

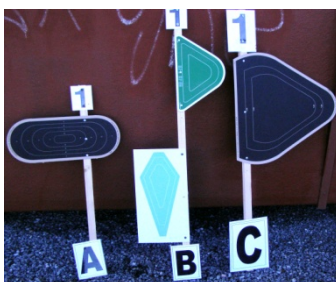


# FÄLTSKYTTEMANUAL

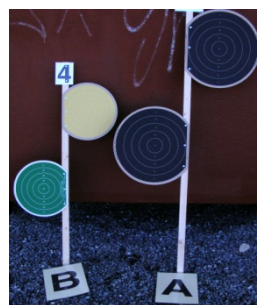
Del 1

## BANLÄGGNING

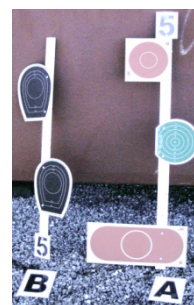
### FÄLTSKJUTNING MED PISTOL OCH REVOLVER



Station 1



Station 4



Station 5



Station 6

#### Typiska fältskytte mål



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Anm

Manualen är reviderad och delvis omskriven i mars 2010

### FÖRORD

I mitten av augusti 2008 blev jag ombedd att utbilda en grupp "**coming men**" i banläggning för fältskytte. Iden till den här manualen föddes under hösten 2008 i samband med att jag tog fram utbildningsmaterial för banläggning.

Tidigare arrangerades Pk Ena:s externa tävlingar av ett fåtal erfarna skyttar som fram till dagen före tävlingsdagen arbetade ensamma.

Syftet med manualen är dels att underlätta Pk Ena:s internutbildning av blivande banläggare och tävlingsledare och även förhoppningsvis kunna vara till någon hjälp för övriga tävlingsarrangörer samt att avlasta och på sikt lösa av det "gamla" Pk ENA-gardet.

Manualen är till största delen baserad på Pk Ena:s nationella poängfältskjutning **ENA-Träffen** som gick av stapeln **19 oktober 2008**. Även kombinationstävlingen **Trettondagssmällen** den **6:e januari 2009** och den nya nationella fältskjutningen **ENA-Turen** den **15 mars 2009** har fått släppa till uppgifter och diverse material.

I pistolskyttekretsar är svårighetsgraden i de båda nationella fältskjutningarna bedömd till 6 - 7 på en 10-gradig skala där 10 är svårast.

Fältskyttegruppens storlek och sammansättning har varierat något under de månader som förflutit sedan gruppen bildades och omfattar i mitten av mars 2010 ca 6 man. Gruppen har förutom att arbeta med fältskytte även diskuterat och tagit fram förslag till Pk Ena:s framtida utveckling och expansion.

**Sedan starten i augusti 2008 fram till 15 mars 2010 har gruppen arrangerat och genomfört fem nationella tävlingar med sammanlagt drygt 1150 starter.**

### Kommentarer.

**Trettondagssmällen** har sina rötter i Nyårsmällen som skapades av mej i slutet av 70-talet. Tävligen avnjöts då på Nyårsdagen kl 10.00. Redan på den tiden bjöd vi in andra föreningar att delta tillsammans med oss Pk ENA:iter. Numera är tävligen nationell och flyttad till Trettondagen

**ENA-Träffen** skapades 2003 i huvudsak av Rolf R, Bo G och mej ur dåvarande kretsfältskjutning 6 då vi sökte en väg för klubben att få in lite extra inkomster.

**ENA-Turen** skapades 2009 i huvudsak av mej med hjälp av den nybildade gruppen för fältskytte då jag önskade arrangera en tävling på våren så att jag slapp att ta hänsyn till vådrets makter. Verkligheten blev en aning annorlunda, för första gången på nästan 20 år fick vi vinter även i Enköping. Vi skottade snö 2-3 ggr före tävlingsdagen. Tävligen genomfördes i strålande solsken, vindstilla och nästan plusgrader.

Årets ENA-Turen ställdes in pga en riktig "vargavinter" samt ett mycket lågt förnamt deltagarantal.

Enköping i mars 2010

Börje Eriksson

070-581 41 95

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### INEHÅLL

- 1.0 INLEDNING**
- 1.1 Fältskytteterräng
- 1.2 Infrastruktur
- 2.0 GENOMFÖRANDE**
- 2.1 Förebild
- 2.2 Uppdelning
- 3.0 FÄLTSKYTTEBANA**
- 3.1 Stationer
- 3.2 Grovplanering av stationer
- 3.3 Målspel - Förutsättningar
- 3.3.1 Skjutställning
- 3.3.2 Tävlingsstyp (standard eller poäng)
- 3.3.3 Eldföljd - Preliminära förutsättningar
- 3.3.3.1 Eldföljd
- 3.3.3.2 Preliminära förutsättningar - Grov skiss
- 3.4 Förutsättningar stationsvis
- 3.4.1 -"- Station 1
- 3.4.2 -"- Station 2
- 3.4.3 -"- Station 3
- 3.4.4 -"- Station 4
- 3.4.5 -"- Station 5
- 3.4.6 -"- Station 6
- 3.4.7 -"- Station 7
- 3.4.8 -"- Station 8
- 3.5 Förutsättningar
- 3.5.1 Förutsättningar för vapengrupp A och R
- 3.5.2 Förutsättningar för vapengrupp B
- 3.5.3 Förutsättningar för vapengrupp C
- 3.6 Förberedelser för att bygga fältskyttebanan
- 3.6.1 Fältvandring

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

- 3.6.2      Figurer, speglar
- 3.6.3      Likarmål
  - 3.6.3.1    -"- Station 1
  - 3.6.3.2    -"- Station 2
  - 3.6.3.3    -"- Station 3
  - 3.6.3.4    -"- Station 4
  - 3.6.3.5    -"- Station 5
  - 3.6.3.6    -"- Station 6
  - 3.6.3.7    -"- Station 7
  - 3.6.3.8    -"- Station 8
- 3.6.4      Funktionärer
- 3.7        Stationslåda
- 3.8        Bygga fältskyttebana
  - 3.8.1      Genomgång
  - 3.8.2      Bygga mål
  - 3.8.3      Bygga station
    - 3.8.3.1    Skiss Station 1
    - 3.8.3.2    -"- Station 2
    - 3.8.3.3    -"- Station 3
    - 3.8.3.4    -"- Station 4
    - 3.8.3.5    -"- Station 5
    - 3.8.3.6    -"- Station 6
    - 3.8.3.7    -"- Station 7
    - 3.8.3.8    -"- Station 8
  - 3.8.4      Bevara stationen
  - 3.8.5      Bygga upp stationen tävlingsdagen
  - 3.8.6      Riva stationen - Återställa terrängen
- 3.9        Patrullstig - Haltpålar

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### **4.0 FÄLTSKYTTESEKRETARIAT - TÄVLINGSPLANERING**

- 4.1 Projektgrupp
- 4.2 Sekretariat
  - 4.2.1 Administrativ enhet
    - 4.2.1.1 Utrustning
    - 4.2.1.2 Stationslåda
    - 4.2.1.3 Skyltning
  - 4.2.2 Vapenkontroll
  - 4.2.3 Förplägnadsdetalj
- 4.3 Dokument - Skyltar
  - 4.3.1 Karta
  - 4.3.2 Preliminär stationsbeskrivning
  - 4.3.3 Eldföljd
  - 4.3.4 Fältvandring
  - 4.3.5 Finräkning
  - 4.3.6 Förutsättningar
  - 4.3.7 Inbjudan
  - 4.3.8 Inköpslista för målmateriäl
  - 4.3.9 Deltagarlista
  - 4.3.10 Patrullista
  - 4.3.11 Patrullpärm

### **5.0 TÄVLINGSDAGENS MORGON**

- 5.1 Korrigeringar
- 5.2 Tävlingen
- 5.3 Avslut tävlingsdagen

### **6.0 UPPFÖLJNING**

- 6.1 Utgifter - Inkomster
- 6.2 Tävlings- / Ekonomiskt- resultat
- 6.3 Betalning av prispengar

### **7.0 SAMMANFATTNING**

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix

- A Utdrag ur Pistolskyttehandboken 2008
- B Utdrag ur Säk B 2003
- C Stationslåda, Fält
- D Stationslåda, Sekretariat
- E Inbjudan/Anmälningssblankett allmänt
  - E1 ENA-Träffen
  - E2 Trettondagssmällen
  - E3 ENA-Turen
- F Patrullplanering
  - F1 ENA-Träffen
  - F2 Trettondagssmällen
  - F3 ENA-Turen
- G Deltagarlista klubbvis, patrullista och patrullpärm
- H Stationsmapp
  - ENA-Turen 2009
  - Uppbyggd bana

### Referenser

- Pistolskyttehandboken 2008
- Säk B 2003

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

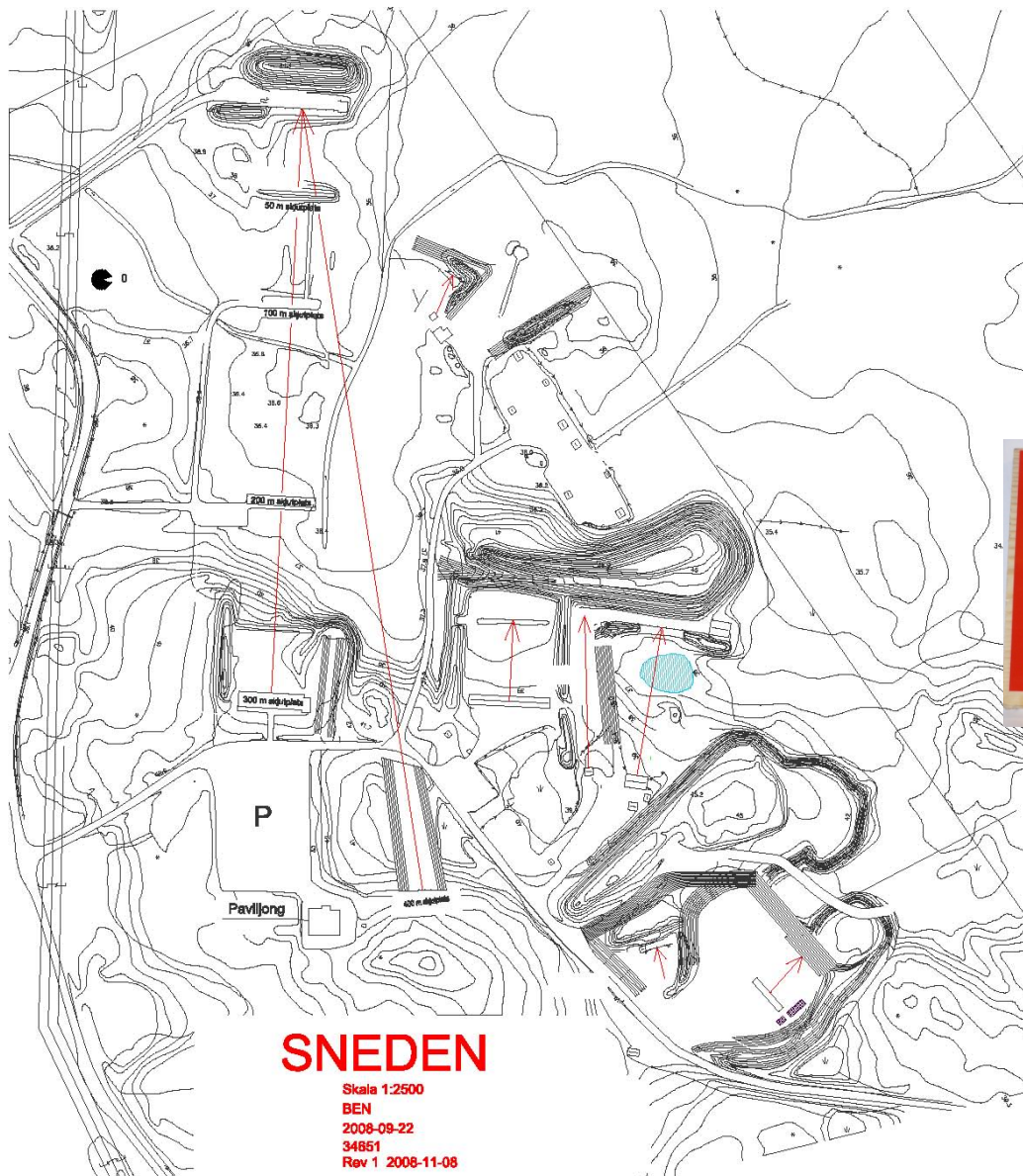
### 1.0 INLEDNING

#### Några riktlinjer

Början är enkel, bestäm en dag för genomförandet. Kontrollera med krets och förbund att tävlingsdagen ej kolliderar med något annat evenemang som kan inverka negativt på den planerade tävlingen. Gå därefter vidare till nästa steg.

#### 1.1 Fältskytteterräng

Bestäm vilken terräng som skall användas. Det kan vara allt ifrån vad som helst i terränglådan till militära övningsfält eller varför inte till existerande skjutbanor. I vårt fall är det för närvarande SNEDEN, Enköpings Skyttecenter. När vi arrangerar den tänkta fältskjutningen där kommer vi att behöva använda hela anläggningen för att gå iland med att skapa en åtta-stationers tävling.



Så länge vi håller oss på tidigare godkända skjutbanor och inom dess riskområden behöver vi inte avlysa fältskytte terrängen vilket annars är fallet med vilken annan terrängkombination som helst.



När du närmar dig ett skjutbaneområde eller enskild skjutbana från vilket håll som helst skall avlysningsskyltarna sitta så tätt att det är möjligt att se två skyltar samtidigt.

Ref. Säk B 2003

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 1.2 Infrastruktur

En annan nog så viktig sak är en fungerande infrastruktur. Gästande skyttar måste ges möjligheter till rast/vila före, mellan, i väntan på, och efter, skjutpassen. Parkering, samlingslokal, toaletter och enklare kafeteria är ett måste.

Även våra egna funktionärer måste kunna erbjudas samma "bekvämligheter" samt att arbetspassen för dom måste planeras så att dom ges tillfälle till att skjuta minst ett varv men om dom så önskar och det är möjligt, två varv.



**Mera foton**  
**Interiör, servering, anmälan**  
**och vapenkontroll, redigera**  
**foton**





# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 2.0 GENOMFÖRANDE

Genomförandefasen kan i princip delas upp i två parallella **aktiviteter**, vardera innehåller faserna förberedelser, genomförande och avslut, nämligen **fältskyttebana** och **fältskyttesekretariat**.

#### *Kom ihåg*

Båda aktiviteterna är oåterkalligen fast förbundna med varandra då ingen av aktiviteterna kan existera utan den andra. *Skiter sej den ena aktiviteten, så per automatik kommer den andra aktiviteten också att skita sej, och tävlingen har gått åt helvete.*

#### *Anm*

En missnöjd skytt kan uppskattningsvis snacka skit om oss till 20 andra skyttar inom en vecka. Betänk, hur mycket skit det kommer att snackas om oss om vi har 100 missnöjda skyttar.

*Det säkraste sättet att få reda på om ett tävlingsarrangemang varit lyckat eller inte är att titta på deltagarantalet i nästa av oss arrangerade tävling.*

### 2.1 Förebild

Som förebild för planering, banläggning och genomförande kommer den Nationella poängfältskjutningen "**Enträffen**", som genomfördes 19 oktober 2008 av Pk Ena, att användas. Vi hade ca 330 starter och maximal poäng var 78.

Tävlingens svårighetsgrad var 6 - 7 på en tiogradig skala där 10 är svårast. Nio skyttar sköt fullt sammanlagt i de fyra vapengrupperna, i vapengrupp A en skytt, i vapengrupp B fyra skyttar, i vapengrupp C fyra skyttar samt bästa resultat i vapengrupp R var 77 poäng.

Särskiljning gjordes med ett ringat poängmål på långhållet på station 6.

### 2.2 Uppdelning

Från och med nu kommer de två parallella aktiviteterna "**Fältskyttebana**" och "**Fältskyttesekretariat**" att behandlas var för sej med korsreferenser till varandra där det är nödvändigt.

Aktiviteten fältskyttebana kommer att behandla områdena planering, banläggning, stationsbygge och allt annat som hör en fältskyttebana till.

Aktiviteten fältskyttesekretariat kommer att behandla områdena planering, sekretariat och avslut.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

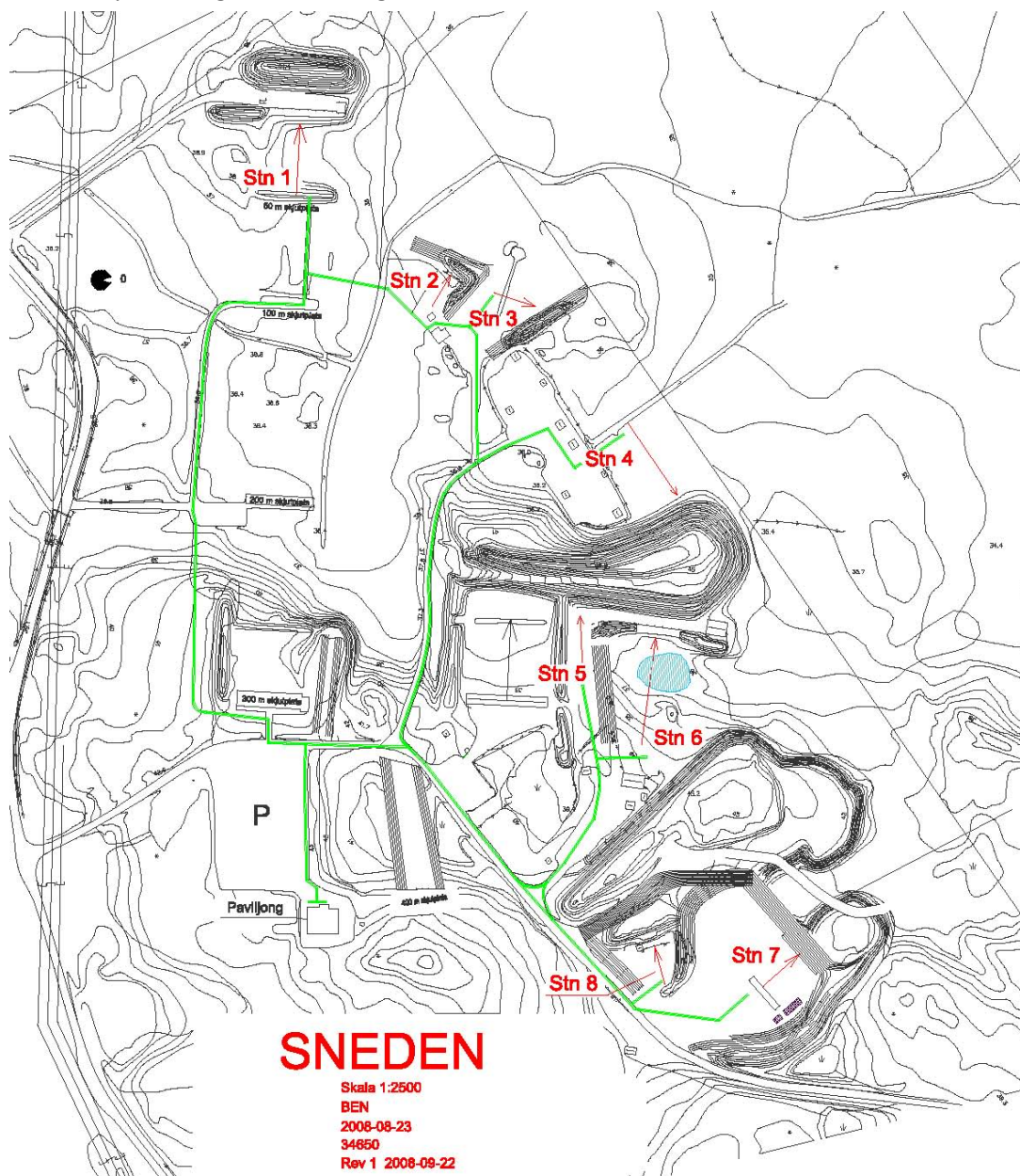
### 3.0 FÄLTSKYTTEBANA

Vi planerar för 8-mannapatruller med 8 minuters patrullmellanrum. Cykeltiden för skytts start på nästa varv är 2 timmar (-1 patrull/+3 patruller) under förutsättning att fältskyttevarvet är 72 minuter och att patrullsammanställningen i tävlingen medger detta.

Begränsa, om möjligt, tävlingen till att omfatta ca 400 starter då tillgängligt skjutljus kommer att variera beroende av tid på året, sommartid resp. vintertid samt lokala förutsättningar på tävlingsdagen.

### 3.1 Stationer

Redan vid bestämmandet av fältskytteterräng görs grovplaneringen för stationsplaceringen, mål och målspel, samt för patrullstigen sträckning.



Kartan till vänster visar tävlingens stationsplacering inom Enköpings Skyttecenter.

Placeringen av stationerna och skjutriktningarna talar för sej själva (befintliga skjutbanor, skjutriktningar och kulfång).

Patrullstigen är markerad med grön färg.

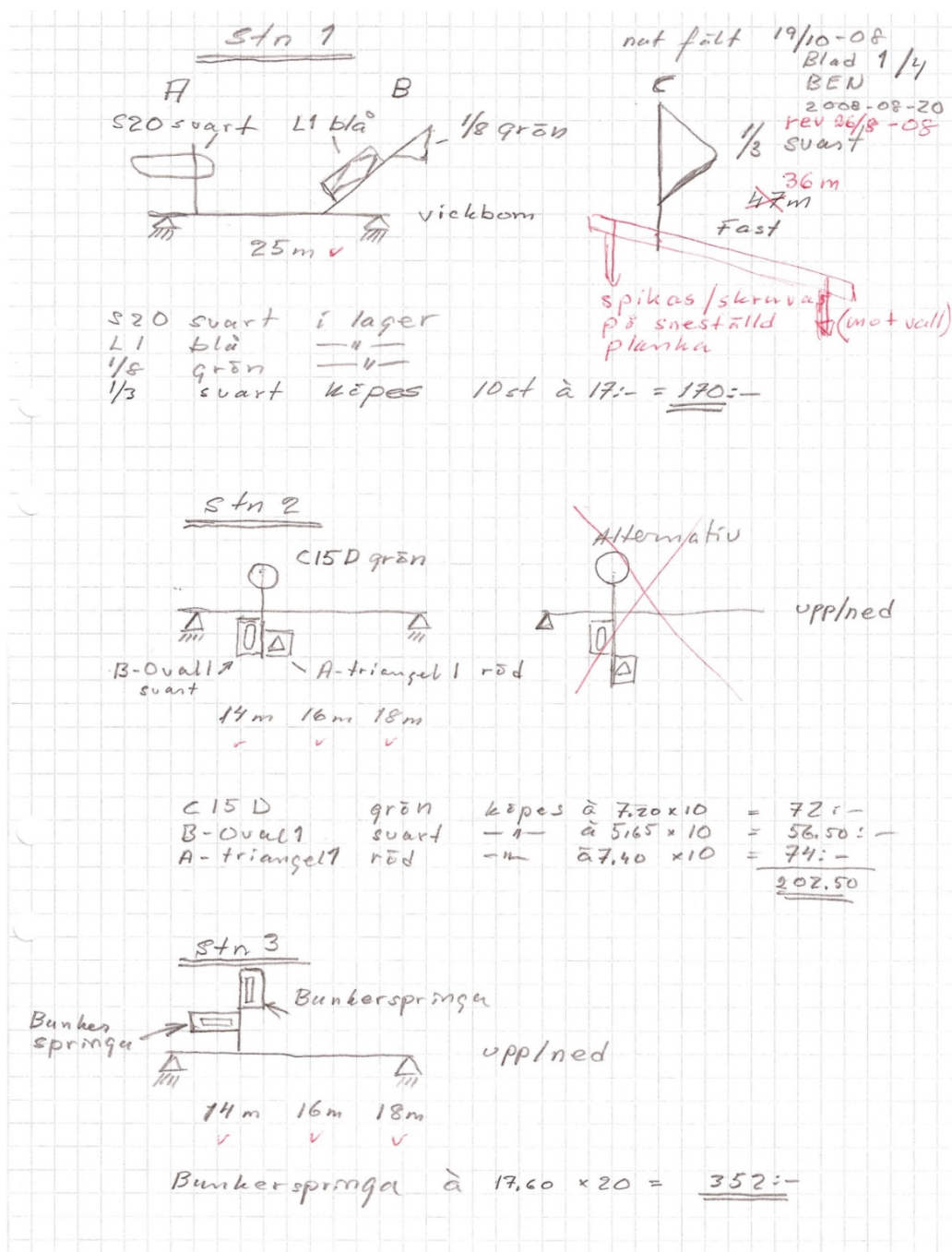
# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.2 Grovplanering av stationer

Vid grovplaneringen av stationerna skall hänsyn tas till stationsplacering, kulfång, skjutavstånd, tänkbara mål och målspel samt också till vilka figurer har vi i lager och hur just dom passar in i nu gällande förutsättningar samt vad vi behöver köpa till och på ett ungefär vad det kommer det att kosta.

#### Grovplanering för "Enträffen"



En god tumregel att använda vid stationsplaneringen är att lägga ut stationen med mål för maxavstånd i vapengrupp C (det ger dej längsta möjliga skjutavstånd) med hänsyn till aktuell / önskad figurstorlek.

Därefter är det tämligen enkelt att korrigera för de andra vapengrupperna med t.ex. reducerade skjutavstånd, andra skjuttider eller både och.

Det förutsätter förstås att du kan använda din egen fält-skytteerfarenhet till att "se" på ett ungefär hur stationen kommer att arta sej och att du mer eller mindre har tabellerna från pistol-skyttehandboken i huvudet, se Appendix A.

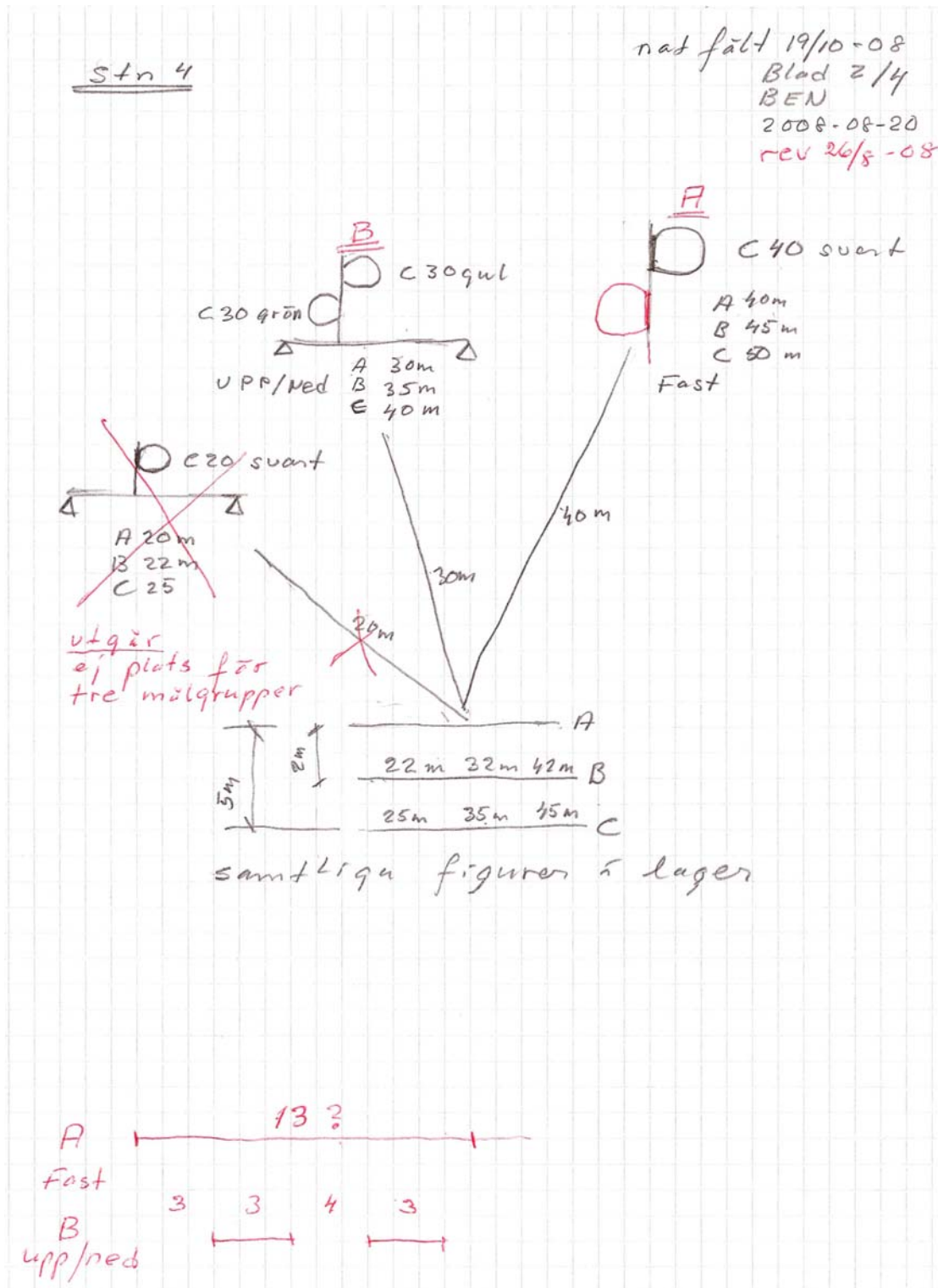
#### 3.2.1 Mål och målgrupper

Varje individuellt mål eller målgrupp bör inte bestå av figurer med fler än två färger.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Du har fortfarande möjlighet att använda sex olika färger på en station förutsatt att du delar upp stationen i t.ex. tre målgrupper eller på annat sätt ordnar markeringen. Tiden för markering kommer att öka ju fler olikfärgade figurer du använder i samma station.

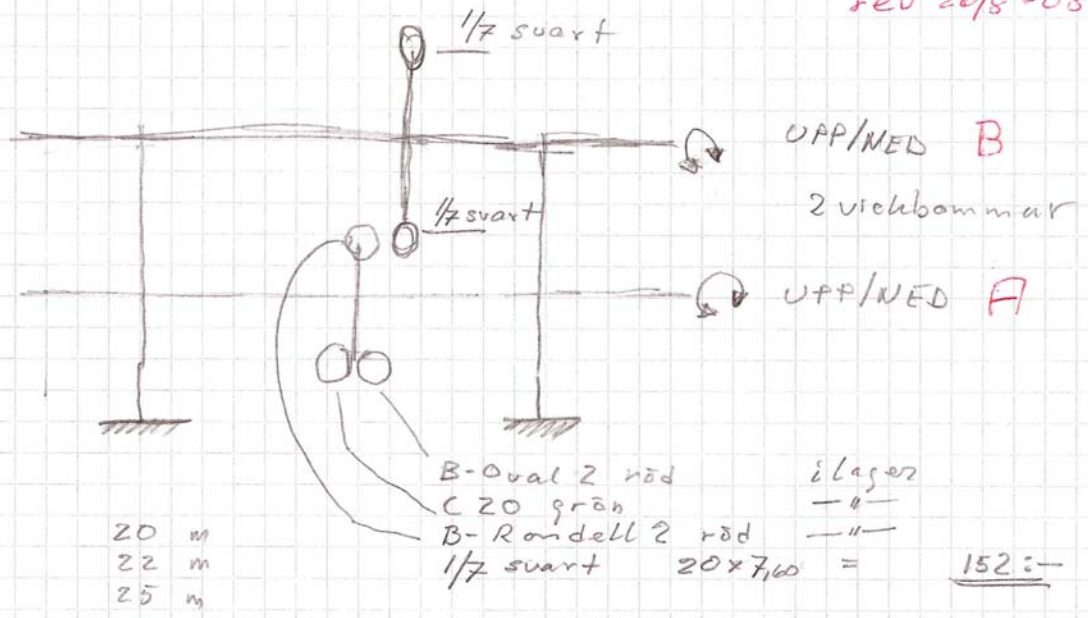


# FÄLTSKYTTEMANUAL

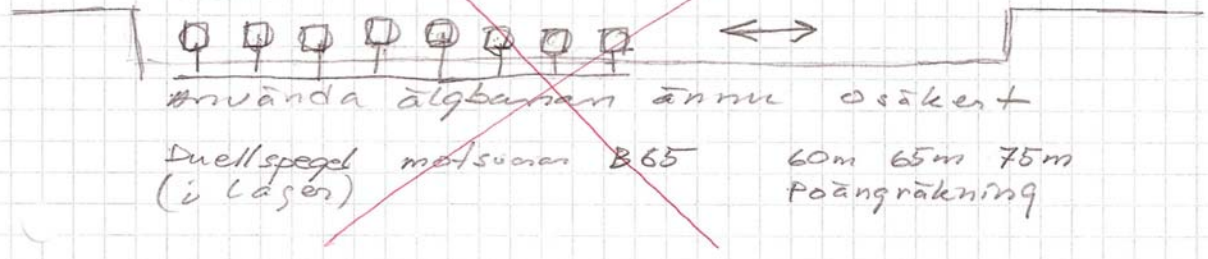
## Del 1

Stn 5

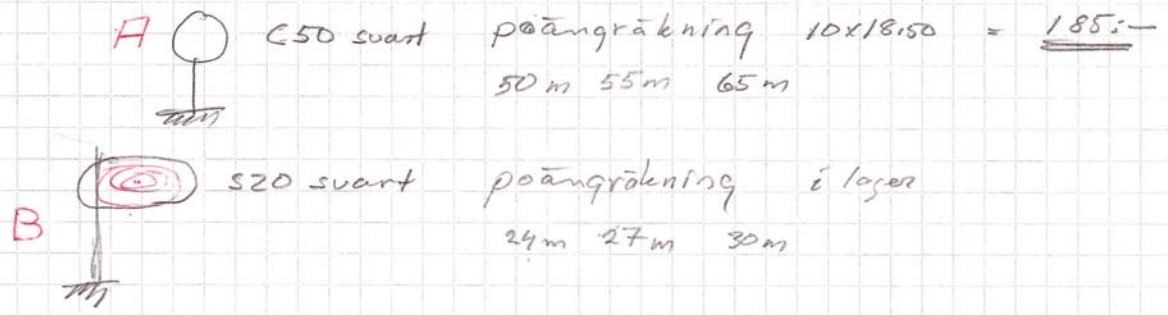
nat fält 19/10-08  
Blod 3/4  
BEN  
2008-08-21  
rev 26/8-08



Stn 6 (minst 2 alternativ) alt 1

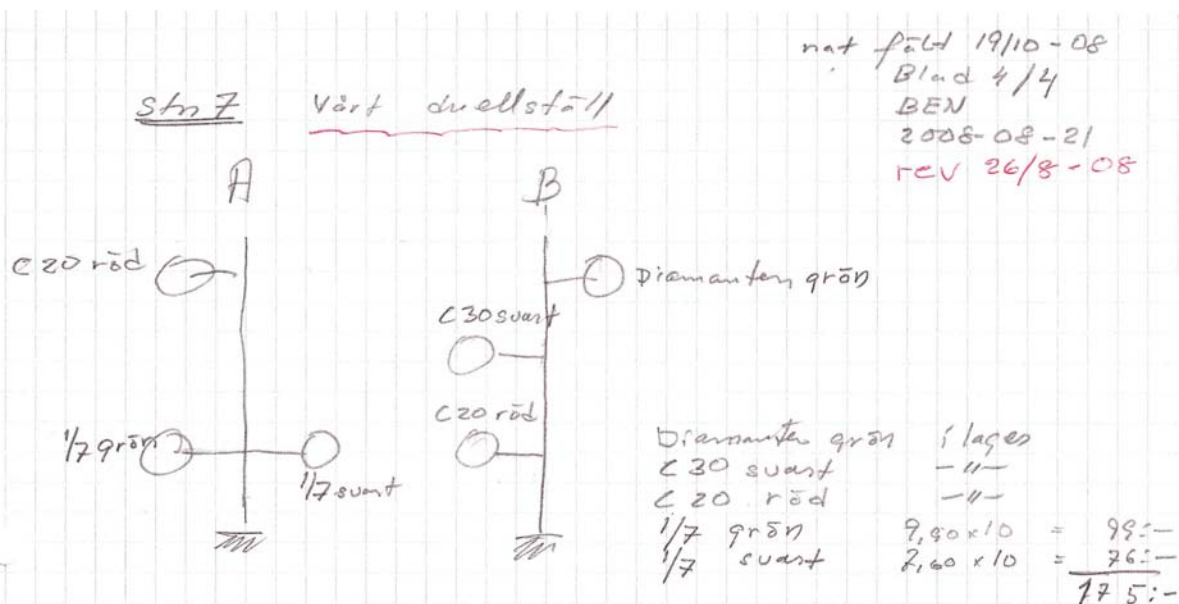


alt 2



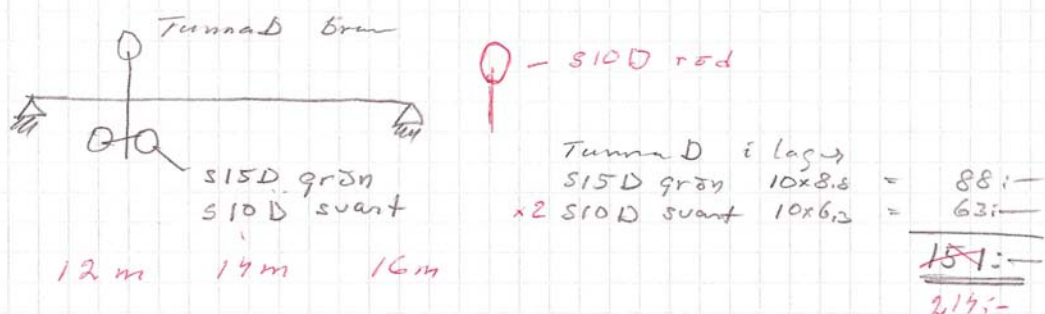
# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1



20m 22m 25m  
stn 7 i stort sett identiskt med fjälätet,  
figurerna slutjes en del i föreg och storlek

Stn 8 småviltbanan



om vi tar del från alternativet behöver  
vi köpa speglar för ~ 1500,- och övrigt  
material för (virke, lappar od) ~ 3 x 1500 4500,-  
 $\Sigma \sim 6000,-$

### Anmärkning

Det här, att ta fram en fältskyttebana anpassad till rådande förutsättningar, är en iterativ process som med naturnödvändighet kommer att upprepas (ändring efter ändring) ett antal gånger innan banläggaren kan fastställa banan.

