

Vedlegg 9 Rutiner ved etablering av nye fjellflygings-ruter

Etablering av nye plasser/ ruter for fjellflyging krever gode forberedelser. Dette for å sikre oss mot farlige objekt og grundig rekognosering av topografiske og metrologiske forhold.

Oversikt over etablerte plasser og ruter skal etableres i egen elektronisk mappe og publiserer på hjemmesiden til klubben.

Rutiner ved etablering av nye plasser/ ruter (i rekkefølge):

- Forberedelser med åpne kilder:
 - o Google Earth/ map
 - o Satellittbilder
 - o Kart
- Kontakt med lokal grunneier/ kjentmenn:
 - o Innsamling av info
 - o Løpestrenger
 - o Ledninger
 - o Annen relevant info
- Innhenting av godkjenning/ landingstillatelse fra grunneier
- Gjennomsyn av rute
 - o Gå god høyde (over terreng mtp ledninger/ løpestrenger)
 - o Droner
 - o Helikopter
- Testflyging
 - o Konservativ flyging for å gjøre seg godt kjent med ruten
- Dokumentasjon av informasjonen:
 - o Video/ Foto

Hoppleder skal ha grundig debrief av hoppere.

- Krav til dokumentasjon
- Posisjon:
 - o Rutetilvisning og stedsanvisning/ forklaring
 - o RT tilvisning oppgis MGRS eller UTM
 - o DROP punkt
 - o Foreslått punkt for DROP skal angis
 - o Oppgis i LAT/ LONG
- Rutebeskrivelse
 - o Flygerute(r) skal tegnes inn på kart

- o Beskrives kort i tekstform
- utfordringer:
 - o Farlige området
 - o Farlige objekter
 - o Metrologiske utfordringer
 - o Vind
 - o Termikk
 - o Etc
- Laveste punkt/ høyde for transport til landingsområde