



Skyttekort - Gevär

Grundutbildning



Innehållsförteckning

Upplägg del 2	3
Kompletterande material.....	3
4. Säkerhet, vapen och ammunition.....	4
Luftgevär	5
Krut.....	12
5. Tävlingsgrenar	17
Nationella discipliner.....	17
Internationella discipliner	19
Klassindelning.....	19

Copyright: Svenska Skyttesportförbundet

Utgivningsdatum: 2022-04-12

Fotograf framsida: Josefin Warg/Svenska Skyttesportförbundet

Kontakt:

Svenska Skyttesportförbundet

Box 11016

100 61 Stockholm

08-699 63 70

office@skyttesport.se

Upplägg del 2

Välkommen till det kompletterande materialet för utbildningen Skyttekort – Gevär. Här hittas du grenspecifika bestämmelser kring säkerhet, ammunition och tävlingsgrenar i gevär. Denna del av utbildning är grenspecifik och är ett obligatoriskt komplement till den generella delen av utbildningen.

Detta kort är obligatoriskt för att kunna söka tävlingslicens i SvSF.

Kompletterande material

Träffsäkert – SvSF:s webb-tv magasin
Regelboken för nationellt skytte
Regelboken för internationellt skytte
Vapenlagen och dess tillämpning
Blanketter för licensansökan, lånelicens

Fördjupningsmaterial

Om ni vill arbeta mer med något område än vad som erbjuds här, kan ni hitta fördjupningsmaterial på hemsidan: www.skyttesport.se

4. Säkerhet, vapen och ammunition

Säkerheten

Säkerheten är viktig i allt skytte och här följer utdrag ur "Regelbok nationellt skytte" kapitel 2. Studera gärna mer i den kring säkerhet och annat.

- Den som hanterar gevär och ammunition, måste känna till dess funktion och bestämmelser för hantering.
- Hemmaladdning får endast ske för eget bruk.
- I mausersystem m/96 och korthållsgevär får aldrig annat slutstycke än det som tillhör geväret användas.
- Gevär får inte lämnas utan tillsyn.
- När gevär hanteras ska pipan alltid peka i ofarlig riktning.
- Provriktning får endast ske på skjutplats eller angiven plats mot mål eller kulfång.
- Laddning, riktövning eller liknande får inte ske om någon finns framför platsen.
- Det är förbjudet att rikta ett gevär mot någon.
- Skytt ska före skjutning kontrollera att loppet är torrdraget och fritt från föremål.
- Skytt ska göra patron ur och kontrollera patronläge och pipans lopp när eldavbrott inträffat, patron inte går in normalt i patronläget, svag knall hörs vid avfyrning, eller misstanke finns att t.ex. jord eller snö kommit in i patronläge eller pipans lopp.
- Gevär får endast laddas när skjutledaren kommenderat "Ladda".
- När kula, ammunition eller magasin vidrör gevär räknas det som laddat.
- Vid uppehåll i skjutningen ska laddat gevär säkras. Alternativt kan på gevär slutstycket öppnas och föras i bakre läge, eller på luftgevär spärrarmen eller laddluckan öppnas.
- Laddat gevär får ej lämnas kvar på eller förflyttas från skjutplatsen.
- Säkerhetspropp alternativt säkerhetslina ska alltid sitta i patronläget och vara synlig utanför patronläget, då skjutmoment ej pågår. Om säkerhetslina används ska den nå genom hela loppet och vara synlig framför mynning.
Undantag: Vid fältskjutning gevär 6,5 får säkerhetsproppen tas ur efter genomförd visitation.
- Säkerhetsmagasin ska alltid vara monterat i Sauer-gevär 6,5 mm, då skjutmoment ej pågår.
- Säkringsmagasin av typen BO-MAG kan ersätta säkerhetsmagasin och säkerhetspropp i Sauer-gevär 6,5 mm.

Skyttets Gyllene Regel:

Betrakta alltid ett vapen som laddat

Gevär och ammunition

Det finns ett flertal olika fabrikat, vilket även innebär att de ser olika ut och fungerar på lite olika sätt. Ur säkerhetssynpunkt är det viktigt att man, innan man börjar använda ett nytt gevär, förvissas sig om hur det fungerar. Ofta är det detaljer som laddning och säkring som skiljer sig mellan olika fabrikat.

