resursuppsättning behöver sättas upp.
 - **Produktionsanalys – skapa databas**
 - Start på resan att ta vara på data.
 - Beräkning av nyckeltal.
 - Extern åtkomst
- Aktivitet påbörjad. Se punkt 8 för mer information.
 - **Utökade info- och meddelandeflöden.**
 - Vilka behov av information finns och vem har behovet? Specificering.
 - Är det några av informationsbehoven vi relativt enkelt skulle kunna tillgodose i ett VIOL 2-läge, utan att det påverkar VIOL 3-utvecklingen?
 - Börja titta på hur det ur ett IT-arkitekteriskt perspektiv skulle kunna se ut i ett VIOL 3-läge.
- ForestX har fått ett förstudieuppdrag av Biometria som kan sammanfattas av de tre underpunkterna. Referensföretag beslutades till:

Företag	Kontaktperson
Såg i Syd	Paul Kewenter
Sydved	Anders Westström
Sveaskog	Anders Järlesjö
Stora Enso	Jörgen Olofsson
SCA	Henrik Sakari
Södra	Thomas Frick

Anna tillser att även representant från transportföretag blir med i referensgrupp.

8 Produktion

Återblick – RPT beslutade om ett utskott som tog fram en bruttolista på aktiviteter. Bruttolistan gick upp i RPT som beslutade om en prioritering. Utfall: Biometria skall säkerställa att all data från produktionsfilerna tas tillvara och sätta upp möjlighet för kund att komma åt datat.

Aktiviteten är påbörjad då det sammanföll med interna projekt på Biometria där det finns ett behov av ett bra arbetsverktyg för dem som kvalitetssäkrar skördare. Arbetet med att sätta upp ett datalager är påbörjat och nästan färdigt att produktionsättas. Datat är ej ännu åtkomligt externt. Forefront har fått ett förstudieuppdrag där de ska titta på hur man ska komma åt datat på ett bra sätt. Biometria väntar på kostnadsförslag. Beslut om bygge tas efter det. I första steget handlar det om att ge Biometrias medarbetare vettiga arbetsverktyg.

Många kunder tar idag ut rådata och behandlar det själva. Med ett datalager hos Biometria kan även Biometria sätta upp nyckeltal och kommunicera direkt ut till maskinerna.

Henrik Sakari lyfte frågan hur vi följer upp detta arbete i nästa VP och **beslut blev att inför nästa RPT tar Biometria fram förslag på användbara nyckeltal, med hjälp av materialet som produktionsutskottet tog fram.** Beslut om att testa några nyckeltal skarpt bör tas då.

9 Leveransavisering (AH)

- Fortfarande låg andel som aviseras, men andelen ökar varje månad. I april var aviseringsandelen 23 %.
- Anna inväntar att den uppsatta Viol 2 organisationen ska landa, sedan tar hon frågan vidare om att sätta ihop en gruppering som kan behandla frågeställningar som uppkommer kring tjänsten Leveransavisering. Gruppen bör representeras av Biometria, externa systemleverantörer, transportföretag samt befraktare.
- Anna visade den nu färdiga rapporten som gör det möjligt för industrin att se inkomna aviseringar. Rapporten har levererats skarpt till Holmen som första kund. Rapporten är att se som ett pilotprojekt och Biometria har inte bemannat för drift och support. Rapporten går att beställa via Anna. I dagsläget tar Biometria inte betalt för rapporten. Det kommer också att finnas en rapport som innehåller färre identiteter som riktar sig till chaufförer och transportledare. Den rapporten har till syfte att visa på förväntade kösituationer
RPT tyckte det var en bra lösning i väntan på integrationslösning i VIOL 3.

10 Chaufförsgodkännande av bilder (AH)

Processen med chaufförsgodkända bilder går fortfarande trögt. Endast 23 chaufförer finns upplagda på sammanlagt fem mätplatser. 455 chaufförer är anmälda till utbildningen på Väx hos oss och av dessa har 176 genomfört utbildningen.

RPT önskar att administrationen kring anmälan till utbildning samt uppläggning av godkända chaufförer ska förenklas.

RPT anser också att man nu kan ta bort spärrarna som kring att en chaufför blir upplagd per mätplats och ursprung på virket. Om en chaufför gått utbildningen skall denne kunna godkänna sina bilder själva på samtliga mätplatser och för samtliga ursprung på råvaran. Chaufförer som godkänner bilder som det ej går att identifiera råvaran eller mäta på kommer snabbt att fångas upp och bli föremål för vidare utbildning. Fortsätter ändå en ej önskad hantering blir man av med möjligheten att som chaufför godkänna bilderna.

