

Referat SU-møte # 3, 10.09.2014

Sted: F/NLF.

Tilstede: Knut Lien(leder), Tone D. Bergan, Espen Høst (skype), Eirik Breen (MSJ), og Jan Wang.

Inviterte: Einar Huseby var invitert i forbindelse med sak 2.

1. Godkjenne agenda og innkalling

Agenda og innkalling ble godkjent

2. Status rapporteringssystem

Einar Huseby, sammen med Håkon Søgne og hjulpet av Morten Kristoffersen tar systemet videre. Systemet slik det er i dag gjennomgås og det er nå klart for mer intensiv testing. En utvidet gruppe bestående av HI'er og HL'er vil bli anmodet om å teste systemet ved å legge inn rapporter. Alle årets skarpe hendelsesrapporter som var sendt inn på 10.09.2014 er de som skal rapporteres i det nye systemet. Testingen starter i uke 38.

Det gjennomføres en teknisk evaluering og ev videreutvikling. To av I-1 oppgavene er delvis koblet til rapporteringssystemet. Tidsplan med kostnadsestimat skal være ferdig til 1. oktober og rapporteringssystemet skal være i drift fra 1. januar 2015.

3. Granskningskommisjon 2/13

Eirik Breen orienterte kort. Rapporten var godt kjent og SU gikk rett på de sentrale anbefalingene som kommisjonen hadde foreslått.

a. Utrede konsekvensen av justering av fyringshøyde på nødåpner.

SU har allerede gitt tillatelse til at nødåpner kan stilles opp inntil 200ft jfr SU mail til alle klubber 08.07.14 med blant annet følgende tekst: «I forbindelse med ulykken på Oppdal 20. oktober 2013 er det stadfestet at cypresen aktiverte som forutsatt, uten at det ble målt noen nevneverdig hastighetsreduksjon før hopperen traff bakken, noe høyere i terrenget i forhold til høyden der nødåpneren ble kalibrert. Hva som er årsaken til forsinkelsen er ikke klarlagt. SU har forståelse for at mange muligens kan tenke seg å justere aktiviseringshøyden. De som ønsker å justere aktiviseringshøyden kan tillates å få gjort det etter samtale med HI, eller den han bemyndiger. Justeringen skal utføres av MK og det tillates kun å regulere aktiviseringshøyden opp med inntil 200 fot.»

SU vil få utredet hva konsekvensen kan være ved å øke aktiviseringshøyden ytterligere og i første omgang gjennom en I-1 oppgave dersom det er mulig.

b. Utrede behovet for kontrolltiltak for gjennomføring av nødprosedyre for A-lisens hoppere.

Se under pkt c!

c. Utrede behov for ytterligere standardisert opplæring på fallskjermmaterieill ved overgang fra elevperioden til A-lisens hopper og bruk av privateid utstyr.

På I-1 kurset er det gitt en oppgave som går på å utrede behovet for utdanning og trening for hoppere frem til B-lisens. Kursansvarlig ble pålagt å spille pkt b og c inn til Jarles Hus, slik at han kan inkludere disse momentene i sin oppgave.

4. Personellsaker

SU har fått tilsendt anmodninger om sikkerhetsmessige tiltak som går på enkeltindivider i fallskjermporten. Alle er fra hovedinstruktører. Basert på hendelsesrapporter og anbefalingen, samt i noen saker innhentede forklaringer fra de som er involvert, har SU ilagt permanent hoppforbud for:

Medlem 97001 Natalia Birkeland
Medlem 119144 Oksana Kharchenko
Medlem 110286 Jens Petter Haug

Medlem 85214 Michael Sjøvik satt tilbake på B-lisens for minimum to år fra 10.09.14

5. Hendelser

Tone Bergan innledet. Det er primært tre trender som kan utledes av de innkomne hendelsesrapportene.

Det er mange og farlige hendelser i forbindelse med tracking. Opplevd risiko virker å være betydelig lavere enn den reelle risikoen og det er mye som tyder på at tracking også bedømmes å være en lavterskelaktivitet. Rune Aspvik ser på dette i sin I-1 oppgave.

Høyhastighetslandinger og «down sizing» er fortsatt et stort problem og det er urovekkende mange stygge hendelser.

Valle synes å være et krevende hoppfelt dersom det måles opp mot klubbens hendeshistorikk fra henholdsvis Sola og Valle. Ratioen mellom hendelser og antall utførte hopp synes å være noe urovekkende.

6. Materiell

Eirik Breen innledet

a. Ekspert nødåpner og moderate sportsskjermer for erfarne elever

SU har mottatt en søknad fra Tønsberg fsk om bruk av expert Cypres og moderate hovedskjermer (Pilot og Sabre2 angitt som eksempel) på erfarne elever. Hensikten er å kunne tilby leierigger som kan benyttes både av erfarne elever og hoppere med A-lisens eller høyere.