Luftgevär

Man skiljer på två olika typer av luftgevär. På den första typen komprimeras luften inför varje skott med hjälp av en spännarm medan den andra typen drivs med kolsyra (CO₂) eller komprimerad luft (tryckluft) som finns i en särskild behållare.

Trycklufts/kolsyregevär kräver särskild varsamhet eftersom man handskas med lufttub.

Observera att lufttuben får vara max 10 år gammal. Handgreppen är dock enkla på dessa gevär varför de ofta används som föreningsgevär och av skyttar som skjuter sittande med stöd.



- Bekanta dig med de luftgevär som används i din förening. Överensstämmer de med gällande bestämmelser?
- Gå tillsammans igenom de handgrepp som krävs för att, på ett säkert sätt, kunna handskas med geväret.

Ammunition

Kalibern på luftgevärsammunitionen är 4,5 mm (.177) och kulan ska vara tillverkad av bly eller annat mjukt material. Det finns ammunition av olika fabrikat och kvalitet, där priset kan variera kraftigt. Ofta tillhandahåller föreningen en relativt billig ammunition avsedd för träning, medan en dyrare sort av bättre kvalitet används vid tävling.

Skytteutrustning

Som ny medlem i en skytteförening har man i regel möjlighet att få låna enkel utrustning som behövs för att kunna skjuta. Efterhand som man blir duktigare skytt ökar även kraven på utrustningen. Genom förhållandevis små kompletteringar i utrustningen blir det lättare att nå höga resultat. Det handlar i första hand om att göra skjutställningarna bekväma och mer stabila. Tänk bara på att dålig skjutteknik aldrig kan avhjälpas med fin utrustning.

Den utrustning man bör skaffa är hörselskydd och en skjuthandske som är avsedd för vänsterhanden (högerhanden för vänsterskyttar). Handsken gör det bekvämare att hålla i geväret vid skjutning med rem eller i stående. För att förbättra stabiliteten hjälper stabila skor eller kängor och en grov jacka. En klocka kan vara bra om man behöver ha koll på skuttiden.

Först när man har bestämt sig för att satsa ordentligt på skytte, blir det fråga om lite större investeringar, som eget gevär, särskild skyttejacka och skyttebyxor, skyttekängor. Om man inte vill köpa nytt finns det ofta en marknad med begagnad utrustning till lite lägre pris.

I de nationella reglerna finns inte så mycket som begränsar klädsel och annan extra utrustning. Sportskyttets regler är betydligt mer omfattande när det gäller utrustning.



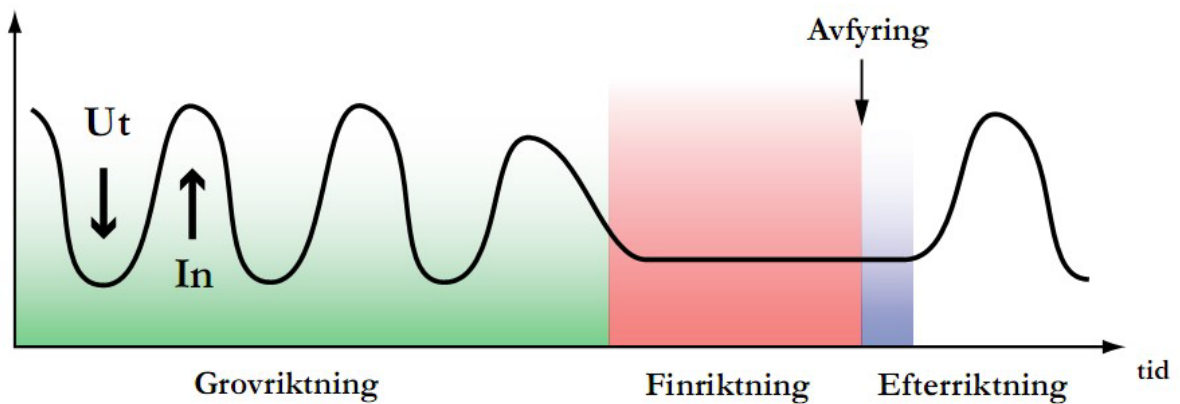
- Läs, både de nationella och internationella regelböckerna, vad som står om klädsel. Vilka skillnader finns mellan de olika klädselbestämmelserna?
- Vilka möjligheter finns det att låna gevär och utrustning i din förening?