Det är dessutom inte alla dagar dom preliminära anteckningarna är lika läsbara som ovan, för det mesta brukar det vara en hel del mera kladd och i ett antal fall också fuktskador.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.3 Målspel - Förutsättningar

Mål och målspel hör ihop som handen i handsken. Samtidigt som du preliminärt bestämmer vad stationerna skall placeras och vilka mål dom skall ha skall du också uppskatta målspellet. Hänsyn tas till figurstorlek, visningstider, fasta alt rörliga mål, målöverflyttningar, skjutavstånd, skjutställning och terräng.

#### 3.3.1 Skjutställning

De vanligaste skjutställningarna är stående med eller utan stödhand och med 45° utgångsställning så fort du har ett fast mål i målgrupperna.

I en åtta-stationerstävling bör de fyra vanligaste varianterna på skjutställning förekomma två gånger vardera. Skall något avsteg från den regeln göras, skall du reducera 45° ställningarna och följaktligen öka på dom andra.

#### Anm.

Även andra skjutställningar kan förekomma som t.ex. sittande, liggande och varför inte knästående

#### 3.3.2 Tävlingsstyp

En fältskjutning kan delas in i två huvudtyper av tävlingar, antingen en standard fältskjutning där resultatet räknas efter träffade mål, eller i en poängfältskjutning där resultatet räknas i poäng efter antal träffade mål med ett poängs tillägg för varje träffad figur.

I en standard fältskjutning anges i förutsättningarna med **min** respektive **max** träff per figur, alternativt både och.

I en poängfältskjutning anges utan undantag endast **max 6 träff/figur**.

#### 3.3.3 Eldföljd - Preliminära förutsättningar

Dom preliminära förutsättningarna blir ofta ganska kladdiga alt vartefter banläggaren ändrar uppfattning om än det ena och/eller än det andra, t.ex. skjutavstånd, målstorlek mm (arbetsgången är i högsta grad iterativ).

Den uppskattade/tänkta eldföljden blir ibland helt avgörande för hur du konstruerar målspellet.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

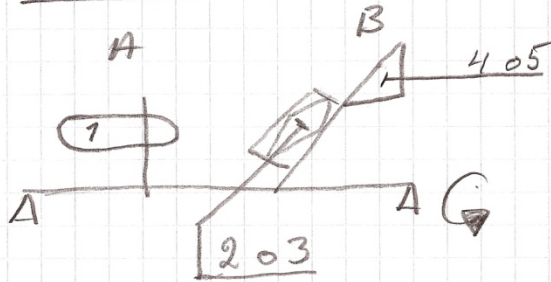
## Del 1

### 3.3.3.1 Eldföljd

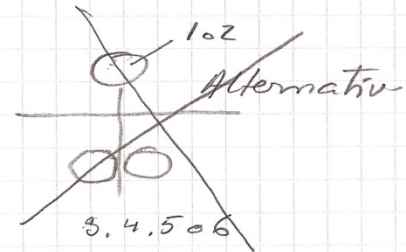
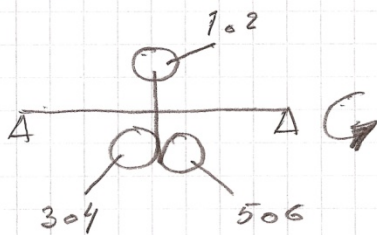
ELDFÖLJD

1/2

stn 1



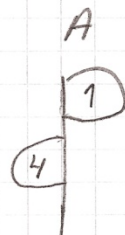
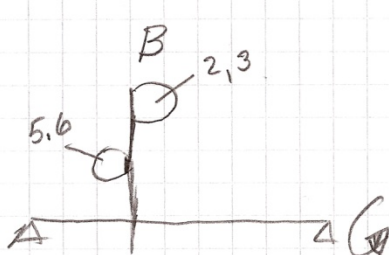
stn 2



stn 3



stn 4





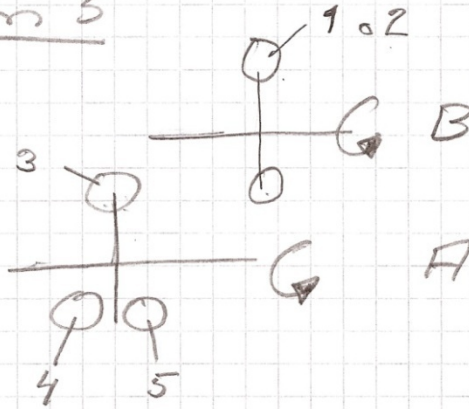
# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

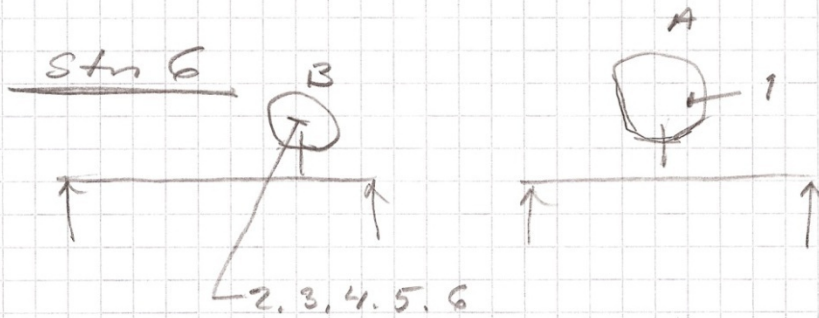
ELDFÖLJD

2/2

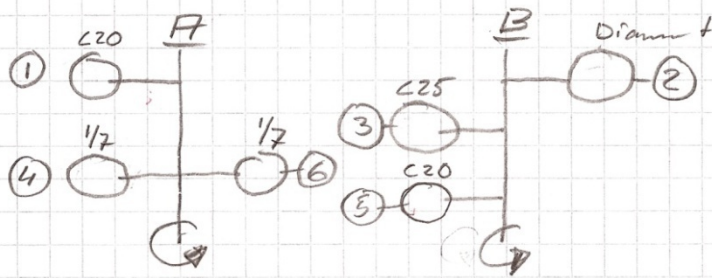
stn 5



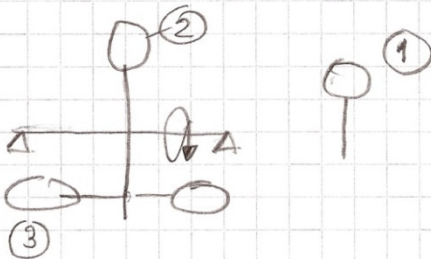
stn 6



stn 7



stn 8



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.3.3.2 Preliminära förutsättningar - Grov skiss

Stn	Fig	Målgrp	Träff/figur	Skjut-ställning	Visningssätt	Målspel	Tid sek	Kontroll prot.	Mål	Anm.
1	4	3	max 6	Stå 45°	A = växlande B = växlande C = Fast					
2	3	1	max 6	Stå u	A = Fram / Bort					
3	2	1	max 6	Stå	A = Upp / Ned					
4	4	3	max 6	Stå u 45°	A = Upp / Ned B = Fast C = Upp / Ned					
5	<del>4</del> 5	2	max 6	Stå	A = Fram / Bort B = Fram / Bort					
6	2	2	max 6	Stå 45°	A = Fast B = Upp / Ned					Poängräkning i B-målet
7	6	2	max 6	Stå u	A = Fram / Bort B = Fram / Bort					
8	<del>4</del> 24	2	max 6	Stå u 45°	A = Upp / Ned B = Fast					

*530 max 48+30 = 78 poäng*

Nästa steg är att fastställa förutsättningarna enligt Pistolskyttehandboken.

**Kom ihåg**

**Varenda skott måste beräknas!!!!**

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.4 Förutsättningar stationsvis

#### 3.4.1 Station 1

## ENA-Träffen 2008-10-19

### Förutsättningar

#### Station 1

Skjutställning stående 45<sup>0</sup>, max 6 träff/figur  
Ett skjutavstånd oavsett vapengrupp

Station 1  
2008-08-20  
BEN  
Sid 1 (2)  
rev 1 28/8-08  
rev  
2008-10-16

Mål Figur	Färg	Grupp	Max avstånd/vpngr.			Verkligt avst.	Mål	Målspel
			A + R	B	C			
S20 liggande	svart	9	24	27	30	25	A	Växlande
L1 stående	blå	9	24	27	30	25	B	Växlande
1/8 vriden 90 <sup>0</sup>	grön	9	24	27	30	25	B	Växlande
1/3 vriden 90 <sup>0</sup>	svart	4	45	50	55	36	C	Fast

#### Anmärkning

Stationen ligger längst ner på 300-metersbanan, se karta. Skjutplats, 50-metersvallen. Skjutning i nedförsbacke. Kulfång, främre undre kulfånget. Skotfältsröjning behövs framför båda målgrupperna, knähögt gräs. Vickbomen ligger kvar sedan i fjol men behöver renoveras en del. Fäste för målgrupp C bygges. Målgrupp A och B placeras på vickbommen. Draglina i mitten, A till vänster och B till höger. Patrullstig, stn 1 till stn 2 röjes.

#### Kommandon

Inget ELD eller ELD UPPHÖR. Skjutningen börjar när Målgrupp A visas och slutar när målgrupp B faller.

### Vapengrupp C

#### Skjuttider

Lyft $L_C := 1.5$	Skott 1 $S_{C1} := 1.5 \cdot \frac{25}{30}$	Skott 4 $S_{C4} := 1.5 \cdot \frac{25}{30}$	Byta mål $B_{C1} := 1.5$
	Skott 2 $S_{C2} := 1.5 \cdot \frac{25}{30}$	Skott 5 $S_{C5} := 1.5 \cdot \frac{25}{30}$	Byta mål $B_{C2} := 1.5$
	Skott 3 $S_{C3} := 1.5 \cdot \frac{25}{30}$	Skott 6 $S_{C6} := 1.5 \cdot \frac{36}{55}$	Byta mål $B_{C3} := 1.5$

#### Skjuttid

$$S_C := L_C + S_{C1} + B_{C1} + S_{C2} + B_{C2} + S_{C3} + S_{C4} + S_{C5} + B_{C3} + S_{C6} \quad S_C = 13.232$$

Total skjuttid blir **13 sek**

### Vapengrupp B

#### Skjuttider

Lyft $L_B := 1.75$	Skott 1 $S_{B1} := 1.75 \cdot \frac{25}{27}$	Skott 4 $S_{B4} := 1.75 \cdot \frac{25}{27}$	Byta mål $B_{B1} := 1.5$
	Skott 2 $S_{B2} := 1.75 \cdot \frac{25}{27}$	Skott 5 $S_{B5} := 1.75 \cdot \frac{25}{27}$	Byta mål $B_{B2} := 1.5$
	Skott 3 $S_{B3} := 1.75 \cdot \frac{25}{27}$	Skott 6 $S_{B6} := 1.75 \cdot \frac{36}{55}$	Byta mål $B_{B3} := 1.5$

#### Skjuttid

$$S_B := L_B + S_{B1} + B_{B1} + S_{B2} + B_{B2} + S_{B3} + S_{B4} + S_{B5} + B_{B3} + S_{B6} \quad S_B = 15.497$$

Total skjuttid blir **15 sek**

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Station 1  
2008-08-20  
BEN  
Sid 2 (2)  
rev 1 28/8-08  
rev  
2008-10-16

### Vapengrupp A och R

#### Skjuttider

$$\begin{array}{llllll} L_{AR} := 2 & \text{Skott 1} & S_{AR1} := 2 \cdot \frac{25}{24} & \text{Skott 4} & S_{AR4} := 2 \cdot \frac{25}{24} & \text{Byta mål} & B_{AR1} := 1.5 \\ & \text{Skott 2} & S_{AR2} := 2 \cdot \frac{25}{24} & \text{Skott 5} & S_{AR5} := 2 \cdot \frac{25}{24} & \text{Byta mål} & B_{AR2} := 1.5 \\ & \text{Skott 3} & S_{AR3} := 2 \cdot \frac{25}{24} & \text{Skott 6} & S_{AR6} := 2 \cdot \frac{36}{45} & \text{Byta mål} & B_{AR3} := 1.5 \end{array}$$

#### Skjuttid

$$S_{AR} := L_{AR} + S_{AR1} + B_{AR1} + S_{AR2} + B_{AR2} + S_{AR3} + S_{AR4} + S_{AR5} + B_{AR3} + S_{AR6} \quad S_{AR} = 18.517$$

Total skjuttid blir **18 sek**

#### Anm

Är ett relativt snäll station. Är eventuellt möjligt (men bör inte göras) att korta av tiderna något pga stödhand.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.4.2 Station 2

#### ENA-Träffen 2008-10-19

#### Förutsättningar Station 2

Skjutställning stå u, max 6 träff/figur  
Tre skjutavstånd

Station 2  
2008-08-24  
BEN  
Sid 1 (2)  
rev 1 28/8-08  
rev 2008-10-16

Mål			Max avstånd/vpngr.			Verkligt avst.	Mål	Målspel
Figur	Färg	Grupp	A + R	B	C			
C15D	grön	11	16	18	20		A	Fram/Bort
B-Oval 1	svart	12	14	16	18			
A-Triangel 1	röd	12	14	16	18			

#### Anmärkning

Stationen ligger på Riksjägarnas harbana, se karta. Skjutplats, på planen framför kulfånget. Bef kulfång måste höjas ca 3 m. Lättare skotfältsröjning behövs, främst kanter. Måste bygga vickbom och förstärka befintlig nedre frontplanka. Målen placeras på vickbommen. Draglina i mitten. Skotfältsröjning, högt gräs efter kanterna samt en del grenar som behöver friseras.

#### Kommandon

Inget ELD eller ELD UPPHÖR. Skjutningen börjar när Målgrupp A visas och slutar när målgrupp A försvinner 2:a gången.

#### Vapengrupp C

Skjutavstånd 18 m

##### Skjuttider

Lyft $L_C := 0$	Skott 1 $S_{C1} := 1.5 \cdot \frac{18}{20}$	Skott 4 $S_{C4} := 1.5 \cdot \frac{18}{18}$	Byta mål $B_{C1} := 0$
	Skott 2 $S_{C2} := 1.5 \cdot \frac{18}{20}$	Skott 5 $S_{C5} := 1.5 \cdot \frac{18}{18}$	Byta mål $B_{C2} := 0$
	Skott 3 $S_{C3} := 1.5 \cdot \frac{18}{18}$	Skott 6 $S_{C6} := 1.5 \cdot \frac{18}{18}$	Byta mål $B_{C3} := 0$
	Vänta 1 $V_1 := 4$	Vänta 2 $V_2 := 0$	

##### Skjuttid

$$S_C := L_C + S_{C1} + S_{C2} + V_1 + S_{C3} + S_{C4} + V_2 + S_{C5} + S_{C6} \quad S_C = 12.7$$

Total skjuttid blir 3+4+5=12 sek

#### Vapengrupp B

Skjutavstånd 16 m

##### Skjuttider

Lyft $L_B := 0$	Skott 1 $S_{B1} := 1.75 \cdot \frac{16}{18}$	Skott 4 $S_{B4} := 1.75 \cdot \frac{16}{16}$	Byta mål $B_{B1} := 0$
	Skott 2 $S_{B2} := 1.75 \cdot \frac{16}{18}$	Skott 5 $S_{B5} := 1.75 \cdot \frac{16}{16}$	Byta mål $B_{B2} := 0$
	Skott 3 $S_{B3} := 1.75 \cdot \frac{16}{16}$	Skott 6 $S_{B6} := 1.75 \cdot \frac{16}{16}$	Byta mål $B_{B3} := 0$
	vanta 3 $V_3 := 5$	vanta 4 $V_4 := 0$	

##### Skjuttid

$$S_B := L_B + S_{B1} + S_{B2} + V_3 + S_{B3} + S_{B4} + V_4 + S_{B5} + S_{B6} \quad S_B = 15.111$$

Total skjuttid blir 3+5+6=14 sek

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Vapengrupp A och R Skjutavstånd 14 m

Station 2  
2008-08-24  
BEN  
Sid 2 (2)  
rev 1 28/8-08  
rev 2008-10-16

#### Skjuttider

$$\begin{array}{llllll} L_{AR} := 0 & \text{Skott 1} & S_{AR1} := 2 \cdot \frac{14}{16} & \text{Skott 4} & S_{AR4} := 2 \cdot \frac{14}{14} & \text{Byta mål} & B_{AR1} := 0 \\ & \text{Skott 2} & S_{AR2} := 2 \cdot \frac{14}{16} & \text{Skott 5} & S_{AR5} := 2 \cdot \frac{14}{14} & \text{Byta mål} & B_{AR2} := 0 \\ & \text{Skott 3} & S_{AR3} := 2 \cdot \frac{14}{14} & \text{Skott 6} & S_{AR6} := 2 \cdot \frac{14}{14} & \text{Byta mål} & B_{AR3} := 0 \\ & \text{Vänta 5} & V_5 := 6 & \text{Vänta 6} & V_6 := 0 & & \end{array}$$

#### Skjuttid

$$S_{AR} := L_{AR} + S_{AR1} + S_{AR2} + V_5 + S_{AR3} + S_{AR4} + V_6 + S_{AR5} + S_{AR6} \qquad S_{AR} = 17.5$$

Total skjuttid blir 4+6+8=18 sek

#### Anm

Medelsvår till svår station

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.4.3 Station 3

## ENA-Träffen 2008-10-19

### Förutsättningar

#### Station 3

Station 3  
2008-08-25  
BEN  
Sid 1 (2)  
rev 1 28/8-08

Skjutställning stående, max 6 träff/figur

Tre skjutavstånd

Mål Figur	Grupp	Max avstånd/vpngr.			Verkligt avst.	Mål	Målspel
		A + R	B	C			
Bunkerspringa	vertikal 11	16	18	20		A	Upp/Ned
Bunkerspringa	horst. 12	14	16	18			

#### Anmärkning

Stationen ligger bredvid Riksjägarnas harbana, se karta. Skjutplats, på planen framför kulfånget. Lättare skotfältsröjning kommer att behövas. Vickbomen måste byggas på nytt, endast delar av den gamla bommen kvar och användbara. Befintligt kulfång måste höjas ca 2 m och förlängas ca 10 m.

Malen placeras på vickbommen. Draglina i mitten,

#### Kommandon

Inget ELD eller ELD UPPHÖR. Skjutningen börjar när Målgrupp A visas och slutar när målgrupp A försvinner

### Vapengrupp C

#### Skjutavstånd 18 m

##### Skjuttider

Lyft $L_C := 0$	Skott 1 $S_{C1} := 1.5 \cdot \frac{18}{20}$	Skott 4 $S_{C4} := 1.5 \cdot \frac{18}{18}$	Byta mål $B_{C1} := 1$
	Skott 2 $S_{C2} := 1.5 \cdot \frac{18}{20}$	Skott 5 $S_{C5} := 1.5 \cdot \frac{18}{18}$	Byta mål $B_{C2} := 0$
	Skott 3 $S_{C3} := 1.5 \cdot \frac{18}{20}$	Skott 6 $S_{C6} := 1.5 \cdot \frac{18}{18}$	Byta mål $B_{C3} := 0$
	Vänta 1 $V_1 := 0$	Vänta 2 $V_2 := 0$	

Skjuttid

$$S_C := L_C + S_{C1} + S_{C2} + S_{C3} + B_{C1} + S_{C4} + S_{C5} + S_{C6} \quad S_C = 9.55$$

Total skjuttid blir **9 sek**

### Vapengrupp B

#### Skjutavstånd 16 m

##### Skjuttider

Lyft $L_B := 0$	Skott 1 $S_{B1} := 1.75 \cdot \frac{16}{18}$	Skott 4 $S_{B4} := 1.75 \cdot \frac{16}{16}$	Byta mål $B_{B1} := 1$
	Skott 2 $S_{B2} := 1.75 \cdot \frac{16}{18}$	Skott 5 $S_{B5} := 1.75 \cdot \frac{16}{16}$	Byta mål $B_{B2} := 0$
	Skott 3 $S_{B3} := 1.75 \cdot \frac{16}{18}$	Skott 6 $S_{B6} := 1.75 \cdot \frac{16}{16}$	Byta mål $B_{B3} := 0$
	vanta 3 $V_3 := 0$	vanta 4 $V_4 := 0$	

Skjuttid

$$S_B := L_B + S_{B1} + S_{B2} + S_{B3} + B_{B1} + S_{B4} + S_{B5} + S_{B6} \quad S_B = 10.917$$

Total skjuttid blir **11 sek**

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Station 3  
2008-08-25  
BEN  
Sid 2 (2)  
rev 1 28/8-08

### Vapengrupp A och R Skjutavstånd 14 m

#### Skjuttider

$$\begin{array}{llllll} L_{AR} := 0 & \text{Skott 1} & S_{AR1} := 2 \cdot \frac{14}{16} & \text{Skott 4} & S_{AR4} := 2 \cdot \frac{14}{16} & \text{Byta mål} & B_{AR1} := 1.5 \\ & \text{Skott 2} & S_{AR2} := 2 \cdot \frac{14}{16} & \text{Skott 5} & S_{AR5} := 2 \cdot \frac{14}{16} & \text{Byta mål} & B_{AR2} := 0 \\ & \text{Skott 3} & S_{AR3} := 2 \cdot \frac{14}{16} & \text{Skott 6} & S_{AR6} := 2 \cdot \frac{14}{16} & \text{Byta mål} & B_{AR3} := 0 \\ & \text{Vänta 5} & V_5 := 0 & \text{Vänta 6} & V_6 := 0 & & \end{array}$$

#### Skjuttid

$$S_{AR} := L_{AR} + S_{AR1} + S_{AR2} + S_{AR3} + B_{AR1} + S_{AR4} + S_{AR5} + S_{AR6} \qquad S_{AR} = 12.75$$

Total skjuttid blir **13 sek**

#### Anm

Är möjligt att förlänga skjutavstånden ett steg pga stödhand. Låt terrängen avgöra den dag vi bygger banorna.

I det här utförandet är stationen "snäll".



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.4.4 Station 4

#### ENA-Träffen 2008-10-19

#### Förutsättningar

#### Station 4

Station 4  
2008-08-28  
BEN  
Sid 1 (2)  
rev 2008-10-16

Skjutställning sta u 45°, max 6 tramngur  
Tre skjutavstånd

Mål Figur	Grupp	Max avstånd/vpngr.			Verkligt avst.	Mål	Målspel
		A + R	B	C			
C40	svart 5	40	45	50		A	Fast
C40	svart 5	40	45	50		A	Fast
C30	gul. 7	30	35	40		B	Upp/Ned
C30	grön 7	30	35	40		B	Upp/Ned

#### Anmärkning

Stationen ligger i Trapp- och Skeet-skyttarnas riskområde, se karta. Kulfånget, befintlig vall. Lättare skotfältsröjning kommer att behövas, knähögt gräs. Vickbommen måste byggas på nytt, endast delar av den gamla bommen kvar och användbara. Målgrupp B placeras på vickbommen. Draglina i mitten,

#### Kommandon

ELD och ELD UPPHÖR.

#### Vapengrupp C

Skjutavstånd 40/50 m

#### Skjuttider

Lyft $L_C := 1.5$	Skott 1 $S_{C1} := 1.5 \cdot \frac{50}{50}$	Skott 4 $S_{C4} := 1.5 \cdot \frac{50}{50}$	Byta mål $B_{C1} := 1.5$
	Skott 2 $S_{C2} := 1.5 \cdot \frac{40}{40}$	Skott 5 $S_{C5} := 1.5 \cdot \frac{40}{40}$	Byta mål $B_{C2} := 1.5$
	Skott 3 $S_{C3} := 1.5 \cdot \frac{40}{40}$	Skott 6 $S_{C6} := 1.5 \cdot \frac{40}{40}$	Byta mål $B_{C3} := 1.5$
	Vänta 1 $V_1 := 0$	Vänta 2 $V_2 := 0$	

Skjuttid

$$S_C := L_C + S_{C1} + B_{C1} + S_{C2} + S_{C3} + B_{C2} + S_{C4} + B_{C3} + S_{C5} + S_{C6} \quad S_C = 15$$

Total skjuttid blir 3+3+4+5 = 15 sek

#### Vapengrupp B

Skjutavstånd 35/45 m

#### Skjuttider

Lyft $L_B := 1.75$	Skott 1 $S_{B1} := 1.75 \cdot \frac{45}{45}$	Skott 4 $S_{B4} := 1.75 \cdot \frac{45}{45}$	Byta mål $B_{B1} := 1.75$
	Skott 2 $S_{B2} := 1.75 \cdot \frac{35}{35}$	Skott 5 $S_{B5} := 1.75 \cdot \frac{35}{35}$	Byta mål $B_{B2} := 1.75$
	Skott 3 $S_{B3} := 1.75 \cdot \frac{35}{35}$	Skott 6 $S_{B6} := 1.75 \cdot \frac{35}{35}$	Byta mål $B_{B3} := 1.75$
	vanta 3 $V_3 := 0$	vanta 4 $V_4 := 0$	

Skjuttid

$$S_B := L_B + S_{B1} + B_{B1} + S_{B2} + S_{B3} + B_{B2} + S_{B4} + B_{B3} + S_{B5} + S_{B6} \quad S_B = 17.5$$

Total skjuttid blir 3+4+4+6 = 17 sek

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Station 4  
2008-08-28  
BEN  
Sid 2 (2)  
rev 2008-10-16

### Vapengrupp A och R

Skjutavstånd 30/40 m

#### Skjuttider

$$\begin{array}{llllll} L_{AR} := 2 & \text{Skott 1} & S_{AR1} := 2 \cdot \frac{40}{40} & \text{Skott 4} & S_{AR4} := 2 \cdot \frac{40}{40} & \text{Byta mål} & B_{AR1} := 2 \\ & \text{Skott 2} & S_{AR2} := 2 \cdot \frac{30}{30} & \text{Skott 5} & S_{AR5} := 2 \cdot \frac{30}{30} & \text{Byta mål} & B_{AR2} := 2 \\ & \text{Skott 3} & S_{AR3} := 2 \cdot \frac{30}{30} & \text{Skott 6} & S_{AR6} := 2 \cdot \frac{30}{30} & \text{Byta mål} & B_{AR3} := 2 \\ & \text{Vänta 5} & V_5 := 0 & \text{Vänta 6} & V_6 := 0 & & \end{array}$$

#### Skjuttid

$$S_{AR} := L_{AR} + S_{AR1} + B_{AR1} + S_{AR2} + S_{AR3} + B_{AR2} + S_{AR4} + B_{AR3} + S_{AR5} + S_{AR6} \quad S_{AR} = 20$$

Total skjuttid blir  $3+5+4+8 = 20$  sek

#### Anm

Det här är en normal medelsvår station. Kan ev övervägas om målgrupp B skall bestå av mindre mål placerade närmare för att öka svårighetsgraden.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.4.5 Station 5

## ENA-Träffen 2008-10-19

### Förutsättningar

#### Station 5

Station 5  
2008-08-29  
BEN  
Sid 1 (2)  
rev 2008-10-16

Skjutställning sta, max 6 trätt/figur  
Tre skjutavstånd

Mål Figur	Grupp	Max avstånd/vpngr.			Verkligt avst.	Mål	Målspel
		A + R	B	C			
1/7 svart	9	24	27	30	B	Ned/Upp	
1/7 svart	9	24	27	30	B	Ned/Upp	
B-Rondell 2 röd	10	20	22	25	A	Fram/Bort	
C20 grön	10	20	22	25	A	Fram/Bort	
B-Oval 2 röd	10	20	22	25	A	Fram/Bort	

#### Anmärkning

Stationen ligger på inskjutningsbanan för älg och björnvapen, se karta. Kulfånget, befintlig vall. Skotfältsröjning kommer troligen inte att behövas, banan är breddad 3-4 m sedan i fjol. 2 nya vickbommar måste byggas. Målgrupp B placeras på övre vickbommen. Målgrupp A placeras på undre vickbommen. Draglinor i mitten.

#### Kommandon

Inga ELD och ELD UPPHÖR-kommandon behövs. Skjutningen startar när första målgruppen visas och slutar då inga mera mål är synliga.

#### Vapengrupp C

Skjutavstånd 25 m

##### Skjuttider

Lyft $L_C := 1.5$	Skott 1	$S_{C1} := 1.5 \cdot \frac{25}{30}$	Skott 4	$S_{C4} := 1.5 \cdot \frac{25}{25}$	Byta mål	$B_{C1} := 1.0$
	Skott 2	$S_{C2} := 1.5 \cdot \frac{25}{30}$	Skott 5	$S_{C5} := 1.5 \cdot \frac{25}{25}$	Byta mål	$B_{C2} := 1.0$
	Skott 3	$S_{C3} := 1.5 \cdot \frac{25}{30}$	Skott 6	$S_{C6} := 1.5 \cdot \frac{25}{30}$	Byta mål	$B_{C3} := 0$
	Vänta 1	$V_1 := 5$	Vänta 2	$V_2 := 0$		

##### Skjuttid

$$S_C := L_C + S_{C1} + S_{C2} + V_1 + S_{C3} + B_{C1} + S_{C4} + B_{C2} + S_{C5} + V_2 + S_{C6} \quad S_C = 16.5$$

Total skjuttid blir  $3+5+5= 13$  sek

#### Vapengrupp B

Skjutavstånd 22 m

##### Skjuttider

Lyft $L_B := 0$	Skott 1	$S_{B1} := 1.75 \cdot \frac{22}{27}$	Skott 4	$S_{B4} := 1.75 \cdot \frac{22}{22}$	Byta mål	$B_{B1} := 1$
	Skott 2	$S_{B2} := 1.75 \cdot \frac{22}{27}$	Skott 5	$S_{B5} := 1.75 \cdot \frac{22}{22}$	Byta mål	$B_{B2} := 1$
	Skott 3	$S_{B3} := 1.75 \cdot \frac{22}{22}$	Skott 6	$S_{B6} := 1.75 \cdot \frac{22}{27}$	Byta mål	$B_{B3} := 0$
	vanta 3	$V_3 := 5$	vanta 4	$V_4 := 0$		

##### Skjuttid

$$S_B := L_B + S_{B1} + S_{B2} + V_3 + S_{B3} + B_{B1} + S_{B4} + B_{B2} + S_{B5} + V_4 + S_{B6} \quad S_B = 16.528$$

Total skjuttid blir  $3+5+6 = 14$  sek

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Station 5  
2008-08-29  
BEN  
Sid 2 (2)  
rev 2008-10-16

### Vapengrupp A och R Skjutavstånd 20 m

#### Skjuttider

$$\begin{array}{llllll} L_{AR} := 0 & \text{Skott 1} & S_{AR1} := 2 \cdot \frac{20}{24} & \text{Skott 4} & S_{AR4} := 2 \cdot \frac{20}{20} & \text{Byta mål} & B_{AR1} := 1 \\ & \text{Skott 2} & S_{AR2} := 2 \cdot \frac{20}{24} & \text{Skott 5} & S_{AR5} := 2 \cdot \frac{20}{20} & \text{Byta mål} & B_{AR2} := 1 \\ & \text{Skott 3} & S_{AR3} := 2 \cdot \frac{20}{20} & \text{Skott 6} & S_{AR6} := 2 \cdot \frac{20}{24} & \text{Byta mål} & B_{AR3} := 0 \\ & \text{Vänta 5} & V_5 := 5 & \text{Vänta 6} & V_6 := 0 & & \end{array}$$

#### Skjuttid

$$S_{AR} := L_{AR} + S_{AR1} + S_{AR2} + V_5 + S_{AR3} + B_{AR1} + S_{AR4} + B_{AR2} + S_{AR5} + V_6 + S_{AR6} \quad S_{AR} = 18$$

Total skjuttid blir  $3+5+8 = 16$  sek

#### Anm

Medelsvår, stödhand tillåten

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.4.6 Station 6

## ENA-Träffen 2008-10-19

### Förutsättningar

#### Station 6

Station 6  
2008-08-30  
BEN  
Sid 1 (2)  
rev 2008-10-16

Skjutställning sta 45°, max 6 tram/figur  
Tre skjutavstånd

Mål		Grupp	Max avstånd/vpngr.			Verkligt avst.	Mål	Målspel
Figur			A + R	B	C			
C50	svart	3	50	55	65		B	Fast
B100	grön	1	70	80	90		A	Fast

#### Anmärkning

Stationen ligger på älgbanan, se karta. Målgrupperna placeras i bredd på planen framför undre kulfånget.