Som en prøveordning tillater SU bruk av expert Cypres og moderate hovedskjermer forutsatt følgende:

- Omfatter kun elever som hopper med HD fra første hopp. Med erfarne elever forstås følgende: AFF: ferdig med minimum halvparten av nivå 8. Line: ferdig med minimum 20 sekunder fritt fall.
- Gjeldende bestemmelser for vingebelastning skal følges
- Riggene skal være utstyrt med RSL eller MARD
- Riggene skal være klubbeid og skal være tydelig merket med skjermstørrelse og skjermtype
- Det skal etableres rutiner for oppfølging av bruk av utstyret (HL/HM instruks mm)
- Plan for bruk av riggene skal inkluderes i HIs plan

Klubber som velger å benyttes seg av denne muligheten må påregne å gi en erfaringsrapport ved fagseminar 2016.

b. HD linesystem

SU har mottatt en beskrivelse av et HD linesystem som er utarbeidet av Fønix, der pilotmarkøren blir hengende igjen etter at eleven har kastet piloten. Det lå ved en film der systemet var demonstrert i praksis. MSJ har vurdert det til å være en risiko for å kunne «snagge» selv om det har to «weak links» i form av pakkestriker. Systemet må bearbeides ytterligere før det kan anses som snag fritt. I den anledningen så kan det nevnes at Kjevik fallskjermklubb har fått tillatelse til å hive markører på Kjevik flyplass etter en prosedyre som Avinor lokalt har godtatt.

c. Materiellhåndboka.

Arbeidet med ny materiellhåndbok går fremover og arbeidet ledes av MSJ og med seg har han Frank Halvorsen (ansvar for seletøy og annet utstyr), Helge Titlestad (ansvar elevutstyr og nødåpner), Stian Egseth (ansvar reserve- og hovedskjermer). MSJ tar det øvrige, men det er ønskelig med en som kan ta for seg tandemutstyret. Første samling er i Oslo 21. til 23. november. Planen er å kunne presentere ny MHB på fagseminaret 2015.

d. Nytt MK kurs

Fra 2015 legges MK kurset om til å bli todelt, med en oppstarthelg og en avslutningshelg. Første samlingen er 16. til 18. januar og påmeldingsfristen er 1. november. Se også pkt 8.

e. Typegodkjenninger

Icarus Nano reserveskjerm

Icarus Nano reserveskjerm ble tilgjengelig på markedet 27.09.13. F/NLF policy er at reserver må ha vært i markedet i minimum ett år før typegodkjenning i Norge. Icarus Nano reserveskjerm er typegodkjent fra 01.10.2014.

Atom Tandem

Atom tandem har vært typegodkjent som etterfølger fra Galaxy. SU besluttet å trekke typegodkjenningen tilbake. Det presiseres at dette kun gjelder Atom tandem.

f. Nivåinndeling materiellkontrollører.

Det arbeides med å etablere en nivåinndeling av materiellkontrollører.
MK 3 er det man i utgangspunktet utdanner på MK kurset
MK 2 er det som i dag er MK som er godkjent for å håndtere tandemutstyr.
MK 1 er en MK med rettigheter til å utføre reparasjoner på hovedskjermer.

SU vil komme tilbake med mer informasjon når dette er gjennomarbeidet.

7. Revisjon HB del 300

SU besluttet at del 300 i HB skal revideres på et par områder og at dette skal være klart til fagseminaret. Det vil bli en forenkling av reglene for tilbakeføring til progresjon når det har vært opphold i hoppingen og en justering av krav til video tandem.

8. SU aktivitet 2015

SU la sin plan for de sentrale kursene og fagseminaret 2015. Det er spesielt viktig at klubbene blir klar over at MK kurset fra 2015 legges om til en innledende helgesamling og en avsluttende helgesamling. Påmeldingsfristene blir som tidligere og de fremkommer i parentes. I-2 og I-1 kursene er ennå ikke bekreftet av KS og OLT.

MK kurs del 1: 16. – 18. januar Rica Dyreparken	(Søknadsfrist 1. november 2014)
MK kurs del 2: 23. – 25. oktober Rica dyreparken	
I-2 kurset bør gå 23. – 26. april på KS	(Søknadsfrist 1. februar)
TI kurset 4. – 7. juni på ØÆ	(Søknadsfrist 1. mars)
AFF I-2 14. – 21. juni på ØÆ	(Søknadsfrist 1. mars)
I-1 del 1: 12. – 13. september OLT	(Søknadsfrist 1. juli)
I-1 del 2: 6. – 8. november OLT	
Fagseminaret 22. mars Clarion Gardermoen	

9. Hopping i Romsdalen cross over mellom base og fallskjerm

I regi av Voss fallskjermklubb ble det gjennomført en docking mellom fallskjermhopper under skjerm og en base wingsuithopper i Romsdalen, i forbindelse med en filminnspilling. Det var tidligere også gjort en tilsvarende aktivitet i Gudvangen under Ekstremsportveko 2014, uten at SU var orientert. SU hadde denne gangen fått planen for Romsdalsaktiviteten til informasjon og uttalelse på forhånd. Det var ikke enighet i SU i denne saken, og det var spesielt type aktivitet det var uenighet om. Denne saken ble også diskutert på C-kurset del 1 og også i det forumet var det uenighet mellom kursdeltakerne. Konklusjonen SU trakk etter at saken ble drøftet på møtet, var at det er behov for en avklaring av slik cross over aktivitet.

SU vil sende saken over til styret F/NLF for videre policybehandling.

10. Eventuelt

Intet

Møtet hevet kl 22:05



Jan Wang
Fagsjef F/NLF