Skjutteknik

Grunden till att bli en duktig skytt ligger i att lära sig en god skjutteknik. Den allmänna skjuttekniken kan delas in i andning, riktning, avfyring och uppföljning.

Andning

Att andas som vanligt under tiden man finriktar och avfyrar går inte. Det medför alldeles för stora rörelser av geväret. Man måste därför göra uppehåll i andningen under den tiden som finriktningen pågår, ca 10-15 sek. Detta är fullt möjligt utan någon större ansträngning, men tar det längre tid börjar det kännas jobbigt. Sättet på vilket man håller andan kan inverka på skjutresultatet. Det naturliga sättet för många är att ta ett djupt andetag och hålla kvar luften i lungorna. När man skjuter försöker man göra precis tvärtom, d v s avsluta med en långsam utandning. Anledningen är att det är svårt att slappna av med lungorna fulla med luft. Man blir som en uppblåst ballong. Med en utandning underlättas däremot avslappningen och det blir lättare att hålla geväret stilla. Avbryt inte andningspausen i samma ögonblick som avfyringen sker utan fortsätt att hålla andan ytterligare någon sekund, tills även efterriktningen är avklarad.



- Hur andas du när du skjuter? Berätta för varandra. DISKUTERA
- Ta ett djupt andetag, håll andan några sekunder och andas sedan ut. Beskriv hur det känns före och efter utandning.

Riktning

Riktningförfarandet kan i sin tur delas in i grovriktning och finriktning. Grovriktning innebär att man i grova drag riktar in geväret mot den egna tavlan. Detta kan göras utan att titta i riktmedlen. Finriktning är det man utför när man tittar i riktmedlen och börjar sikta.

I finriktningen sker endast små justeringar av geväret för att få sikt bilden så bra som möjligt. Med träning sker dessa justeringar automatiskt, vilket gör det lättare att samordna riktning med avfyring. Ju mer instabila skjutställningarna är, t ex stående, desto svårare blir samordningen. Det krävs mycket träning för att hitta den rätta känslan i dessa ställningar. Tiden för inriktning bör inte vara för lång. Längre än 10-15 sek är svårt att hålla skärpan uppe. Har man inte avfyrat skottet inom den tiden bör man börja om. Viktigt är även att man blinkar regelbundet med siktögat så att inte hornhinnan torkar. Det kan ge felaktiga synintryck. Det är en fördel om båda ögonen kan hållas öppna under

riktningen. På det viset kommer lika mycket ljus in i båda ögonen.

I annat fall är det lätt att man tappar synskärpan på siktögat, framför allt mot slutet av längre serier. Är det svårt att titta med båda ögonen kan en liten lapp fästas på dioptern eller i keps/pannband för att skärma av tavlan för det andra ögat.



Perfekt sikt bild

Avfyring

Som nämndes tidigare ska avfyringen samordnas med riktningen och detta är något som kräver mycket träning. När avfyringen fungerar som bäst sker den automatiskt, d v s utan att man behöver tänka på den. På de gevär som vi använder är det tryckpunkt. Det innebär att man, efter att ha fört avtryckaren bakåt en bit, känner ett lätt motstånd (tryckpunkten). Med avtryckaren i det läget sker finriktningen. Olika gevär kräver sedan olika mycket kraft för att avfyringen ska ske. Detta går att justera med hjälp av en skruv. Om man inte har ett eget gevär är det bra om man kan låna samma gevär varje gång man skjuter. Då är det lättare att vänja sig vid trycket och få avfyringen att ske automatiskt. Finkalibriga gevär (luftgevär, korthållsgevär) har i regel väldigt lätta tryck. På de grovkalibriga gevärerna är däremot trycken i regel betydligt hårdare. Det innebär att det krävs mer kraft för att göra en avfyring med dessa gevär, mer om det i kapitel 5.



Pekfingrets placering på avtryckaren.

- Man bör inte låta finriktningen ta för lång tid. Hur vet man när det har gått för långt och man behöver börja om? Egen erfarenhet?
- Vad kan det bero på om man börjar se suddigt efter att ha skjutit ett tag?
- Diskutera olika lösningar på hur man kan göra för att hålla båda ögonen öppna under riktningen.

