

Molnflygsektorer



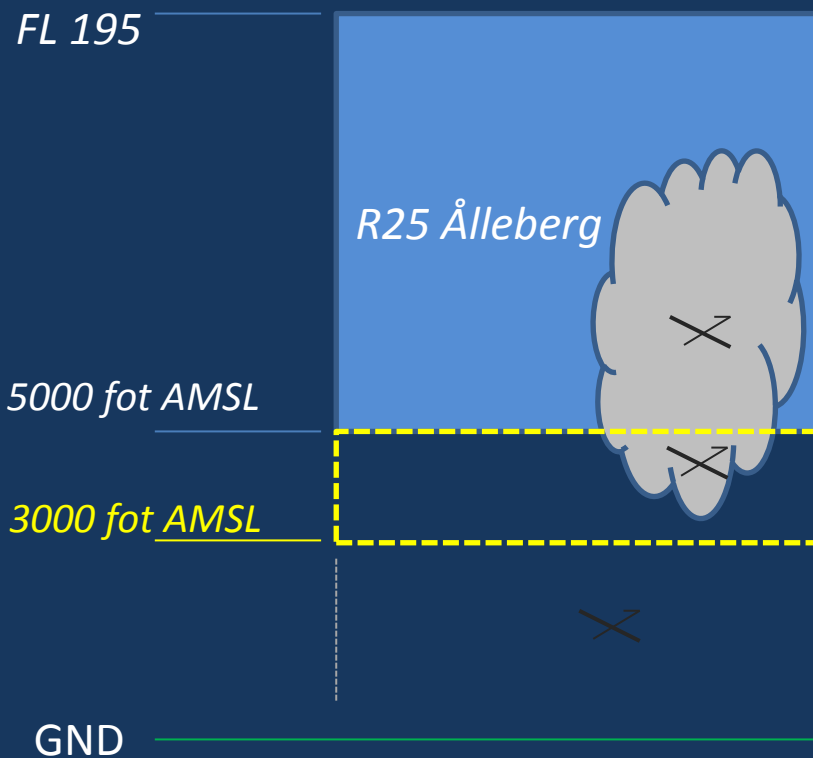
Henrik Svensson
Segelflyginspektör
Segelflyget

Segelflyget önskar att förändra tidsperioden för våra molnflygområden samt om möjligt sänka undersidan av R-området. Detta gäller för våra områden R25 Ålleberg och R200, 204, 206, 208, 209 och 211.



SEGELFLYGET

R25 Ålleberg har en livlig segelflygverksamhet under hela sommaren och vi har flera utbildningar i molnflygning. När vi idag aktiverar R25 från 5000 fot AMSL har vi tyvärr flera flygplan som korsar under vårt R-område, utan att dessa alltid kontaktar Ålleberg på frekvensen. Då vi flyger moln från 750 meter GND Ålleberg (ca 3600 fot AMSL) ges en situation där många externa uppfattar att vi flyger i moln först på 5000 fot.



Med detta önskar vi få följande förändring ang. molnflygområden.
Det är två delar vi önskar förändra:

1. Sänkning från 5000 ft AMSL till **3000 ft AMSL**, då täcker vi in den del av höjdsegmentet vi kan börja och flyga på (Min höjd är 2500 fot GND)
1. Utökad period, gärna **15 april tom 15 oktober** (tidigare 1 maj-15 sep)

SEGELFLYGET



A photograph of a snow-covered mountain peak, likely Mount Fuji, with a large, fluffy white cloud formation above it against a clear blue sky. The text "Frågor?" is overlaid on the snow.

Frågor?