

20180628 Remissversion av föreskrifter för jaktmedel

Nuvarande lydelse	Föreslagen lydelse
Begrepp m.m.	1 kap. Omfattning, syfte, begrepp
	<p>1 § Syftet med dessa föreskrifter är i huvudsak att reglera skjutvapen och andra jaktmedel samt ammunition som är tillåtna att användas vid jakt.</p> <p>2 § Med jaktmedel avses i dessa föreskrifter skjutvapen och andra redskap som ensamt eller i kombination med varandra används i syfte att fånga eller döda vilt, för att hindra viltet från att undkomma eller för att avleda viltets uppmärksamhet från jägaren.</p> <p>Typgodkännande och användande av fångstredskap regleras i separata föreskrifter.</p>
	<p>3 § I 10 § jaktförordningen (1987:905) samt dess bilaga 5 ges föreskrifter om förbjudna medel och metoder för fångst och dödande för vissa viltarter.</p> <p>Skjutvapen får vid jakt vara försett med:</p> <ul style="list-style-type: none">• rekylbroms• anordning som reducerar vapnets skottljud• kikarsikte• ljuspunktsikte med en ljuskälla som projicerar en prick på målet när man betraktar målet genom siktets kikare, dock inte sådant sikte som faktiskt belyser själva målet med en ljuspunkt (lasersikte) <p>Följande är inte jaktmedel enligt 15 § jaktförordningen:</p> <ul style="list-style-type: none">• anordningar för radiokommunikation eller motsvarande• pejllapparater för hundar• elektronisk övervakning av fångstredskap• jakttorn• kamouflagenät <p>De får därför användas vid jakt. (Denna lista är att betrakta som exempel,</p>

	<i>och är därmed inte uttömmande.)</i>
1 § Begrepp och beteckningar som används i dessa föreskrifter har, om inte annat anges, samma betydelse som i jaktlagen (1987:259) och jaktförordningen (1987:905). Motorfordon har i dessa föreskrifter samma betydelse som i lagen (2001:559) om vägtrafikdefinitioner.	3 § Begrepp och beteckningar som används i dessa föreskrifter har, om inte annat anges, samma betydelse som i jaktlagen (1987:259) och jaktförordningen (1987:905) <i>samt i rådets direktiv 91/477/EEG om kontroll av förvärv och innehav av vapen (med tillhörande ändringsdirektiv). Med skjutvapen avses utöver vad som framgår av rådets direktiv även vapen som avfyrrar projektil med hjälp av komprimerad luft, kolsyra eller annat liknande utskjutningsmedel.</i>
<i>1 a § Rikspolisstyrelsen har utfärdat närmare föreskrifter om polismyndighetens organisation för och samordning av eftersök i Rikspolisstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (RPSFS 2012:33 FAP 226-1) om polismyndighetens medverkan vid eftersök av vilt som varit inblandat i en sammanstötning med motorfordon eller spårbundet fordon.</i>	
Jaktmedel	
<i>2 § Vad som nedan sägs om hagelgevär och kulgevär avser i tillämpliga delar även kombinationsvapen (hagel – kula).</i>	
Hagelgevär, definition och typer	2 kap. Hagelgevär
	Definition och typer
3 § Med hagelgevär avses i dessa föreskrifter slätborrade tvåhandsvapen som <i>inte har vik- eller fällbar kolv eller kolv av teleskopisk typ, vilka är avsedda att läggas an mot axeln och är konstruerade för hagelpatroner.</i> <i>En räfflad pipa avsedd för hagelgevär tillåten för jakt enligt 7 § förändrar inte vapnets karaktär så att det ska anses som ett kulgevär utan en sådan pipa anses vara en pipa till ett hagelgevär.</i> Med hagelpatron avses <i>här</i> en patron laddad med röksvagt krut <i>och</i> där hagel tillsammans med förladdningar <i>och</i> hylsa samt driv- och tändsats bildar en	1 § Med hagelgevär avses i dessa föreskrifter slätborrade tvåhandsvapen som <i>a)</i> är avsedda att läggas an mot <i>och</i> avfyrras från axeln <i>och</i> <i>b)</i> är konstruerade <i>enbart</i> för hagelpatroner <i>samt</i> <i>vars</i> <i>c)</i> <i>piplängd, mätt från slagbotten till mynning, är minst 48 cm och</i> <i>d)</i> <i>längd inklusive kolv totalt uppgår till minst 60 cm.</i> <i>Anordningar som t ex ljuddämpare och choker ska inte ingå vid mätning av pipans längd.</i> <i>. För hagelgevär med bakkappa av teleskopisk typ, ska total längd bestämmas med bakkappan indragen i sitt kortaste läge.</i>