#### Kommandon

ELD och ELD UPPHÖR

#### Vapengrupp C

Skjutavstånd 65 m

##### Skjuttider

Lyft $L_C := 1.5$	Skott 1	$S_{C1} := 1.5 \cdot \frac{65}{90}$	Skott 4	$S_{C4} := 1.5 \cdot \frac{65}{65}$	Byta mål	$B_{C1} := 1.5$
	Skott 2	$S_{C2} := 1.5 \cdot \frac{65}{65}$	Skott 5	$S_{C5} := 1.5 \cdot \frac{65}{65}$	Byta mål	$B_{C2} := 0$
	Skott 3	$S_{C3} := 1.5 \cdot \frac{65}{65}$	Skott 6	$S_{C6} := 1.5 \cdot \frac{65}{65}$	Byta mål	$B_{C3} := 0$
	Vänta 1	$V_1 := 0$	Vänta 2	$V_2 := 0$		

Skjuttid

$$S_C := L_C + S_{C1} + B_{C1} + S_{C2} + S_{C3} + S_{C4} + S_{C5} + S_{C6}$$

$$S_C = 11.583$$

Total skjuttid blir  $1.5+3+1.5+5 \times 1.5 = 14$  sek

#### Vapengrupp B

Skjutavstånd 55 m

##### Skjuttider

Lyft $L_B := 1.5$	Skott 1	$S_{B1} := 1.75 \cdot \frac{55}{80}$	Skott 4	$S_{B4} := 1.75 \cdot \frac{55}{55}$	Byta mål	$B_{B1} := 1.5$
	Skott 2	$S_{B2} := 1.75 \cdot \frac{55}{55}$	Skott 5	$S_{B5} := 1.75 \cdot \frac{55}{55}$	Byta mål	$B_{B2} := 0$
	Skott 3	$S_{B3} := 1.75 \cdot \frac{55}{55}$	Skott 6	$S_{B6} := 1.75 \cdot \frac{55}{55}$	Byta mål	$B_{B3} := 0$
	vanta 3	$V_3 := 0$	vanta 4	$V_4 := 0$		

Skjuttid

$$S_B := L_B + S_{B1} + B_{B1} + S_{B2} + S_{B3} + S_{B4} + S_{B5} + S_{B6}$$

$$S_B = 12.953$$

Total skjuttid blir  $1.5+3+1.5+5 \times 1.75 = 16$  sek

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Station 6  
2008-08-30  
BEN  
Sid 2 (2)  
rev 2008-10-16

### Vapengrupp A och R Skjutavstånd 50 m

#### Skjuttider

$L_{AR} := 1.5$	Skott 1	$S_{AR1} := 2 \cdot \frac{50}{70}$	Skott 4	$S_{AR4} := 2 \cdot \frac{50}{50}$	Byta mål	$B_{AR1} := 1.5$
	Skott 2	$S_{AR2} := 2 \cdot \frac{50}{50}$	Skott 5	$S_{AR5} := 2 \cdot \frac{50}{50}$	Byta mål	$B_{AR2} := 0$
	Skott 3	$S_{AR3} := 2 \cdot \frac{50}{50}$	Skott 6	$S_{AR6} := 2 \cdot \frac{50}{50}$	Byta mål	$B_{AR3} := 0$
	Vänta 5	$V_5 := 0$	Vänta 6	$V_6 := 0$		

#### Skjuttid

$$S_{AR} := L_{AR} + S_{AR1} + B_{AR1} + S_{AR2} + S_{AR3} + S_{AR4} + S_{AR5} + S_{AR6}$$

$$S_{AR} = 14.429$$

Total skjuttid blir  $1.5+3+1.5+5 \times 2 = 18$  sek

#### Anm

Relativt snäll station. Tid borde räcka till och bli över även till riktning för poängräkning. Kan utan tvekan korta av skjuttiderna betydligt pga stödhand.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.4.7 Station 7

#### ENA-Träffen 2008-10-19

#### Förutsättningar Station 7

Station 7  
2008-08-30  
BEN  
Sid 1 (2)  
rev 2008-10-16

Skjutställning station 7, max 6 fram/ingur  
Tre skjutavstånd

Mål Figur	Grupp	Max avstånd/vpngr.			Verkligt avst.	Mål	Målspel
		A + R	B	C			
C20	röd	10	20	22	25	A	Fram/Bort
1/7	grön	9	24	27	30	A	Fram/Bort
1/7	svart	9	24	27	30	A	Fram/Bort
Diamanten	grön	~8	27	32	36	B	Fram/Bort
C25	Svart	8	27	32	36	B	Fram/Bort
C20	röd	10	20	22	25	B	Fram/Bort

#### Anmärkning

Stationen ligger på vår duellbana, se karta. Kulfång, befintligt.

#### Kommandon

Inget ELD eller ELD UPPHÖR.

#### Vapengrupp C

Skjutavstånd 25 m

Skjuttider

Lyft $L_C := 0$	Skott 1	$S_{C1} := 1.5 \cdot \frac{25}{25}$	Skott 4	$S_{C4} := 1.5 \cdot \frac{25}{30}$	Byta mål	$B_{C1} := 1.5$
	Skott 2	$S_{C2} := 1.5 \cdot \frac{25}{36}$	Skott 5	$S_{C5} := 1.5 \cdot \frac{25}{25}$	Byta mål	$B_{C2} := 1.5$
	Skott 3	$S_{C3} := 1.5 \cdot \frac{25}{36}$	Skott 6	$S_{C6} := 1.5 \cdot \frac{25}{30}$	Byta mål	$B_{C3} := 1.5$
	Vänta 1	$V_1 := 0$	Vänta 2	$V_2 := 0$	Byta mål	$B_{C4} := 1.5$

Skjuttid

$$S_C := L_C + S_{C1} + B_{C1} + S_{C2} + S_{C3} + B_{C2} + S_{C4} + B_{C3} + S_{C5} + B_{C4} + S_{C6} \quad S_C = 13.583$$

Total skjuttid blir  $2+4+2+4+2 = 14$  sek

#### Vapengrupp B

Skjutavstånd 22 m

Skjuttider

Lyft $L_B := 0$	Skott 1	$S_{B1} := 1.75 \cdot \frac{22}{22}$	Skott 4	$S_{B4} := 1.75 \cdot \frac{22}{27}$	Byta mål	$B_{B1} := 1.5$
	Skott 2	$S_{B2} := 1.75 \cdot \frac{22}{32}$	Skott 5	$S_{B5} := 1.75 \cdot \frac{22}{22}$	Byta mål	$B_{B2} := 1.5$
	Skott 3	$S_{B3} := 1.75 \cdot \frac{22}{32}$	Skott 6	$S_{B6} := 1.75 \cdot \frac{22}{27}$	Byta mål	$B_{B3} := 1.5$
	vanta 3	$V_3 := 0$	vanta 4	$V_4 := 0$	Byta mål	$B_{B4} := 1.5$

Skjuttid

$$S_B := L_B + S_{B1} + B_{B1} + S_{B2} + S_{B3} + B_{B2} + S_{B4} + B_{B3} + S_{B5} + B_{B4} + S_{B6} \quad S_B = 14.758$$

Total skjuttid blir  $2+4.5+2+4.5+2 = 15$  sek

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Station 7  
2008-08-30  
BEN  
Sid 2 (2)  
rev 2008-10-16

### Vapengrupp A och R Skjutavstånd 20 m

#### Skjuttider

$L_{AR} := 0$	Skott 1	$S_{AR1} := 2 \cdot \frac{20}{20}$	Skott 4	$S_{AR4} := 2 \cdot \frac{20}{24}$	Byta mål	$B_{AR1} := 1.5$
	Skott 2	$S_{AR2} := 2 \cdot \frac{20}{27}$	Skott 5	$S_{AR5} := 2 \cdot \frac{20}{20}$	Byta mål	$B_{AR2} := 1.5$
	Skott 3	$S_{AR3} := 2 \cdot \frac{20}{27}$	Skott 6	$S_{AR6} := 2 \cdot \frac{20}{24}$	Byta mål	$B_{AR3} := 1.5$
	Vänta 5	$V_5 := 0$	Vänta 6	$V_6 := 0$	Byta mål	$B_{AR4} := 1.5$

#### Skjuttid

$$S_{AR} := L_{AR} + S_{AR1} + B_{AR1} + S_{AR2} + S_{AR3} + B_{AR2} + S_{AR4} + B_{AR3} + S_{AR5} + B_{AR4} + S_{AR6}$$

Total skjuttid blir  $2 + 5+2+5+2 = 16$  sek

$$S_{AR} = 16.296$$

Anm

Tuff station



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.4.8 Station 8

#### ENA-Träffen 2008-10-19

#### Förutsättningar

#### Station 8

Station 8  
2008-08-30  
BEN  
Sid 1 (2)  
rev 2008-10-16

Skjutställning sta u 45°, max 6 träff/figur  
Tre skjutavstånd

Mål		Grupp	Max avstånd/vpngr.			Verkligt avst.	Mål	Målspel
Figur			A + R	B	C			
C20	svart	10	20	22	25		B	Fast
B-Rondell 1	röd	13	12	14	16		A	Upp/Ned
S10D	svart	13	12	14	16		A	Upp/Ned
S10D	röd	13	12	14	16		A	Upp/Ned

#### Anmärkning

Stationen ligger på övre småviltsbanan, se karta. Kulfång, befintligt.

#### Kommandon

ELD och ELD UPPHÖR.

#### Vapengrupp C

Skjutavstånd 20/16 m

#### Skjuttider

Lyft $L_C := 1.5$	Skott 1	$S_{C1} := 1.5 \cdot \frac{20}{25}$	Skott 4	$S_{C4} := 1.5 \cdot \frac{16}{16}$	Byta mål	$B_{C1} := 1.5$
	Skott 2	$S_{C2} := 1.5 \cdot \frac{16}{16}$	Skott 5	$S_{C5} := 1.5 \cdot \frac{16}{16}$	Byta mål	$B_{C2} := 1.5$
	Skott 3	$S_{C3} := 1.5 \cdot \frac{16}{16}$	Skott 6	$S_{C6} := 1.5 \cdot \frac{16}{16}$	Byta mål	$B_{C3} := 1.5$
	Vänta 1	$V_1 := 0$	Vänta 2	$V_2 := 0$		

#### Skjuttid

$$S_C := L_C + S_{C1} + B_{C1} + S_{C2} + S_{C3} + B_{C2} + S_{C4} + S_{C5} + B_{C3} + S_{C6} \quad S_C = 14.7$$

Total skjuttid blir 3+3+4+4+4+3 = **21 sek**

#### Vapengrupp B

Skjutavstånd 18/14 m

#### Skjuttider

Lyft $L_B := 1.5$	Skott 1	$S_{B1} := 1.75 \cdot \frac{18}{22}$	Skott 4	$S_{B4} := 1.75 \cdot \frac{14}{14}$	Byta mål	$B_{B1} := 1.5$
	Skott 2	$S_{B2} := 1.75 \cdot \frac{14}{14}$	Skott 5	$S_{B5} := 1.75 \cdot \frac{14}{14}$	Byta mål	$B_{B2} := 1.5$
	Skott 3	$S_{B3} := 1.75 \cdot \frac{14}{14}$	Skott 6	$S_{B6} := 1.75 \cdot \frac{14}{14}$	Byta mål	$B_{B3} := 1.5$
	vanta 3	$V_3 := 0$	vanta 4	$V_4 := 0$		

#### Skjuttid

$$S_B := L_B + S_{B1} + B_{B1} + S_{B2} + S_{B3} + B_{B2} + S_{B4} + S_{B5} + B_{B3} + S_{B6} \quad S_B = 16.182$$

Total skjuttid blir 3+3+4+5+4+3 = **22 sek**

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Station 8  
2008-08-30  
BEN  
Sid 2 (2)  
rev 2008-10-16

### Vapengrupp A och R Skjutavstånd 16/12 m

#### Skjuttider

$L_{AR} := 1.5$	Skott 1	$S_{AR1} := 2 \cdot \frac{16}{20}$	Skott 4	$S_{AR4} := 2 \cdot \frac{12}{12}$	Byta mål	$B_{AR1} := 1.5$
	Skott 2	$S_{AR2} := 2 \cdot \frac{12}{12}$	Skott 5	$S_{AR5} := 2 \cdot \frac{12}{12}$	Byta mål	$B_{AR2} := 1.5$
	Skott 3	$S_{AR3} := 2 \cdot \frac{12}{12}$	Skott 6	$S_{AR6} := 2 \cdot \frac{12}{12}$	Byta mål	$B_{AR3} := 1.5$
	Vänta 5	$V_5 := 0$	Vänta 6	$V_6 := 0$		

#### Skjuttid

$$S_{AR} := L_{AR} + S_{AR1} + B_{AR1} + S_{AR2} + S_{AR3} + B_{AR2} + S_{AR4} + S_{AR5} + B_{AR3} + S_{AR6}$$

Total skjuttid blir  $3+3+4+5+4+5 = 24$  sek

$$S_{AR} = 17.6$$

#### Anm

Lätt till medelsvår station

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.5 Föreläsaättningar

Efter att föreläsaättningar stationvis med målspel och skjuttider är fastlagda framställes schematiska föreläsaättningar för respektive vapengrupper, se följande scheman.

Dessa föreläsaättningar delas ut till skyttarna vid uppropet.

#### 3.5.1 Föreläsaättningar för vapengrupp A och R

**ENA-Träffen 2008-10-19**  
 Nationell fältskjutning med pistol och revolver kombinerad med 6:e kretsfältskjutningen  
 Föreläsaättningar för vapengrupp A och R

Enköping 2008-08-15

Stn	Fig	Målgrp	Träff/figur	Skjut-ställning	Visningsätt	Målspel	Tid sek	Kontroll		Anm.	Notering
								prot.	Mål		
1	4	3	max 6	Stå 45°	A = växlade B = växlade C = Fast		18	1	2 3 4	kontroll målgrp A kontroll målgrp B kontroll målgrp C ök = övriga klistrar	
2	3	1	max 6	Stå u	A = Fram / Bort		18	1	5	kontroll målgrp A ök	
3	2	1	max 6	Stå	A = Öpp / Ned		13	1	6	kontroll målgrp A ök	
4	4	2	max 6	Stå u 45°	A = Fast B = Öpp/Ned		20	1	7 8	kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	
5	5	2	max 6	Stå	A = Fram / Bort B = Fast		16	1	2 2	kontroll målgrp A Kontroll målgrp B ök	
6	2	2	max 6	Stå 45°	A = Fast B = Fast		18	1	3 4 5	Räkna poäng i B-grp kontroll målgrupp A kontroll målgrupp B ök	
7	6	2	max 6	Stå u	A = Fram / Bort B = Fram / Bort		16	1	6 7	kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	
8	4	2	max 6	Stå u 45°	A = Öpp / Ned B = Fast		24	1	8 2	kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	

Max träff + poäng = 48 + 30 = 78

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.5.2 Föreläggningar för vapengrupp B

#### ENA-Träffen 2008-10-19

Enköping 2008-08-15

#### Nationell fältskjutning med pistol och revolver kombinerad med 6:e krets fältskjutningen Föreläggningar för vapengrupp B

Stn	Fig	Målgrp	Träff/figur	Skjut- ställning	Visningsätt	Målspelet	Tid sek	Kontroll prot.	Mål	Anm.	Notering
1	4	3	max 6	Stå 45°	A = växlande B = växlande C = Fast		15	1	2 3 4	kontroll målgrp A kontroll målgrp B kontroll målgrp C ök = övriga klistrar	
2	3	1	max 6	Stå u	A = Fram / Bort		15	1	5	kontroll målgrp A ök	
3	2	1	max 6	Stå	A = Upp / Ned		11	1	6	kontroll målgrp A ök	
4	4	2	max 6	Stå u 45°	A = Fast B = Upp/Ned		17	1	7 8	kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	
5	5	2	max 6	Stå	A = Fram / Bort B = Fast		14	1	2 2	kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	
6	2	2	max 6	Stå 45°	A = Fast B = Fast		16	1	3 4 5	Räkna poäng i B-grp kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	
7	6	2	max 6	Stå u	A = Fram / Bort B = Fram / Bort		15	1	6 7	kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	
8	4	2	max 6	Stå u 45°	A = Upp / Ned B = Fast		22	1	8 2	kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	

Max träff + poäng = 48 + 30 = 78

# FÄLTSKYTTEMANUAL

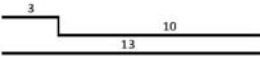


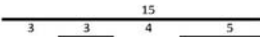

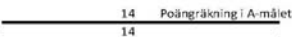
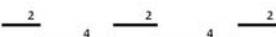
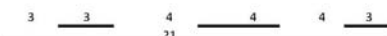
## Del 1

### 3.5.3 Föresättningar för vapengrupp C

#### ENA-Träffen 2008-10-19

Enköping 2008-08-15

#### Nationell fältskjutning med pistol och revolver kombinerad med 6:e kretsfältskjutningen Föresättningar för vapengrupp C

Stn	Fig	Målgrp	Träff/figur	Skjut- ställning	Visningssätt	Målspel	Tid sek	Kontroll		Anm.	Notering
								prot.	Mål		
1	4	3	max 6	Stå 45°	A = växlande B = växlande C = Fast		13	1	2 3 4	kontroll målgrp A kontroll målgrp B kontroll målgrp C ök = övriga klistrar	
2	3	1	max 6	Stå u	A = Fram / Bort		12	1	5	kontroll målgrp A ök	
3	2	1	max 6	Stå	A = Upp / Ned		9	1	6	kontroll målgrp A ök	
4	4	2	max 6	Stå u 45°	A = Fast B = Upp/Ned		15	1	7 8	kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	
5	5	2	max 6	Stå 45°	A = Upp/Ner B = Fast		13	1	2 2	kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	
6	2	2	max 6	Stå 45°	A = Fast B = Fast		14	1	3 4 5	Räkna poäng i B-grp kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	
7	6	2	max 6	Stå u	A = Fram / Bort B = Fram / Bort		14	1	6 7	kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	
8	4	2	max 6	Stå u 45°	A = Upp / Ned B = Fast		21	1	8 2	kontroll målgrp A kontroll målgrp B ök	

Max träff + poäng = 48 + 30 = 78

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.6 Förberedelser för att bygga fältskyttebanan

Nu när alla beslut om mål, målspel etc. är tagna är det bara att börja förbereda för att bygga fältskyttebanan.

#### 3.6.1 Fältvandring

Gå den tänkta fältskyttebanan ett varv till och konstatera ytterligare en gång vad som behöver byggas i form av fasta och rörliga mål och vad andra åtgärder som behöver vidtagas, t.ex. skottfältsröjning, patrullstigsarbeten mm.

Kontrollera vad du har av banbyggarmaterial, t.ex. virke, gummisnoddar, gångjärn od. Köp det som behövs.

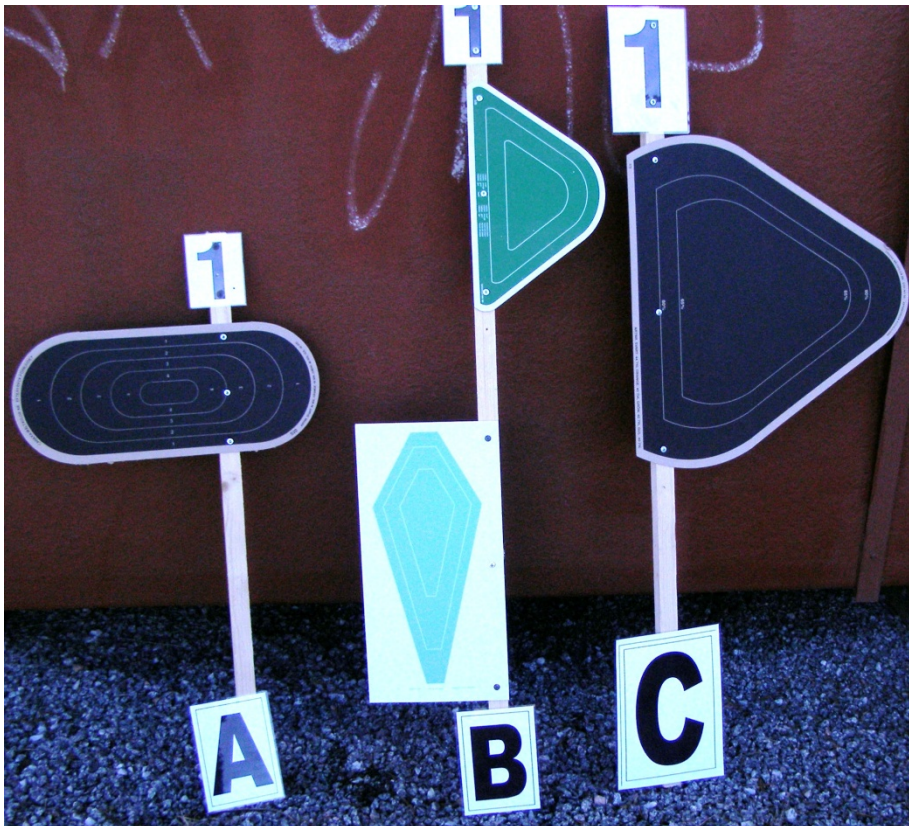
#### 3.6.2 Figurer, speglar, klisterlappar

Inventera vad du har i lager, köp resten. Samtliga figurer och/eller speglar skall vara nya, dvs. ej påskjutna, när tävlingen börjar.

Kontrollera även att befintliga klisterlappar är funktionsdugliga och ej så gamla att dom ramlar av för minsta vindpust.

#### 3.6.3 Likarmål

Tillverka ett likarmål för varje målgrupp enligt dina förutsättningar. De övriga målen tillverkas vid själva banbygget strax före tävlingen.



Mellanrummet mellan figurerna i en målgrupp får inte vara mindre än halva bredden av den största figuren i målgruppen, dock minst 10 cm.

#### 3.6.3.1 Likarmål, station 1

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

3.6.3.2 Likarmål, station 2



3.6.3.3 Likarmål, station 3



3.6.3.4 Likarmål, station 4



3.6.3.5 Likarmål, station 5



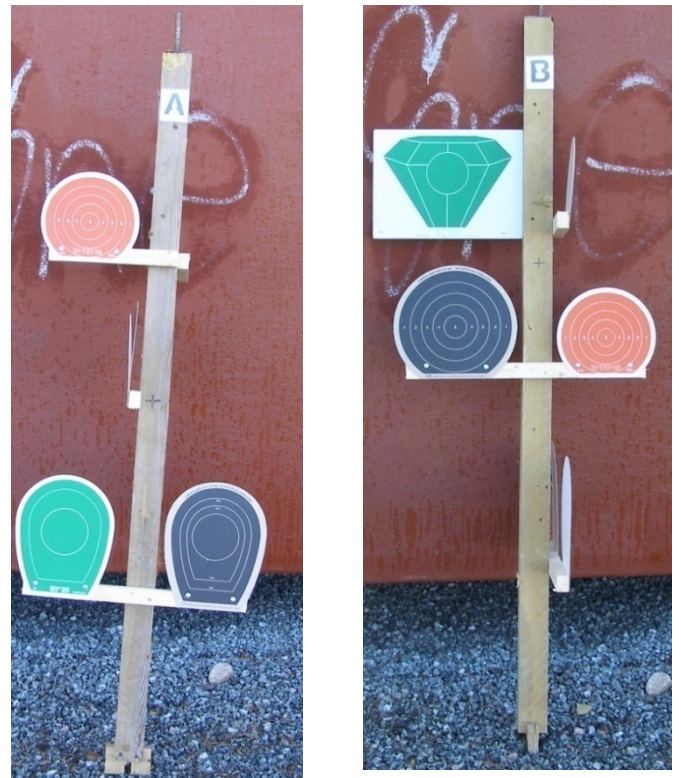
# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

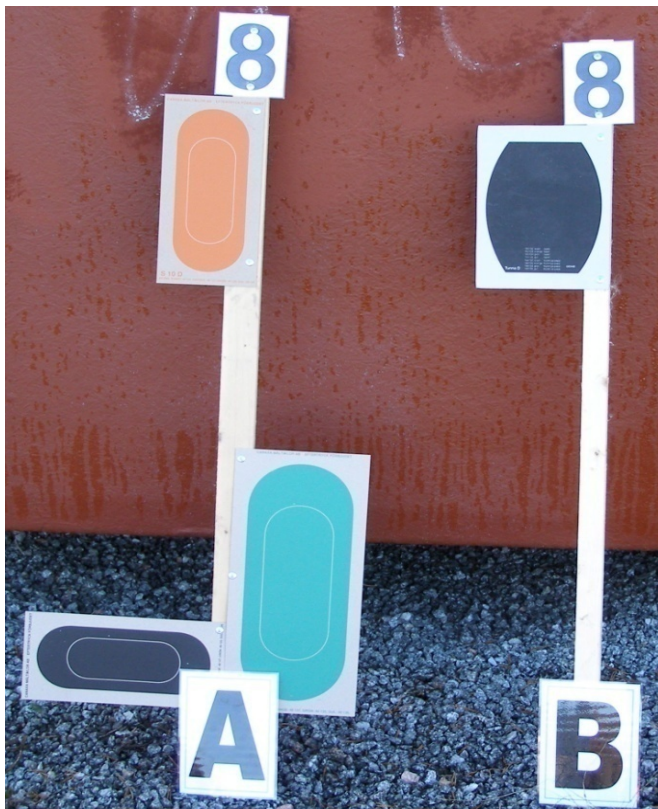
3.6.3.6 Likarmål, station 6



3.6.3.7 Likarmål, station 7



3.6.3.8 Likarmål, station 8



3.6.4 Funktionärer

Med likarmålen byggda är det inget som hindrar att kalla in funktionärerna.

Först måste dock en preliminär bemanningsplan upprättas och ev. extra hjälp tillkallas, som i vårt fall ett gäng Strängnässkyttar.

Vi (projektgruppen) har att dela upp arbetet med att jaga funktionärer sinsemellan, det är inte rimligt att kräva att någon skall göra hela det jobbet ensam.



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.7 Stationslåda

För att underlätta stationsbyggeriet och för att undvika huggsexa vid stationsbyggandet har varje station sin egen stationslåda. Den skall vara iordningsställd innan själva stationen bygges. Innehållet skall i görligaste mån underlätta för stationspersonalen att bygga och driva stationen under tävlingen.

Innehåll, se vidstående foton samt Appendix C



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.8 Fältskyttebana - kommandon - genomgång mm

Avsnittet i stationspärmen som behandlar **fältskyttekommandon, omskjutning** och **tolkning** mailas ut till funktionärerna en vecka före genomgången.

Samma mail kallar funktionärerna till genomgång och att dom blir bjudna på kaffe under genomgången samt att dom som har möjlighet bör ta med sej diverse handredskap som skruvdragare och såg då klubbens resurser är begränsade på den punkten.

#### 3.8.1 Stationsmaterial

För varje enskild station plockar du fram virke, målmaterial, stationslåda kompletterad med stationspärmen och annan för respektive station nödvändig material samt placerar det i separata högar numrerade station 1 till 8.

**Detta för att minimera instruktionerna till resp. stationspersonal samt för att undvika huggsexa när du släpper loss 20-30 man vid stationsbyggeriet dagen före tävlingen.**

#### 3.8.2 Genomgång

Genomgången håller du om möjligt dagen före tävlingen och definitivt före stationsbyggeriet.

**Syftet med genomgången är i huvudsak att:**

- dela in funktionärerna i arbetslag stationsvis
- orientera om arbetspass, jobb 2 timmar, ledig/skjuta 2 timmar osv.
- genomgång av arbetet på de olika stationerna inkl. sekretariatet med stöd av stationspärmen
- genomgång av ev. extra banarbete
- informera om vad materialet för resp. station är placerat
- inte glömma att tala om att funktionärerna käkar gratis och utan restriktioner tävlingsdagen (om dom hinner)
- att vid behov förmedla annan information tex Kalle Kula är sjuk eller, varför inte, besök av .....

#### 3.8.3 Bygga station

*Arbete per station*

Tillverka 9 mål exakt lika likarmålet. Numrera 8 mål från 1 till 8. Behåll 2 mål onumrerade som reserv.

Likarmålet är tillverkat med en något för lång pinne, korrekt längd bestämmes under uppbyggnad av stationen i terrängen.

Rent generellt skall varje station byggas med separat numrerade mål, numrerade 1 till 8, i angivna målgrupper t.ex. A, B och C . Avståndet mellan 2 mål i sidled i en målgrupp skall vara omkring 1.5 figurbredder. Det avståndet är dock inte "heligt", här måste en anpassning ske till mål och terräng. För det mesta kan skylten för målgruppen användas som mittmarkering i målgruppen.

Märk av med krita eller markera på annat sätt vad respektive figur är fastskruvad på målställningar/bommar för att efter demontering möjliggöra enkel montering.

# FÄLTSKYTTMANUAL

## Del 1

De olika skjutavstånden markeras med numrerade skjutplatser för respektive vapengrupp. Avståndet mellan respektive skjutplats får ej understiga 1 meter.

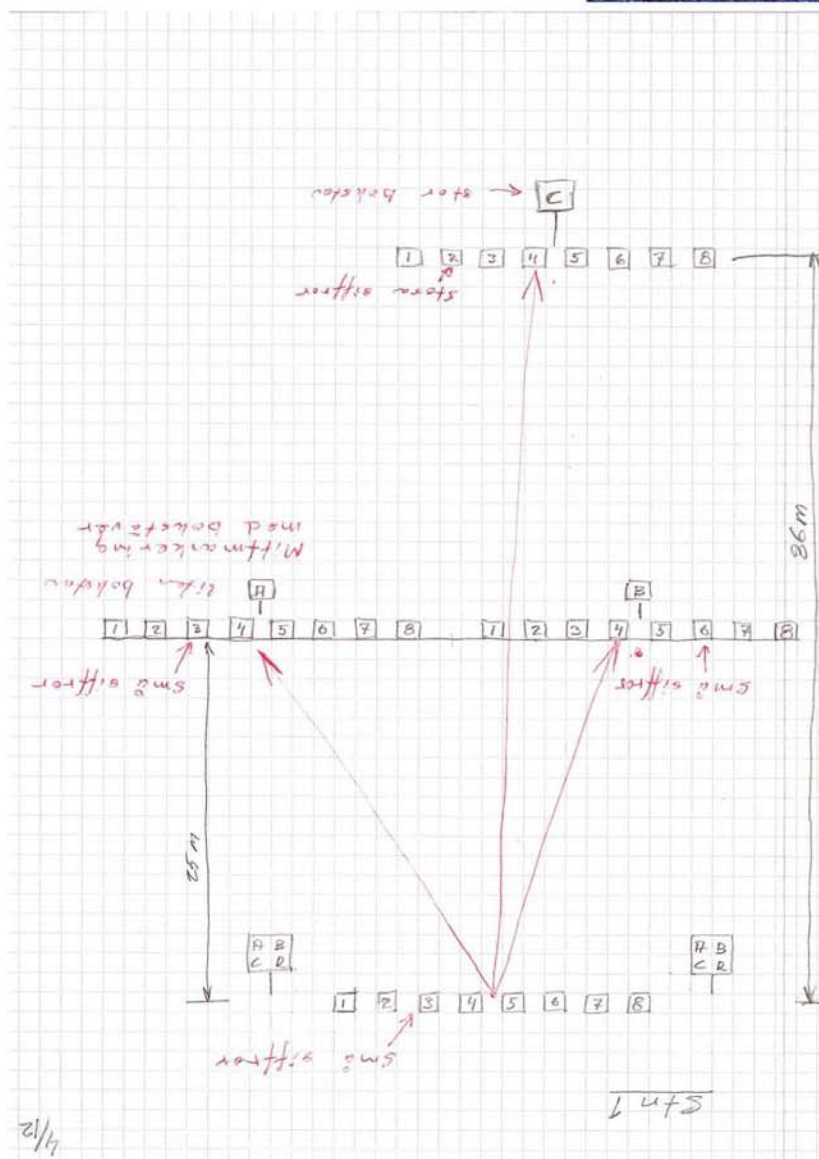
Färdig station skall inspekteras och provdragas/provköras av tävlingsledare eller av denne utsedd person före demontering eftermiddagen före tävlingsdagen.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.8.3.1 Stationsskiss Station 1

#### Stn 1

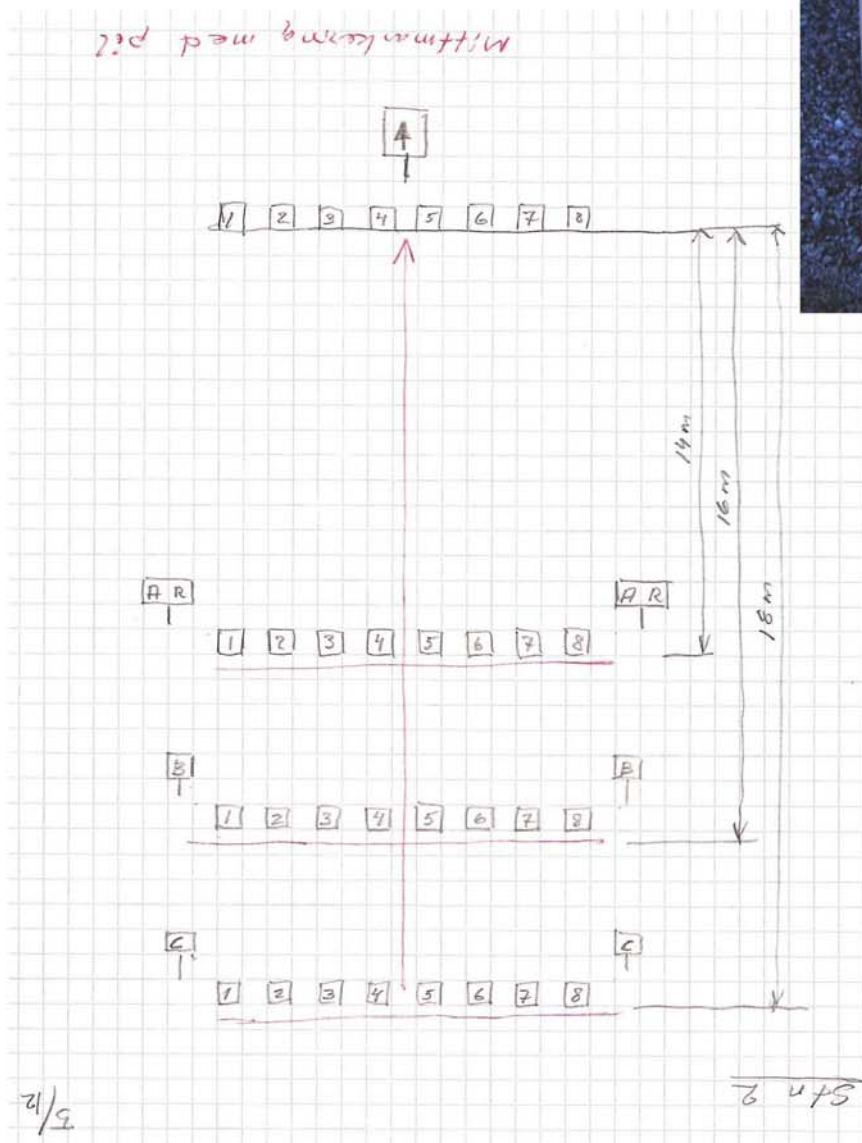


# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.8.3.2 Stationsskiss Station 2

