



SU-bulletin 0001

Utgitt av F/NLF v/SU, Postboks 383 Sentrum, 0102 OSLO. For mer informasjon henvises det til SUs Plan for inneværende år, som er tilsendt alle klubber.

Saker kan fremmes skriftlig til SU via ovenstående adresse, eller direkte til Leder SU. Normalt fremmes saker gjennom egen lokalklubbs Hovedinstruktør.

Vedtak gjengitt i SU-bulletin er gjeldende bestemmelser, jfr. Håndbokas punkt 101.3.

Østre Æra, 11.07.00

SU-bulletin 0001 inneholder informasjon om nødvendige endringer ifb. med nytt elevseletøy og firkantreserver for elever, hand-deployed utsjekk som en del av progresjonen og endringer i prosedyrer for skjermkjøring for elever.

Nytt elevseletøy og endring i progresjonsplan grunnkurs

1 Bakgrunn

Sikkerhets- og utdanningskomiteen har sammen med Materiellsjefen (MSJ) besluttet å åpne for innføring av nytt elevseletøy. SU har godkjent innføringen av nytt elevseletøy og firkant reserveskjerner for elever fom 01.01.99, men har ikke har ikke gitt ut retningslinjer/endret regelverket i forbindelse med innføringen.

SU har videre besluttet å innføre hand-deployed utsjekk som del av progresjonsplanen for elever, og skal gjennomføres før hopperen tar ut B-sertifikat

2 Analyse

2.1 Nytt seletøy

Nytt elevseletøy er bare godkjent med trekkhåndtak for hovedskjerm plassert under hovedcontaineren (BOC). Dette medfører endring i:

Standardiseringsdirektivet Del 1, leksjon "Påseling, fallstilling og skjermvurdering", pkt C. iv
Standardiseringsdirektivet Del 2, leksjon "Mestring av fritt fall med manuelt trekk", pkt C. ii.

2.2 Firkant reserve for elever

SU godkjenner samtidig firkant reserveskjerm (type iht materiellhåndboka og retningslinjer gitt av MSJ). Dette medfører også endring av:

Standardiseringsdirektiv for grunnkurs Del 1 leksjon " Påseling, fallstilling og skjermvurdering", pkt C. iii.

Standardiseringsdirektiv for grunnkurs AFF leksjon "Skjermvurdering", pkt C iv.

2.3 Handdeploy utsjekk

Innføring av hand-deployed utsjekk (HB pkt621.1) (som del av progresjonsplanen før B-sertifikat medfører endringer i Håndboken og en del presiseringer.

3 Endringer

3.1 Endringer på godkjent utstyr for elevutdanning

Nytt elevseletøy (iht godkjenning fra MSJ) skal ha utløserhåndtak for hovedskjerm på høyre side under hovedcontainer (BOC plassering). Springpilot og trekkabel skal fremdeles nyttes.

Firkantreserveskjerm kan nyttes på både gammelt (Campus) og nytt elevseletøy.

Cypres Elevversjon godkjennes sammen med nytt elevutstyr (FXC 12000 J standard kan også brukes).

3.2 Endringer for Hoppmester

I Håndbokens pkt 506.4.2 endres avsnittet om "Inspeksjonspunktene foran" punkt 8 til:

8. *Nøddåpner, påslått, kontroll av kalibrering*

I Håndbokens pkt 506.4.2 endres avsnittet om "Inspeksjonspunktene bak" punkt 1, 2 og 5 til:

1. *Løftestropper, uten vridning, riktig rutet og sikret under dekkklaffer med god lukking. Ingen synlige styreliner eller -håndtak.*
2. *Wire og pinne for reservehåndtak, kabel fra nøddåpner, LOR-line korrekt montert iht produsentens manual. Kontroll av loop og pinne. Plombering i overensstemmelse med pakkelogg. Reservecontainers dekkklaff lukkes.*
5. *Hovedcontainers dekkklaff lukkes.*

3.3 Endring på utdanningsprosedyrer

Elever skal ved grunnkurs del I og II lære følgende trekkprosedyre:

ETT TUSEN - Press i X og se etter flyet

TO TUSEN - Hold X-stillingen og se etter flyet

TRE TUSEN - Hold god press og ta tak i håndtaket med høyre hånd mens venstre arm føres rett over hodet i en symmetrisk bevegelse

FIRE TUSEN - Hold god press og trekk håndtaket med en bestemt bevegelse i forlengelsen av håndtakets kabelføring

FEM TUSEN - Gå symmetrisk tilbake til X-stillingen og start telling til FEM TUSEN (se over høyre skulder ved simulert trekk)

Ved utdanning på Campus elevseletøy skal en ikke lenger se etter håndtaket ved manuelt og simulert trekk av håndtak.