<p>enhet, dock inte en patron som har sådan konstruktion att spridningen av hagelsvärmen, <i>eller del av den, fördröjs och inte påbörjas vid eller omedelbart utanför gevärets mynning.</i></p>	<p><i>Hagelgevär får inte ha vik- eller fällbar kolv eller kolv av teleskopisk typ eller en kolv som kan avlägsnas utan användning av verktyg.</i></p> <p><i>Om ett vapen har räfflad pipa avsedd för hagelgevär och är tillåtet för jakt enligt 2 kap. 5 § är det ett hagelgevär.</i></p> <p>Med hagelpatron avses en patron laddad med röksvagt krut där hagel tillsammans med förladdningar, hylsa samt driv- och tändsats bildar en enhet och där spridningen av <i>hela</i> hagelsvärmen påbörjas vid eller omedelbart utanför <i>pipans</i> mynning.</p>
<p><i>4 § Hagelgevär får användas vid jakt enligt föreskrifterna i 5–9 §§ om pipans längd uppgår till minst 48 cm.</i></p> <p><i>5 § Flerpipiga hagelgevär oavsett system samt enkelpipiga hagelgevär med manuell repeter- och enskottsmekanism får användas vid jakt. Även hagelgevär med halvautomatisk mekanism (gas- eller rekylomladdande) eller pumprepeterande mekanism (framstocksrepeterande) får användas vid jakt, om de är konstruerade för, eller ändrats så att de kan laddas med, högst tre patroner (en patron i patronläget och två i magasinet) enligt nedan angivna ändringsbeskrivning.</i></p> <p>Magasinskapaciteten <i>reduceras</i> till två patroner genom att</p> <ul style="list-style-type: none"> • en nit anbringas genom magasinet, • tungor instukas i magasinet, eller • reduceringsstång innesluts i magasinröret. <p><i>Används reduceringsstång skall magasinrörsbrickan fixeras vid magasinröret genom hårdlödning eller med hjälp av tvåkomponents härdlim. Har vapnet löstagbart magasin skall magasinet fixeras vid vapnet med hjälp av en nit eller med tvåkomponents härdlim.</i></p>	<p>2 § Hagelgevär med enskottsmekanism får användas vid jakt. Hagelgevär med halvautomatisk mekanism samt manuell pump- eller bygelrepeterande mekanism får användas vid jakt, om de är konstruerade så att de kan laddas med högst tre patroner (en patron i patronläget och två i magasinet) enligt nedan.</p> <p>Magasinskapaciteten ska vara permanent reducerad till två patroner. Om vapnet har löstagbart magasin ska magasinet vara permanent fixerat vid vapnet.</p>
<p>Hagelgevär, kalibrar och ammunition samt undantag</p>	<p>Kalibrar och ammunition samt undantag</p>
<p>6 § Hagelgevär i kaliber 12, 16 och 20 laddade med hagelpatroner får användas vid jakt endast efter viltarter som enligt 16 § får jagas med kulgevär</p>	<p>3 § Hagelgevär i kaliber 12, 16 och 20 laddade med hagelpatroner får användas vid jakt endast efter viltarter som enligt 3 kap. 8 § får jagas med</p>

<p>avsedda för patroner i klass 3 och 4 samt rådjur och lodjur.</p> <p><i>Vid jakt efter rådjur är dock hagelgevär tillåtet endast under tiden den 1 oktober – den 31 januari. Vid jakt bedriven på särskilt uppdrag av den eller de kommunala nämnder som fullgör uppgifter inom miljö- och hälsoskyddsområdet får emellertid hagelgevär laddade med hagelpatroner användas vid jakt efter rådjur även under tiden den 16 augusti – den 30 september.</i></p> <p>Hagelgevär i kaliber 24, 28, 32 och .410 får <i>endast</i> användas vid jakt efter viltarter som enligt 16 § får jagas med kulgevär avsedda för patroner i klass 4.</p>	<p>kulgevär avsedda för patroner i klass 3 och 4 samt rådjur och lodjur.</p> <p>Hagelgevär i kaliber 24, 28, 32 och .410 laddade med hagelpatroner får användas vid jakt <i>endast</i> efter viltarter som enligt 3 kap. 8 § får jagas med kulgevär avsedda för patroner i klass 4.</p>
<p>7 § Enkelpipiga hagelgevär med funktionssätt och laddningskapacitet enligt 5 § i kaliber 12, 16 och 20, laddade med patroner i kaliber 12, 16 eller 20 försedda med en projektil (kula) avsedd för respektive kaliber (exempelvis s.k. slugpatron) får användas vid jakt efter vildsvin, dovhjort och mufflonfår, av den som är <i>behörig att använda</i> kulgevär avsedda för patroner i klass 1 vid jakt.</p>	<p>4 § Enkelpipiga hagelgevär med funktionssätt och laddningskapacitet enligt 2 § i kaliber 12, 16 och 20, laddade med patroner i kaliber 12, 16 eller 20 försedda med en projektil (kula) avsedd för respektive kaliber (exempelvis s.k. slugpatron), får användas vid jakt efter vildsvin, dovhjort, mufflonfår <i>och rådjur</i> av den som <i>har avlagt jägarexamen för</i> kulgevär avsedda för patroner i klass 1 vid jakt.</p>
<p>Enkelpipiga hagelgevär enligt första stycket försedda med räfflad pipa avsedd för hagelgevär eller räfflad choke avsedd för hagelgevär får även användas vid jakt enligt första stycket.</p>	<p>Enkelpipiga hagelgevär enligt första stycket, försedda med räfflad pipa avsedd för hagelgevär eller räfflad choke avsedd för hagelgevär, får även användas vid jakt enligt första stycket.</p>
<p>8 § Vid jakt med hagelgevär får, med det undantag som framgår av 7 §, endast användas ammunition som är laddad med hagel, vars diameter är 4,0 mm (US nr 1) eller mindre.</p>	<p>5 § Vid jakt med hagelgevär får, med det undantag som framgår av 4 §, endast användas ammunition som är laddad med hagel, vars diameter är 4,0 mm (US nr 1) eller mindre.</p>
	<p>6 § <i>Underkalibrerad ammunition får inte användas vid jakt med hagelgevär.</i></p>
<p>Allmänna råd</p>	
<p>Jakt med hagelgevär</p>	
<p><i>Den dödande effekten av ett hagelskott är beroende av flera faktorer. Skjutavstånd, skjutvinkel, djurets rörelse, patronens laddningsvikt, hagelstorlek och egen skjutförmåga har särskilt stor betydelse. Regelbunden träningskjutning bör därför alltid göras före jakt. Vidare</i></p>	