SCA skulle vilja utbilda chaufförer själva och sedan skicka in en lista på vilka chaufförer som genomgått utbildningen. SCA skulle då utgå från utbildningen som finns på Väx hos oss och komplettera med exempelbilder.

Anna tar med sig frågan till Biometria och tjänsteområde Mäta.

Är registret för chaufförer som gått utbildningen centralt? Går det att hitta någonstans? (AW)
Anna tar på sig att reda klarhet i frågorna.

11 KV-nämnd (AJ, AH)

- AH informerade om pågående utveckling av KV som går ut på att automatisera segmenteringarna som görs varannan vecka. Detta beräknas vara klart hösten 2020. Förutom att en automatisering av segmenteringarna är en möjliggörare för att KV ska bli en mer dynamisk avståndstjänst, så blir hanteringen också mer effektiv för Biometria.
- AJ påminde om att det nu finns möjlighet att använda KV-tjänsten även för sortiment som körs ut från industrin i och med utvecklingen med TP-led UT. Anna kollar om denna funktion använts till nästa möte.
- (AJ) Vägprojektet i Götaland hade senaste styrgruppsmötet i april. Man har nu kommit upp i den inventeringstakt man önskar som är 19 000 km väg per månad. Arbetet går att följa på Biometria.se. Grundregelverket för klassning gäller fortfarande trots att det kommit upp frågetecken kring hur man ska tillämpa klass för svängmöjlighet. Om projektet ska fortsätta upp i landet är något RPT måste ta ställning till. Frågan bör tas upp i RPT hösten 2020.
- (AJ) Ersättning efter verkligt transportarbetet är ett gemensamt projekt mellan Biometria och Skogforsk där KV-nämnden sitter med i styrgruppen. Man har nu den uppställning av försöksfordon man vill ha. Det är fortsatta problem med leverans av mätutrustning som ska monteras i bilarna. Det finns två bilar med mätutrustning i dagsläget. Inom 1,5-2 månader räknar man med att 20 fordon ska ha utrustning monterad. Problemet med leverans av utrustning gör att projektet försenas. Allt annat kring projektet är riggat och klart.

12 Övriga frågor (samtliga)

- Anna informerade om att allt material från rådets Share Point kommer att flyttas till Teams. När och hur är fortfarande oklart, men samtliga medlemmar i råden kommer att få information och behörighet till den nya plattformen.

- Flera av RPT:s ledamöter efterlyste information om var man hitta instruktioner för hur man kan plocka upp datum för första avverknings tidpunkt. Anna tar på sig att reda i frågan.
- (HS) Förevisning av Short Track sker eventuellt på nästa möte.
- Mattias Forsberg Sveaskog har kommit in med två frågor som han och Sveaskog vill lyfta.

1. Vederlagsgrundande skördarmätning.

Det finns funderingar på att utveckla affärsformen vidare. Tex gäller idag stampris, men tänker sig en utveckling mot trädpris och/eller sortimentspris. I framtiden borde skördarmätning information i högre utsträckning kunna användas i kombination med inmätning information. Idag mäter skördarna dessutom med hög noggrannhet

2. Kvalitetssäkrad tillredning

Biometria erbjuder idag ett ”spretigt” tjänstepaket avseende uppföljning av skördarresultat. Borde vara möjligt att utveckla till ett mer likformigt sätt att följa upp och branschstandard borde eftersträvas. Frågan är också lyft till RMR.

Kommentar från RPT på fråga nummer 2 är att detta arbete redan har påbörjats tillsammans med Forefront.

13 Utvärdering dagens möte (samtliga)

- Det RPT vill lyfta från dagens möte är:
 - Våra tre prioriterade aktiviteter för hösten 2020.
 - Möjligheten för industri och vedgård att ta del av inkomna aviseringar.
- Mötet har tekniskt fungerat väldigt väl. Hög kvalitet på både ljud och bild. (AH)
- Bra förberett möte. (JO)

14 Kommande möten (AH)

Enskilt 23/9, Plats oklart pga. Covid-19

Enskilt + gemensamt: (17 - 18) /11, Plats oklart pga. Covid-19