***I denne medlemsinfo informerer vi om en prosjektgruppe som skal se på sagtømmerreglementen, samt informerer om problem ved sagtømmermåling av FSC-virke.***

***/Anders***

**Prosjektgruppe skal se på mulighetene å samordne til et norsk sagtømmerreglement** (a.bjurulf@m3n.no)

I Norge har vi to sagtømmerreglementen, det så kalte sørreglementet og det så kalte østreglementet. Styret i NVM har vedtatt at sette ned en prosjektgruppe som ser på:

1. Er det mulig å samordne de to norske reglementene til en? Gruppen tar utgangspunkt i det material som togs fram i 2005 (i 2005 innleddes en prosses med mål om å slå sammen de to reglementene da kom man ikke i mål).
2. Skal NVM ha et EMBA-reglement?

Prosjektgruppen skal sikte på å ha en innstilling klar til styremøte 19. desember.

Gruppen skal bestå av sagtømmerkjøperrepresentantene og selgerrepresentantene i NVMs styre. NVM er prosjekteier/prosjektansvarlig og deltar i møtene.

**Utlegg i FSC-sagtømmer blir ved måling rapportert som lengdefeil** (b.tangen@m3n.no)

Årsaken er innføring av FSC-sortiment, da rekker ikke antall knapper i REMA-stolen til.

I REMA-anleggene legges inn forskjellige siffer for å beskrive treslag, sortiment osv. Når anleggene ble anskaffet ble det lagt til rette for to treslag, kode 1 for gran og 2 for furu.

For å kunne registrere FSC-sortiment (treslag 5), må det lages en konverteringstabell i VSYS. For de fleste sortimentskodene er dette uproblematisk da disse ikke blir registrert med nedslagskode, men for utlegg og vrak skaper det problemer. Ved konvertering av utlegg og vrak blir lengde og diameter registrert med usannsynlige verdier, slik at systemet leter etter ny sort. Det første feltet som behandles er lengde og når denne ikke er innenfor oppgitte verdier settes sorten til eks. FSC 100% gran sagtømmer utlegg (564) og med nedslagskode for lengdefeil. Dvs all vrak og utlegg i FSC sagtømmer blir registrert som utlegg med nedsklagskode lengdefeil.

Dette gjelder samtlige automatmåleanlegg i Norge.