<p>är det viktigt att före all jakt med hagelgevär provskjuta den ammunition som avses användas vid jakt med det gevär som skall användas vid jakten. Vid jakt med hagelgevär efter rådjur och gäss bör skjutavståndet inte överstiga tjugo (20) meter.</p> <p>Enligt 7 § får vissa hagelgevär laddade med patron med en kula avsedd för sådant gevär användas vid jakt efter vissa viltarter. Då kombinationen av gevär och ammunition är avgörande för med vilken precision geväret skjuter, bör upprepade provskjutningar göras före jakt. Skjutavståndet vid jakt enligt 7 § bör inte överstiga fyrtio (40) meter.</p>	
<p>Kulgevär; definition och typer</p>	<p>3 kap. Kulgevär</p>
<p>9 § Med kulgevär avses i dessa föreskrifter räfflade tvåhandsvapen som är avsedda att läggas an mot axeln, är konstruerade för kulpatroner och vars piplängd är minst 45 cm. Kulgevär av halvautomatisk eller pumprepeterande typ får inte ha vik- eller fällbara kolvar eller kolvar av teleskopisk typ. Med kulpatron avses här en patron laddad med röksvagt krut och där kula tillsammans med patronhylsa samt driv- och tändsats bildar en enhet. Här avses dock inte s.k. slug- eller brennekepatron och liknande patroner avsedda för hagelgevär.</p>	<p>Definition och typer</p> <p>1 § Med kulgevär avses i dessa föreskrifter räfflade tvåhandsvapen som</p> <p>a) är avsedda att läggas an mot och avfyras från axeln och</p> <p>b) är konstruerade endast för kulpatroner samt vars</p> <p>c) piplängd, mätt från stötbotten till pipans mynning, är minst 45 cm samt</p> <p>d) längd inklusive kolv totalt uppgår till minst 60 cm.</p> <p>Vid mätning av pipans längd ska de delar som påverkar projektilens anslagsenergi ingå. Anordningar som t ex mynningsbroms och ljuddämpare ska inte ingå vid mätning av pipans längd. För kulgevär med kolv eller bakkappa av teleskopisk typ, ska total längd bestämmas med teleskopisk anordning indragen i sitt kortaste läge.</p> <p>Kulgevär av halvautomatisk eller manuell pump- eller bygelrepeterande typ får inte ha vik- eller fällbar kolv eller kolv eller bakkappa av teleskopisk typ, eller kolv som kan avlägsnas utan användning av verktyg.</p> <p>Med kulpatron avses en patron laddad med röksvagt krut och där kula tillsammans med patronhylsa, driv- och tändsats bildar en enhet. Så kallad slug- eller brennekepatron och liknande patroner avsedda för hagelgevär är inte kulpatroner.</p>

	<p><i>Med underkalibrerad kulpatron avses här patron vars projektil har en diameter som är mindre än pipans inre diameter mätt mellan bommarna vid mynningen som den skjuts från.</i></p>
<p><i>10 § Flerpipiga kulgevär (oavsett system) samt enkelpipiga kulgevär med manuell repeter- (även pumprepeterande) och enskottsmekanism får användas vid jakt.</i></p> <p><i>Kombinationsvapen som i en eller flera hagelpipor förses med instickspipa för kulpatron får användas vid jakt om instickspipan har samma längd som övriga pipor. Instickspipor till kombinationsvapen i kaliber 22 (5,6 mm) som inte har samma längd som övriga pipor eller som understiger kravet på piplängd i 9 § får användas vid jakt som bedrivs efter rödräv, grävling, mårddhund eller tvättbjörn under jord och vid jakt med ställande hund efter grävling, mårddhund och tvättbjörn.</i></p>	<p>2 § Kulgevär med enskottsmekanism får användas vid jakt.</p>
<p><i>11 § Halvautomatiska kulgevär av civil typ, ursprungligt konstruerade och tillverkade för jakt, och som till konstruktion och utseende avser att efterlikna konventionella, manuellt omladdade kulgevär för jakt – förutom vad gäller omladdningsfunktionen – får användas vid jakt.</i></p> <p><i>Halvautomatiska kulgevär som uppfyller kraven i första stycket och som har en magasinskapacitet om högst två patroner (samt kan laddas med ytterligare en patron i patronläget) får användas vid jakt efter varg, björn, lodjur, bäver, utter, skogshare, skogsmård, stenmård och fågel, förutsatt att de är avsedda för patroner i den klass som föreskrivs för respektive art enligt 16 §.</i></p> <p><i>Vidare får halvautomatiska kulgevär som uppfyller kraven i första stycket användas vid jakt efter övriga arter under förutsättning att de har en magasinskapacitet om högst fem patroner (samt kan laddas med ytterligare en patron i patronläget), förutsatt att de är avsedda för patroner i den klass som föreskrivs för respektive art enligt 16 §.</i></p>	<p>3 § Halvautomatiska kulgevär som har en magasinskapacitet om högst två patroner (samt kan laddas med ytterligare en patron i patronläget) får användas vid jakt efter varg, björn, järv, sälar, lo, myskoxe, bäver, utter, skogshare, skogsmård, stenmård, iller och fågel, förutsatt att de är avsedda för patroner i den klass som föreskrivs för respektive art enligt 8 §. <i>Om magasinet är löstagbart och konstruerat för mer än två patroner ska magasinet ha reducerats till två patroner.</i></p> <p>Vidare får halvautomatiska kulgevär användas vid jakt efter övriga arter under förutsättning att de har en magasinskapacitet om högst fem patroner (samt kan laddas med ytterligare en patron i patronläget), förutsatt att de är avsedda för patroner i den klass som föreskrivs för respektive art enligt 8 §. <i>Om magasinet är löstagbart och konstruerat för mer än fem patroner ska magasinet ha reducerats till fem patroner.</i></p>
Enhandsvapen	Enhandsvapen
<p><i>12 § Enhandsvapen i kaliber .22 (5,6 mm) får användas vid jakt efter rödräv, grävling, mårddhund, tvättbjörn, mård, mink, iller och kanin under jord och vid jakt med ställande hund efter grävling, mårddhund och tvättbjörn.</i></p>	<p>4 § Enhandsvapen i kaliber 5,6 får användas vid jakt efter rödräv, grävling, mårddhund, tvättbjörn, skogsmård, stenmård, mink, iller och kanin under jord och vid jakt med ställande hund efter grävling, mårddhund och tvättbjörn. <i>Enhandsvapen som används vid jakt får inte vara av automatisk eller halvautomatisk typ.</i></p>