Läs av sikt bilden

- Med träning kan man få avfyringen att ske automatiskt. Har du upplevt det? Hur känns det?
- Visa för varandra var på pekfingret ni placerar avtryckaren. Varför just där?
- Vad tänker du på just när du gjort en avfyring? Diskutera hur man bör tänka.
- Varför är det viktigt att känna "kontroll" över skjutningen?

Man strävar efter att avfyringen ska ske när sikt bilden är perfekt. All inverkan som avfyringsrörelsen har på geväret, annat än rakt bakåt, medför att det förflyttas från idealläget. För att hålla kvar geväret i den rätta positionen bör avfyringsrörelsen vara så liten som möjligt och endast ske i pekfingret. För att uppnå största möjliga likhet från skott till skott är det noga med att man håller på samma sätt om pistolgreppet och att avtryckaren placeras på samma ställe på pekfingret varje gång.

Uppföljning

De eventuella fel som gör att ett skott inte träffar där det var tänkt uppstår oftast i avfyringsögonblicket. Därför behöver man vara särskilt uppmärksam just då, för att kunna få en förklaring till varför träffen sitter där den gör. Försök hålla kvar geväret någon sekund och efterrikta. Du läser helt enkelt av sikt bilden och vad som händer just när skottet går. Med hjälp av den informationen försöker man sedan komma fram till var skottet ska sitta på tavlan innan man kontrollerar.

Var ärlig mot dig själv!

För att man ska känna kontroll över skjutningen är det oerhört viktigt att den egna analysen och skottets verkliga läge på tavlan stämmer överens. Bra skott ska sitta i mitten och dåliga skott ska sitta vid sidan, så enkelt är det. Det gäller bara att se till att de flesta skotten blir bra.

Checklista riktning - avfyring.

1. Intag skjutställningen noggrant så att geväret pekar så nära riktpricken som möjligt
2. Kontrollera att du gjort punkt 1 riktigt genom att provrikta mot tavlan med slutna ögon. Öppna ögonen – titta i dioptern. Om riktpunkten hamnar utanför tavlan ska du korrigera skjutställningen (börja om på punkt 1).
3. Ta upp geväret och grovrikta längs med pipan (utanför riktmedlen) - slappna av i skjutställningen. Andas normalt.
4. Lägg ned kinden mot kindstödet.
5. Andas in - andas ut så mycket att pricken hamnar i ringkornet och stanna då upp i utandningen.
6. Börja finrikta.
7. Ta tryckpunkten.
8. När siktbilden är rätt - tryck av.
9. Läs av skottet - efterrikta.
10. Andas - slappna av.

Observera: Punkterna 5 - 10 ska klaras av inom 10-15 sekunder.

Skjutställningar – sittande/stående

Här i samband med luftgevär ska vi titta närmare på sittande och stående skjutställning. De ställningar som presenteras här ska ses som grundställningar. Utifrån hur var och en är växt, får särskild hänsyn tas i uppbyggnaden av en bra skjutställning. Erfarenhet säger dock att de flesta kan komma ganska nära grundställningen med lite träning. Skjutställningarna styrs inte enbart av hur kroppen ser ut. Det finns även regler som bestämmer vad som är tillåtet och inte tillåtet.

Sittande med stöd / remstöd

- Anpassa stolens (bordets) höjd.
- Sitt på hela stolsitsen och skjut in stolen ordentligt under bordet.
- Placera båda fötterna på golvet.
- Stöd bröstet lätt mot bordskanten.
- Remmen placeras på övre delen av vänster överarm och anpassas i längd så att remfästet hamnar alldeles framför vänster hand.
- *Med stöd:* Anpassa stödets höjd och placera det så att vänster hand kan vila mot stödet. Geväret vilar i handen.
- *Med remstöd:* Lyft fram vänster armbåge mot tavlan och placera den på bordet.
- Sätt bakkappan på plats mot höger axel med hjälp av höger hand.
- Höger hand fattar om pistolgreppet, vänster hand fattar om förstocken mellan varbygel och remfäste. Se till att båda armbågarna stödjer mot bordet.



