

## **Minnesanteckningar möte SmOF MTBO kommitté den 23 oktober 2023**

Deltagare: Mattias Rundgren, Mikael Gustafsson, Sonny Myrefelt

Datum: Måndag 23 oktober kl. 19.00-20.00

### 1. Novemberkonferensen 25 nov

Plats: Vrigstad, se separat inbjudan från SmOF.,

MTBO konferensen startar eget program efter inledningstal av SmOF ordförande.

Vi inleder med erfarenheter från senaste året och tittar även framåt på vad som är på gång.

Efter inledning blir det fokus på kartframställning, både framtagning från laserdata och att konvertera från OL karta. Vi använder OCAD 2018 som kartritningsverktyg.

Det finns "kursmaterial" framtaget och del 1 kommer att sändas ut till anmälda deltagare. Syftet är att deltagarna innan konferensen skall kunna skapa konto och ladda hem laserdata från lantmäteriet till OCAD.

### 2. Samverkan med Blekinge och Skåne

Samverkansgrupp med Skåne och Blekinge har skapats. Syftet är att planera gemensamma aktiviteter för att erbjuda MTBO sporten till redan verksamma utövare men också att skapa möjligheter för nya intresserade grupper att prova på.

En arbetsgrupp bildades med Mattias Rundgren som sammankallande.

### 3. Kursdag 3 feb 2024

Plats: Nässjö Hotell Högland

Kursen beräknas på går hela dagen och ta upp efterfrågade ämnen såsom, a

a) arrangera MTBO tävlingar/aktiviteter

b) banläggning med utgångspunkt i touchfri stämpling

### 4. Övrigt

Tidigare beviljade medel för inköp av SI Touchfria stämpelsystem skall avrapporteras och i dagsläget har 10 st barn-och prova på aktiviteter arrangerats under året. Totalt har det varit 186 starter varav 76 stycken barn och ungdom. Parasport har flyttats till våren 2024. Aktiviteten för Fryshuset i Nybro har ställts in på grund av att cyklar och hjälmar saknas för barnen. Erfarenheten från detta är att det behövs någon som kan sponsra cyklar och hjälmar, kan kanske vara en utmaning för Biltema?

Kontakt tas med några klubbar som är/kan vara på gång att ta fram MTBO karta för att erbjuda vår hjälp.

### 5. Nästa möte

Måndag den 11 dec. kl 19.00 via ZOOM.