Kulgevär; ammunitionens måttenheter m.m.	Ammunitionens måttenheter m.m.
<p>13 § Vid beskrivning av ballistiska egenskaper m.m. hos kulpatroner gäller i denna författning följande måttenheter och förkortningar:</p> <p>E0 = kulans anslagsenergi (dvs. rörelseenergin vid anslaget) vid vapnets mynning E10 = kulans anslagsenergi 10 meter från vapnets mynning E100 = kulans anslagsenergi 100 meter från vapnets mynning g = gram gr = grain (1 g = 15, 432 gr) kgm = kilogrammeter (tidigare måttenhet) J = Joule (1 kgm = 9,81 J)</p>	<p>5 § Vid beskrivning av ballistiska egenskaper m.m. hos kulpatroner gäller i denna författning följande måttenheter och förkortningar:</p> <p>E0 = kulans anslagsenergi (dvs. rörelseenergin vid anslaget) vid vapnets mynning E10 = kulans anslagsenergi 10 meter från vapnets mynning E100 = kulans anslagsenergi 100 meter från vapnets mynning g = gram gr = grain (1 g = 15, 432 gr) kgm = kilogrammeter (tidigare måttenhet) J = Joule (1 kgm = 9,81 J)</p>
Kulgevär; ammunitionens klassindelning	
<p>14 § Kulpatroner indelas i fyra klasser, avsedda för jakt efter olika grupper av viltarter. Följande minimivärden för kulvikt och anslagsenergi samt krav på typ av kula (kulkonstruktion) gäller för respektive klass:</p> <p>Klass 1. Kulvikt minst 9 g (139 gr) eller minst 10 g (154 gr) E100 minst 2 700 J minst 2 000 J Kulan skall vara konstruerad för att expandera, <i>t.ex. blyspets och hålspets.</i></p> <p>Klass 2. Kulvikt minst 3,2 g (50 gr) E100 minst 800 J Kulan skall vara konstruerad för att expandera, <i>t.ex. blyspets och hålspets.</i></p> <p>Klass 3. Kulvikt minst 2,5 g (39 gr) E100 minst 200 J Kulan får vara av valfri konstruktion.</p>	<p>6 § Kulpatroner indelas i fyra klasser, avsedda för jakt efter olika grupper av viltarter. Följande minimivärden för kulvikt och anslagsenergi samt krav på typ av kula (kulkonstruktion) gäller för respektive klass:</p> <p>Klass 1. Kulvikt minst 9 g (139 gr) eller minst 10 g (154 gr) E100 minst 2 700 J minst 2 000 J E0 <i>högst 10 000 J oavsett kulvikt</i> Kulan ska vara konstruerad för att expandera.</p> <p>Klass 2. Kulvikt minst 3,2 g (50 gr) E100 minst 800 J Kulan ska vara konstruerad för att expandera.</p> <p>Klass 3. Kulvikt minst 2,5 g (39 gr) E100 minst 200 J</p>

<p>Klass 4. Kulvikt <i>ingen begränsning</i> E0 minst 150 J Kulan får vara av valfri konstruktion.</p>	<p>Kulan får vara av valfri konstruktion. Klass 4. Kulvikt <i>minst 1 g (16 gr)</i> E0 minst 150 J Kulan får vara av valfri konstruktion.</p>
<p>15 § För att kulpatroner (fabriks- eller hemladdade) skall tillhöra viss klass, skall värden för såväl kulvikt som anslagsenergi (E) vara lika med eller högre än de minimivärden som angivits för respektive klass. Därjämte skall kulan vara av ovan angiven konstruktion. För redovisning av klasstillhörighet svarar tillverkaren eller hemladdaren. <i>Exempel på klassificering av kulpatroner finns i bilaga till denna författning.</i></p>	<p>7 § För att kulpatroner (fabriks- eller hemladdade) ska tillhöra en viss klass, ska värden för både kulvikt och anslagsenergi (E) vara lika med eller högre än de minimivärden som angivits för respektive klass. Dessutom ska kulan vara av ovan angiven konstruktion. Det är tillverkaren eller hemladdaren som ansvarar för att redovisa kulpatroners klasstillhörighet. <i>Underkalibrerad kulpatron får användas om projektilen uppfyller kraven för respektive klass enligt 6 §.</i></p>
<p>16 § Kulpatroner av en viss klass får användas vid jakt endast efter de viltarter som nedan anges för varje klass.</p> <p>Klass 1: samtliga viltarter. Klass 2: samtliga viltarter utom älg, hjort, visent, bison, myskoxe, mufflonfår, varg, björn, säl och vildsvin. Klass 3: samtliga viltarter utom älg, hjort, visent, bison, myskoxe, mufflonfår, varg, björn, säl, vildsvin, rådjur, järv, lodjur och bäver. Klass 4: vildkanin, iller, frett, <i>mård</i>, mink, hermelin, vessla, ekorre, lämlar, råttor, mullvad, sorkar (även bisam), möss, havstrut, gråtrut, silltrut, fiskmås, skrattnås, <i>sothöna</i>, knipa, vigg, ripa, järpe, ringduva, fasan, raphöna, stadsduva, <i>turkduva</i>, korp, kråka, råka, skata, kaja, nötskrika, björktrast, koltrast, stare, gråsparv och pilfink.</p>	<p>8 § Kulpatroner av en viss klass får användas vid jakt endast efter de viltarter som anges nedan för varje klass.</p> <p>Klass 1: samtliga viltarter. Klass 2: samtliga viltarter utom älg, hjort, visent, bison, myskoxe, mufflonfår, varg, björn, säl och vildsvin. Klass 3: samtliga viltarter utom älg, hjort, visent, bison, myskoxe, mufflonfår, varg, björn, säl, vildsvin, rådjur, järv, lodjur och bäver. Klass 4: vildkanin, iller, <i>skogsmård</i>, <i>stenmård</i>, mink, hermelin, vessla, ekorre, lämlar, råttor, mullvad, sorkar (även bisam), möss, havstrut, gråtrut, silltrut, fiskmås, skrattnås, knipa, vigg, <i>gräsand</i>, <i>storskrak</i>, <i>småskrak</i>, ripa, järpe, ringduva, fasan, raphöna, stadsduva, korp, kråka, råka, skata, kaja, nötskrika, björktrast, koltrast, stare, gråsparv och pilfink.</p>
<p>Undantag från krav på kulammunition</p>	<p>Undantag från krav på kulammunition</p>
<p>17 § Utan hinder av bestämmelserna i 16 § får kulpatroner med <i>beteckning kaliber .22 Long Rifle</i> (kaliber 5,6 x 15 R) användas vid jakt som bedrivs efter rödräv, grävling, mårddhund eller tvättbjörn under jord och vid jakt med ställande hund efter grävling, mårddhund och tvättbjörn.</p>	<p>9 § <i>Trots</i> bestämmelserna i 8 § får kulpatroner som <i>uppfyller kraven för kulpatroner i klass 4</i> användas vid jakt som bedrivs efter rödräv, grävling, mårddhund eller tvättbjörn under jord och vid jakt med ställande hund efter grävling, mårddhund och tvättbjörn.</p>
<p>18 § Utan hinder av bestämmelserna i 16 § får kulpatroner i klass 2 användas vid avlivning av <i>vilt</i> inom vilthägn om djuren befinner sig i särskilt avgränsat utrymme för tillfällig hantering av vilt och skjutavståndet inte kan överstiga</p>	<p>10 § <i>Trots</i> bestämmelserna i 8 § får kulpatroner i klass 2 användas vid avlivning av <i>hjortar och vildsvin</i> inom vilthägn om djuren befinner sig i särskilt avgränsat utrymme för tillfällig hantering av vilt och skjutavståndet</p>

