

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

Hoppleder skal ha grundig debrief av hoppere.

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

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