Sittande med remstöd



Sittande med stöd

Stående

- Ställ dig med vänster sida i skjutriktningen.
- Placera fötterna något bredare än höftbredd.
- Fördela tyngden ungefär lika på båda fötterna eller något mer på vänster fot.
- Håll höften rakt över fötterna.
- Med hjälp av höger hand, placera bakkappan på höger överarm alldeles intill axelleden.
- Låt geväret vila mellan vänster pek- och långfinger eller på knuten hand.
- Försök att stödja vänster armbåge mot höftbenet.
- Höger hand håller ett bestämt tag om pistolgreppet.
- Stå avslappnat och försök hitta en bra balans.
- Förhoppningsvis har du under skjutningens gång gjort några nya upptäckter när det gäller skjuttekniken. Skriv ner vad du lärt dig och berätta sedan för varandra.



Stående

Skjutning med luftgevär

Så var det dags att skjuta. Försök att med hjälp av ovanstående beskrivning hitta en bra skjutställning och när du gjort det ber du din ledare titta hur det ser ut. När du sedan får klartecken att skjuta kan du göra det. Passa på att prova det ni talat om tidigare. Glöm inte hörselskydd, lycka till!

Efter skjutning

Gör visitation efter skjutning!

Med många nya tekniska detaljer i huvudet är det svårt att skjuta bra resultat. Som allra bäst går det när man inte behöver tänka alls, det går av sig själv, men dit är det långt än. Ge inte upp.

Krut

Säkerheten - repetition

Börja med att repetera säkerhetsbestämmelserna. Gå tillbaka till början på kapitel 4 och läs igenom avsnittet som behandlar säkerheten.

Gevär och ammunition

Krutgevär kan delas in i två olika kategorier, finkalibriga och grovkalibriga. Varje kategori finns sedan i flera olika fabrikat. Det är viktigt att man inte börjar skjuta med ett gevär utan att först lära sig hur det fungerar.



Korthållsgevär (50 m)

Korthållsgevär är finkalibriga. Namnet kommer av att skjutavståndet är just "kort", (upp till 100 m vid fältskytte). Det kan förekomma gevär både med och utan magasin. Vid tävlingar i sportskytte är det inte tillåtet att använda sig av ett eventuellt magasin. Förutom att gevären är försedda med slutstycke och, i de flesta fall, en särskild säkring, ser de ut och fungerar i stort sett som ett luftgevär. Inom sportskyttet används sport- och frigevär. Dessa gevär kan, med vissa begränsningar, även användas i nationellt skytte.

Div. utrustning ur skyttens verktyglåda



Ammunition

Ammunitionen har kalibern 5,6 mm, eller .22 lr (long rifle). Patronen består av en vaxad blykula och en hylsa som krutet ligger i. Kulan väger ca 2,5 gram och har en maximal skottvidd (D_{max}) på 1 500 m. Det kan vara stor skillnad i precision mellan olika sorters ammunition. Därför kan det löna sig för dem som har en god skjutteknik att prova ut särskild ammunition att använda på tävling. Det är i skytte med de grövre kaliberna som största variationen gevären emellan är störst. Det är även här bestämmelserna för vilka gevärd som får användas skiljer sig mest mellan grenarna. Inom det nationella skyttet används olika varianter av Mauser och Sauer 200 STR.

Skjutavståndet är främst 300 m men ibland förekommer även avstånd på 200 m. I fältskytte kan skjutavstånd upp till 600 m förekomma.

Sportskytte delar här in sina gevärd i standardgevär och

gevär (frigevär). Man skjuter enbart på 300 m. Reglerna för vilka gevärd som får användas är i stort sett samma som på 50 m, förutom kalibern.

Ammunitionen för Mauser och Sauer är av kalibern 6,5x55 mm. Patronen består av en helmantlad kula och en hylsa med krut där kulan väger ca 8-9 gram och krutet ca 2,5 gram. Den maximala skottvidden (D_{max}) är 4 500 m. I sportskytte är kalibern fri upp till 8 mm.



Ammunition

- Läs i regelboken om de bestämmelser som gäller för hur ett gevär av ovanstående modeller får se ut.
- Bekanta dig med de gevärd och den ammunition som används i din förening. Överensstämmer de med gällande bestämmelser?
- Gå tillsammans igenom de handgrepp som krävs för att på ett säkert sätt kunna handskas med gevären.