<p>30 meter. På motsvarande sätt får kulpatroner i klass 3 eller 4 användas i sådant utrymme om skjutavståndet inte kan överstiga 10 meter.</p>	<p>inte kan överstiga 30 meter. På motsvarande sätt får kulpatroner i klass 3 användas i sådant utrymme om skjutavståndet inte kan överstiga 10 meter.</p>
<p><i>19 § Utan hinder av vad som anges i 14 och 16 §§ får kulpatroner med beteckning 5,6 x 15 R, om E10 uppgår till minst 40 Joule (.22 Long Zimmer eller motsvarande), användas vid skydds jakt med stöd av jaktförordningens bilaga 4 efter råttor, mullvad, sorkar (dock inte bisam), möss, stadsduva, skata, kaja, björktrast, pilfink eller gråsparv. Vid jakt bedriven inom samlad bebyggelse på särskilt uppdrag av den eller de kommunala nämnder som fullgör uppgifter inom miljö- och hälsoskyddsområdet, får kulgevär avsedda för patroner i kaliber 5,6 x 36R (.22 Hornet, klass 3) användas vid jakt efter rådjur.</i></p>	<p><i>11 § Trots bestämmelserna i 6 och 8 §§ får kulpatroner i kaliber 5,5 och vars E10 uppgår till minst 40 Joule användas vid skydds jakt med stöd av jaktförordningens bilaga 4 efter råttor, mullvad, sorkar (dock inte bisam), möss, stadsduva, skata, kaja, björktrast, pilfink eller gråsparv.</i></p>
	<p>4 kap. Kombinationsvapen</p> <p><i>1 § Med kombinationsvapen avses i dessa föreskrifter tvåhandsvapen som</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>a) är avsedda att läggas an mot och avfyras från axeln</i> <i>b) är konstruerade med en eller flera hagelpipor i kombination med en eller flera kulpipor samt vars</i> <i>c) piplängd, mätt från stötbotten till pipans mynning, är minst 45 cm och</i> <i>d) längd inklusive kolv totalt uppgår till minst 60 cm.</i> <p><i>Vid mätning av pipans längd ska de delar som påverkar projektilens anslagsenergi ingå. Anordningar som t ex mynningsbroms, ljuddämpare och choker ska inte ingå vid mätning av pipans längd.</i></p> <p><i>Kombinationsvapen får inte ha vik- eller fällbara kolvar eller kolvar eller bakkappor av teleskopisk typ, eller kolvar som kan avlägsnas utan användning av verktyg.</i></p>
	<p><i>2 § Vid jakt med kombinationsvapen gäller bestämmelserna i dessa föreskrifter för jakt med hagel- respektive kulgevär.</i></p>
	<p><i>3 § Kombinationsvapen som i en eller flera hagelpipor förses med instickspipa för kulpatron får användas vid jakt om instickspipan har samma längd som övriga pipor. Sådant instickspipa i kaliber 5,6, vilken inte har samma längd som övriga pipor eller som understiger kravet på piplängd i 1 §, får användas vid jakt som bedrivs efter rödräv, grävling, mårhund eller tvättbjörn under jord och vid jakt med ställande hund efter grävling,</i></p>

