

Seilflyklubber og grupper
Arrangører av fjell- og bølgeflygingsleire

Oslo 03.03.2003/sø

Nye bestemmelser for høydeflyging med seilfly

Utløst av de siste års jakt på de virkelig store høyder har Sikkerhets- og Utdanningskomiteen (SUK) og S/NLFs fagsjef valgt å innføre nye bestemmelser for høydeflyging med seilfly.

Fra teorien vet vi at det fra 8000 meter tar ca 120 sekunder (2 min) å nå ned til 5000 meter ved oksygenbortfall. 3000 meter nedstiging på 120 sekunder betyr synkehastigheter på 25 m/s! Med fare for å overstige flyets makshastighet er dette teoretisk mulig å klare, men forbundet med så store risikoer at vi ikke lenger kan overlate dette til tilfeldigheter. Selv med en slik nedstigning er en ikke garantert å beholde bevisstheten, da oksygenopptaket til blodet er svært individuelt betinget. Selv i 5000 meter er vi så høyt at luften er tynn og oksygenmengden liten.

Med dette som utgangspunkt innføres S/NLF følgende bestemmelse for høydeflyging med seilfly i norsk luftrom.

Ved neste revisjon av Seilflyhåndboken (SHB) vil teksten tas inn i håndboken, men bestemmelsene er ved denne bekjentkjøringen å betrakte som innført fra **03.03.2003**.

Høydeflyging gjennomføres i all hovedsak i tilknytning til arrangementer rundt påske og ved høstleire. Vi vil derfor oppfordre alle arrangører og klubber til å gjøre dette kjent for sine deltakere og medlemmer så snart som mulig og innen sesongstart.

S/NLF publiserer innføringen av denne bestemmelse i dag på seksjonens hjemmeside og i neste nummer av Seilflysport (utkommer før påske 2003)

Med dette ønsker vi alle klubber og medlemmer lykke til med sesongen. Måte året bringe oss mye godt vær og fin flyging. Fly trygt!

For S/NLF



Steinar Øksenholt
Fagsjef

Mattis Thørud
Leder Sikkerhet- og Utdanningskomiteen