Poängberäkning och tolkning

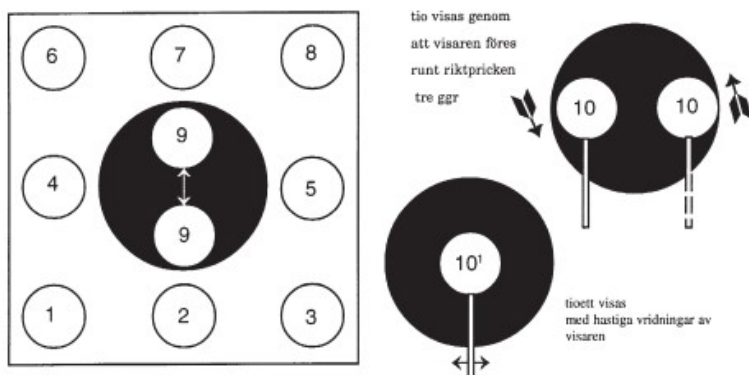
Vid tävling är de resultat som skjuts det som avgör tävlingen. På tävlingar finns det därför särskilda funktionärer som sköter resultathanteringen. Men hur resultaten räknas och hanteringen av dem går till kan vara bra att känna till även vid träning. Det kan också vara så att just du blir tillfrågad om att vara funktionär vid en tävling som din förening arrangerar.

Varje skott ges den poäng som motsvarar den högsta ring som blivit träffad. Det räcker om skottet tangerar den högre ringen. I vissa discipliner sker decimaltolkning av samtliga skott, alternativt av skotten i en final. Med decimaltolkning är högsta värdet av ett skott 10,9. Poängen räknas ihop i serier om 5 eller 10 skott som sedan summeras och ger ett slutresultat. En tävling kan bestå av 2-12 serier som vid mästerskap och andra stora tävlingar avslutas med en final.

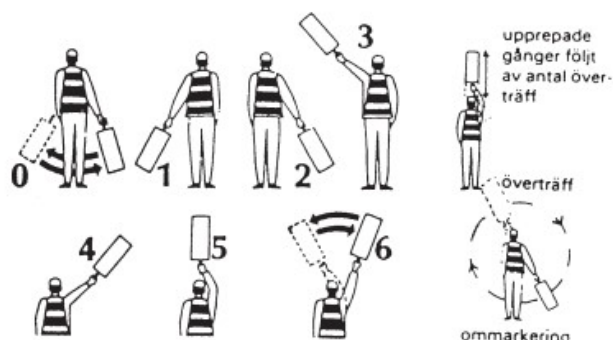
Numera är det vanligt med elektronisk markeringsutrustning där dina träffar visas på en dataskärm. Annars sker markeringen manuellt av markörer som har till uppgift att bestämma poängen, visa detta för skytten samt föra protokoll. Vid fältskytte räknas inte poäng utan antal

träff i figuren. En markör kontrollerar antalet träff och visar antalet med en markörspade enligt ett särskilt markörschema. Även vid fallmålsskytte (luftgevär) är det antal träff som räknas.

Markörschema banskjutning



Markörschema fältskjutning



Vid träning kan det vara en fördel om du låter bli att tänka på resultatet. Poängjakten kan ta bort koncentrationen från de egentliga träningsmomenten. Det kan vara svårt att prestera en bra skjutning när tankarna kretsar kring poängen.

Tolkning



Kulhålstolk

Att räkna ihop poäng är oftast inga större svårigheter. Däremot kan det ibland vara svårt att bestämma vilken poäng ett skott ska få, på grund av att träffen sitter alldeles invid en linje. Då använder man sig av en kulhålstolk. Tolkning av ett kulhål kan gå till på lite olika sätt beroende av vilken tavla man skjuter på. Dock gäller alltid att tolken endast får sättas i kulhålet en gång och då måste poängen bestämmas. Det finns kulhålstolkar av olika sorter och de kan delas in i tre grupper; inåtriktade, utåtriktade och decimaltolkar. De utåtriktade tolkarna används endast vid tolkning av ring 3-10 på luftgevär.

Skjutställningar - liggande / knästående

Utöver sittande och stående skjutställning finns också liggande och knästående, som vi nu ska bekanta oss lite närmare med. Även här, förtjänas det att påpekas, är det grundställningar som presenteras. När grundställningen är inlärd finns sedan utrymme för individuella variationer, men först då.



Liggande

- Lagg geväret till höger om skjutplatsen vänt mot tavlan.
- Ställ dig på båda knäna bakom skjutplatsen med bröstet rakt mot tavlan.
- Lagg dig ner med båda armarna framför dig.
- Vänster ben ska vara rakt och avslappnat.
- Dra upp höger knä något.