	<i>mårdhund och tvättbjörn.</i>
	<i>4 § Kombinationsvapen får inte användas vid jakt enligt 2 kap. 4 §.</i>
Luftgevär och injektionsvapen samt undantag	5 kap. Luftgevär
<p>20 § Räckflade tvåhandsvapen med en minsta kaliber av 5,5 mm (.22) laddade med projektil som tillverkats för att expandera/deformeras och där projektilen drivs av komprimerad luft, kolsyra eller annat liknande utskjutningsmedel (luftgevär m.m.) får användas vid jakt efter viltarter som enligt 16 § får jagas med kulgevär avsedda för patroner i klass 4, om projektilens anslagsenergi uppfyller villkoren för klass 4 enligt 14 §.</p> <p>För att få innehavstillstånd (licens) för luftgevär för jakt gäller samma krav på kunskap som för kulgevär avsedda för patroner i klass 4.</p> <p><i>Vidare får luftgevär med en minsta kaliber av 5,5 mm (.22) användas vid den skydds jakt som avses i 19 § första stycket, om projektilen har en minsta utgångshastighet av 180 meter per sekund och om den konstruerats för att expandera/deformeras.</i></p>	<p>1 § Räckflade tvåhandsvapen med en minsta kaliber av 5,5 mm laddade med projektil som tillverkats för att expandera/deformeras och där projektilen drivs av komprimerad luft, kolsyra eller annat liknande utskjutningsmedel (luftgevär m.m.) får användas vid jakt efter viltarter som enligt 8 § får jagas med kulgevär avsedda för patroner i klass 4, om projektilens anslagsenergi uppfyller villkoren för klass 4 enligt 6 §.</p> <p><i>Luftgevär med en minsta kaliber av 5,5 mm får användas vid skydds jakt som avses i 11 § första stycket, om projektilen har en minsta utgångshastighet av 180 meter per sekund.</i></p> <p><i>Luftgevär får användas vid jakt enligt denna bestämmelse av den som har avlagt jägarexamen för kulgevär avsedda för kulpatroner i klass 4 vid jakt.</i></p>
<p>21 § Injektionsvapen eller andra anordningar för immobilisering av vilt får användas vid jakt i vilthägn, vid jakt på andra uppdrag av polis än eftersök vid jakt på uppdrag av länsstyrelse och kommun samt vid jakt på uppdrag av viltforskningsprojekt.</p> <p>Sådan jakt får endast bedrivas av den som genomgått utbildning enligt krav i Jordbruksverkets föreskrifter (LSFS 1986:31, Vb 11) om utbildning för innehav av injektionsvapen, vilket även innefattar avlagd jägarexamen för kulgevär avsedda för patroner i klass 1.</p> <p>Följande gäller för jakt enligt första stycket:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. En veterinär som har kunskap om immobilisering av vilt ska finnas tillgänglig och utan dröjsmål vid behov kunna ta sig till platsen för jakten. 2. Alla erforderliga åtgärder skall vidtas för uppletande och tillvaratagande av skjutna injektionspilar; inga injektionspilar skall således lämnas kvar i naturen. 3. Varje injektionspil ska märkas med tillståndshavarens initialer och pillöpnummer samt med varningstexten "VARNING! TA INTE I KANYLEN. <p>Kan innehålla gift. Ring (eget tel. nr) eller polisen (polisens tel. nr)".</p> <p>4. Utöver de krav som följer av 33 § dessa föreskrifter ska en för uppspårning</p>	

<p>av vilt lämplig hund medföras under jakten. 5. Djur som förolyckas under jakten ska obduceras av veterinär, varvid histologiskt material i formalin och en beskrivning av händelseförloppet samt utförlig obduktionsrapport snarast ska skickas till Enheten för patologi och viltsjukdomar, Viltsektionen vid Statens veterinärmedicinska anstalt.</p>	
	<p>6 kap. Pilbåge</p>
	<p>Upplysningar</p>
	<p>1 § Jakt med pilbåge omfattas av samma begränsningar och regler som annan jakt.</p>
	<p>Definition och typer</p>
	<p>2 § Pilbågar av typen compound får användas vid jakt. Andra typer av pilbågar är inte tillåtna. Med compoundbåge avses båge konstruerad på ett sådant sätt att dragvikten reduceras vid ankringspunkten. Pilbågen ska ge pilen minst 40 joule rörelseenergi (E0). Pilbågen ska vara konstruerad så att den endast kan avlossa en pil i taget. Bågsträngen ska inte kunna förspännas.</p>
	<p>3 § För att en pil ska få användas vid jakt, krävs att pilen</p> <ul style="list-style-type: none"> a) har en total vikt som överstiger 25 gram b) har en skärande diameter på minst 25 millimeter c) har en spets av metall och att d) pilspetsen har minst tre skärande blad. <p>Pilspetsen får inte vara försedd med hullingar.</p>
	<p>Tillåtna viltslag</p>
	<p>4 § Rådjur, räv, bäver, grävling, mårdhund, tvättbjörn, bisam och hare får jagas med pilbåge.</p>
	<p>Utbildningskrav</p>
	<p>5 § För att få jaga med pilbåge ska den som jagar ha svensk jägarexamen eller motsvarande samt internationell bågjägarexamen (IBEP). Uppsiktsjakt är inte tillåten.</p>