Stn 2

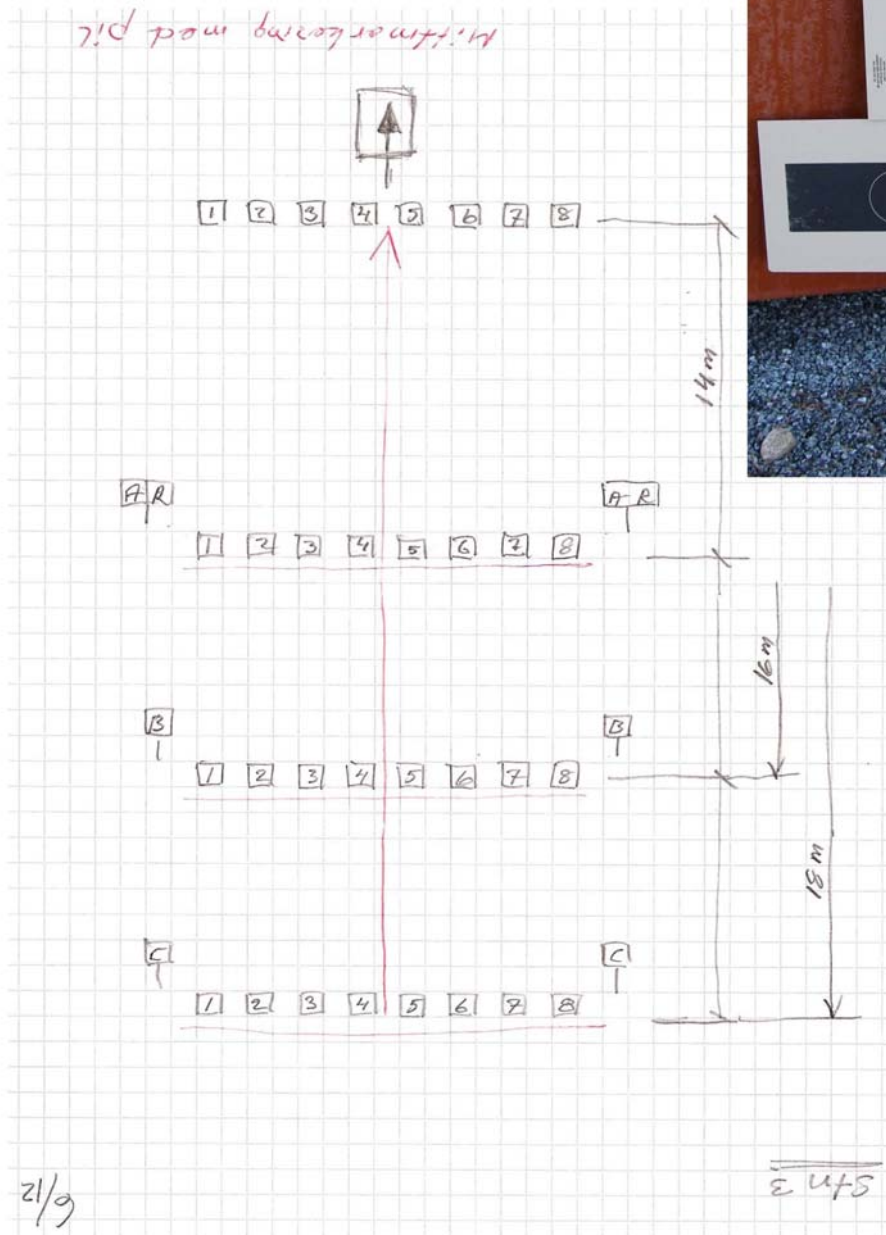


# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.8.3.3 Stationsskiss Station 3

Stn 3

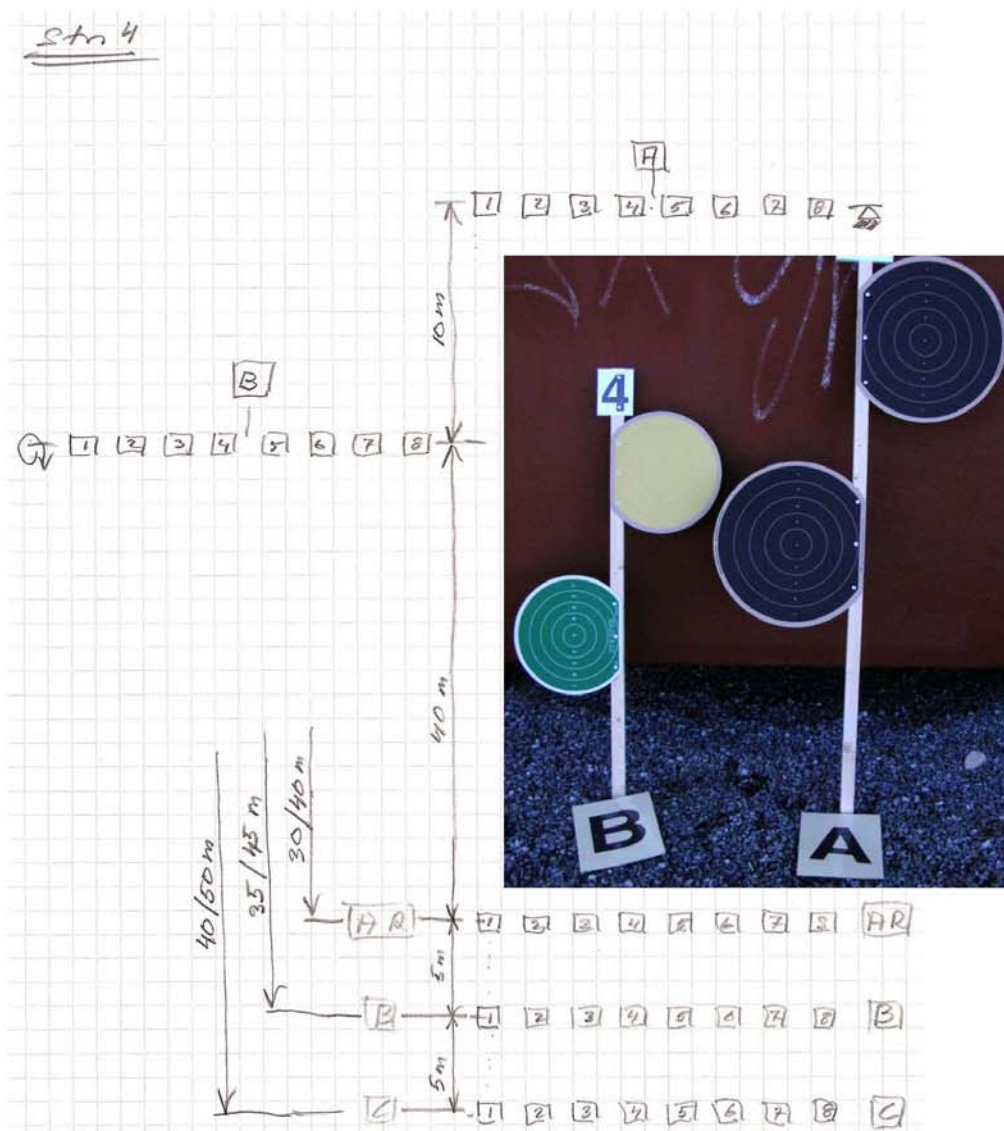


# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.8.3.4 Stationsskiss Station 4

Stn 4

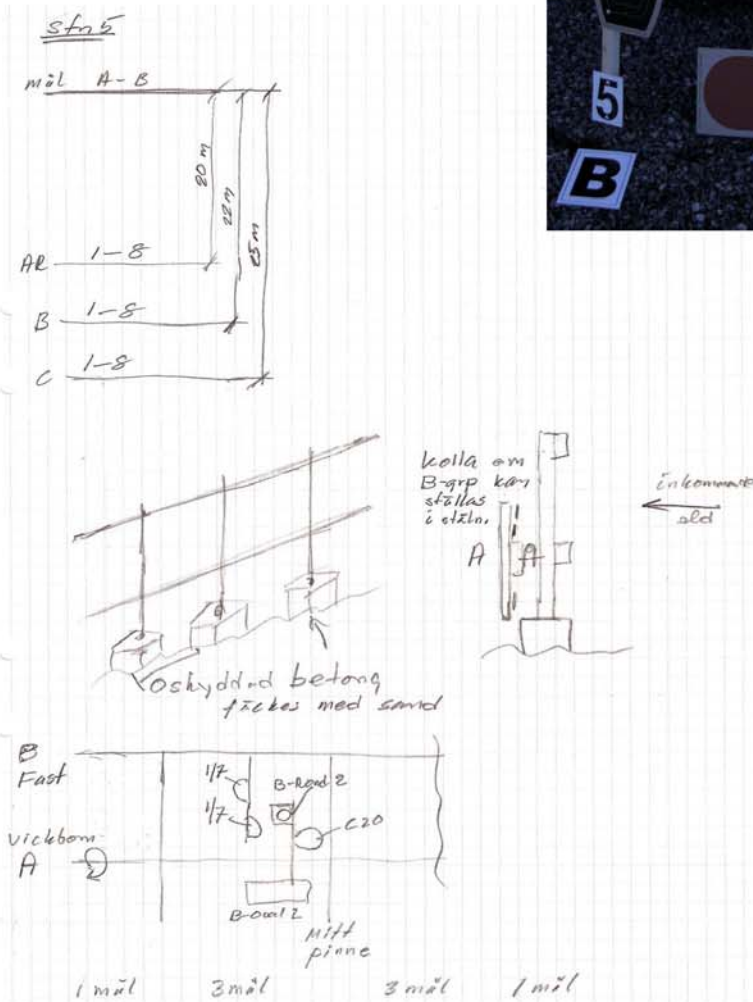


# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.8.3.5 Stationsskiss Station 5

Stn 5



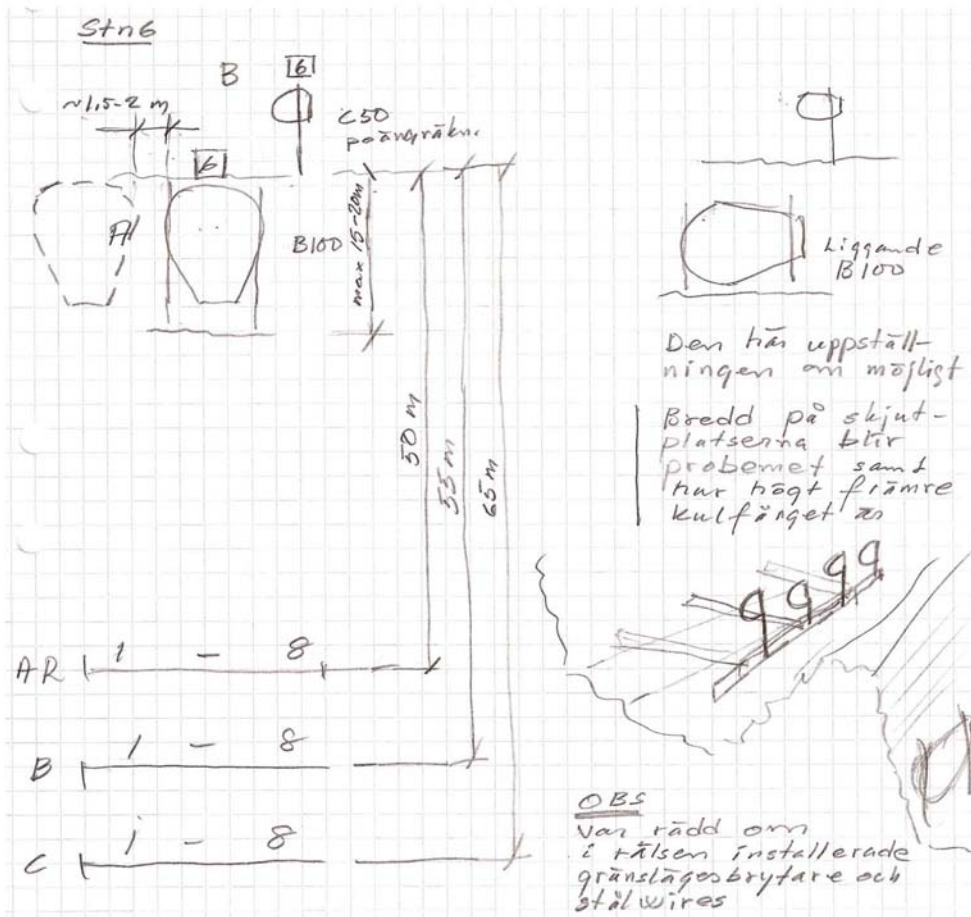
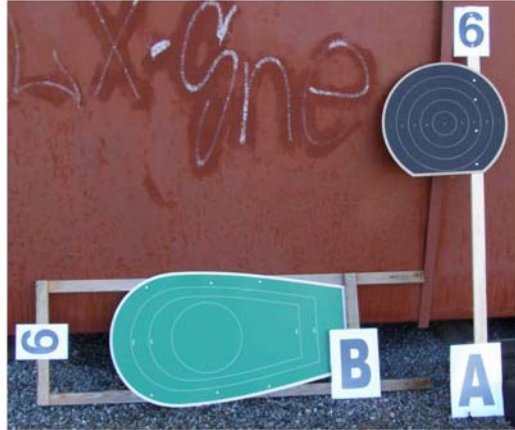


# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.8.3.6 Stationsskiss Station 6

Stn 6

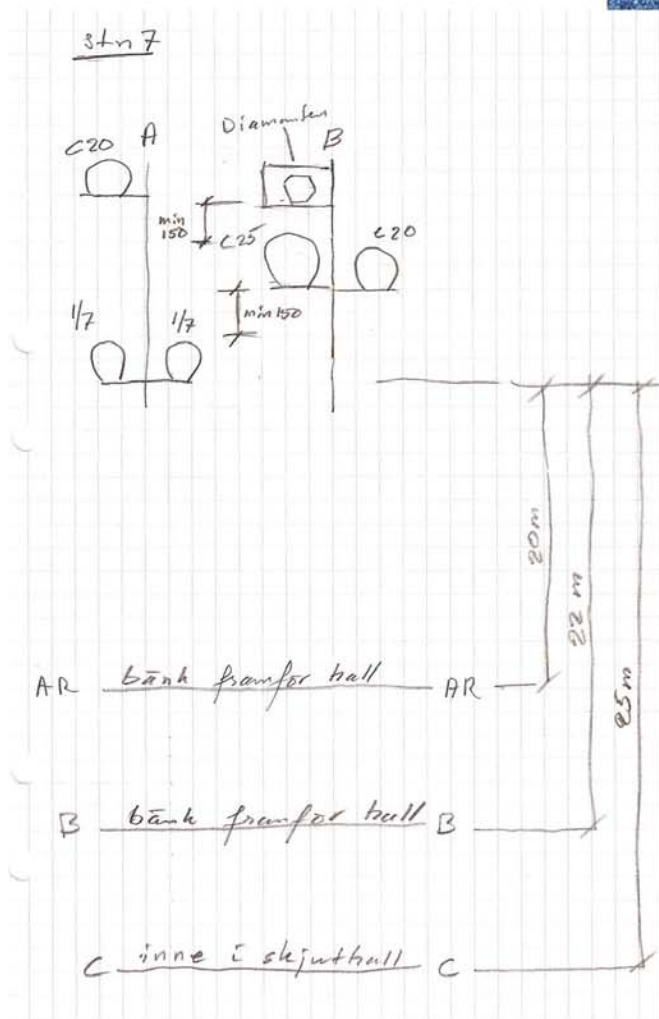
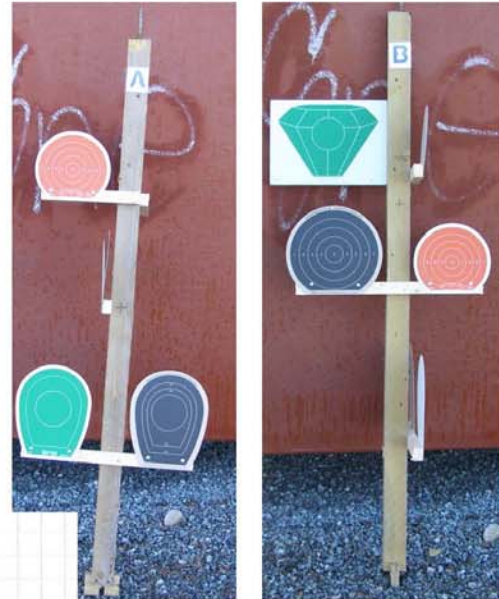


# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.8.3.7 Stationsskiss Station 7

Stn 7

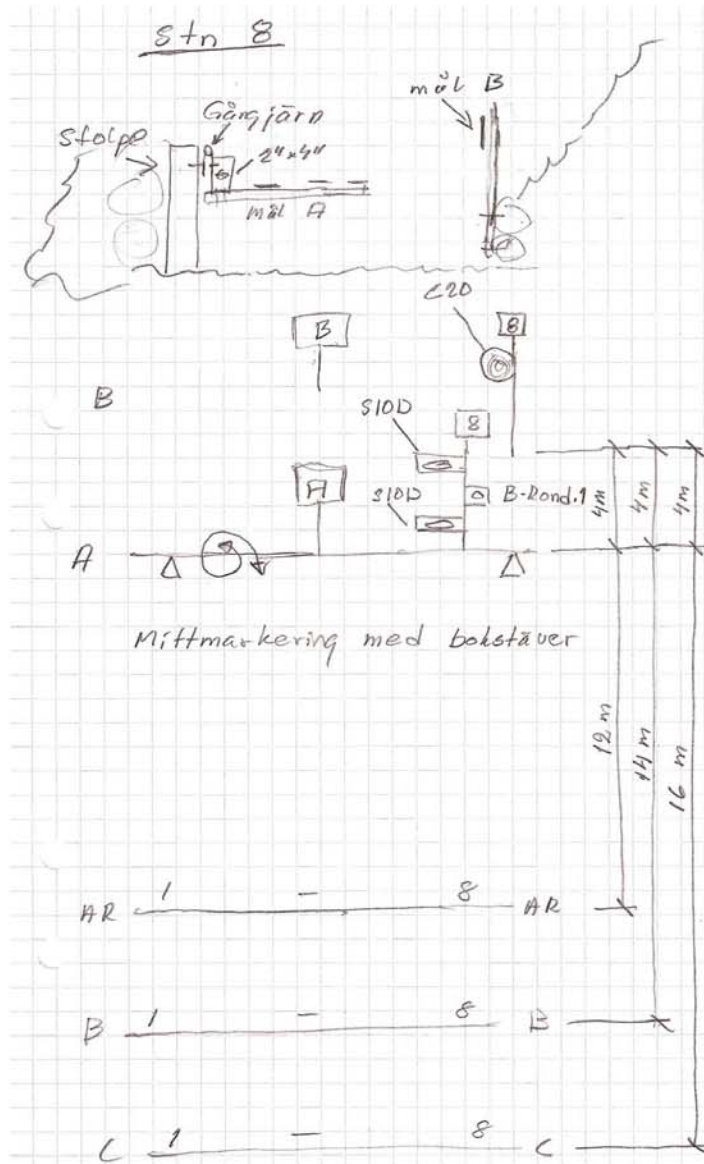


# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.8.3.8 Stationsskiss Station 8

Stn 8



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 3.8.4 Bevara stationen

Färdigbyggd och godkänd station skall på något sätt bevaras till tävlingsdagen. I dom flesta fall infaller tävlingsdagen dagen efter stationsbygget och då är det tämligen enkelt att bevara/skydda stationen till nästa dag.

Ibland är det möjligt att trä plastsäckar över figuren/figurerna och sedan försluta/tejpa ihop dom runt nedre delen av figurpinnen för att på så sätt hindra väta eller annat otyg (djur od.) att skada målet.

Andra gånger är det nödvändigt att demontera figurerna och placera dom i någon form av skydd.

Vissa figurer kan helt enkelt bäras in i någon målbod, se stationer på vår skjutbana.

### 3.8.5 Bygga upp stationen tävlingsdagen

Bygg upp stationen exakt lika gårdagens godkända station. Förvissa dej om att stationen fungerar som den ska, kontrollera att haltpålen står på anbefalld plats och att den snitsling du kan se av patrullstigen är korrekt.

Har du sedan tid över innan första skjutlaget kommer så kolla in hur dina grannstationer har det. Är också dom klara eller kan dom behöva en hjälpende hand? Om den där hjälpende handen behövs kan du vara förvissad om att den är uppskattad.

### 3.8.6 1:a skjutlaget/1:patrull

1:a patrullen innehåller som regel uteslutande egna skyttar.

Skytt nummer 1, ibland också i samarbete med 2 och 3 och med övriga skyttar i patrullen, har att ge byggd station sitt godkännande eller att ändra på det som inte fungerar. **I det här läget är skytt nummer 1:s ord LAG.**

Har din station klarat 1:a patrullen så är det lugna gatan sedan. Övriga skyttars (gästande och egna skyttars) synpunkter hänvisar du till tävlingsledningen, alternativt tävlingsjuryn och fortsätter att arbeta lika tidigare.

### 3.8.7 Riva stationen - Återställa terrängen

Efter avslutad tävling skall stationen demonteras och fraktas upp till vår skjutbana. Påskjutna mål lagras i målbod 2 och användes för intern utbildning, träning och tävling.

Bommar och andra målanordningar lagras på därför avsedda platser.

Terrängarbete:

Station 1 behöver i regel ej åtgärdas på något sätt

Station 2. Bom och fästnanordningar demonteras, siodobländen putsas

Station 3. Troligen ingen åtgärd, bom kan ligga kvar

Station 4. Hela stationen demonteras och fraktas upp till vår skjutbana

Station 5. Björnmålställningen monteras igen. Kulfång och skjutplats hyfsas till

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Station 6. Främre kulfånget krattas, utöver detta behövs allmän putsning

Station 7. Normalt uppställningsarbete

Station 8. Kulfång och vallar putsas.

### **3.9 Patrullstig - Haltpålar**

Patrullstigen snitslas enligt kartan i avsnitt 3.1 I vissa fall behöver den även skyltas, t.ex. vägen till station 5 och 6.

Haltpålar placeras ut 10 - 40 meter före aktuell station, terrängberoende.

Efter avslutad tävling skall snitslar, haltpålar och skyltar tas in igen.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 4.0 FÄLTSKYTTESEKRETARIAT - TÄVLINGSPLANERING

Fältskyttesekretariatet börjar arbeta direkt efter det att styrelsen har tagit beslutet att anordna en tävling samt utsett tävlingsledare eller annan ansvarig person. I fortsättningen av manualen kommer beteckningen tävlingsledare att användas oavsett av vem som gör arbetet.

Utsedd tävlingsledare utser projektgrupp, se 4.1, samt kontrollerar med styrelsen vilka speciella förutsättningar som råder, t.ex. förskottsbetalning, tävlingsdag osv.

#### 4.1 Projektgrupp

Tävlingsledaren/styrelsen utser en projektgrupp för genomförandet av tävlingen. Ta med så många skyttar som möjligt, dock max 10 man, för att lära upp till att senare själva ta ansvar för kommande tävlingar (och inte som det var förr i värden då vi var tre man fram tills det var dags att bygga banan)

#### 4.2 Sekretariat

Sekretariatet skall minimum bestå av en **administrativ enhet** för tävlingsplanering och all pappersexercis, en **enhet för vapenkontroll**, samt en **enhet för förplägnad**.

Den administrativa enheten består fysiskt av två separata arbetsplatser. På den yttre arbetsplatsen hanteras anmälan, efteranmälan, anmälningsavgifter o.d. och är placerad i ett hörn av samlingsrummet lätt nåbart för skyttarna. På den inre arbetsplatsen hanteras huvudsakligen utskrift av patrullpärmar, inskrivning av resultat och utskrift av resultatlistor och är placerad bakom en stängd dörr. Allt detta för att skapa en god arbetsmiljö sekretariatspersonalen.

Enheten för vapenkontroll hålls åtskild från resten av sekretariatet och är placerad i ett separat rum bakom en stängd dörr. Skyttarna lämnar in sina vapen för kontroll utifrån genom en lucka i fönstret.

Enheten för förplägnad lokaliseras i direkt anslutning till det stora samlingsrummet, lätt nåbart för gästade skyttar, med i förekommande fall, en grill utomhus.

#### Anm.

Var och en av personerna som ingår i fältskyttesekretariatet skall minimum klara av tre olika arbetsuppgifter vardera (allt ifrån att mecka en macka till att sköta ett upprop, eller att gå ut och vara stationschef eller att vara vapenkontrollant, eller att göra vad som behövs när det behövs, sjukvård inte att förglömma). Därmed inte sagt att alla skall klara av allting, men se om möjligt till att personerna kompletterar varandra.

**De här personerna är i regel de enda reserver som finns att tillgå när det skiter sej ute på bana eller någon annan stans. Var rädd om dom!!**

#### 4.2.1 Administrativ enhet

Tävlingsledaren har huvudansvaret för tävlingen och för tävlingssekretariatet. Han eller hon arbetar med planeringen för-, genomförandet av-, och avslut av-, tävlingen.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Fram till tävlingsdagen består sekretariatet av en man eller kvinna (i regel tävlingsledaren) som gör erforderliga utskrifter, blanketter, utskick, tävlingsinbjudningar o.d.

Tävlingsdagen utökas sekretariatet med ytterligare tre man, var och en med sitt specialområde. För anmälan, efteranmälan och andra korrigeringar åtgår som regel två personer, en som tar emot anmälningar och prickar av de föränmälda skyttarna, likaväl som att ta emot efteranmälningar. Den andra personen korrigerar vid behov startfältet och skriver ut nya patrullistor samt tar hand om startavgifterna från efteranmälan och i förekommande fall regelräta startavgifter. Ytterligare en person behövs för resultatinskrivning, sätta upp preliminära resultatlistor osv.

En lämplig och lagom flexibel och okvalificerad syssla för tävlingsledaren är att sköta uppropet om du inte har så gott om folk att du kan låta honom gå och jäsa . Ett ovillkorligt villkor är att tävlingsledaren skall vara till hands under hela tävlingsdagen.

### 4.2.1.1 Utrustning

Det behövs minimum två datorer och en laserskrivare för att klara av uppkomna arbetsuppgifter vid t.ex. samtidig inskrivning av efteranmälan och utskrift av patrullpärm. Det är dessutom inte fel att ha ytterligare en dator inkopplad i nätverket, dels som backup- maskin men också för t.ex. samtidig resultatinskrivning.

Programmet som vi använder för tävlingen heter "WinShooter" och är numera gratis att använda. Programmet har alla erforderliga funktioner som behövs, allt ifrån inskrivning av skyttar till resultatredovisning.

### 4.2.1.2 Stationslåda

Sekretariatets stationslåda är egentligen tre lådor. En låda innehåller nummerlappar och bokstäver, en låda innehåller sjukvårdsutrustning och den sista lådan innehåller kontorsutensilier.

Se Appendix D

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 4.2.1.3 Skyltning

Sekretariatet är ansvarigt för intern och extern skyltning samt vägvisning och snitsling av patrullstig.

#### ANMÄLAN

Sekretariatet skall ha stor skylt som det står **"Anmälan"** på placerad på väggen bakom anmälningsbordet likaväl som en något mindre skylt **"Anmälan"** placerad på dörren in till paviljongen .

#### UPPROP

Skylden "Upprop" placeras utanför paviljongen/klubbstugan på lämpligt ställe.



På anslagstavlan sätts upp tre anslag, ett med dagens **"Jury"**, en **"kartskiss med stationer och patrullstig"**, samt **"Inbjudan"** till tävlingen. Samtliga i format A3. Där hamnar också de preliminära resultatlistorna vart efter dom kommer fram.

#### Jury

Jury bestäms tävlingsdagen. Den skall bestå av tre personer, tävlingsledaren från arrangerande klubb samt två gästande skyttar.

#### Kartskiss med stationer och patrullstig

Kartskissen framställs efter att lämplig fältskytteterräng fastställts, se avsnitt 3.1

#### Inbjudan

Inbjudan framställs efter det att alla tävlingsparametrar bestämts, se avsnitt 4.3.6



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1



En Pk Ena- flagga placeras på spaljéväggen mellan kapprum och samlingslokal, den andra hissas på skjutbanan.

De svenska flaggorna hissas vid infarten till skjutbaneområdet.

HÄR INNE SKALL VAPEN  
BÄRAS HÖLSTRADE  
ELLER I VAPENVÄSKA

Samlingsrummet skall skyltas med "Här inne **skall vapen bäras hölstrade** eller i vapenväska".



VAPENKONTROLL



Vapenkontrollen skyltas från samlingsplanen före paviljongen/klubbstugan till vapeninlämningsluckan /luckorna.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1



Vägvisning ordnas från korsningen E18/55:an på morgonen tävlingsdagen. Snitsling av patrullstig görs dagen före tävlingsdagen.

Se till att figurerna är tillräckligt stora för att kunna läsa bekvämt av en stressad bilförare.

C50 enligt vidstående foto är kanske i största laget, men dom syns.

### 4.2.2 Vapenkontroll

Vapenkontrollen skall bemannas av två man utrustade med för ändamålet anpassad utrustning. Så länge som det bara är en krets- eller nationell tävling räcker det med två multikontrollvikter och en rulle märklappar.

Även proppar skall vid behov kunna tillhandahållas av vapenkontrollanterna.

*Foto av vikter, märklappar och propplåda samt ett par översiktliga bilder av vapenkontrollrummet utifrån och inifrån.*

### 4.2.3 Förplägnadsdetalj

#### Preliminär Meny



Kaffe med påtar	10
Fat med bulle och kaka	10
Varmkorv med bröd	10
Dricka o Vatten	10
Ostsmörgås	15
Skinksmörgås	15
Köttbullsmörgås	15
Äggsmörgås	15

Förplägnadsdetaljen skall minimum bestå av fyra man. Vid större tävlingar behövs mera personal annars blir det väl svettigt för dom.

De drycker som serveras bör vara kaffe, the, vatten och burkläsk. T illtugg är ett sortiment av bredda mackor, kanske också kaffebröd. Kokt alternativt grillad korv och ev. grillade hamburgare bör också tillhandahållas.

Ta "bra" betalt av gästade skyttar men låt vår egen personal, alla 40 - 50 man, stoppa i sej vad huset har att bjuda på, utan restriktioner, **gratis**.



I princip skall det räcka med att säga att man är funktionär för att få kaka men förplägnadspersonalen ser helst att funktionärerna är utrustade med ett litet kort där det står att dom är funktionärer. Vem vet, det är kanske bra även för mindre kända funktionärer.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 4.3 Dokument – Skyltar

Tävlingssekretariatet skall på något vis ta fram erforderliga dokument och skyltar. Att belasta klubbens ordinarie sekreterare med allt som hör tävlingen till är att begära för mycket av klubbstyrelsen, risken för att det kör ihop sej för att sedermera skita sej är i det fallet överhängande.

#### 4.3.1 Karta

En kartskiss (bäst med en regelrätt karta) tas fram över tävlingsterrängen, se avsnitt 3.1 Stationer, skjutriktningar och patrullstig markeras, i förekommande fall lägges också riskområdena in på kartan för att kunna avgöra hur stor del av terrängen som skall avlysas.

#### 4.3.2 Preliminär stationsbeskrivning

I samband med stationsplaceringen görs också en preliminär stationsbeskrivning, se avsnitt 3.2. I regel blir det 4 – 5 handskissade A4-sidor av stationer med angivna mål, skjutavstånd och målspel samt preliminära förutsättningar, se avsnitt 3.3.3.2.

#### 4.3.3 Eldföljd

En preliminär eldföljd uppskattas, se avsnitt 3.3.3. Den blir tillsammans med stationsbeskrivningen, de preliminära förutsättningarna och kommande fältvandring helt avgörande för hur finräkningen genomförs och hur förutsättningarna för de olika vapengrupperna fastställs.

#### 4.3.4 Fältvandring

Under fältvandringen, som görs tillsammans med projektgruppen, fastställs erforderliga åtgärder för att bygga stationerna, diskuteras föreslagen stationsbeskrivning med mål och målspel station för station samt fastställs patrullstigen. Resulterande dokument "Fältvandring" placeras i stationsmappen för åtgärd under banbygget eller tidigare.

#### 4.3.5 Finräkning

Framställs efter fältvandringen. Här finräknas skott för skott för alla stationer och vapengrupper och eventuellt ändras mål, målavstånd och målspel, se avsnitt 3.4. Det här arbetet är sista underlaget för skjutförutsättningarna för de olika vapengrupperna.

#### 4.3.6 Förutsättningar

Förutsättningar tas fram för respektive vapengrupp/er, C, B och A+R, se avsnitt 3.5. Skilj vapengrupperna åt med färger, t.ex. vpngrp. C tryckes på vitt papper, vpngrp. B på gult papper och vpngrperna. A+R på blått papper

#### 4.3.7 Inbjudan

Inbjudan skall innehålla för tävlingen specifika uppgifter. Tävlingsledare skriver en preliminär inbjudan som presenteras styrelsen för beslut. Efter eventuella korrigeringar mailas inbjudan ut till omkringliggande klubbar/föreningar senast 4 veckor före tävlingen. En anmälningsblankett till tävlingen skall följa med Inbjudan ut med utskicket.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Viktigt är också att se till att inbjudan publiceras på vår och på kretsens hemsida samt att den även sändes till Pistolskytteförbundet

Exempel på inbjudan och anmälningsblankett, se appendix E.

Allt efter som anmälningarna kommer in förs dessa in i tävlingsprogrammet WinShooter. Ett utmärkt hjälpmedel för att planera flera starter för en skytt är patrullplaneringsschemat, se appendix F.

### **4.3.8 Inköpslista för målmateriel**

Detta dokument framställs efter kontroll av vad vi har i lager samt vad vi behöver av målmateriel för att kunna genomföra tävlingen, se appendix H

### **4.3.9 Deltagarlista**

Den preliminära deltagarlistan/startlista med starttider klubbvis, körs ut direkt från datorprogrammet WinShooter och mailas ut till deltagande klubbar/föreningar så nära en vecka före start som möjligt. Den skall dessutom omgående publiceras på vår och kretsens hemsidor. Se appendix G.

En korrigerad deltagarlista/startlista körs ut på tävlingsdagens morgon i tre exemplar. Ett exemplar behålles i sekretariatet, ett exemplar placeras i anmälningsstationen för avprickning av skyttar och slutligen placeras ett exemplar i vapenkontrollen så att vapenkontrollanterna kan svara på eventuella frågor.

### **4.3.10 Patrullista**

Patrullistan körs ut i två ex direkt på morgonen tävlingsdagen. Ett exemplar placeras på den inre anslagstavlan samt ett exemplar någonstans i närheten av uppropet på utsidan. Se appendix G.

### **4.3.10 Patrullpärm**

De första 5 patrullpärmarna framställs så sent som möjligt dagen före tävlingen. Dokumentet körs ut direkt från datorprogrammet WinShooter. Därefter körs patrullpärmarna ut undan för undan under tävlingsdagen då det som regel förekommer en hel del ändringar gent emot dom föranmälda starterna. Se appendix G.

Erfarenheten har visat att vi måste räkna med att 10% av de föranmälda starterna ej kommer till start samt att det också kommer ett antal efteranmälningar, dock ej i så stort antal som de uteblivna skyttarna.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 5.0 TÄVLINGSDAGENS MORGON

Tävlingsdagens morgon kännetecknas av stor aktivitet samtidigt på många fronter.

Sekretariatet skall vara bemannat minst 2 timmar före tävlingen. Samtidigt startar förplägnadsenheten sin verksamhet så att behövande åtminstone kan få en kopp kaffe före dom börjar jobba.

Vapenkontrollen och anmälan skall öppna min 1 timme före upprop av patrull 5, första patrull med gästande skyttar.

Funktionärerna anmäler sej i sekretariatet vart efter som dom kommer. Det är enda sättet för tävlingsledningen att veta att tävlingen är bemannad.

Funktionärspatrullerna, patrull 1, 2, 3 och 4, skall ha klarat av vapenkontrollen senast 10 minuter före utgång. Patrull 4 skall om möjligt vara tom, detta för att ge lite tid till att rätta till eventuella problem ute på banan.

Station 1 skall vara klar för tävling samtidigt som första tävlingspatrullen går från uppropet ut på banan. Följande stationer skall vara klara för tävling 8 minuter efter föregående station, dvs stn 2 skall vara klar 8 minuter efter stn 1, stn 3 skall vara klar 8 minuter efter stn 2 osv.

### 5.1 Korrigeringar

Det är i första hand två typer av korrigeringar som kommer att behöva genomföras, båda personrelaterade.

**För det första** så kommer inte alla funktionärer, erfarenheten har visat att ca 10 % uteblir av en eller annan anledning, i regel familjerelaterade problem. I det läget är det bra att funktionärsplaneringen är gjord med redundans, dvs alla separata funktioner har minst en backup. Det kan till exempel innebära att funktionär som planerat att skjuta två varv får skjuta bara ett varv osv.

**För det andra** så kommer inte alla föranmälda skyttar vilket också innebär förändringar i startfältet. Så kommer det till några efteranmälningar och med största sannolikhet några som vill byta klass och i en del fall även vapengrupp.