3.4 Elever som utdannes på utstyr med firkant reserveskjerm skal lære følgende:

Hendelse	Handling	Merknad
Reserve flyr bak/foran hovedskjerm (stack)	Elev styrer hovedskjerm forsiktig slik at denne holder seg foran/bak reserve helt til landing. Still om mulig opp mot vinden	Som ved rund reserve
Reserve flyr ved siden av hovedskjerm (side by side)	Elev styrer hovedskjerm forsiktig slik at denne holder seg ved siden av reserve helt til landing. Still om mulig opp mot vinden	Som ved rund reserve
Reserve og hovedskjerm stuper ned på hver sin side av eleven (downplane)	Elev kutter bort hovedskjerm, og flyr reserve ned til landing	Må læres grundig, dette er helt nytt
Elev har bare reserve over hodet	Denne flys ned på samme måte som hovedskjerm	Forklar at reserveskjerm styres på samme måte som hovedskjerm

Endringene er tatt inn i standardiseringsdirektiv for grunnkurs del I og AFF

3.5 Innføring

Klubber som innfører nytt elevseletøy kan i en innføringsperiode på inntill 2 år operere med Campus seletøy og nytt seletøy. En og samme klubb kan altså i en overgangsperiode utdanne elever på både Campus elevrigg og nytt elevseletøy. Denne overgangsperioden kan ikke overstige 2 år. Det vil ikke bli dispensert ut over denne perioden.

For at Rikssenteret skal kunne tilby elevhopping for elever utdannet på både Campus og nytt elevseletøy, gir SU dispensasjon for at den som til enhver tid opererer Rikssenteret kan utdanne elever på både Campus- og nytt elevseletøy.

3.6 Omskolering

Elever som utdannes på Campus elevrigg kan omskoleres til ny elevrigg, men ikke omvendt eller tilbake igjen.

4 Innføring av hand-deployed utsjekk før B-sertifikat.

4.1 Gjennomføring

Hand-deployed utsjekk gjennomføres i dag etter at hopperen har blitt selvstendig hopper (iht HB pkt 621.1). Utsjekken flyttes til å inngå i fast progresjon for Grunnkurs del II og progresjon for AFF elever. Dette betyr at progresjonsplanen for Grunnkurs del II og Grunnkurs AFF utvides med minimum 3 -tre - hopp, hvor de siste 3 er hand-deployed utsjekkene. Progresjonsplanen for øvrig forblir uendret. Håndbokens pkt 621.1 flyttes inn under progresjonsplanen.

Hand-deployed utsjekk skal følge F/NLFs kompendie. Kompendiet er publisert på F/NLFs web.

4.2 Utstyr som kan nyttes.

Alle godkjente elevseletøy satt opp for hand-deployed pilotskjermer
Privat fallskjermssett påmontert godkjent nødåpner med BOC montert pilotskjermer kan nyttes etter godkjenning av HI. HI skal vurdere hopperens vingbelastning. Utsjekk på firkant reserve skal være gitt hvis slik reserve benyttes.

Endring i leksjon for styringsteknikk og observasjon

Standardiseringsdirektiv for grunnkurs del I og grunnkurs AFF er endret fom. 11.07.00.

Følgende er endret:

1. Standardiseringsdirektiv for grunnkurs AFF, leksjon ” Styringsteknikk og observasjon”, pkt C. viii.
2. Standardiseringsdirektiv for grunnkurs del I, leksjon ” Styringsteknikk og observasjon”, pkt C. v.

Endringen består i nye krav for skjermkjøring under 1500 fot. Det tillates ikke mer enn 180°-sving under 1500 fot. Eleven skal unngå radikale svinger under 1500 fot. Hurtige eller brå svinger tillates ikke. Det skal gis FU for brudd på dette.

For Sikkerhets- og utdanningskomiteen

Bjørn Olsen
leder

Knut M. Ekerhovd
fagsjef/avdelingsleder

Distribusjon:

F/NLFs web
Hovedinstruktører
Klubber
Styret F/NLF
Komitéledere F/NLF