	Tillbehör, eftersök och rapporteringskrav.
	6 § Om stabilisator används, får denna vara högst 35 cm lång.
	7 § Anordningar som medger samtidig avfyrning av mer än en pil är inte tillåtna.
	8 § Vid eftersök av vilt som skadskjutits vid jakt med pilbåge ska avlivning ske med skjutvapen. Användning av hund vid eftersök är reglerat i 17 § jaktförordningen (1987:905).
	9 § Varje jakttillfälle som innebär att pil avlossas ska rapporteras till Naturvårdsverket på det sätt som myndigheten anger. Rapportering ska ske inom 24 timmar från avslutat jakttillfälle. Rapporten ska innehålla uppgifter om <ol style="list-style-type: none"> 1. antal avlossade pilar, 2. utfallet av jakten och 3. om eftersök har genomförts samt resultatet av eftersöket.
	Kap. 7 Övriga bestämmelser
Undantag från förbudet att använda bly i ammunition	Undantag från förbudet att använda bly i ammunition
21 a § Trots förbudet i 14 b § 1 förordningen (1998:944) om förbud m.m. i vissa fall i samband med hantering, införsel och utförsel av kemiska produkter får ammunition innehållande blyhagel användas av tävlingslicenserade skyttar som ska representera Sverige vid tävling i de internationella skyttegrenarna skeet, trap och dubbeltrap. Detta undantag gäller såväl övning som tävling.	1 § Trots förbudet i 14 b § 1 förordningen (1998:944) om förbud m.m. i vissa fall i samband med hantering, införsel och utförsel av kemiska produkter får ammunition innehållande blyhagel användas av tävlingslicenserade skyttar vid tävling i de internationella skyttegrenarna skeet, trap och dubbeltrap. Detta undantag gäller såväl övning som tävling och oavsett skyttens nationalitet.
Vapen vid eftersök	Vapen vid eftersök
21 b § Vid eftersök som sker på polismyndighetens uppdrag i enlighet med 40 § andra stycket jaktförordningen (1987:905) eller när en kontaktperson enligt Rikspolisstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (RPSFS 2012:33 FAP 226-1) om polismyndighetens medverkan vid eftersök av vilt som varit inblandat i en sammanstötning med motorfordon eller spårbundet fordon gör ett platsbesök, får dels enkelpipiga hagelgevär laddade med en projektil enligt 7 § dessa föreskrifter, dels kombinationsvapen i kaliber 12, 16 och 20 laddade med patroner i kaliber 12, 16 och 20 försedda med en projektil (kula) avsedd för varje kaliber användas för vildsvin, dovhjort, mufflonfår, älg, kronhjort,	2 § Vid eftersök som sker på polismyndighetens uppdrag, får följande jaktmedel användas <ul style="list-style-type: none"> • enkelpipiga hagelgevär laddade med en projektil enligt 2 kap. 4 § • kombinationsvapen med en hagelpipa i kaliber 12, 16 och 20 laddade med patroner i kaliber 12, 16 och 20 försedda med en projektil (kula) avsedd för varje kaliber.

<i>rådjur, björn, varg, järv och lo. Med kombinationsvapen avses i dessa föreskrifter ett gevär med både hagelpipa och kulpipa.</i>	
Vissa andra jaktmedel, bl.a. riktmedel och ljuddämpare	
22 § I 10 § jaktförordningen (1987:905) samt dess bilaga 5 ges föreskrifter om förbjudna medel och metoder för fångst och dödande. Skjutvapen får vid jakt vara försett med rekylbroms och ljuspunktsikte, dock inte sådant sikte som belyser målet med en ljuspunkt (lasersikte). Vapnet får vidare vara försett med kikarsikte. Skjutvapen får vid jakt även vara försett med anordning som reducerar vapnets skottljud.	
Allmänna råd	
Andra jaktredskap än skjutvapen och fångstredskap	
<i>Anordningar för radiokommunikation eller motsvarande, pejllapparater för hundar, elektronisk övervakning av fångstredskap, jaktorn, kamouflagenät, iller och kaninnät kan inte anses vara sådana jaktredskap som avses i 15 § jaktförordningen. De får därför användas vid jakt.</i>	
Användning av hund för att valla tamdjur	Användning av hund för att valla tamdjur
32 § Utan hinder av det som föreskrivs i 6 § första stycket jaktlagen (1987:259) får hund som är lämpad för ändamålet användas lös för att valla tamdjur.	3 § Trots det som föreskrivs i 16 § första stycket lag (2007:1150) om tillsyn över hundar och katter får hund som är lämpad för ändamålet användas lös för att valla tamdjur.
Undantag från föreskrifterna	8 kap. Undantag
43 § Naturvårdsverket kan i enskilda fall meddela undantag från dessa föreskrifter.	1 § Naturvårdsverket kan i enskilda fall meddela undantag från dessa föreskrifter.
	2 § Trots bestämmelserna i 3 kap. 8 § får länsstyrelsen i beslut om skyddsjakt efter varg eller järv som genomförs från helikopter även besluta om undantag

	<p>att hagelgevär får användas vid jakten. Ett beslut om sådant undantag ska innehålla följande villkor:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Den som genomför jakten ska utses av länsstyrelsen 2. Pilot och skytt som ska genomföra skyddsjakten ska ha erfarenhet av liknande uppdrag. 3. Vapnet ska vara av kaliber 12/70 och användas med hagelammunition med minst 40 gram hagelladdning eller av kaliber 12/76 och användas med hagelpatroner med minst 50 gram hagelladdning. 4. Patronerna ska vara laddade med hagel av storleken minst 4 mm och högst 6,1 mm och ska vara av bly eller annat material med högre eller liknande densitet. 5. Hagelpipans trångborrningsgrad ska vara $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{2}$ eller $\frac{3}{4}$.
	<p>3 § Trots bestämmelserna i 3 kap. 8 § får länsstyrelsen i beslut om särskilt uppdrag om jakt med ställande hund efter järv, även besluta om att enhandsvapen i kaliber 5,6 får användas.</p>
	<p>4 § Trots bestämmelserna i 3 kap. 8 § får länsstyrelsen i beslut om skyddsjakt med ställande hund efter järv, även besluta om att kulpatroner i klass 3 får användas.</p>
<p>19 § andra stycket Vid jakt bedriven inom samlad bebyggelse på särskilt uppdrag av den eller de kommunala nämnder som fullgör uppgifter inom miljö- och hälsoskydds-området, får kulgevär avsedda för patroner i kaliber 5,6 x 36R (.22 Hornet, klass 3) användas vid jakt efter rådjur.</p>	<p>5 § Trots bestämmelserna i 3 kap. 8 § får vid jakt bedriven inom samlad bebyggelse på särskilt uppdrag av den eller de kommunala nämnder som fullgör uppgifter inom miljö- och hälsoskyddsområdet</p> <ul style="list-style-type: none"> • kulpatroner i klass 2 användas vid jakt efter vildsvin, • kulpatroner i klass 3 användas vid jakt efter rådjur, • kulpatroner i klass 4 användas vid jakt efter gås.
	<p>6 § Injektionsvapen eller andra anordningar som används för kemisk immobilisering av vilt får användas vid jakt i vilthägn, vid jakt på andra uppdrag av polis än eftersök, vid jakt på uppdrag av länsstyrelse samt vid jakt på uppdrag av viltforskningsprojekt. Kemisk immobilisering av vilt får endast genomföras av den som genomgått utbildning enligt krav i Jordbruksverkets föreskrifter (LSFS 1986:31, Vb 11) om utbildning för innehav av injektionsvapen. Följande gäller för jakt enligt första stycket:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. En veterinär som har kunskap om immobilisering av vilt ska finnas tillgänglig och utan dröjsmål vid behov kunna ta sig till platsen för jakten. 2. Alla erforderliga åtgärder ska vidtas för att leta upp och tillvarata skjutna