Allt det här, de två punkterna ovan, är bara normalt och det måste tävlingsledningen planera för vid tillsättande av lämplig personal samt att också ge personalen förutsättningar att klara av jobbet (medhjälpare, utrustning mm).

Utöver detta kan vad som helst hända, grundregeln är **"Kan något gå åt helvete, så gör de det"**, men sannolikheten är inte särskilt stor om du har tagit lärdom av dom föregående sidorna.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 5.2 Tävlingen

En fältskyttetävling i full swing skapar sin egen dynamik, patruller går ut, patruller kommer tillbaka, funktionärer avlöses och ges tillfälle till vila eller skytte osv.

Ingen tävling är den andra lik, alltid skiljer det någonstans.

Viktigt är att du som tävlingsledare har en känsla för hur tävlingen förlöper så att du kan vidtaga om nödvändigt erforderliga åtgärder för förändring.

### 5.3 Avslut tävlingsdagen

När den sista patrullen går ut skall det följa med en upplysning i patrullpärmen om att det är sista patrull.

För stationspersonalen innebär det att dom kan riva stationen, frakta undan målmaterial och återställa terrängen i görligaste mån. Därefter är deras jobb slut för den här gången.

10 minuter efter det att sista patrull kommit in skall en preliminär resultatlista finnas framme och eventuell medaljutdelning och prisutdelning kan genomföras (i Pk Ena:s fall "Dagens skyttar")

Den preliminära resultatlistan skall läggas ut på webben så fort som möjligt, dels på kretsens hemsida och dels på vår (klubbens) hemsida.

## 6.0 UPPFÖLJNING

För tävlingsledare och sekretariat är tävlingen ej slut förrän de definitiva resultaten fastställts och prispengarna utbetalts.

### 6.1 Utgifter - Inkomster

Alla utgifter samlas in och sammanställs.

Huvuddelen av utgifterna består av prispengar, utgifter för målmaterial och också en del administrativt material. Prispengarna beräknas efter den preliminära resultatlistan på följande sätt: Den bästa ¼-delen i varje klass skall få ett penningpris, det sämsta priset är i vårt fall anmälningsavgiften +20 kr, näst sämst pris är anmälningsavgiften +40 kr osv. Detta räknasätt ger en total prissumma av ca 52-55% av anmälningsavgifterna. Övriga utgifter betalas mot faktura eller kvitto.

Inkomsterna beräknas med död räkning efter resultatlistan då det med all sannolikhet kommer att skilja någon krona på förskottsinsbetalningar av startavgifter, verkligt antal deltagande skyttar och bortglömda insbetalningar.

Skillnaden mellan inkomster och utgifter ger bruttovinsten. Från bruttovinsten avgår eventuella kostnader för stationspersonal från andra föreningar, dels skjuter och åter dom gratis, dels skall deras förening/klubb få 1/10-del av bruttovinsten.

Nettovinsten är = Intäkter – prispengar – tävlingsutgifter – utgifter för främmande personal och föreningar.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### 6.2 Tävlings-/Ekonomiskt- resultat

Det slutgiltiga tävlingsresultatet fastställs ca 2 veckor efter tävlingen. Under denna tvåveckorsperiod hinner skyttar och klubbar titta på den preliminära resultatlistan och påpeka eventuella felaktigheter vilka skall rättas till omgående. För under den tiden in prispengar i resultatlistan.

Det preliminära ekonomiska resultatet justeras med hänsyn till ovan om så behövs och presenteras därefter för klubbens styrelse för godkännande.

Den av klubbstyrelsen godkända resultatlistan sändes till kretsen och till pistolskytteförbundet samt lägges ut på vår hemsida.

### 6.3 Betalning av prispengar.

När klubbens styrelse väl har sagt sitt är det fritt fram för utbetalning av prispengarna.

Den korrigerade resultatlistan sändes tillsammans med en specifikation av prispengarna till respektive förening

### 7.0 SAMMANFATTNING

Det är väldigt mycket jobb med att arrangera en nationell fältskjutning.

För att arrangera ENA-Träffen hösten 2008 åtgick ca 1100 mantimmar. Förtjänsten blev ca 7 kr/tim.

**Visserligen är fältskjutning en rolig och spännande tävlingsform, men .....**

Synpunkter emotses.

Börje

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix A, sid 1/12

#### Utdrag ur Pistolskyttehandboken

#### Anvisningar för banläggning

##### Målavstånd vid pistolfältskjutningar

Skjutavstånd i förhållande till viss målstorlek kan endast bestämmas med hänsyn till viss vapengrupp, skjutställning och skjuttid. I nedanstående tabell, som anger maximalt tillåtet skjutavstånd till olika mål för de olika vapengrupperna förutsättes skjuttiden för vapengrupp A och R vara minst 2 sek/skott och för vapengrupp B och C minst 1,5 sek/skott. Skjutställningen är stående utan stödhand.

- Med stödhand tas ett "stegs" mindre figur eller längre avstånd.
- Vid mörkerfältskjutning tas ett "stegs" större figur eller kortare avstånd.

För vapengrupp M gäller valfri skjutställning och cirka 10 sek/skott

##### Maximalt skjutavstånd

Figurerna indelas i grupper enligt nedan:		Max. skjutavstånd i meter för vapengrupp			
Grupp	Figurbeteckning	A+R	B	C	M
1	B 100	70	80	90	180
2	B 65	60	65	75	150
3	C 50, Bildäck bakifrån	50	55	65	130
4	Tunna, 1/3 figur, Sexkant 3	45	50	55	110
5	B 45, C 40, L 3	40	45	50	100
6	C 35, 1/4 rak, 1/4 profil, A-rondell 2, Sexkant 2, Bildäck sida	35	40	45	90
7	C 30, S 25 vertikal, L 2	30	35	40	80
8	C 25, 1/6 rak, 1/6 profil, S 20 vertikal, S 25 horisontal, A-oval 3, Sexkant 1, A-triangel 2, B-triangel 2	27	32	36	68
9	1/7 figur, 1/8 figur, S 20 horisontal, A-rondell 1, B-rondell 3, A-oval 2, L 1	24	27	30	60
10	C 20, B-rondell 2, B-oval 2	20	22	25	50
11	Tunna D20, Bunkerspringa vertikal, S 15D, B-triangel 1	16	18	20	40
12	Bunkerspringa horisontal, C 15D, A-triangel 1, A-oval 1, B-oval 1	14	16	18	36
13	S 10D, B-rondell 1	12	14	16	32



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix A, sid 2/12

#### Beräkning av skjuttid

##### Vapengrupp A och R

Diagrammet gäller utan stödhand.

Med stödhand, tag ett "stegs" mindre figur eller längre avstånd.

Vid mörkerfältskjutning, tag ett "stegs" större figur eller kortare avstånd samt 30% längre skjuttid.

Tillägg till skjuttiden:

- Utgångsställning 45° 1,5-2 sek
- Målöverflyttning 1,5-2 sek

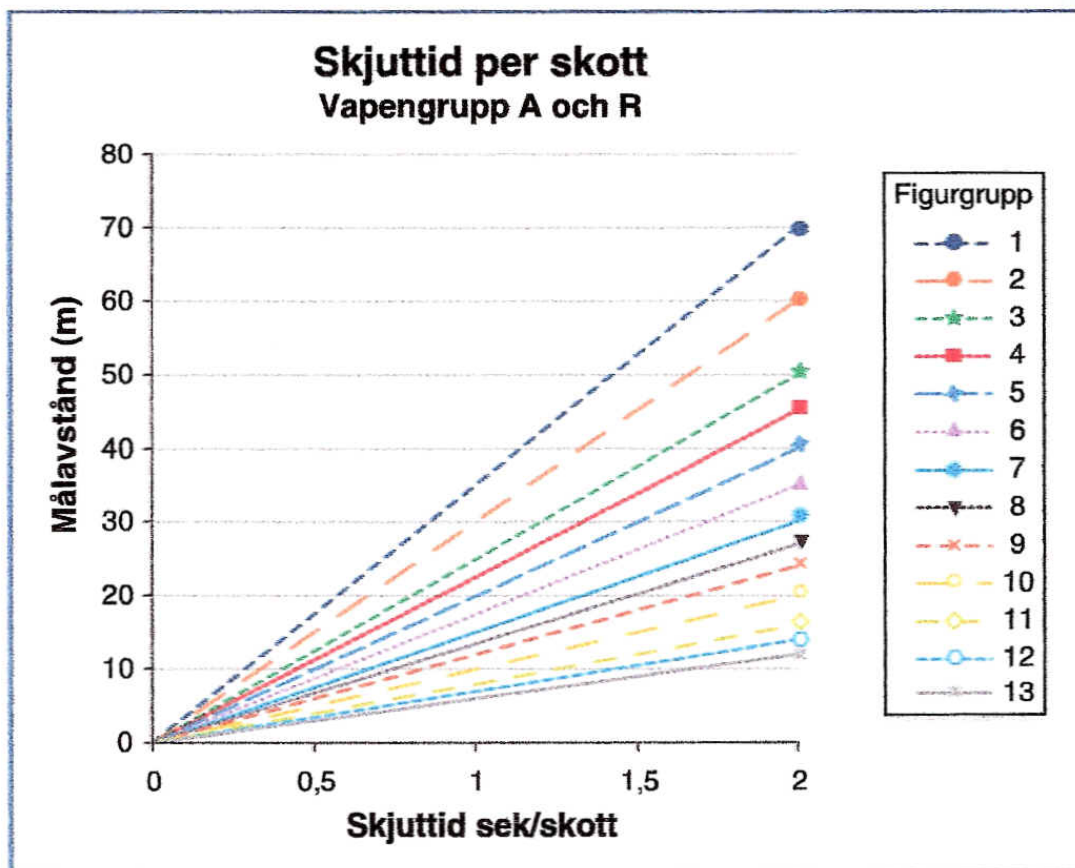


Diagram 1: Skjuttid vapengrupp A och R

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix A, sid 3/12

#### Vapengrupp B

Diagrammet gäller utan stödhand.

Med stödhand, tag ett "stegs" mindre figur eller längre avstånd.

Vid mörkerfältskjutning, tag ett "stegs" större figur eller kortare avstånd samt 30 % längre skjuttid.

Tillägg till skuttiden:

- Utgångsställning 45° 1,5-2 sek
- Målöverflyttning 1,5-2 sek

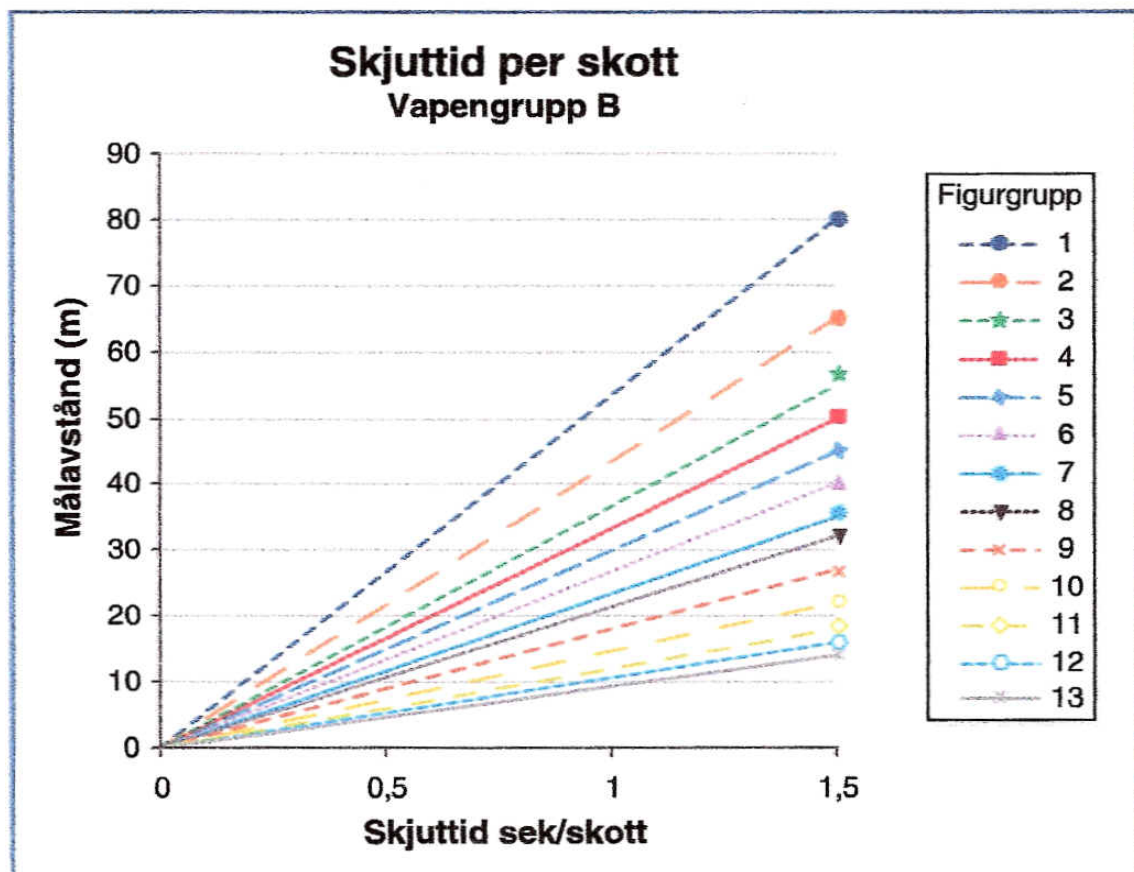


Diagram 2: Skjuttid vapengrupp B

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix A, sid 4/12

#### Vapengrupp C

Diagrammet gäller utan stödhand.

Med stödhand, tag ett "stegs" mindre figur eller längre avstånd.

Vid mörkerfältskjutning, tag ett "stegs" större figur eller kortare avstånd samt 30 % längre skjuttid.

Tilllägg till skjuttiden:

- Utgångsställning 45° 1,5-2 sek
- Målöverflyttning 1,5-2 sek

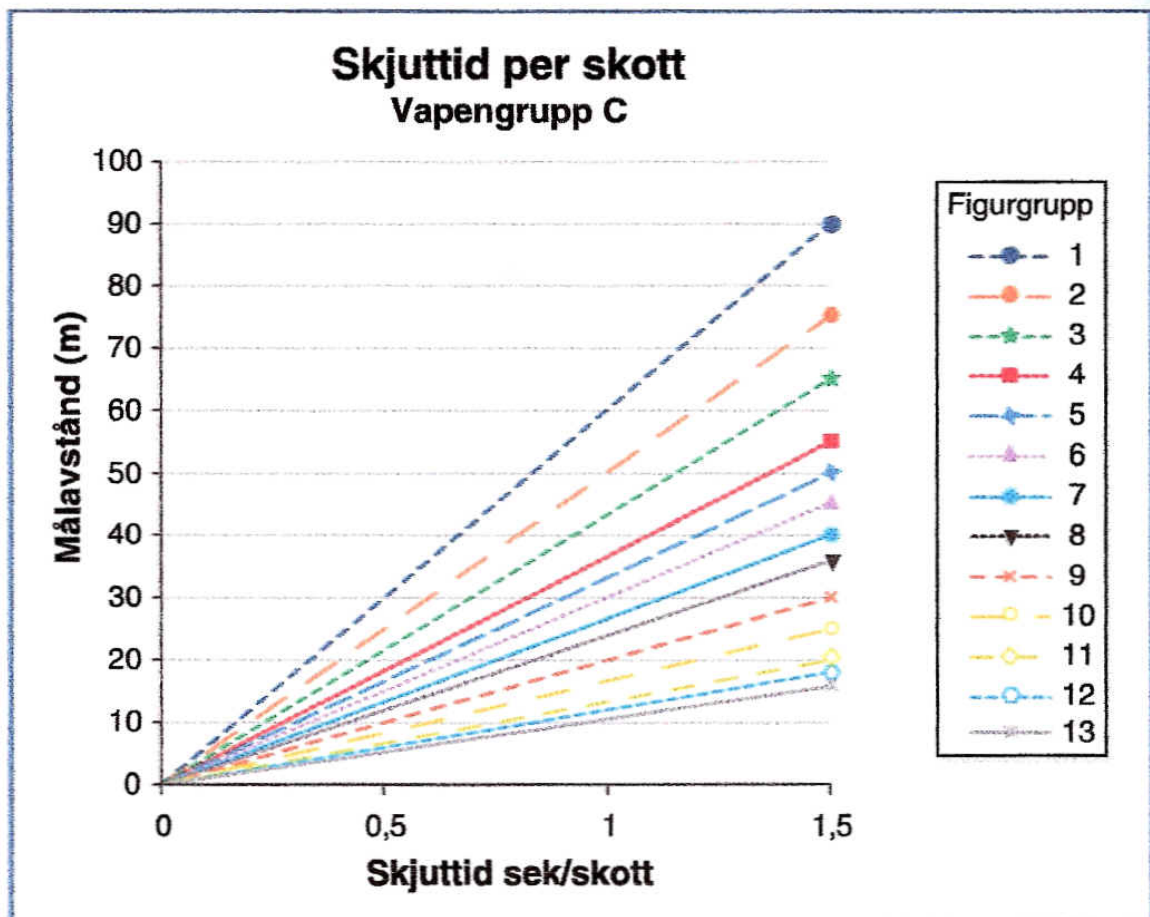


Diagram 3: Skjuttid vapengrupp C

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix A, sid 5/12

#### *Exempel på stationsförutsättningar*

##### **EXEMPEL 1**

##### **Vapengrupp C**

Två mål: 1/4 rak, 40(45) m, 1/3 figur 55(55) m, båda fasta.  
Avstånd inom () är maxavstånd enligt Tabell 5 kolumn C för respektive figurgrupp. (1/4 = grupp 5, 1/3 = grupp 3).  
Utgångsställning 45°. Stående utan stödhand. Högst 3 träff per figur.

Beräkning av kortaste tillåten skjuttid:

Lyft 2,0 sek  
Skjutning Mål A  $3 \times 1,5 \times 40/45 = 4,0$  sek Skjuttiden beräknas i förhållande till maxavståndet eller läses i Diagram 3.  
Målöverflyttning 1,5 sek  
Skjutning mål B  $3 \times 1,5 \times 55/55 = 4,5$  sek Skjuttiden beräknas i förhållande till maxavståndet eller läses i Diagram 3. I detta fall = nominell tid då figurerna står på maxavstånd.  
Sammanlagd skjuttid 12 sek

*(Observera att detta är minsta tillåtna skjuttid, kan ökas för att få en lättare skjutning)*

##### **Vapengrupp A**

Korta skjutavståndet 10 m. Stående. Samma utgångsställning.  
Två mål: 1/4 rak, 30 (max 35) m, 1/3 figur 45 (max 45) m, båda fasta.  
Avstånd inom () är maxavstånd enligt Tabell 5 kolumn A+R.

Beräkning av kortast tillåten skjuttid:

Lyft 2,0 sek  
Skjutning Mål A  $3 \times 2,0 \times 30/35 = 5,1$  sek. Skjuttiden beräknas i förhållande till maxavståndet eller läses i Diagram 1.  
Målöverflyttning 1,5 sek  
Skjutning mål B  $3 \times 2,0 \times 45/45 = 6,0$  sek. Skjuttiden beräknas i förhållande till maxavståndet eller läses i Diagram 1.  
Sammanlagd skjuttid 14,6 sek avrundas till 15 sek.

*(Observera att detta är minsta tillåtna skjuttid, kan ökas för att få en lättare skjutning)*

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix A, sid 6/12

---

#### EXEMPEL 2

##### Vapengrupp C

Ett mål: L2, 25 m, fast (kort håll). Utgångsställning 45°. Stående.

Beräkning av kortast tillåten skjuttid:

Lyft 1,5 sek  
Skjutning Mål A  $6 \times 1,5 \times 25 / 45 = 5,0$  sek  
Sammanlagd skjuttid 6,5 sek

*(Observera att detta är minsta tillåtna skjuttid, kan ökas för att få en lättare skjutning)*

Skjuttid 7 sek väljes

##### Vapengrupp A

Beräkning av kortast tillåten skjuttid:

Lyft 1,5 sek  
Skjutning Mål A  $6 \times 2,0 \times 25 / 35 = 8,6$  sek  
Sammanlagd skjuttid 10,1 sek

*(Observera att detta är minsta tillåtna skjuttid, kan ökas för att få en lättare skjutning)*

---

#### EXEMPEL 3

##### Vapengrupp C

Tre mål: A: 1/8 figur, B: C 35, C: Tunnan

Avstånd: 30 m 45 m 55 m.

Utgångsställning 45°. Stående utan stödhand. Alla målen visas i utgångsläget. Högst 2 träff per figur. Målen faller successivt med början på figur A.

Beräkning av kortast tillåten skjuttid:

Lyft 2,0 sek  
Skjutning Mål A  $2 \times 1,5 \times 30 / 30 = 3,0$  sek S:a 5 sek  
Målöverflyttning 1 sek  
Skjutning mål B  $2 \times 1,5 \times 45 / 45 = 3,0$  sek S:a 9 sek  
Målöverflyttning 1 sek  
Skjutning mål C  $2 \times 1,5 \times 55 / 55 = 3,0$  sek  
Sammanlagd skjuttid 13 sek

*(Observera att detta är minsta tillåtna skjuttid, kan ökas för att få en lättare skjutning)*

I förutsättningen blir det: Mål A faller efter 5 sek  
Mål B faller efter 9 sek  
Mål C faller efter 13 sek

---

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix A, sid 7/12

#### Vapengrupp A

Korta skjutavståndet 10 m. Samma utgångs- och skjutställning.

Beräkning av kortast tillåten skjuttid:

Lyft	2,0 sek
Skjutning Mål A	$2 \times 2,0 \times 20/24 = 3,3$ sek S:a 5,3 sek
Målöverflyttning	1 sek
Skjutning mål B	$2 \times 2,0 \times 35/35 = 4,0$ sek S:a 10,3 sek
Målöverflyttning	1 sek
Skjutning mål C	$2 \times 2,0 \times 45/45 = 4,0$ sek
Sammanlagd skjuttid	15,3 sek

*(Observera att detta är minsta tillåtna skjuttid, kan ökas för att få en lättare skjutning)*

I förutsättningen blir det: Mål A faller efter 6 sek  
Mål B faller efter 11 sek  
Mål C faller efter 16 sek

#### EXEMPEL 4

#### Vapengrupp C

Två mål:

A: 1/7, rörlig, 34 m, B: 1/8 fig, rörlig, 40 m.  
10°-20° vinkel mellan målen. Stående.  
Tre träff/fig.

Mål A och B visas samtidigt. Mål B försvinner och återkommer samtidigt som mål A försvinner.

Beräkning av kortast tillåten skjuttid:

Lyft	– sek
Skjutning Mål B	–
Målöverflyttning	– sek
Skjutning mål A	$3 \times 1,5 \times 34/34 = 4,5$ sek
Målöverflyttning	2 sek
Skjutning mål B	$3 \times 1,5 \times 34/34 = 4,5$ sek
Sammanlagd skjuttid	11 sek

*(Observera att detta är minsta tillåtna skjuttid, kan ökas för att få en lättare skjutning)*

Förutsättning: Total skjuttid 11 sek. Mål A visas första 7 sek. Mål B visas första 2 och sista 4 sek.

#### Vapengrupp A

Korta skjutavståndet 10 m.

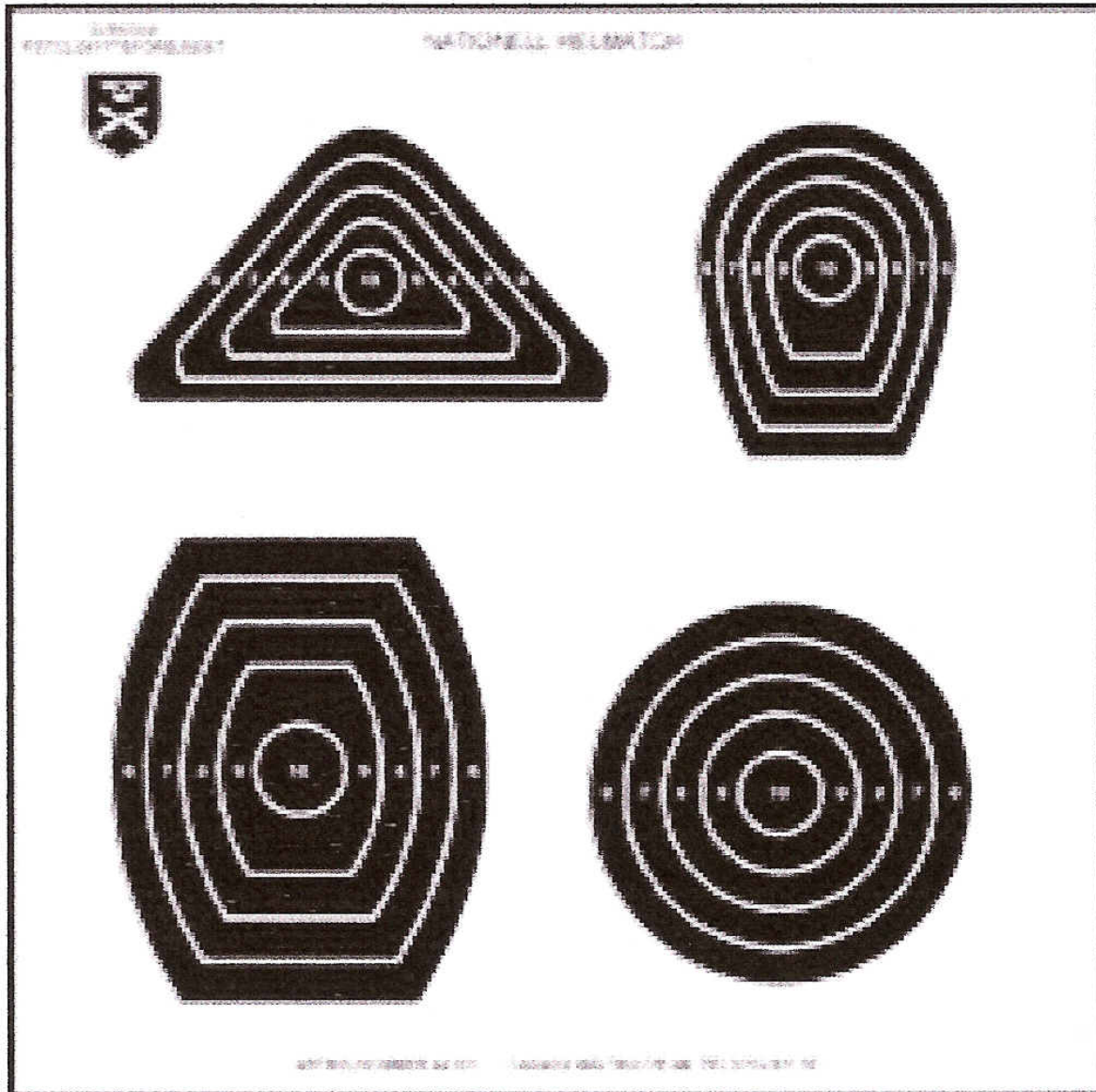
# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix A, sid 8/12

#### Figurtavla för Nationell Helmatch

Ringad tavla med valörer från 6 till 10.

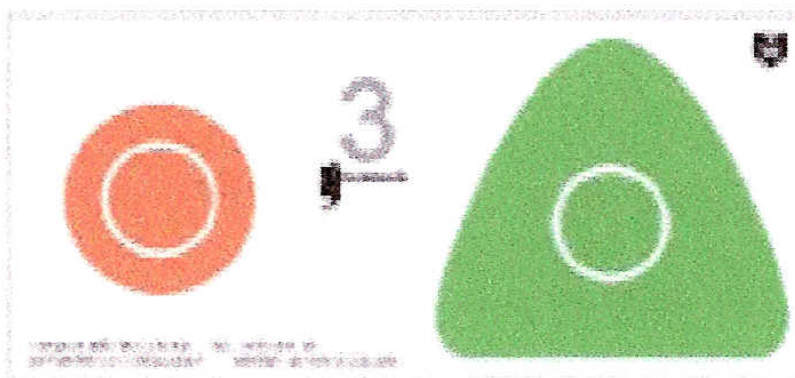
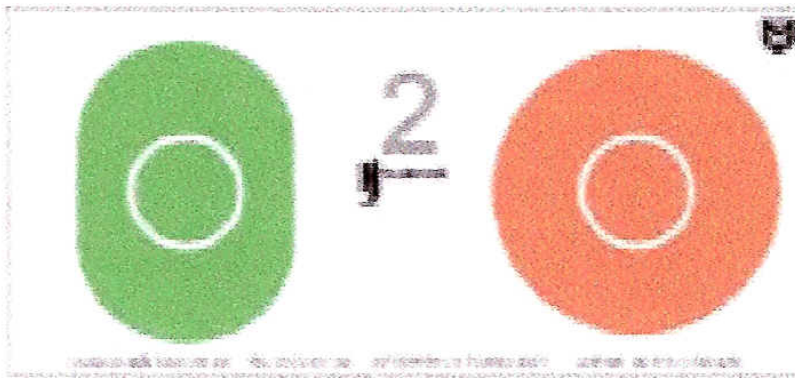
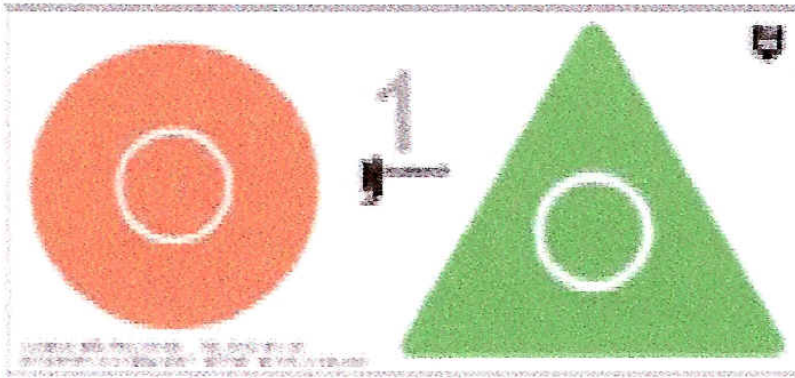


# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix A, sid 9/12

#### HJ Snabbmål





# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix A, sid 10/12

#### B.5.7 Fältskyttemål

Målen kan bestå av:

- antingen tryckt figurtapet uppfordrad på papp
- eller figur tryckt direkt på pappen

Minst 10 mm papp skall finnas utanför det egentliga målet.

Pappen skall vara av lämpligt material.

Maximala målavstånd framgår av D.4.3.1 Målavstånd vid pistolfältskjutningar sid. 127 och Tabell 5 Maximalt skjutavstånd.

Militära mål enligt sista kolumnen användes endast undantagsvis i samband med slutförbrukning och ersättes lämpligen av motsvarande neutrala mål i samma figurgrupp.

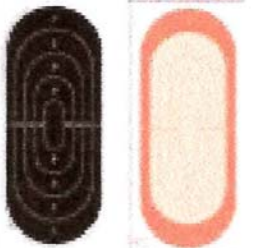





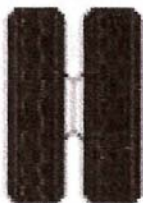
#### B.5.7.1 Neutrala fältskyttemål + motsvarande militära

	Benämning	Mått	Figurtyp	Svart	Orange	Grön	Gul	Tvåfärg brun	Tvåfärg grön	Militära figurer: (Måtten ej full lika de neutrala).
	C 15 D	15x13,5	12	X	X	X	X			
	C 20	20x18	10	X	X	X	X	X	X	
	C 25	25x22,5	8	X	X	X	X	X	X	
	C 30	30x27	7	X	X	X	X	X	X	
	C 35	35x31,5	6	X	X	X	X	X	X	
	C 40	40x36	5	X	X	X	X			
	C 50	50x45	3	X	X	X	X			
	B 45	35x45	5	X	X	X	X	X	X	
	B 65	50x65	2	X	X	X	X	X	X	1/2
	B 100	55x100	1	X	X	X	X			1/1
	1/7	20x26	9	X	X	X	X			Huvud
	Tunnan	40x50	4	X	X	X	X	X	X	
	Tunna D	16x20	11	X	X	X	X			
	Bunker-springa	49x13	V.11 H.12	X						

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix A, sid 11/12

	Benämning	Mått	Figurtyp	Svart	Orange	Grön	Gul	Tvåfärg brun	Tvåfärg grön	Militära figurer: (Måtten ej full lika de neutrala).
	S25	25x62,5	7; 8	X	X	X	X	X	X	
	S20	20x50	8; 9	X	X	X	X	X	X	
	S 15 D	15x37,5	11	X	X	X	X			
	S 10 D	10x25	13	X	X	X	X			
	1/3	52x48	4	X	X	X	X	X	X	1/3
	1/4 rak	49x33	6	X	X	X	X	X	X	1/4
	1/6 rak	45x26	8	X	X	X	X			1/6
	1/8	37x21	9	X	X	X	X			1/8
	1/4 höger	60x35	6	X	X	X	X			1/4 h
	1/6 höger	45x26	8	X	X	X	X			1/6 h
	1/4 vänster	60x35	6	X	X	X	X			1/4 v
	1/6 vänster	45x26	8	X	X	X	X			1/6 v
	L 1	19x45	9	X	X	X	X			
	L 2	30x70	7	X	X	X	X			1/1 min.
	L 3	43x100	5	X	X	X	X			
	Bildäck sida	67x34	6	X						
	Bildäck bakifrån	42x61	3	X						

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix A, sid 12/12

#### B.5.7.2 Fältskytemål typ Holger Johansson

	Benämning	Mått	Figurgrupp	Svart	Orange	Grön
	A-Rondell 1	Ø 22	9	X	X	X
	A-Rondell 2	Ø 33	6	X	X	X
	A-Triangel 1	23x21	12	X	X	X
	A-Triangel 2	39x29	8	X	X	X
	B-Triangel 1	22x20	11	X	X	X
	B-Triangel 2	28x26	8	X	X	X
	A-Oval 1	14x20	12	X	X	X
	A-Oval 2	19x26	9	X	X	X
	A-Oval 3	24x39	8	X	X	X
	B-Oval 1	14,5x29	12	X	X	X
	B-Oval 2	18x44	10	X	X	X
	Sexkant 1	23x32	8	X	X	X
	Sexkant 2	33x46	6	X	X	X
	Sexkant 3	44x63	4	X	X	X
	B-Rondell 1	Ø 12	13	X	X	X
	B-Rondell 2	Ø 18	10	X	X	X
	B-Rondell 3	Ø 21	9	X	X	X

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix B, sid 1/5

#### Utdrag ur Säk B 2003

SäkB

- SäkB och måttboken  
skjutbaneinstruktion finns tydligt anslagen.

#### 1.6.3 Tävlingsledare/Säkerhetschef

Tävlingsledaren är tillika säkerhetschef eller utser särskild säkerhetschef och ansvarar för att:

Utses särskild säkerhetschef delegeras en eller flera uppgifter till denne (enligt nedan).

#### **Före skjutning.**

- skjutledare (skjutstationschef) utses på varje plats där skjutning skall ske
- funktionärer i övrigt finns i erforderligt antal och att dessa har (skriftlig) instruktion
- nödvändiga avlysningar, varnings- och avstängningsåtgärder vidtas
- olycksfallsberedskap finns (se kapitel 2:7 alternativt kapitel 3:7)
- brandberedskap finns - vid behov
- tävlingsdeltagare innehar Gevärsskyttekortet/Pistolskyttekortet eller motsvarande enligt respektive skytteorganisations bestämmelser
- tävlingens upplägg och organisation medger att tävlingen kan genomföras på ett säkert sätt
- erforderliga skyddsanordningar uppfyller ställda krav
- kommunikation finns för säkerheten
- medhjälpare och deltagare känner till säkerhetsbestämmelserna och säkerhetsanordningarna.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix B, sid 2/5

SäkB

- Då skjutbanan inte används skall semaforens röda sida vara vänd mot skjutplatsen.