- Remmen placeras på övre delen av vänster överarm och anpassas i längd så att remfästet hamnar alldeles framför vänster hand.
- Lyft fram vänster armbåge mot tavlan och placera den mot underlaget.
- Ta upp geväret och fäst remmen. Sätt bakkappan på plats mot höger axel med hjälp av höger hand.
- Höger hand fattar ett bestämt tag om pistolgreppet.

Knästående

- Lägg geväret till höger om skjutplatsen.
- Ställ dig med bröstet vänt mot tavlan, ta ett steg framåt med vänster fot och sätt dig ned på höger fot.
- Placera vristkudden under höger fot och sitt så att hälen hamnar mellan skinkorna.
- Placera vänster fot så att hälen hamnar rakt under knäet och vinkla foten något inåt.
- Remmen placeras på övre delen av vänster överarm.
- Placera vänster armbåge på knät eller ca 5 cm från knäet, på låret.
- Ta upp geväret och fäst remmen.
- Sätt bakkappan på plats mot höger axel med hjälp av höger hand.
- Höger hand fattar ett bestämt tag om pistolgreppet.
- Låt höger arm hänga avslappnad.



Bildtext: Inom nationellt skytte tillåts även sittande. Denna skjutställning används främst i fältskytte.

Diskutera

- Läs i regelboken om liggande och knästående. Jämför med hur du brukar göra. Stämmer det med reglerna? Skriv ned ev. avvikelser.
- Gå tillsammans igenom skjutställningarna (välj en eller båda) och diskutera likheter och skillnader i förhållande till hur ni brukar göra.
- Det viktigaste är om du under skjutningens gång gjort några DISKUTERA nya upptäckter när det gäller skjuttekniken. Skriv ner vad du lärt dig och berätta sedan för varandra.

Skjutning med krut

Så var det dags att skjuta. Försök att, tillsammans med instruktör och med hjälp av ovanstående beskrivning, hitta en bra skjutställning. När du gjort det ber du din ledare titta hur det ser ut. När du sedan får klartecken att skjuta kan du göra det. Glöm inte hörselskydd, lycka till!

Om inte elektronik finns på banan är det lämpligt att dela upp er i två lag så att hälften sköter markeringen.

Skjuter ni på 50 m väntar ni tills efter skjutningen med att räkna och tolka tavlorna.

Efter skjutning

Gör visitation efter skjutning!

Räkna ihop ditt skjutresultat, använd tolken om det behövs. Förmodligen är det likadant nu som förra gången, mycket att tänka på och resultatet "så där". Har du lyckats bra är du bara att gratulera.

5. Tävlingsgrenar

Det finns ett stort utbud av tävlingsgrenar att välja mellan för den som är intresserad. Att tävla ska vara roligt. Det får inte kännas som ett tvång och bli ett självändamål. Ofta pirrar det lite i magen när man ska börja sin tävlingsomgång. Det hör till, så känner alla och det leder i regel till att man skärper sig lite extra. Vill du inte ut och tävla, går det utmärkt att träna och ta märken på hemmabanan. Här nedan presenteras de grenar som finns på de nationella och internationella skytteprogrammen.

Nationella discipliner

Gevär 6,5 mm bana

Skjutavståndet är 300 m alt 200 m (i vissa fall) och man skjuter mot en 10-ringad tavla. Det finns två tävlingsformer, enbart liggande och ställningar (ligg-knä-stå). Skjutningen genomförs i femskottsserier.



Gevär 6,5 mm fält

Skyttarna går patrullvis en runda i terrängen. Längs rundan passeras ett antal skjutstationer (5-8). På varje station skjuts 6 skott mot en figur som befinner sig på okänt avstånd från skytten (150-600 m). Den som sammanlagt får flest antal träff i figurerna segrar.



Korthållsgevär bana

Skjutavståndet är 50 m och man skjuter mot en 10-ringad tavla. Det finns två tävlingsformer, enbart liggande och ställningar (ligg-knä-stå).



Korthållsgevär fält

Skyttarna går patrullvis en runda i terrängen. Längs rundan passeras ett antal skjutstationer (5-8). På varje station skjuts 6 skott mot en figur som befinner sig på okänt avstånd från skytten (15-100 m). Den som sammanlagt får flest antal träff i figurerna segrar.