	<p>injektionspilar. <i>Bedömningen av vad som är erforderliga åtgärder ska göras med hänsyn tagen till samtliga omständigheter rörande den aktuella jakten.</i></p> <p>3. Varje injektionspil ska märkas med tillståndshavarens initialer och pillöpningsnummer samt med varningstexten ”VARNING! TA INTE I KANYLEN.</p> <p>Kan innehålla gift. Ring (eget tel. nr) eller polisen (polisens tel. nr)”.</p> <p>4. Utöver de krav som följer av Naturvårdsverkets och Polismyndighetens föreskrifter om eftersök, ska en för uppspårning av vilt lämplig hund medföras under jakten.</p> <p>5. Djur som förolyckas under jakten ska obduceras av veterinär, varvid histologiskt material i formalin och en beskrivning av händelseförloppet samt utförlig obduktionsrapport snarast ska skickas till Statens veterinärmedicinska anstalt.</p>
<p>Övergångsbestämmelser</p>	<p>Övergångsbestämmelser</p>
<p>NFS 2002:18</p> <p>1. Dessa föreskrifter träder i kraft i fråga om 3, 4, 9 och 11 §§, 26 § första stycket punkt 2 samt 29 och 32 §§ den 28 oktober 2002 och i övrigt den 29 juli 2002. Statens naturvårdsverks kungörelse (SNFS 1994:3) med föreskrifter om jakt upphör att gälla den 29 juli 2002.</p> <p>2. Hagelgevär med pipa som är kortare än 48 cm och kulgevär med pipa som är kortare än 45 cm, för vilka tillstånd att inneha vapnen för jaktändamål har meddelats innan dessa föreskrifter trätt i kraft, får – utan hinder av bestämmelserna i 4 § respektive 9 § – användas vid jakt, om vapnen uppfyller de krav som gällde när tillståndet meddelades.</p> <p>3. Kulgevär av halvautomatisk typ, som kan laddas med högst två patroner, för vilket tillstånd att inneha vapnet för jaktändamål har meddelats innan dessa föreskrifter trätt i kraft, får – utan hinder av bestämmelserna i 11 § – användas vid jakt, om vapnet uppfyller de krav som gällde när tillståndet meddelades. (NFS 2002:22)</p> <p>4. Hagelgevär av halvautomatisk typ eller pumprepeterande typ, för vilket tillstånd att inneha vapnet för jaktändamål har meddelats innan dessa föreskrifter trätt i kraft, får – med stöd av bestämmelserna i 5 § – användas vid jakt, om vapnet kan laddas med högst tre patroner.</p> <p>Om innehavstillstånd för hagelgevär enligt 4. första stycket avser vapen</p>	<p>NFS 2018:XX</p> <p>1. Dessa föreskrifter träder i kraft den xx yy 2018. Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2002:18) med föreskrifter om jakt och statens vilt upphör att gälla den xx yy 2018.</p> <p>2. Hagelgevär med piplängd som är kortare än 48 cm och total längd som är kortare än 60 cm samt kulgevär med pipa som är kortare än 45 cm och total längd som är kortare än 60 cm, för vilka tillstånd att inneha vapnen för jaktändamål har meddelats innan dessa föreskrifter trätt i kraft, får – utan hinder av bestämmelserna i 2 kap. 2 § respektive 3 kap. 2 § – användas vid jakt, om vapnen uppfyller de krav som gällde när tillståndet meddelades.</p> <p>3. Kulgevär av halvautomatisk typ, som kan laddas med högst två patroner, för vilket tillstånd att inneha vapnet för jaktändamål har meddelats innan dessa föreskrifter trätt i kraft, får – utan hinder av bestämmelserna i 3 kap. 3 § – användas vid jakt, om vapnet uppfyller de krav som gällde när tillståndet meddelades.</p> <p>4. Hagelgevär av halvautomatisk typ eller pump- eller bygelrepeterande typ, för vilket tillstånd att inneha vapnet för jaktändamål har meddelats innan dessa föreskrifter trätt i kraft, får – med stöd av bestämmelserna i 2 kap. 2 § – användas vid jakt, om vapnet kan laddas med högst tre</p>

som inte får laddas med mer än två patroner, får vapnet ändras så att det kan laddas med tre patroner först efter polismyndighetens ändring av tillståndsbeviset. Sådana hagelgevär får därefter användas vid jakt enligt 5 §.

Dessa föreskrifter träder i kraft den 28 oktober 2002. (NFS 2002:22)
Naturvårdsverket

patroner.

Om innehavstillstånd för hagelgevär enligt 4. första stycket avser vapen som inte får laddas med mer än två patroner, får vapnet ändras så att det kan laddas med tre patroner först efter polismyndighetens ändring av tillståndsbeviset. Sådana hagelgevär får därefter användas vid jakt enligt 2 kap. 2.

Dessa föreskrifter träder i kraft den xx yy 20xx.
Naturvårdsverket

UTKAST