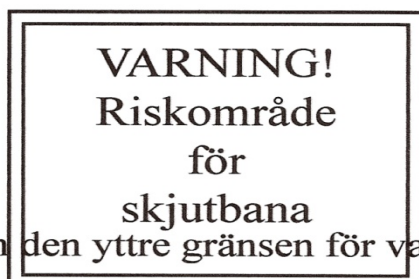
#### 2.4.2.1 Signaler med semafor från markörskyddet

Signal	Betydelse
Den röda sidan vänd mot skjutplatsen.	Markörerna är ej i skydd. Skjutning eller laddning får ej ske.
Den gröna sidan vänd mot skjutplatsen.	Markörerna är i skydd. Skjutning får ske.
Semaforen vrids upprepade gånger varvid den röda sidan huvudsakligen är vänd mot skjutplatsen.	Avbryt - eld upphör eller stopp. Patron ur - visitation efter skjutning.

#### 2.4.3 Varningsanordningar

”Varningsområde” – det område i anslutning till skjutbanan som inte får beträdas – skall markeras med varningsskyltar. Varningstavlorna ska placeras så tätt att den som närmar sig området samtidigt skall se minst två varningstavlor.

#### Bild 2:A Varningsskylt.



Röd eller svart bård

Gul Botten

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix B, sid 3/5

SäkB

omedelbar anslutning till skog, skall **gränsen** - förutom med varningsskyltar - markeras med stängsel eller genom underkvistning och röjning av markvegetation.

#### 2.4.4 Riskområde

Vid skjutning utgörs riskområdet av skjutplats, kulfång

- och terrängen där emellan.

Riskområdets storlek framgår av måttboken. (Gäller

- även lerduvebana).

Angivna mått på ett riskområde är inte bestämda med

- tanke på grova riktfel eller vådaskott.

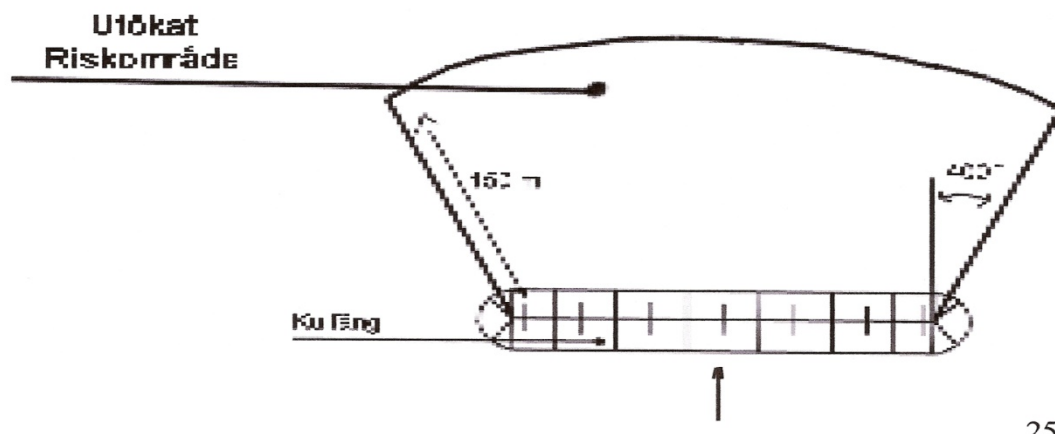
#### 2.4.5 Utökat riskområde med gevär och ak

Vid skjutning med gevär och ak, med mantlad ammunition, skall utökat riskområde tas ut.

Se bild 2:B och vid kyla p 2.4.6

Undantag: Om ytskiktet på kulfånget består av 0,5 meter sågspån (utöver erforderlig mängd sand) eller kulfånget är inbyggt så att inga rikoschetter kan lämna detta erfordras ej utökat riskområde.

#### Bild 2:B Utökat riskområde vid skjutbana.



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix B, sid 4/5

SäkB

i kulfång beaktas. Lämpliga åtgärder för att hindra tillfrysning/tjälbildning kan vara att salta/isolera/luckra upp kulfångsfyllningen. Om dessa åtgärder inte är tillräckliga får skjutning inte genomföras med mindre än att riskområde som vid fältskjutning avlyses. Därvid skall riskfall III tillämpas.

## 2.5 Samtidig skjutning på olika avstånd

### 2.5.1 Gevär

Skjutning får ske samtidigt på olika avstånd på skjutbana, dock endast med gevär i liggande mot stillastående mål.

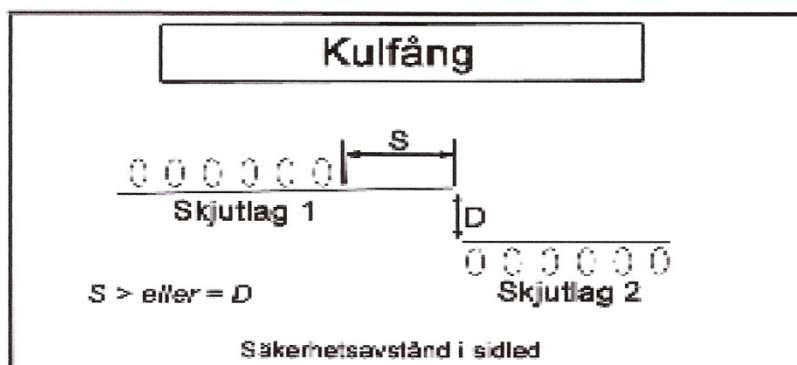
Riskvinkeln för sidspridning är då 100° dock minst tio meter från skjutgränsen, d v s yttersta beskjutna målets ytterkant.

### 2.5.2 Pistol

Skjutning får samtidigt förekomma på olika avstånd, om skjutbanans bredd ger betryggande säkerhet för de olika skjutlagen. Säkerhetsavståndet i sidled mellan de yttersta skyttarna i två skjutlag som skjuter på olika avstånd skall minst vara lika med avståndet i djupled mellan skjutlagen.  $S >$  eller  $= D$ .

### Bild 2:C Säkerhetsavstånd i sidled.

## 2.6 Särbestämmelser för skjutning med olika vapen



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix B, sid 5/5

SäkB

#### 4.1.3 Permanenta avspärrningsanordningar

- På område där skjutningar bedrivs regelbundet, skall permanenta avspärrningsanordningar sättas upp.
- Vanligen förekommande riskområden kan märkas ut med fasta/fällbara anordningar.
- Område i anslutning till skjutbana, vilket inte får beträdas - varningsområde - utmärks med varningsskyltar (se kapitel 2).

#### 4.1.4 Avspärrning av område

- Avspärrning av allmänt eller enskilt område skall utformas och tidsbegränsas så att den inte innebär större olägenhet än nödvändigt för allmänheten.
- Avspärrning av allmänna platser eller allmänna vägar och farleder skall undvikas. Om avspärrning ändå måste ske, skall kontakt tas med länsstyrelsen som ger tillstånd samt anvisningar om nödvändiga avspärrningsanordningar.
- Enskilt område samt enskild väg får spärras av endast efter tillstånd (om möjligt skriftligt) av ägaren.
- För enskild väg, för vilken statsbidrag utgår/utgått (så kallad ”statsbidragsväg”) begärs normalt tillstånd både av ägaren och av länsstyrelsen.
- Riskområde - enskild väg, stig eller stråk samt kraftledningsgata - skall spärras av med:
  - säkerhetsvakt(er) med särskild utrustning (se p 4.1.5)
  - och/eller bommar, varningsanslag, avstängningsbockar.



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix C, sid 1/2

#### Stationslåda, Fält



Det underlättar för tävlingsledning, funktionärer och övrig stationspersonal, om en sk . stationslåda iordningsställes för varje station inklusive sekretariatet.

Stationslådan skall i basutförande innehålla nödvändig utrustning för att kunna bygga stationen.



Basutrustningen kompletteras med vad som är specifikt för respektive station, t.ex. rätt färg på klisterlappar och korrekt antal klisterrullar lika väl som eventuella draglinor och gummisnoddar.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix C, sid 2/2

#### Basutrustning

2	Första förband
1	Hammare
1	Krysskruvmejsel
1	Tumstock
1	"Morakniv"
1 sats	Fältskyttetolkar
1	Klocka
1 sats	Spik och skruv
1 sats	Övriga reparationsdetaljer t.ex. gångjärn, najtråd mm
1 par	Hanskar
1	Sopsäck för skräp
1 sats	Pennor, min 2 kulspets och 2 blyerts, alternativt 4 blyerts
1	Stationsmapp

#### Speciellt för varje station

1 sats	Klisterlappar i rätta färger för varje målgrupp
1 sats	Kritor, ett gäng, säg fem - tio stycken, i plastpåse för varje målgrupp
1 sats	Nummerlappar, h=100 mm, för varje målgrupp hitom 25 meter
1 sats	Nummerlappar, h=150 mm, för varje målgrupp bortom 25 meter
1 sats	Mittmarkeringsskyltar. Använd målgruppsmarkeringen, t.ex. A, B eller C
1 sats	Draglinor, mål upp och ner
1 sats	Gummisnoddar, mål upp och ner
1 sats	Matbiljetter

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix D, sid 1/2

#### Stationslåda, sekretariat

Sekretariatets "stationslåda" är egentligen fyra separata lådor, en för **nummerskyltar och bokstäver**, en för **enkla replåring**, en för **vapenkontrollutrustning** och en för de **renodlade sekretariatsuppgifterna** som förekommer under tävlingsdagen.



Låda för nummerskyltar och bokstäver



Låda för sjukvårdsmaterial

Fattas foto på den administrativa stationslådan och på vapenkontrollutrustningslådan.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix D, sid 2/2

#### Nummerskyltar och bokstäver

Lådan för **nummerskyltar och bokstäver** innehåller just nummerlappar, bokstäver och en del råmaterial för inplastning.

Nummerlapparna är numrerade från 1 till 8 och förekommer i två storlekar, h=100 mm och h=150 mm

Bokstäverna är A, B och C och förekommer i fyra storlekar, h=50, h=100, h=150 och h=250 mm

Dessutom ingår även en del specialtecken och hänvisningspilar.

#### Sjukvårdsmateriel

Lådan för sjukvårdsmateriel innehåller i huvudsak sårtvättlappar, plåster, ett gäng kompresser och två första förband

#### Administrativ kontorsutrustning

Lådan för de renodlade sekretariatsuppgifterna skall minimum innehålla:

- Sax
- Häftapparat, kontorstyp, med extra häftklammer
- Min 10 pennor, blandat blyerts och kulspets
- Några suddgummin
- Vanlig kotonstape
- Tre, fyra linjaler
- Minst två grova tuschpennor i olika färger
- En rulle vävbunden silvertape
- En rulle bred maskeringstape
- En bunt A4-papper (500 st)
- Ca 20 – 30 A3-papper
- En rulle najtråd, 0,75 mm
- En standard kombinationstång
- En liten sidavbitare
- Häftpistol, industrivarianten, med extra häftklammer
- 4 – 5 A4-block

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix E, sid 1/2

#### Inbjudan

**Inbjudan skall i huvudsak innehålla uppgift om följande:**

Arrangerande klubb

Namn på tävlingen

Vilken typ av tävling

Tävlingsdag

Tävlingsplats

Tävlingsledare

Föranmälan

Föranmälan senast

Föranmälan mail-adress

Föranmälan kontaktperson med telefonnummer

Anmälningsblankett

Startavgifter

Max antal starter

Efteranmälan

Omfattning

Patrull/lagstorlek

Vapengrupper

Skjutklasser

Vapenkontroll

Upprop

Övergripande bestämmelser

Jury

Startlista anslås på ...

Resultat anslås på ...

Priser

Speciell information t.ex. "Dagens skyttar"

Servering / Meny

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix E, sid 2/2

Anmälningsblanketten skall i huvudsak innehålla följande uppgifter:

Arrangerande klubb  
Namn på tävlingen  
Vilken typ av tävling  
Tävlingsdag  
Tävlingsplats  
Startavgifter  
Anmälan (vad skall anmälan sändas)  
Utrymme för noteringar  
Uppgift om vapengrupper och klassindelning  
Övriga speciella uppgifter som t.ex. max 4 starter .....

**samt**

**Uppgift om anmälade klubb:s**

- Namn
- Adress
- Plusgiro
- Klubbnummer
- Kontaktperson
- Telefon
- E-postadress
- Deltagare med p-kortnummer, tävlingstyp, antal starter och vapengrupper

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix E1, sid 1/2



## INBJUDAN

Enköping 1 sep -08

### Pistolskytteklubben ENA

inbjuder på uppdrag av Uppsala Läns Pistolskytteklrets till

### ”ENA-TRÄFFEN”

### Nationell poängfältskjutning med pistol och revolver kombinerad med 6:e kretsfältskjutningen

- Dag:** Söndagen den 19 oktober 2008
- Plats:** Enköpings skyttecenter, Sneden. Vägvisning från riksväg 55/E18, Enköping Ö  
GPS - Koordinater: Lat. N 59°39'24" Long. E 17°8'26" alt. Lat. N 59.65667 Long. E 17.14056
- Tävlingsledare** Ambjörn Skoglund
- Föranmälan / startavgifter** Föreningsvis eller individuellt senast **12 oktober, helst via e-post till [anmalan@pkena.se](mailto:anmalan@pkena.se)** eller till Pk Ena c/o Börje Eriksson, Besksötagatan 3, 745 63 Enköping, tfn 070-581 41 95.
- Startavgiften inbetalas till plusgiro 139813-0 i samband med anmälan.
- Nationell fältskjutning: 100 kr vardera för start 1, 2 och 3, samt 50 kr för start 4.  
6:kretsfältskjutningen: 80 kr vardera för start 1 och 2 samt 40 kr vardera för start 3 och 4.
- Maximalt antal starter är 400 och anmälningarna behandlas i den ordning de kommer in. Standardmedaljer beräknas efter det totala deltagarantalet i tävlingen oavsett tävlingsform. Maximalt 4 starter/skytt i mån av plats. (Den sista starten, den 4:e, räknas ej in i tävlingen om "Dagens skytt") I och med anmälan godkänns publicering på Internet av namn och klubb i start- och resultatlistorna**
- Efteranmälan:** Tävlingsdagen i mån av lediga platser kl. 08.00 – 09:30
- Omfattning:** Poängfältskjutning över 8 stationer om vardera 6 skott. Annan skjutställning än stående och andra figurer än i skjuthandboken kan förekomma.
- Tävling:** Tävlingen genomförs med 8-mannapatruller. Tid mellan start i två vapengrupper är ca 2 timmar.
- Vapengrupper/ skjutklasser** Vapengrupp A, B, C och R  
Klass 3, 2, 1, VetY, VetÅ, DamC 3, 2, 1, Juniorer C.  
*Skjutklasser kommer att slås tillsammans med närmaste klass vid för lågt deltagarantal i aktuell klass.*
- Vapenkontroll:** Skall vara genomförd före anmälan hos sekretariatet senast 15 min före start, annars går starttiden till efteranmälan.
- Upprop:** Upprop patrull 4 kl. 08.00
- Övergripande:** Svenska Pistolskytteförbundets bestämmelser
- Jury:** Anslås tävlingsdagen
- Startlista** Anslås på [www.pkena.se](http://www.pkena.se) och på [www.uppsalakretsen.org](http://www.uppsalakretsen.org) efter sista anmälan (gemensam för 6:e krets fält och den Nationella tävlingen)
- Resultat** Anslås på [www.pkena.se](http://www.pkena.se) och på [www.uppsalakretsen.org](http://www.uppsalakretsen.org) efter genomförd tävling (6:e krets fält och den Nationella tävlingen)
- Priser** Penningpriser till bästa fjärdedelen inom respektive klass i den Nationella poängfältskjutningen. Prispengarna insätts på respektive klubb/förening:s plusgiro eller bankkonto
- Dagens skyttar** Till "Dagens skyttar" utses de skyttar som i 3 starter uppnått dagens högsta resultat oavsett klassindelning. Dagens skyttar utses om möjligt direkt efter tävlingen och kommer att belönas med PK ENA:s medaljer i Guld, Silver och Brons
- Servering:** Servering finns på plats. Meny, se [www.pkena.se](http://www.pkena.se) Reservation för menyändringar och slutförsäljning.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix E1, sid 2/2

Nationell poängfältskjutning med pistol och revolver (N)  
kombinerad med 6:e krets fältskjutningen (K)

19 oktober 2008

### Anmälningsblankett

Enköping 1 september 2008



Klubb	Klubbnr
Adress	Kontaktp.
Plusgiro	Telefon
	E-post

Namn	P-kort	Tävlingstyp N/K	Startföljd Vapengrupp/klass			
			1:a start	2:a start	3:e start	4:e start
Kalle Smällare	12345	K	A/2	R/2	C/2	
Anette Smällare	67891	N	DamC/3	A/3	B/3	R/3

#### Noteringar

**Vapengrupper:** A, B, C och R

**Klasser:** 3, 2, 1, VetY, VetÅ, DamC 3, 2, 1, Junior C

VetÅ skjutet med stödhand i samtliga vapengrupper

Penningpriser såndes via plus- eller bankgiro till respektive klubb till den bästa fjärdedelen i respektive klass i den nationella tävlingen

Max 4 starter per skytt i mån av plats oavsett tävlingstyp, N eller K.  
Den sista starten, den 4:e, räknas ej in i tävlingen om "Dagens skytt"

#### Startavgifter:

Nationell fältskjutning: 100 kr vardera för start 1, 2 och 3, samt 50 kr för start 4

6:e krets fältskjutningen: 80 kr vardera för start 1 och 2 samt 40 kr vardera för start 3 och 4

#### Anmälan

Sänd helst anmälan via e-post till [www.anmalan@pkna.se](mailto:www.anmalan@pkna.se) eller via snigelposten till

Börje Eriksson, Besöksvägen 3, 74563 Enköping, 070-6814195



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix E2, sid 1/1



## Pistolklubben ENA

### Inbjuder till Kombinationstävlingen



## ”TRETTONDAGSSMÄLLEN”

Dag	Tisdagen den 6:e januari 2009	
Plats	Enköpings skyttecenter, Sneden. Vägvisning från korsningen E18/riksväg 55, Enköping Ö GPS - Koordinater: Lat. N 59°39'24" Long. E 17°8'26" alt. Lat. N 59.65667 Long. E 17.14056	
Tävlingsledare	Ambjörn Skoglund	
Föränmälan	Föreningsvis eller individuellt. Oss tillhanda senast 31 december 2008 via e-post till <a href="mailto:anmalan@pk.ena.se">anmalan@pk.ena.se</a> eller per tel. till Börje Eriksson, 070-581 41 95. (Namn, kortnummer, klubb samt vapengrupp, fin och/eller grov). I och med anmälan godkänns publicering av namn och resultat på Internet.  Maximalt antal starter är 250 och anmälningarna behandlas i den ordning de kommer in.	
Efteranmälan	På plats tävlingsdagen 08.00 -10.00 i mån av plats	
Vapenkontroll	Skall vara genomförd före upprop	
Upprop	Upprop första patrull 09.00	
Omfattning	Endast poängräkning. Maxpoäng 100 + 100 + 120 =320  2 precisionsserier á 5 skott (OBS inga provskott) - 1:a serien 150 sek Stå u 45° - 2:a serien 20 sek (grov 30 sek) Stå u 45°  2 "militär snabbmatch" á 5 skott (OBS inga provskott) - 1:a serien 10 sek (grov 14 sek) Stå u 45° - 2:a serien 8 sek (grov 12 sek) Stå u 45°  2 fältserier á 6 skott. Serie 1 och 2 skjuts i en följd, högst 3 träff/fig. (OBS inga provskott) - 1:a serien 12 sek (grov 15 sek) Stå - 2:a serien 15 sek (grov 18 sek) Stå u  OBS Vet Ä "Fin" och "Grov" får använda stödhand i båda fältserierna.	
Skjutklasser	Ingen klassindelning	
Vapengrupper	"Fin" = C + B "Grov" = A + R	
Jury	Anslås tävlingsdagen	
Avgifter	100 kr/start. Startavgiften betalas på plats	
Priser	Peningpriser till bästa ¼-delen i resp. vapengrupp (Fin och Grov) sänds till respektive förening. Pk Ena:s medaljer till de tre bästa i två starter (Fin + Grov) utdelas direkt efter tävlingen. Den som sammanlagt i Fin + Grov slår 599 poäng (tidigare tävlingsrekord från 2006) belönas direkt med ytterligare 500:- utöver ordinarie penningpris och guldmedalj	
Resultat	Anslås på vår och på kretsens hemsidor, <a href="http://www.pk.ena.se">www.pk.ena.se</a> respektive <a href="http://www.uppsalakretsen.org">www.uppsalakretsen.org</a>	
Servering	Vi bjuder på ostmacka och dryck (kaffe, the eller choklad) I övrigt enklare servering, se vår hemsida för mera detaljer (meny).	

BEN / Enköping 26-11-2008

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix E3, sid 1/2



## Pistolklubben ENA

Enköping 30 januari -09

inbjuder till

## ENA-Turen

### Nationell poängfältskjutning med pistol och revolver

<b>Dag:</b>	Söndagen den 15 mars 2009
<b>Plats:</b>	Enköpings skyttecenter, Sneden. Vägvisning från riksväg 55/E18, Enköping Ö GPS - Koordinater: Lat. N 59°39'24" Long. E 17°8'26" alt. Lat. N 59.65667 Long. E 17.14056
<b>Tävlingsledare</b>	Ambjörn Skoglund
<b>Föranmälan / startavgifter</b>	Föreningsvis eller individuellt senast <b>8 mars kl 17:00</b> , helst via e-post till <a href="mailto:anmalan@pkena.se">anmalan@pkena.se</a> eller per telefon till Pk Ena, c/o Börje Eriksson, tfn 070-581 41 95.  Startavgiften inbetalas till plusgiro 139813-0 i samband med anmälan.  Nationell fältskjutning: 100 kr vardera för start 1, 2 och 3, samt 50 kr för start 4.  <b>Maximalt antal starter är ca 400 och anmälningarna behandlas i den ordning de kommer in. Maximalt 4 starter/skytt i mån av plats. (Den sista starten, den 4:e, räknas ej in i tävlingen om "Dagens skytt")</b> <i>I och med anmälan godkänns publicering på Internet av namn och klubb i start- och resultatlistorna</i>
<b>Efteranmälan:</b>	Tävlingsdagen i mån av lediga platser kl. 08.00 – 09:30
<b>Omfattning:</b>	Poängfältskjutning över 8 stationer om vardera 6 skott. Annan skjutställning än stående och andra figurer än i skjuthandboken kan förekomma.
<b>Tävling:</b>	Tävlingen genomförs med 8-mannapatruller. Tid mellan start i två vapengrupper är ca 2 timmar.
<b>Vapengrupper/ skjutklasser</b>	Vapengrupp A, B, C och R Klass 3, 2, 1, VetY, VetÅ, DamC 3, 2, 1, Juniorer C. <i>Skjutklasser kommer att slås tillsammans med närmaste klass vid för lågt deltagarantal i aktuell klass.</i>
<b>Vapenkontroll:</b>	Skall vara genomförd före anmälan hos sekretariatet senast 15 min före start, annars går starttiden till efteranmälan.
<b>Upprop:</b>	Upprop patrull 4 kl. 08.00
<b>Övergripande:</b>	Svenska Pistolskytteförbundets bestämmelser
<b>Jury:</b>	Anslås tävlingsdagen
<b>Startlista</b>	Anslås på <a href="http://www.pkena.se">www.pkena.se</a> och på <a href="http://www.uppsalakretsen.org">www.uppsalakretsen.org</a> efter kl 20:00 den 8 mars.
<b>Resultat</b>	Anslås på <a href="http://www.pkena.se">www.pkena.se</a> och på <a href="http://www.uppsalakretsen.org">www.uppsalakretsen.org</a> efter genomförd tävling, preliminär resultatlista ute på nätet på kvällen den 15 mars.
<b>Priser</b>	Penningpriser till bästa fjärdedelen inom respektive klass. Prispengarna insätts på respektive klubb/förening:s plusgiro eller bankkonto
<b>Dagens skyttar</b>	Till "Dagens skyttar" utses de skyttar som i 3 starter uppnått dagens högsta resultat oavsett klassindelning. Dagens skyttar utses direkt efter tävlingen och kommer att belönas med PK ENA:s medaljer i Guld, Silver och Brons. Vid flera än 350 starter utbetalas också ett penningpris till "Dagens skyttar" om 1500:-, 1000:- och 500:- för respektive Guld, Silver och Brons.
<b>Servering:</b>	Enklare servering finns på plats. Meny, se <a href="http://www.pkena.se">www.pkena.se</a> Reservation för menyändringar och slutförsäljning.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix E3, sid 2/2

#### "ENA-Turen"

Nationell poängfältskjutning med pistol och revolver  
den 15 mars 2009

#### Anmälningsblankett

Endring 30 januari 2009



Klubb	Klubbnr
Adress	Kontaktp.
Plusgiro	Telefon
	E-post

Namn	P-kort	Starttid				Vapengruppklass	Noteringar
		1:a start	2:a start	3:e start	4:e start		
Kalle Smellare	12345	A2	R2	C2		Vapengrupper: A, B, C och R Klasser: 3, 2, 1, VetY, VetÅ, DamC3, 2, 1, Junior C VetÅ skjutar med sidhand i samtliga vapengrupper Penningriser sändes via plus- eller bankgiro till respektive klubb till den bästa förledaren i respektive klass i den nationella tävlingen Max 4 slarper per skytti mån av plats Den sista slarpen, den 4:e, räknas ej in i tävlingen om "Dagens skytt"	
Anette Smellare	67891	DamC3	A3	B3	R3		

**Startavgifter:**  
100 kr vardera för start 1, 2 och 3. samt 150 kr för start 4  
Startavgiften betalas till plusgiro 139913-0 i samband med anmälan.

**Anmälan**  
Sänd helst anmälan via e-post till [www.ansaldan@pkjena.se](mailto:www.ansaldan@pkjena.se)  
eller annars per till Bjuja Eriksson. 070-5814 35.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix F, sid 1/3

#### F:1 Patrullplanering ENA-Träffen

##### Förutsättningar:

- Går av stapeln den näst sista helgen i oktober, det är fortfarande sommartid
- Skjutljus föreligger från ca 07:40 till ungefär 15:50 (i bästa fall)
- Vi planerar tävlingen för 8-mannpatruller med 8 minuters patrullmellanrum
- Patrullstigen är ca 80 minuter, vi planerar för 2 timmar, - 1 patrull/+ 3 patruller, till påföljande start, med max 4 starter/skytt
- Vädret är i regel mulet och disigt, jag tror att jag skjutit upp starten 2-3 gånger de senaste åren

##### Patruller/Upprop

1	07:28	Funktionärspatrull	31	11:28	
2	07:36	"-	32	11:36	
3	07:44	"-	33	11:44	
4	07:52	Tom patrull om möjligt	34	11:52	
5	08:00	1:a tävlingspatrull	35	12:00	
6	08:08		36	12:08	
7	08:16		37	12:16	Tom patrull om möjligt
8	08:24		38	12:24	
9	08:32		39	12:32	
10	08:40		40	12:40	
11	08:48		41	12:48	
12	08:56		42	12:56	
13	09:04		43	13:04	
14	09:12	Tom patrull om möjligt	44	13:12	
15	09:20		45	13:20	Tom patrull om möjligt
16	09:28		46	13:28	
17	09:36		47	13:36	
18	09:44		48	13:44	
19	09:52		49	13:52	
20	10:00		50	14:00	
21	10:08		51	14:08	
22	10:16	Tom patrull om möjligt	52	14:16	
23	10:24		53	14:24	
24	10:32		54	14:32	Sista tävlingspatrull om möjligt
25	10:40		55	14:40	
26	10:48		56	14:48	
27	10:56		57	14:56	I mål ca 16:00, sedan i regel skjutljuset slut
28	11:04				
29	11:12	Tom patrull om möjligt			<b>Teoretisk kapacitet ca 400 starter, vi hade 331 starter</b>
30	11:20				<b>hösten 2008</b>

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix F, sid 2/3

#### F:2 Patrullplanering Trettondagssmällen

##### Förutsättningar:

- Går av stapeln den 6 januari varje år
- Skjutljus föreligger från ca 08:30 till ungefär 15:30 (i bästa fall)
- Vi planerar tävlingen för 8-mannapatruller med 15 minuters patrullmellanrum
- Patrullstigen är ca 80 minuter, vi planerar för 2 timmar, - 1 patrull/+ 3 patruller, till påföljande start, med max 2 starter/skytt
- Vädret kan vara hur fan som helst, allt ifrån strålande sol och plusgrader till snöstorm och 15-20 grader kallt

##### Patruller/Upprop

1	08:45	Funktionärspatrull
2	09:00	1:a tävlingspatrull
3	09:15	
4	09:30	
5	09:45	
6	10:00	
7	10:15	
8	10:30	Tom patrull om möjligt
9	10:45	
10	11:00	
11	11:15	
12	11:30	
13	11:45	
14	12:00	Tom patrull om möjligt
15	12:15	
16	12:30	
17	12:45	
18	13:00	
19	13:15	
20	13:30	Tom patrull om möjligt
21	13:45	
22	14:00	
23	14:15	
24	14:30	Sista tävlingspatrull om möjligt
25	14:45	
26	15:00	

**Teoretisk kapacitet är ca 200 starter, vi hade 97 starter 6 januari 2009 och har som max haft ca 115 starter**

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix F, sid 3/3

#### F:3 Patrullplanering ENA-Turen

##### Förutsättningar:

- Går av stapeln i mitten av mars, det är fortfarande vintertid
- Skjutljus föreligger från ca 07:15 till ungefär 17:30 (i bästa fall)
- Vi planerar tävlingen för 8-mannapatruller med 8 minuters patrullmellanrum
- Patrullstigen är ca 80 minuter, vi planerar för 2 timmar, - 1 patrull/+ 3 patruller, till påföljande start, med max 4 starter/skytt
- Vädret var perfekt tävlingsdagen våren 2009, 2 dm snö, strålande sol och plusgrader

##### Patruller/Upprop

1	07:28	Funktionärspatrull	36	12:08	
2	07:36	"-	37	12:16	Tom patrull om möjligt
3	07:44	"-	38	12:24	
4	07:52	Tom patrull om möjligt	39	12:32	
5	08:00	1:a tävlingspatrull	40	12:40	
6	08:08		41	12:48	
7	08:16		42	12:56	
8	08:24		43	13:04	
9	08:32		44	13:12	
10	08:40		45	13:20	Tom patrull om möjligt
11	08:48		46	13:28	
12	08:56		47	13:36	
13	09:04		48	13:44	
14	09:12	Tom patrull om möjligt	49	13:52	
15	09:20		50	14:00	
16	09:28		51	14:08	
17	09:36		52	14:16	
18	09:44		53	14:24	
19	09:52		54	14:32	Tom patrull om möjligt
20	10:00		55	14:40	
21	10:08		56	14:48	
22	10:16	Tom patrull om möjligt	57	14:56	
23	10:24		58	15:04	
24	10:32		59	15:12	
25	10:40		60	15:20	
26	10:48		61	15:28	
27	10:56		62	15:36	Tom patrull om möjligt
28	11:04		63	15:44	
29	11:12	Tom patrull om möjligt	64	15:52	
30	11:20		65	16:00	
31	11:28		66	16:08	
32	11:36		67	16:16	
33	11:44		68	16:24	
34	11:52		69	16:32	Sista tävlingspatrull om möjligt, i mål ca 17:30
35	12:00		70	16:40	

**Teoretisk kapacitet 500 starter. Vi hade 333 starter våren 2009 och det var ändå en ny tävling**

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix G, sid 1/4

Deltagarlista klubbvis med aktuella patruller och starttider, exempel.