Luftgevär

Skjutavståndet är 10 m och man skjuter mot en 10-ringad tavla. De yngsta skjuter sittande medan de äldre skjuter stående.



Luftgevär fallmål

Tävlingen skjuts mot självmarkerande mål där de bästa skyttarna efter kvalomgången skjuter finaler. I finalerna möts skyttarna två och två tills en segrare är korad.



Skidskytte

I skidskytte gäller det att kombinera god skjutförmåga med konditionskrävande skidåkning. Allt sker på tid och ett bomskott resulterar i tidstillägg. Skidskytte bedrivs både som skidbanskytte och skidfältskytte.

Internationella discipliner

Fritt gevär 300 m

Skjutavståndet är 300 m. Herrar, damer, herrjuniorer och damjuniorer skjutet mot en 10-ringad tavla i två olika discipliner, 60 skott liggande och 3x40 skott i tre ställningar (knä-ligg-stå).



Fritt gevär

Standardgevär 300 m

Skjutavståndet är 300 m. Herrar och herrjuniorer skjutet 3x20 skott i tre ställningar (knä-ligg-stå) mot en 10-ringad tavla.



*Standardgevär
300 m*

Gevär 50 m

Skjutavståndet är 50 m. Herrar, damer, herrjuniorer och damjuniorer skjutet mot en 10-ringad tavla i två olika discipliner. 60 skott liggande (med decimaltolkning) och tre ställningar som består av två omgångar med 20 skott i varje ställning (knä-ligg-stå).



Fritt gevär

Luftgevär 10 m

Skjutavståndet är 10 m. Herrar, damer, herrjuniorer och damjuniorer skjutet 60 skott stående mot en 10-ringad tavla (med decimaltolkning).



Luftgevär

Klassindelning

De flesta idrotter har någon form av klassindelning för att deltagarna ska kunna tävla mot jämbördigt motstånd. Skyttets klassindelning består av åldersklasser och prestationsklasser. Prestationsklasserna grundar sig på den resultatnivå en skytt uppnått under en viss tidsperiod. Som regel är det föreningen som håller reda på din klasstillhörighet, men det underlättar om du själv noterar dina resultat på tävling och träning så att föreningssekreteraren kan stämma av mot sina noteringar.

Klasser inom nationellt skytte

En skytt klassificeras i varje disciplin som han/hon deltar i. Detta anges genom en bokstav i klassbenämningen t ex G = gevär 6,5 mm, KF = korthåll fält. Efter bokstaven anges skicklighetsnivån i fem steg, 1-4 samt Elit. Det finns en mängd olika åldersklasser. Inplacering i skjutklass görs en gång per år. I Regelboken kan man läsa om vilka klasser som finns i de olika grenarna samt vilka fordringar som gäller för att tillhöra en viss skjutklass.

Klasser inom internationellt skytte

Här bygger klassindelningen på internationella bestämmelser. I grunden finns fyra klasser: herrsenior, damsenior, herrjunior och damjunior. Junior är man t. o. m. 20 års ålder, senior fr. o. m. det år man fyller 21. På tävlingar i Sverige tillämpas oftast en indelning i fler klasser. Juniorer kan delas upp i A (18-20 år), B (16-17 år) och C (15 år och yngre). Seniorer delas upp i Elit, A och B. Här avgör alltså resultatnivån vilken klass man tillhör. Klassindelning görs löpande under året. Så fort en skytt uppfyllt fordringarna för en klass, sker förflyttning till den nya klassen. Även

veteranklasser förekommer. Klasserna är åldersrelaterade, börjar vid 45 år och fortsätter i femårsintervaller.

Märken och märkesfordringar

Det finns en mängd märken man kan erövra i de olika grenarna.

Fordringarna för dessa märken är ofta skrivna så att det tar bra många år innan man lyckats klara alla. Det är alltid roligt att få bevis på att man har varit duktig, inte minst i början av sin karriär. Att klara fordringarna för ett visst märke kan även vara en bra motivation till att lägga ner lite extra energi på träningen.

Exempel på skyttemärken

Luftgevär



Sportskytte

Korthåll/ 50 m



Sportskytte

Gevär 6,5 mm/ 300 m



Sportskytte



Nationellt



Nationellt



Nationellt



SVENSKA SKYTTESPORTFÖRBUNDET

office@skyttesport.se | www.skyttesport.se