Tävling ENATRÄFFEN 08  
Datum 2008-10-19



Klubb	Namn	Patrull	Vapen	Klass
01-307	Atlas Copco PSK			
02-295	Bålsta SS			
	Eriksson, Mikael	6 (08:16)	C	3C
	Eriksson, Mikael	19 (10:00)	A	3A
	Eriksson, Mikael	37 (12:24)	R	3R
	Gustavsson, Nils-Ove	35 (12:08)	R	3R
	Gustavsson, Nils-Ove	49 (14:00)	A	3A
	Gådin Garcia, Johanna	20 (10:08)	C	2C
	Nilsson, Magnus	20 (10:08)	C	3C
	Svahn, Daniel	6 (08:16)	C	3C
	Svahn, Daniel	19 (10:00)	A	3A
	Svahn, Daniel	37 (12:24)	R	3R
	Önerud, Kent	6 (08:16)	C	3C
	Önerud, Kent	19 (10:00)	A	3A
	Önerud, Kent	37 (12:24)	R	3R
03-445	Eskilstuna PSK			
	Adolfsson, Chris	4 (08:00)	C	1C
	Andersson, Kjell	21 (10:16)	C	3C
	Andersson, Kjell	40 (12:48)	A	3A
	NIKLAS, JANSSON	4 (08:00)	C	2C
	NIKLAS, JANSSON	25 (10:48)	B	2B
	OVE, GRANBERG	21 (10:16)	C	3C
	OVE, GRANBERG	40 (12:48)	A	3A
	SVÄRD, ROGER	4 (08:00)	C	3C
	SVÄRD, ROGER	25 (10:48)	B	3B
02-217	F 16 SF			
	Ander, Gustav	16 (09:36)	C	1C
	Cicek, Salman	16 (09:36)	C	1C
	Ericson, Björn	16 (09:36)	C	VÄC
	Ericson, Björn	33 (11:52)	B	2B
	Ericsson, Marcus	36 (12:16)	C	1C
	Eriksson, Emma	36 (12:16)	C	D1C
	Eriksson, Ronny	16 (09:36)	C	1C
	Eriksson, Ulf	4 (08:00)	C	VÄC
	Eriksson, Willy	16 (09:36)	C	1C
	Fors, Lars-Erik	17 (09:44)	C	VYC
	Fors, Lars-Erik	32 (11:44)	R	2R
	Gunes, Selim	12 (09:04)	A	1A
	Gunes, Selim	41 (12:56)	C	1C
	Gäverth, Leif	5 (08:08)	B	2B
	Gäverth, Leif	19 (10:00)	A	2A
	Gäverth, Leif	32 (11:44)	R	2R
	Gäverth, Leif	48 (13:52)	C	2C
	Holmlander, Linus	30 (11:28)	C	1C
	Jacobsson, Andreas	18 (09:52)	B	3B
	Jacobsson, Andreas	36 (12:16)	C	3C
	Karlsson, Rune	16 (09:36)	C	1C
	Melin, Henry	19 (10:00)	A	2A

WinShooter



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix G, sid 2/4

#### Patrullista, exempel

**Tävling** ENATRÄFFEN 08  
**Datum** 2008-10-19



Patrull	Namn	Klubb	Vapen
1 ( 07:36 )	Kling, Alf	Pk Ena	C
	Harrelind, Mikael	Pk Ena	C
	Gustavsson, Bo	Pk Ena	C
	Bo, Carlsson	Pk Ena	C
	Nyblin, Jorma	Pk Ena	C
	Edblad, Per	Pk Ena	C
	Skoglund, Ambjörn	Pk Ena	C
2 ( 07:44 )	Melin, Dan	Strängnäs PK	C
	Oskarsson, Tina	Strängnäs PK	C
	Bodell, Staffan	Pk Ena	C
3 ( 07:52 )	Hansson, Ulf	Lövsta Skf	C
	Naumann, Jr Basti	Lidingö SSK	C
	Blix, Anders	Lövsta Skf	C
4 ( 08:00 )	Björkman, Roger	Örebro Pistol- och SSK	C
	Söderberg, Arne	Uppsala Handeldvapenföreni	C
	Eriksson, Ulf	F 16 SF	C
	Råsbo, Robert	Råsbo PSK	C
	NIKLAS, JANSSON	Eskilstuna PSK	C
	Adolfsson, Chris	Eskilstuna PSK	C
	SVÄRD, ROGER	Eskilstuna PSK	C
5 ( 08:08 )	Gäverth, Leif	F 16 SF	B
6 ( 08:16 )	Widenberg, Björn	Råsbo PSK	C
	Eriksson, Mikael	Bålsta SS	C
	Önerud, Kent	Bålsta SS	C
	Svahn, Daniel	Bålsta SS	C
	Järf, Kenneth	Upplands Väsby PSK	C
7 ( 08:24 )	Sisask, Roland	Hallstaviks PSK	C
	Dahlberg, Mikael	Hallstaviks PSK	C
	Eriksson, Lennart	Hallstaviks PSK	C
	Pihlajamäki, Pasi	Sandvikens PSK	C
	Simu, Bo	Sandvikens PSK	C
	Andersen, Henning	Sandvikens PSK	C
	Skoglund, Henrik	Sandvikens PSK	C
8 ( 08:32 )	Johansson, Daniel	Upsala Sportskyttklubb	C
	Wickberg, Per	Upsala Sportskyttklubb	C
	Deborg, Göran	Upsala Sportskyttklubb	C
	Forslund, Ove	Upsala Sportskyttklubb	C
	Högfeldt, Johan	Katarina PSF	C
	Fischer, Ulf	Katarina PSF	C
	Wiberg, Jonas	Strängnäs PK	C
	Gawell, Anders	Salems PK	C
9 ( 08:40 )	Modin, Daniel	Upsala Sportskyttklubb	C
	Algulin, Ulf	Upsala Sportskyttklubb	C
	Westlin, Johan	Upsala Sportskyttklubb	C
	Carlsson, Carl-Olov	Upsala Sportskyttklubb	C
	Rylén, Mikael	Upsala Sportskyttklubb	C
	Hjertqvist, Jan	Tillberga PSK	C
	Hjertqvist, Monica	Tillberga PSK	C

WinShooter





# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix G, sid 3/4

Patrullpärm sid 1, exempel

**Tävling:** ENATRÄFFEN 08  
**Patrull:** 4  
**Starttid:** 08:00



**Figur 1** Roger Björkman, Örebro Pistol- och SSK  Ankommit  
**Vgrp:** C  
**Klass:** Klass3  
**Vapen:** \_OkäntC

1	2	3	4	5	6	7	8

**Figur 2** Arne Söderberg, Uppsala Handeldvapenförening  Ankommit  
**Vgrp:** C  
**Klass:** Klass3  
**Vapen:** \_OkäntC

1	2	3	4	5	6	7	8

**Figur 3**  
**Vgrp:** C  
**Klass:** Klass3  
**Vapen:** \_OkäntC

1	2	3	4	5	6	7	8

**Figur 4** Ulf Eriksson, F 16 SF  Ankommit  
**Vgrp:** C  
**Klass:** VÅ  
**Vapen:** \_OkäntC

1	2	3	4	5	6	7	8

**Figur 5** JANSSON NIKLAS, Eskilstuna PSK  Ankommit  
**Vgrp:** C  
**Klass:** Klass2  
**Vapen:** \_OkäntC

1	2	3	4	5	6	7	8

**Figur 6** Robert Råsbo, Råsbo PSK  Ankommit  
**Vgrp:** C  
**Klass:** Klass3  
**Vapen:** \_OkäntC

1	2	3	4	5	6	7	8

WinShooter

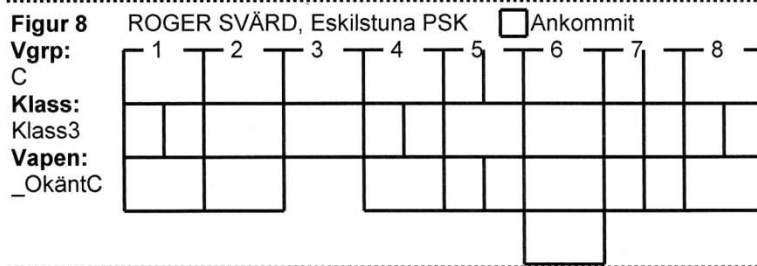
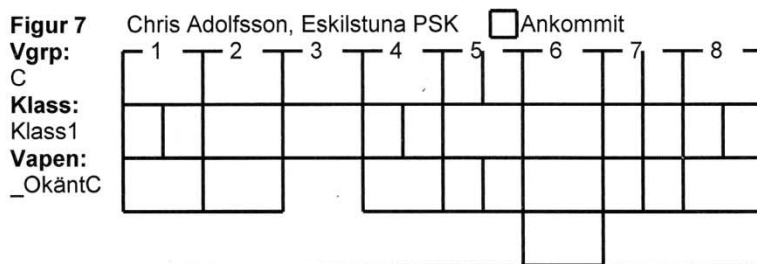
# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix G, sid 4/4

Patrullpärm sid 2, exempel

**Tävling:** ENATRÄFFEN 08  
**Patrull:** 4  
**Starttid:** 08:00



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Appendix H

#### Stationsmapp

Oavsett tävling så skall en stationsmapp innehålla följande:

- Inbjudan
- Karta över tävlingsterrängen (i förekommande fall)
- Förutsättningar för de olika vapengrupperna
- Anvisning om ifyllandet av patrullpärm
- Speciella föreskrifter
- Fältskyttekommandon
- Förfarande vid eldavsrott
- Generella anvisningar för tolkning
- Anvisningar för "Kantträff" och tolkning
- Kommentarer från "Fältvandringen"
- Generella regler för alla stationer
- Stationsskisser, 1-8, vid behov kompletterade med foton
- Funktionärslista specificerad stationsvis med arbets- och ev. skjutschema
- Övrig relevant information

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Stationsmapp ENA-Turen 2009



## Pistolklubben ENA

Enköping 30 januari -09

inbjuder till

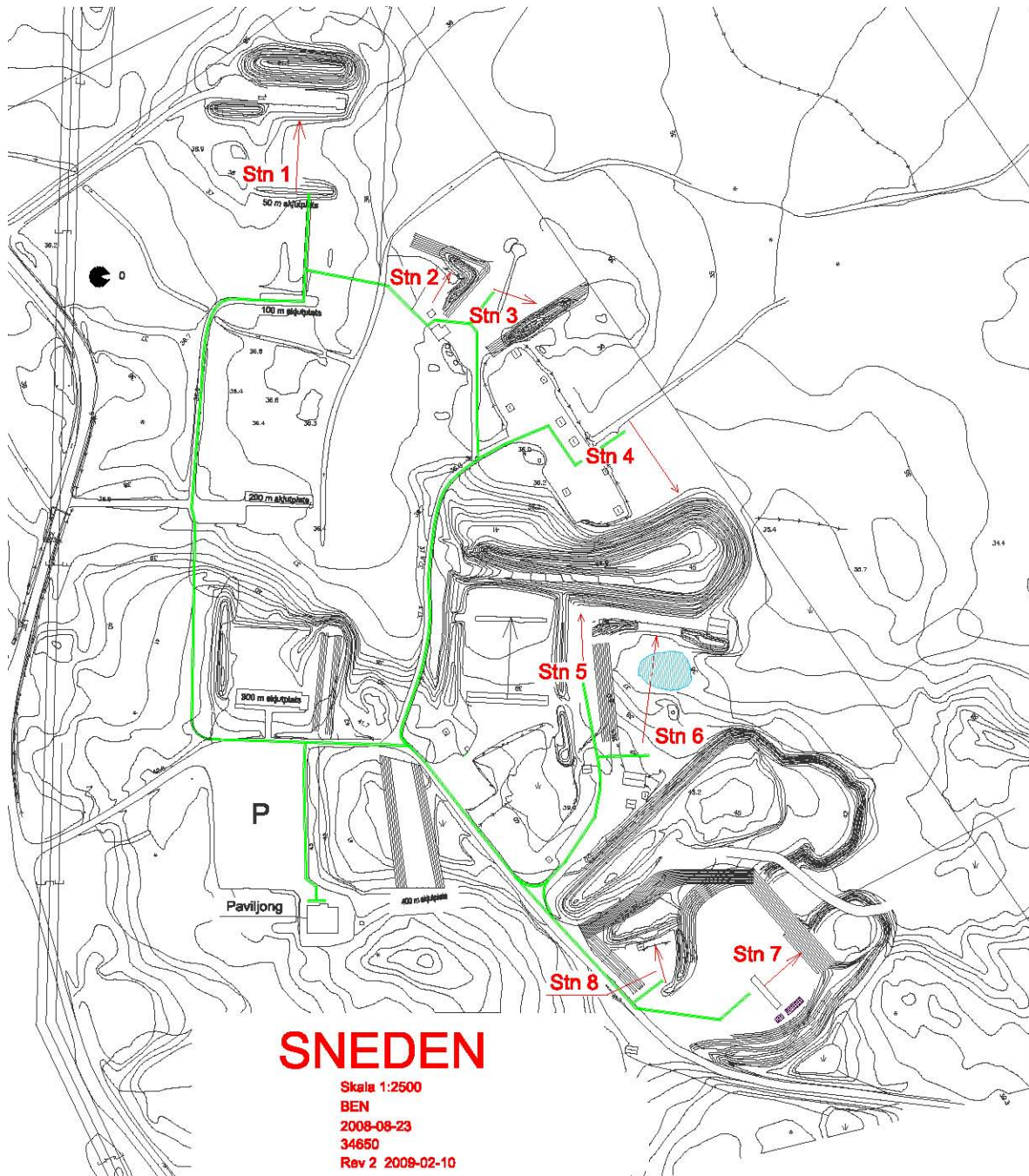
## ENA-Turen

### Nationell poängfältskjutning med pistol och revolver

- Dag:** Söndagen den 15 mars 2009
- Plats:** Enköpings skyttecenter, Sneden. Vägvisning från riksväg 55/E18, Enköping Ö  
GPS - Koordinater: Lat. N 59°39'24" Long. E 17°8'26" alt. Lat. N 59.65667 Long. E 17.14056
- Tävlingsledare** Ambjörn Skoglund
- Föranmälan / startavgifter** Föreningsvis eller individuellt senast **8 mars kl 17:00**, helst via e-post till [anmalan@pkena.se](mailto:anmalan@pkena.se) eller per telefon till Pk Ena, c/o Börje Eriksson, tfn 070-581 41 95.  
Startavgiften inbetalas till plusgiro 139813-0 i samband med anmälan.  
Nationell fältskjutning: 100 kr vardera för start 1, 2 och 3, samt 50 kr för start 4.  
**Maximalt antal starter är ca 400 och anmälningarna behandlas i den ordning de kommer in. Maximalt 4 starter/skytt i mån av plats. (Den sista starten, den 4:e, räknas ej in i tävlingen om "Dagens skytt")**  
*I och med anmälan godkänns publicering på Internet av namn och klubb i start- och resultatlistorna*
- Efteranmälan:** Tävlingsdagen i mån av lediga platser kl. 08.00 – 09:30
- Omfattning:** Poängfältskjutning över 8 stationer om vardera 6 skott. Annan skjutställning än stående och andra figurer än i skjuthandboken kan förekomma.
- Tävling:** Tävlingen genomförs med 8-mannapatruller. Tid mellan start i två vapengrupper är ca 2 timmar.
- Vapengrupper/ skjutklasser** Vapengrupp A, B, C och R  
Klass 3, 2, 1, VetY, VetÅ, DamC 3, 2, 1, Juniorer C.  
*Skjutklasser kommer att slås tillsammans med närmaste klass vid för lågt deltagarantal i aktuell klass.*
- Vapenkontroll:** Skall vara genomförd före anmälan hos sekretariatet senast 15 min före start, annars går starttiden till efteranmälan.
- Upprop:** Upprop patrull 4 kl. 08.00
- Övergripande:** Svenska Pistolskytteförbundets bestämmelser
- Jury:** Anslås tävlingsdagen
- Startlista** Anslås på [www.pkena.se](http://www.pkena.se) och på [www.uppsalakretsen.org](http://www.uppsalakretsen.org) efter kl 20:00 den 8 mars.  
**Resultat** Anslås på [www.pkena.se](http://www.pkena.se) och på [www.uppsalakretsen.org](http://www.uppsalakretsen.org) efter genomförd tävling, preliminär resultatlista ute på nätet på kvällen den 15 mars.
- Priser** Penningpriser till bästa fjärdedelen inom respektive klass.  
Prispengarna insätts på respektive klubb/förening:s plusgiro eller bankkonto
- Dagens skyttar** Till "Dagens skyttar" utses de skyttar som i 3 starter uppnått dagens högsta resultat oavsett klassindelning. Dagens skyttar utses direkt efter tävlingen och kommer att belönas med PK ENA:s medaljer i Guld, Silver och Brons. Vid flera än 350 starter utbetalas också ett penningpris till "Dagens skyttar" om 1500:-, 1000:- och 500:- för respektive Guld, Silver och Brons.
- Servering:** Enklare servering finns på plats. Meny, se [www.pkena.se](http://www.pkena.se) Reservation för menyändringar och slutförsäljning.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Enkätning 2009-03-02

### ENA-Turen 2009-03-15

Nationell poängfältskjutning med pistol och revolver  
Förutsättningar för vapengrupp C

Stn	Fig	Målgrop	Träff/figur	Skjutställning	Visningssätt	Målspel	Tid sek	Kontroll prot.	Mått	Anm.	Notering
1	4	2	max 6	Stå 45°	A = Upp/Ned B = Fast		11	1	2 3 4 5	kontroll målgrop A kontroll målgrop B klistra målgrop A klistra målgrop B	
2	4	1	max 6	Stå u	A = Fram / Bort		21	1	6 7	kontroll målgrop A klistra målgrop A	
3	2	1	max 6	Stå	A = Upp / Ned		8	1	8	kontroll målgrop A klistra målgrop A	
4	3	2	max 6	Stå u 45°	A = Fallande B = Fast		11	1	3 4 5 6 7	kontroll målgrop A räkna poäng klistra målgrop A kontroll målgrop B klistra målgrop B	
5	4	2	max 6	Stå	A = Fram/Bort		16	1	2 3 4	kontroll målgrop A räkna poäng klistra svart klistra grönt	
6	4	2	max 6	Stå 45°	A = Fast B = Fast		14	1	5 6 7 8	kontroll målgrop A kontroll målgrop B klistra målgrop A klistra målgrop B	
7	6	2	max 6	Stå u	A = Fram / Bort B = Fram / Bort		14	1	2 3 4 5	kontroll målgrop A kontroll målgrop B klistra målgrop A klistra målgrop B	
8	4	2	max 6	Stå u 45°	A = Upp / Ned B = Fast		13	1	6 7 8 2 3	kontroll målgrop A klistra målgrop A kontroll målgrop B räkna poäng klistra målgrop B	

Max träff + poäng = 48 + 31 = 79

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Enköping 2009-02-02

### ENA-Turen 2009-03-15

Nationell poängfältsskjutning med pistol och revolver  
Förutsättningar för vapengrupp B

Str	Fig	Målgrupp	Träff/figur	Skjut-ställning	Visningssätt	Målspel	Tid		Anm.	Notering
							sek	prot. Mål		
1	4	2	max 6	Stå 45°	A = Upp/Ned B = Fast		13	1	2 kontroll målgrupp A 3 kontroll målgrupp B 4 klistra målgrupp A 5 klistra målgrupp B	
2	4	1	max 6	Stå u	A = Fram / Bort		24	1	6 kontroll målgrupp A 7 klistra målgrupp A	
3	2	1	max 6	Stå	A = Upp / Ned		10	1	8 kontroll målgrupp A 2 klistra målgrupp A	
4	3	2	max 6	Stå u 45°	A = Fallande B = Fast		13	1	3 kontroll målgrupp A 4 räkna poäng 5 klistra målgrupp A 6 kontroll målgrupp B 7 klistra målgrupp B	
5	4	2	max 6	Stå	A = Fram / Bort		18	1	8 kontroll målgrupp A 2 räkna poäng 3 klistra svart 4 klistra grönt	
6	4	2	max 6	Stå 45°	A = Fast B = Fast		16	1	5 kontroll målgrupp A 6 kontroll målgrupp B 7 klistra målgrupp A 8 klistra målgrupp B	
7	6	2	max 6	Stå u	A = Fram / Bort B = Fram / Bort		16	1	2 kontroll målgrupp A 3 kontroll målgrupp B 4 klistra målgrupp A 5 klistra målgrupp B	
8	4	2	max 6	Stå u 45°	A = Upp / Ned B = Fast		15	1	6 kontroll målgrupp A 7 klistra målgrupp A 8 kontroll målgrupp B 2 räkna poäng 3 klistra målgrupp B	

Max träff + poäng = 48 + 31 = 79

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Enköping 2008-08-15

### ENA-Turen 2009-03-15 Nationell poängfältskjutning med pistol och revolver Förutsättningar för vapengrupp A och R

Stn	Fig	Målgrp	Träff/figur	Skjut-ställning	Visningsätt	Målspel	Tid sek	Kontroll prot.	Mål	Arm.	Notering
1	4	2	max 6	Stå u 45°	A = Upp/Ned B = Fast		15	1	2 kontroll målgrp A 3 kontroll målgrp B 4 klästra målgrp A 5 klästra målgrp B		
2	4	1	max 6	Stå u	A = Fram / Bort		27	1	6 kontroll målgrp A 7 klästra målgrp A		
3	2	1	max 6	Stå	A = Upp / Ned		12	1	8 kontroll målgrp A 2 klästra målgrp A		
4	3	2	max 6	Stå u 45°	A = Fallande B = Fast		15	1	3 kontroll målgrp A 4 räkna poäng 5 klästra målgrp A 6 kontroll målgrp B 7 klästra målgrp B		
5	4	2	max 6	Stå	A = Fram / Bort		20	1	8 kontroll målgrp A 2 räkna poäng 3 klästra svart 4 klästra grönt		
6	4	2	max 6	Stå 45°	A = Fast B = Fast		18	1	5 kontroll målgrp A 6 kontroll målgrp B 7 klästra målgrp A 8 klästra målgrp B		
7	6	2	max 6	Stå u	A = Fram / Bort B = Fram / Bort		18	1	2 kontroll målgrp A 3 kontroll målgrp B 4 klästra målgrp A 5 klästra målgrp B		
8	4	2	max 6	Stå u 45°	A = Upp / Ned B = Fast		17	1	6 kontroll målgrp A 7 klästra målgrp A 8 kontroll målgrp B 2 räkna poäng 3 klästra målgrp B		

Max träff + poäng = 48 + 31 = 79



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Tävling: ENA-Turen 2009  
 Patrull: 5  
 Starttid: 08:00



**Figur 1** Roger Björkman, Råsbo PSK  Ankommit

Vgrp:	1	2	3	4	5	6	7	8
C	2	2	3	1	1	3	1	1
Klass:								
Klass3	1	1	1	1	3	1	1	1
Vapen:								
_OkäntC	2	2			4	3	1	1
					20	15		

← POÄNG

**Figur 2** Daniel Kron, Gripen PK  Ankommit

Vgrp:	1	2	3	4	5	6	7	8
C	3	3	2	1	1	0	1	0
Klass:								
Klass3	0	0	0	2	1	1	0	0
Vapen:								
_OkäntC	1	1			1	1	0	1
					5	5		

OMSKJUTNING  
 RING OCH  
 STNCH SIGN.

**Figur 3** Lars Wistedt, Råsbo PSK  Ankommit

Vgrp:	1	2	3	4	5	6	7	8
C								
Klass:								
Klass3								
Vapen:								
_OkäntC								

ENDAST EN  
 OMSKJUTNING  
 TILLÅTEN

**Figur 4** Björn Ericson, F 16 SF  Ankommit

Vgrp:	1	2	3	4	5	6	7	8
C								
Klass:								
VÄ								
Vapen:								
_OkäntC								

**Figur 5** Svante Svedin, F 16 SF  Ankommit

Vgrp:	1	2	3	4	5	6	7	8
C								
Klass:								
Klass1								
Vapen:								
_OkäntC								

**Figur 6** Niilsen Hallgeir, Tillberga PSK  Ankommit

Vgrp:	1	2	3	4	5	6	7	8
C								
Klass:								
Klass3								
Vapen:								
_OkäntC								

WinShooter

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1



## Följande gäller



- Några speciella punkter -

### Utgångsställning

Om anbefalld utgångsställning är 45° och skytt uppenbarligen inte iakttar föreskriven utgångsställning avräknas den BÄSTA av skyttens träffar. OBS inget "Avbryt". Enligt skjuthandboken B.3.3.4.1. Sidan 48 längst ned.

### Säkerheten.

Säkerhetsbestämmelserna i skjuthandboken **skall** följas. Som t.ex att vapen skall bäras med isatt säkerhetspropp/bricka (*detta gäller hela tävlingsområdet inklusive servering och parkering*). Det är **absolut förbjudet** att lämna skjutplatsen och att gå mot målen innan **ORDER** om detta erhållits. Den snitslade vägen **skall** följas.

### Påfyllning av magasin.

Påfyllning av magasin är tillåtet mellan stationerna. Det är inte tillåtet att fylla revolvertrumma eller att föra in en patron i patronläget före kommandot **LADDA**.

Det är inte tillåtet att föra in magasin i pistolen före kommandot **LADDA**.

Speed-loader jämnställs med magasin.

### Riktning.

Vid **visning** av figurerna är det **tillåtet** att rikta med vapnet mot dessa.

### Tolkning

Så fort som tolken satts i spegeln ute på station är det stationschefens beslut som gäller. Spegel kan på begäran tolkas av tävlingsjuryn men då endast om den är orörd. Se vidare under tolkning längre bak i häftet.

### Olycksfall - sjukvård

Om olyckan är framme och något händer gäller följande:

- bedöm läget, vidtag erforderliga åtgärder
- vid behov, ring 112, vår sjukvårdspersonal och sekretariatet i nämnd ordning

### Allmänt

Varje stationslåda innehåller två första förband

Plåster och enklare förbandsartiklar finns på sekretariatet och i vår stora skjuthall

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### KOMMANDON – FÄLTSKJUTNING

#### *Förutsättning:*

Patrullen står och väntar vid haltpålen

#### **Kommando** **Patrull framåt**

Jag hälsar skyttarna välkomna till station X

Intag era platser

Ordna för skjutning

Jag visar målen

Några frågor?

Ladda

Alla klara?

10 sek kvar

Färdiga

ELD

Eld upphör

Patron ur – Proppa vapen

Kontroll av vapen och magasin

Meddela:

Skytt 1 kontrollerar min skrivning

Skytt X kontrollerar målgrupp A

Skytt Y kontrollerar målgrupp B

Skytt Z osv.

Övriga klistrar

Markera

#### **Kommentar**

Patrullen går fram till skjutplatsen

När patrullen är framme

Anvisa platser vid rätt skjutavstånd

Skytt plockar fram vad som behövs

Då rörliga mål förekommer

Svara på ev. frågor, vid behov, visa målen igen.

Ca 30 sek före eldöppnande

När skyttarna verkar klara.  
Om någon svarar nej, vänta till skytten är klar (10 – 30 sek)

10 sek före eldöppnande

3 sek kvar till eldöppnande

När det är möjligt att börja skjutningen på fasta figurer.  
Skjutningen börjar annars då det första rörliga målet dyker upp. ELD-kommandot utgår i detta läge. Meddela skyttarna detta under punkten "Jag visar målen"

Utdraget under de tre sista sekunderna av skjuttiden när skjutningen avslutas på fast mål.  
Vid rörligt mål när sista figuren försvinner, meddelas skyttarna under punkten "Jag visar målen"

Efter skjuttidens slut – röd / orange plastpropp skall sitta i alla vapen utom revolverar. Revolver "proppas" efter kontroll av vapen och magasin / trumma

Skyttarna visar upp proppade vapen och magasin. Revolverar "proppas" efter kontroll av trumma.

Alla går fram

(Fältkommandon)

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Eldavbrott i fältskjutning

Om skytt vill skjuta om vid eldavbrott skall denne omedelbart sänka vapnet i skjutriktningen samt sträcka upp den fria handen. Ingen annan åtgärd får vidtas av skytten.

Efter "Eld upphör" anmäler skytten "Eldavbrott".

Om synbart matnings- eller utkastningsfel upptäcks (ex patron eller hylsa fastnat) får omskjutning ske.

Om inget fel syns tar skjutstationschefen emot vapnet med mynningen riktad rakt fram (utan att röra mekanism eller ev säkring) och gör ett avfyringsförsök vid sidan av målet.

Vid eldavbrott med revolver görs inte avfyring, utan det kontrolleras att hanen är i framfört läge.

Om vapnet **inte** avfyras kontrollerar stationschefen att vapnet är osäkrat (gäller de vapen som har säkring). Därefter kontrolleras att magasinet är fullt infört varefter pistolmagasinet tas ur och det kontrolleras att max 5 patroner finns i detta. I revolver skall en patron ha märkbart anslag.

Vid eldavbrott på pistol med **double-action** funktion görs inte avfyring, utan skjutstationschefen kontrollerar att hanen är i framfört läge och att vapnet inte är säkrat. Därefter förfärs enligt ovan. Utmatad patron tas om hand och kontrolleras. Patronen skall ha ett märkbart anslag.

Omskjutning får ske.

Målen kritas och klistras (utan markering) för den skytt som haft eldavbrott, varefter omskjutning omedelbart sker av berörd skytt.

Om vapnet avfyras eller om i revolver ingen patron har märkbart anslag får omskjutning inte ske. Markering genomförs.

Godkänd omskjutning skall noteras på baksidan av skjutkortet (t ex "station 3 eldavbrott" samt skjutstationschefens signatur). På framsidan görs en ring runt skjutresultatet på den station där eldavbrottet inträffat.

Omskjutning på grund av eldavbrott får göras **1** gång under en tävling (start). Eventuell särskjutning räknas som separat start.

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Tolkning allmänt

Ta reda på vilken kaliber skytten använt och välj rätt tolk.

Kulhål som skall tolkas, får ej vidröras före tolkning

För in tolken försiktigt tills tolkkroppen ligger an jämnt mot pappen  
Vid behov för tolken stödjäs så att jämn anliggning erhålles.

Om tolkflänsens kant tangerar figurlinjens yttre begränsning räknas detta som träff.  
Avläsning skall alltid ske vinkelrätt mot tavlan.

### Två skott i samma hål ?

Håll tavlan vågrätt

För in tolken på sätt som ovan nämnts i de kulhål som inte misstänks ha passerats av mer än en kula. Drag ut tolken ur kulhålet genom att dra i fjäderns ände och känn efter vilket motstånd tolken gör innan den lossnar ur tavlan.

Förfar på samma sätt med det misstänkta kulhålet. Om två kulor har passerat lossnar tolken lättare. Kulhål som passerats av två kulor får oftast ett trasigare utseende på tavlans baksida.

### Ovala kulhål (I fallande eller bortvridande figurer)

Kulhållets största mått får uppgå till högst följande värde för att räknas som träff:

Vapengrupp A, B o R	11 mm
För kaliber .44 o .45	14 mm
Vapengrupp C	7 mm

Ovala kulhål mäts från den punkt där tydligt märke (intryckning) finns i pappen till den punkt på hållets motsatta sida där pappen (fast utböjd) är hel.

Ovala kulhål, som uppenbarligen uppstått genom att kulan vält, tolkas vid kantträff genom anläggning av tolken mot innersta delen av kulhålet.  
Sådant ovalt hål i figur räknas som träff.

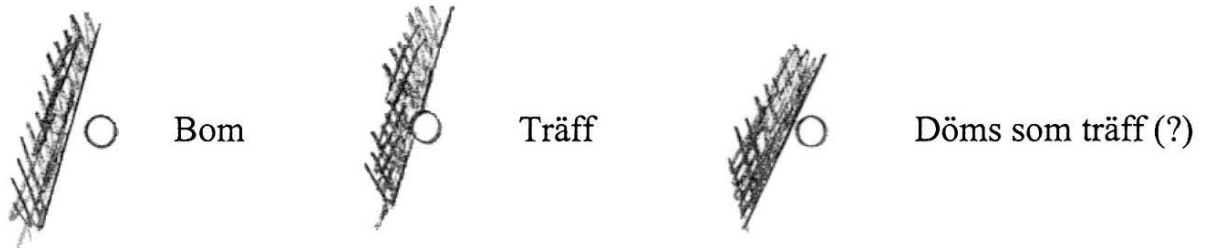
# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### ”Kantträff” och tolkning

**När Du kommenterat markera så kan anvisad skytt tveka om tolkning träff eller inte ! Då ská Du som stationschef besluta !**

Rent allmänt – finns minsta antydning till ”snudd” är det bättre att fria (dvs döma som träff) än att fälla (ej träff).



KOM IHÅG ATT DET ÄR DITT BESLUT SOM STATIONSCHEF SOM GÄLLER VID TOLKNING UTE PÅ STATION

I ANNAT FALL SKAL ORÖRD (OTOLKAD) FIGUR LÄMNAS TILL TÄVLINGSJURYN.  
FIGUREN SKALL INNEHÅLLA UPPGIFTER OM: AKTUELL STATION, STATIONSCHEFENS NAMN, SKYTTENS NAMN OCH PLATS I PATRULLEN SAMT PATRULLNUMMER SKRIVET PÅ FIGURENS BAKSIDA

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Fältvandring 31/1 2009

### Revision 1

Banarbete inför ENA-Turen 15/3 -09

#### Närvarande:

Bosse Lindström

Patrik Wiking

Torbjörn Olsson

Börje Eriksson

#### Patrullstig

Patrullstigen är OK runt hela banan. Befintlig stig i vänstra kanten av 300-metersbanan är i gott skick. Det går att gå på sidan om berghällar (ev. hala partier) od ned till 50-metersvallen. Även mellan stn 1 och 2 är patrullstigen OK. Från stn 2 och banan runt upp till paviljongen igen går patrullstigen på vägarna inom skjutbaneområdet. Vägarna skall sandas om behovet fortfarande finns 14/3, använd områdets traktor med skopa och en gubbe med skyffel och en traktorförare

#### Stn 1

Vickbom och fast målställning ok. Behövs lättare skottfältsröjning. Lägg ut en al-stege och ett rep för att komma upp till skjutplatsen, kan bli halkigt efter att bara några stycken har passerat för att inte tala om hur det kommer att se ut efter 350 pers passerat. *Går ev att spetta ut trappsteg i st f stege och rep*

#### Stn 2

Montera vickbom, i övrigt inget speciellt. Gamla bommen finns på vår skjutbana.

#### Stn 3

Bygga ny vickbom, flytta stationen 3 till 5 meter till vänster sett i skjutriktningen och vrid upp den till nästan parallellt med befintlig jordvall. Tänk på riskområdet för stn 4.

#### OBS

*Kolla läget på stationen, den verkar flyttad. Om korrekt läge sedan i höstas, flytta ej i sidled. Flytta tillbaka mot jordvallen så mycket som möjligt. Skjutriktningen skall vara vinkelrät mot diket.*

#### Stn 4

Installera färdigbyggda målanordningar (vickbom och fast målställning). Enklare skottfältsröjning behövs.

#### OBS

*Måste bygga på plats som tidigare. Bär ned dom tunga bitarna med traktor*

#### Stn 5

Reparera befintlig målställning, mittstolpe och mittstag. Monterad vickbom ok. Demontera vänstra halvan av björnmålet. Tänk på att det skall återställas till ursprungligt skick efter skjutningen. Installera någon form av ögla för dragrepet på halvdistanst mellan mål och skyttar.

#### OBS

*kolla hur målspelet funkar med björnmålets vänstra nedre del kvar i backen. Efter avslutad skjutning skall björnmålet återställas i originalskick*

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Stn 6

Inga speciella åtgärder, stationen bygges som i höstas men med i sidled omkastade målgrupper. Detta för att minimera springet på främre kulfånet. Kulfånet krattas efter skjutningen.

### OBS

*Trappa över främre vallen fins i vänstra kanten av den främre blindingen, använd den i stället för att springa rätt över vallen*

### Stn 7

Inga speciella åtgärder

### Stn 8

Inga speciella åtgärder

### Allmänt

Varför skall det snöa så förbannat? Vi har inte haft vinter på många år nu, och så blir det när vi skall inviga en ny tävling.



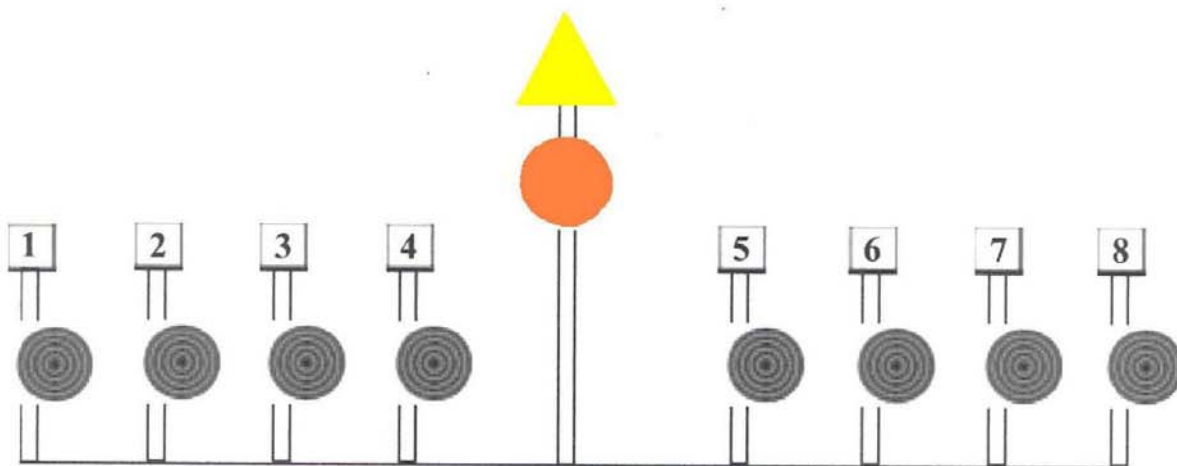
# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Enköping 13 mars 2009



## Samtliga stationer



Samtliga stationer skall ha mittmarkering och alla figurer skall vara numrerade  
Samtliga figurer utom mitten 1.5 – 2 figurbredders avstånd om möjligt

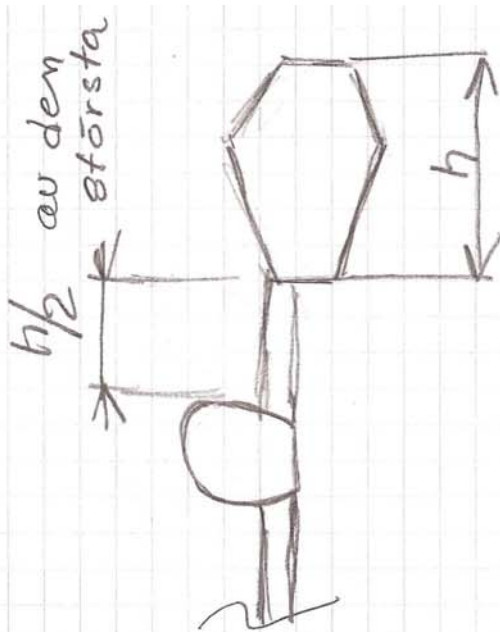
### Skjutplatser

Skjutplats markeras med läkt och påskruvade siffror och även med vapengrupp



# FÄLTSKYTTEMANUAL

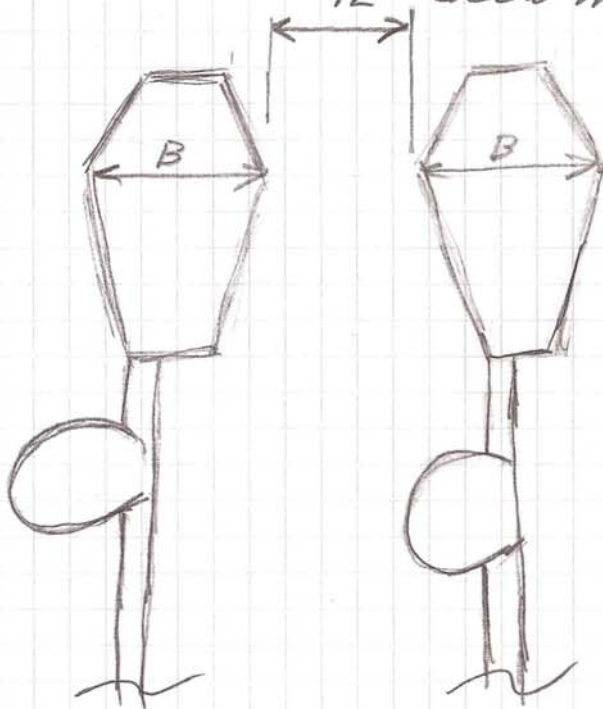
## Del 1



kontrollera att ett och samma skott inte kan träffa mer än ett mål (även efter studs) eller att en "nära bom" inte träffar annan figur (mellanrummet mellan figurerna i en målgrupp får inte vara mindre än halva bredden av den största figuren i målgruppen dock minst 10 cm).

|| 1.5 B om möjligt men skall anpassas till verkligheten

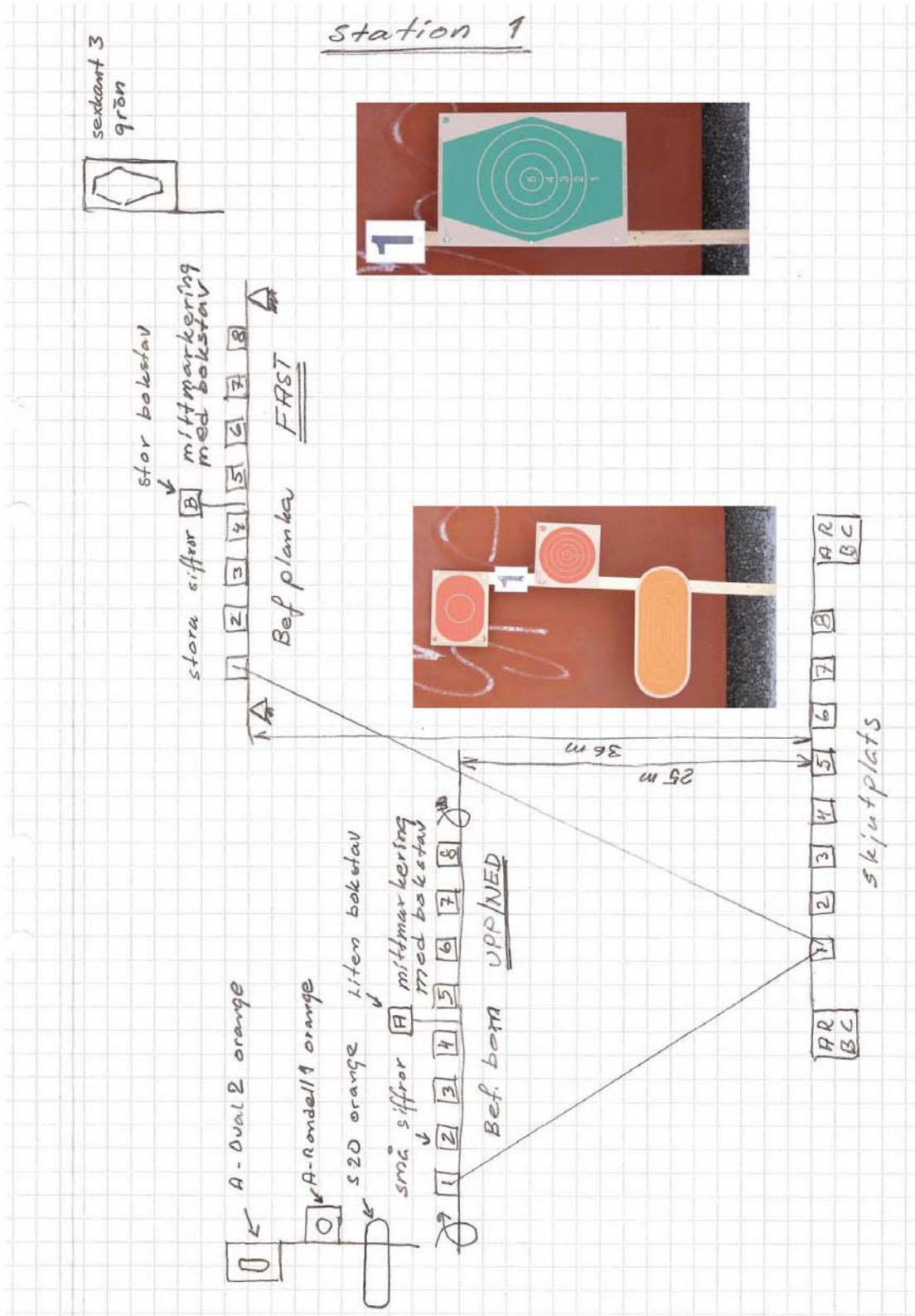
B/2 dock min 10cm



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Station 1



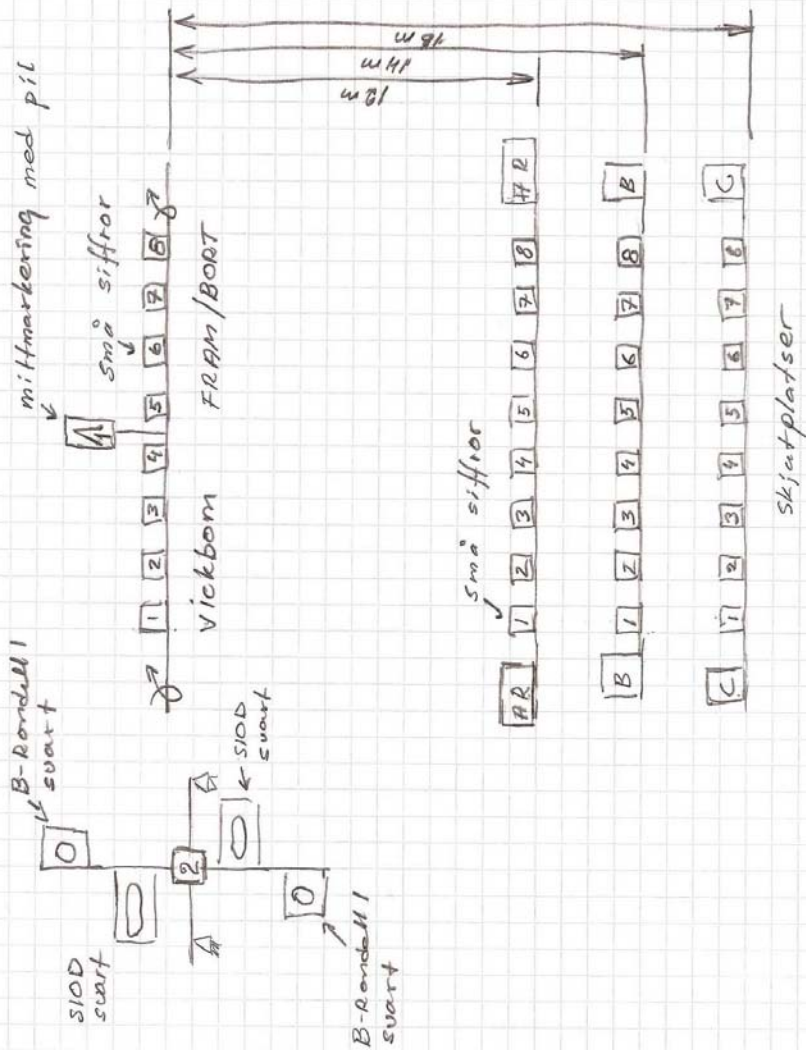
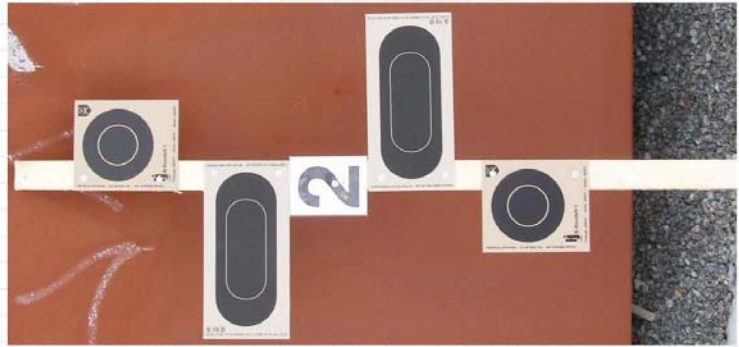
# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Station 2

Pinne kapas i båda ändor.  
Längd passas efter målspel

Station 2



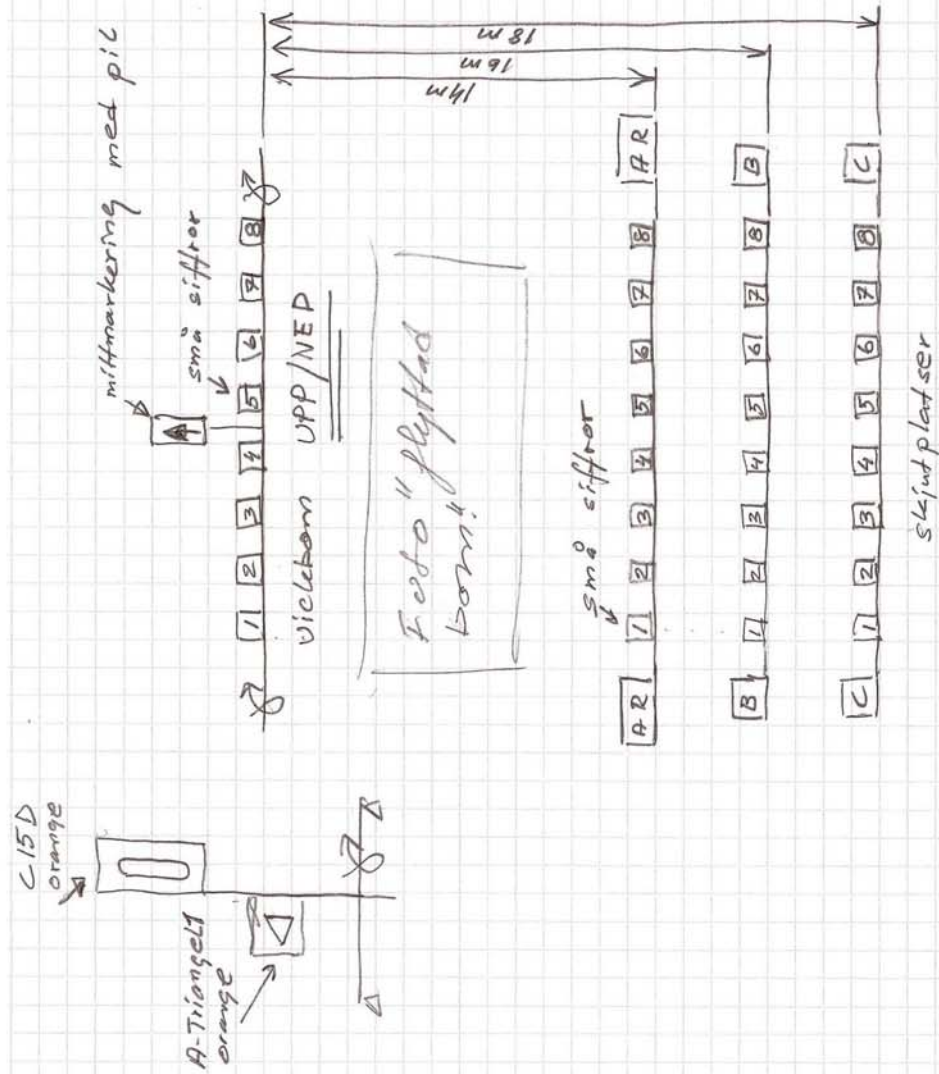
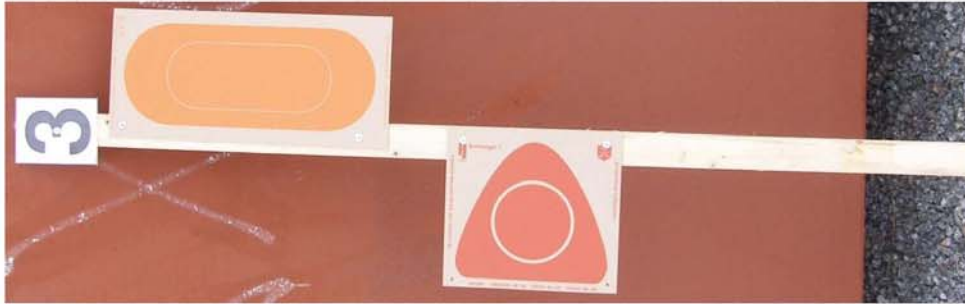
# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Station 3

Pinne kortas så mycket som möjligt.

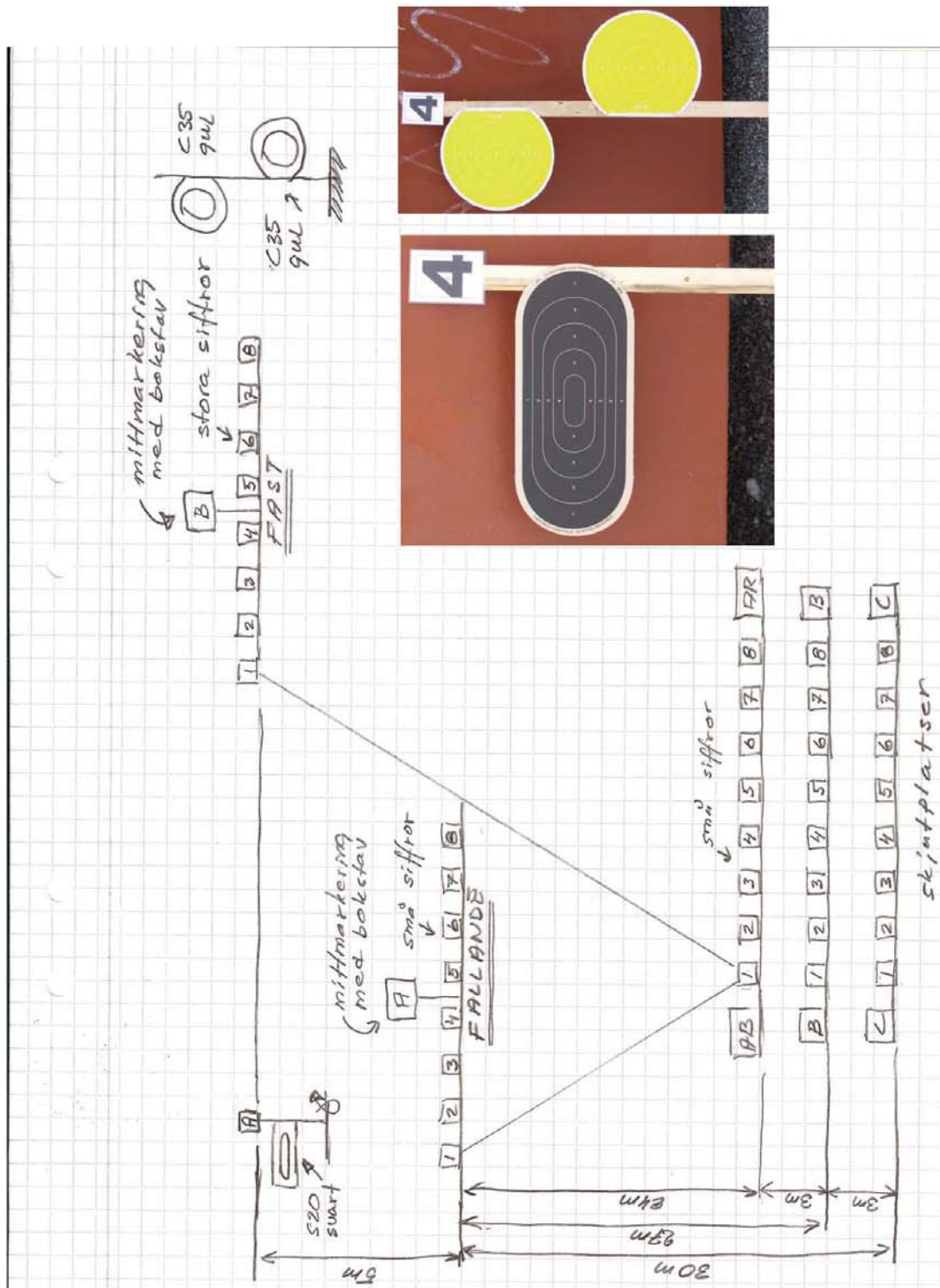
station 3



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

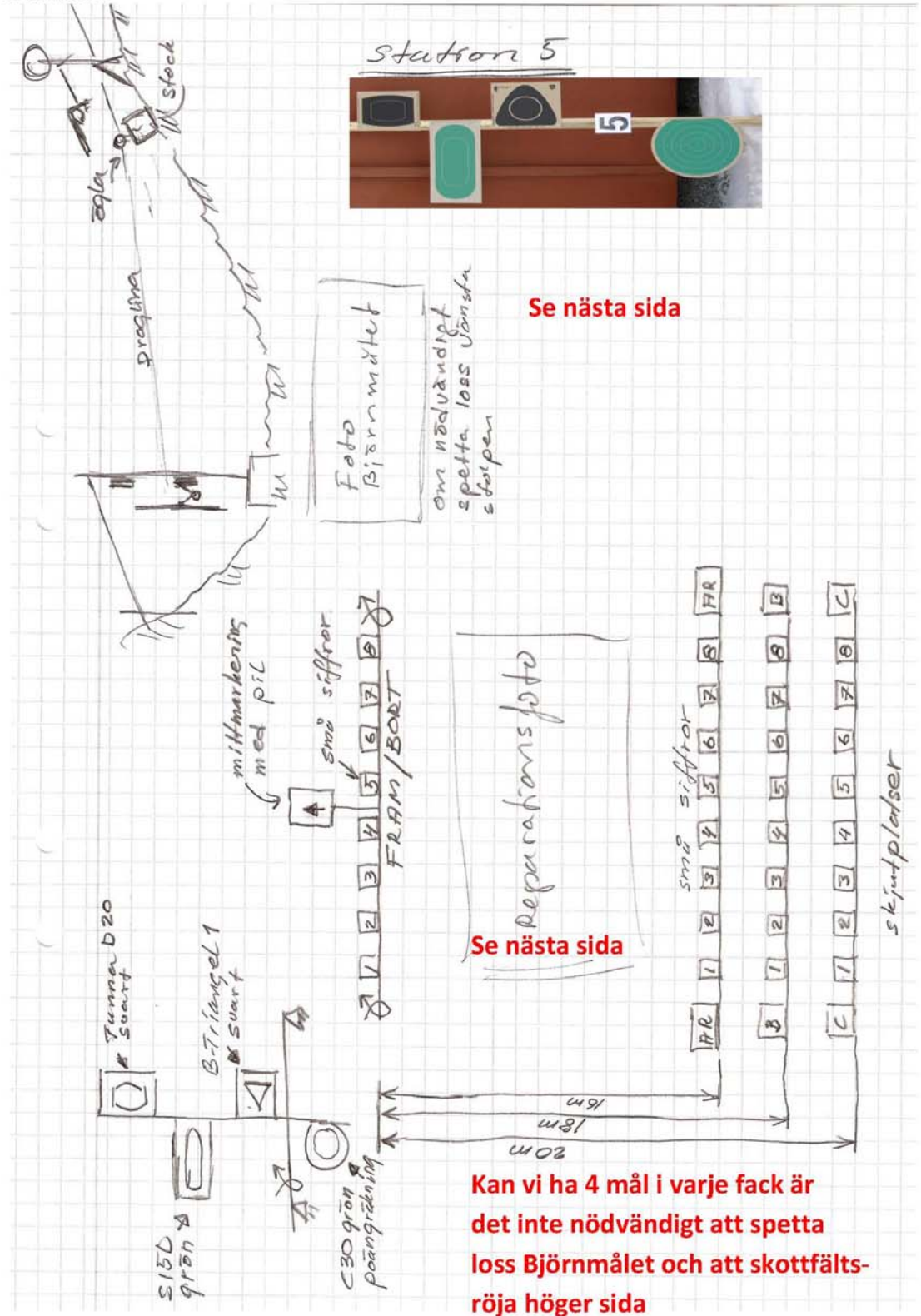
### Station 4



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Station 5



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

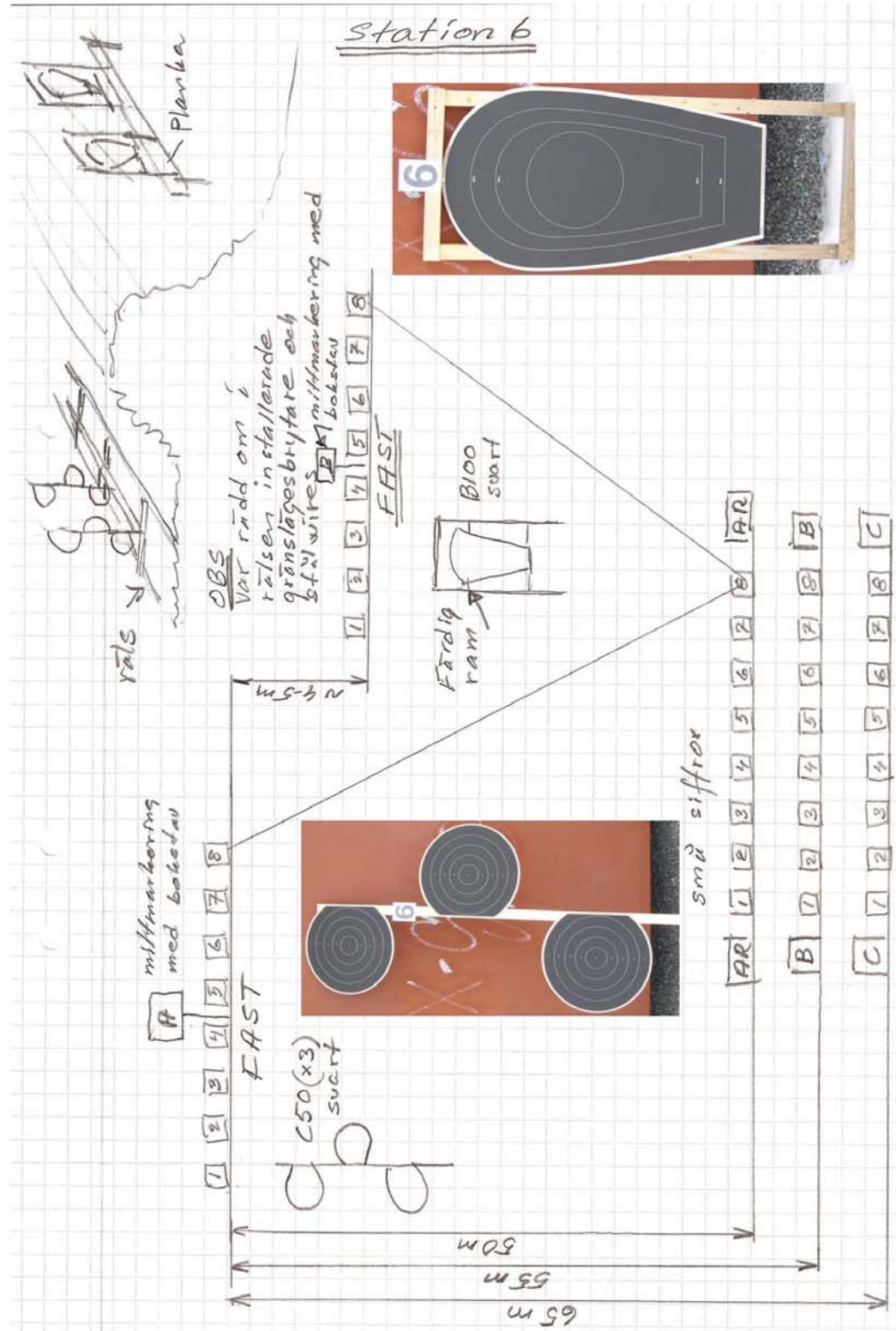




# FÄLTSKYTTEMANUAL

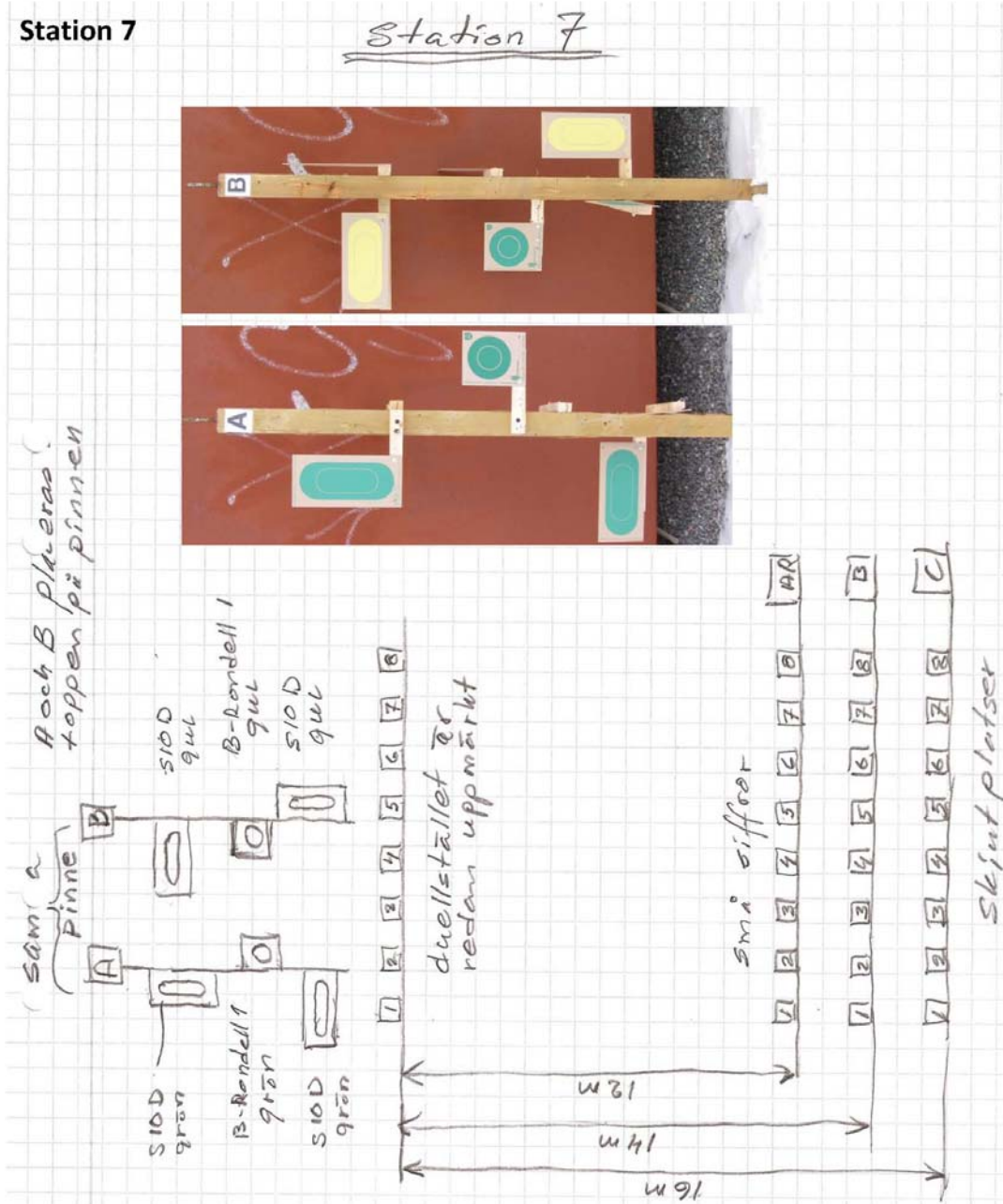
## Del 1

### Station 6



# FÄLTSKYTTEMANUAL

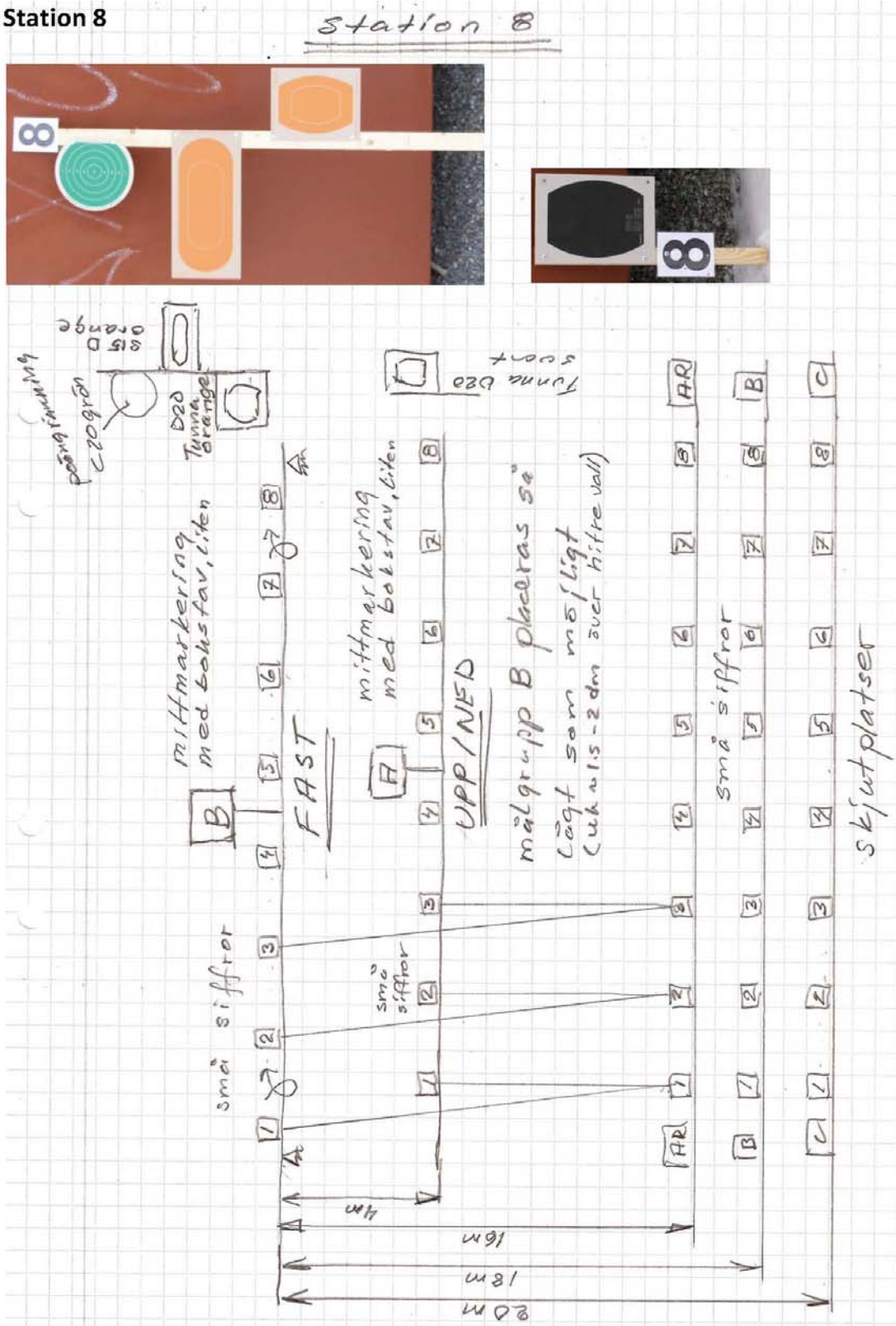
## Del 1



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

Station 8



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Funktionärer 14/15 mars 2009 Preliminär

Lördag	Söndag	Övriga	Förmann	Eftermann	Skyttekort	Tele herr	Mobil	Anmärkning	Skjuter	Start 1	Start 2
	<b>x</b>	<b>Station 0</b>									
	<b>x</b>	<b>Tävlingsledare</b>	<b>Ambjörn</b>	<b>S</b>							
	<b>x</b>	Sek	Börje	E							
	<b>x</b>	Sek	Jän	H							
	<b>x</b>	Anmälan/Kassa	Karrn	E						p19,2C,09:52	
	<b>x</b>										
	<b>x</b>		Nils-Ake	N							
	<b>x</b>	Vap.ktr	Torbjörn	O						p19,1C,09:52	
	<b>x</b>	Anmälan/Kassa/Vpnktr	Stig	J						p2,1C,07:36	p38,1R,12:24
	<b>x</b>	Sek/Anmälan/Vpnktr									
	<b>x</b>	servering	Hars	P							
	<b>x</b>	servering	Bo	L							
	<b>x</b>	servering	Helena	E							
	<b>x</b>	servering	Peter	E							
		<b>Station 1</b>									
	<b>x</b>	Stm.hjälp									
	<b>x</b>	Stm.ch	Alf	K							
	<b>x</b>	x	Mikael	H						p1,3B,07:28	
	<b>x</b>	x	Henrik	E						p2,2C,07:36	p35,2R,12:00
	<b>x</b>	x	Björn	J							
		<b>Station 2</b>									
	<b>x</b>	Stm.hjälp									
	<b>x</b>	Stm.ch	Bo	G							
	<b>x</b>	x	Seppo	H						p2 VÅ,07:36	
	<b>x</b>	x	Philip	L						p19,2C,09:52	p47,2C,13:36
										p66,Junior,16:08	

# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Funktionärer 14/15 mars 2009 Preliminär

				<b>Station 3</b>																		
X	X	Stn.ch	Hans	O																VÄ	p36.VÄ,12:08	
X	X	X	Sven	I																VÄ	p2.VÄ,07:36	
X	X	X	Bengt	M																2B	p1, 2B,07:28	
X	X	X	Arne	A																2C	p18,2C,08:44	
				<b>Station 4</b>																		
X	X	Stn.ch	Jorma	N																VÄC/2R	p19.VÄ,08:52	p49,2R,13:52
X	X	X	Göran	H																VÄC	p2.VÄ,07:36	
X	X	X	Mikeel	J																2C/2R	p2,2C,07:36	p35,2R,12:00
X	X	X	Per	E																2R	p22,2R,10:16	
				<b>Station 5</b>																		
X	X	Stn.ch	Dan	M																3C/3A	p3,3C,07:44	p37,3A,12:16
X	X	X	Robert	K																1C	p18,1C,08:44	
X	X	X	Thomas	O																3C	p18,3C,08:44	
X	X	X	Per	R																3C	p3,3C,07:44	p37,3A,12:16
				<b>Station 6</b>																		
X	X	Stn.ch	Stefan	B																2C/2R	p3,2C,07:44	p38,2R,12:24
X	X	X	Artur	M																2C/2R	p3,2C,07:44	p38,2R,12:24
X	X	X	Bo-Inge	C																2C/2R	p23,2C,10:24	p52,2R,14:16
X	X	X	Johan	H																1C	p66,1C,16:06	
X	X	X	Cskar	H																Junior	p66,Junior,16:08	
X	X	X	Ulf	S																2C	p23,2C,10:24	



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### Uppbyggd bana

Den efter anvisningarna i stationsmappen uppbyggda banan redovisas på de följande fyra sidorna.

#### OBS

Ingen av stationerna är visad i sin helhet. Kameran räckte inte till. Dessutom är station 8 halvt om halvt nedplockad vid fototillfället.



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### STATION 1

### STATION 3

Station 2 saknas. Den blev nedplockad innan jag hann fota den.



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

STATION 4



STATION 5



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

STATION 6



STATION 7



# FÄLTSKYTTEMANUAL

## Del 1

### STATION 8

