

## Bekendtgørelse om våben og ammunition, der må anvendes til jagt m.v.

I medfør af § 23, stk. 4, § 49, stk. 3, og § 54, stk. 3, i lov om jagt og vildtforvaltning, jf. lovbekendtgørelse nr. 930 af 24. september 2009, og § 30, stk. 1, og § 45, stk. 1, i lov om kemikalier, jf. lovbekendtgørelse nr. 878 af 26. juni 2010, som ændret ved lov nr. 294 af 11. april 2011, fastsættes:

### Kapitel 1

#### *Skydevåben*

§ 1. Følgende skydevåben må, når de er i forsvarlig stand, anvendes til jagt og til regulering efter reglerne i bekendtgørelse om vildtskader:

- 1) Glatløbende haglgeværer med en pibelængde på mindst 55 cm, der højst er af kaliber 12, og som ikke kan indeholde mere end 2 patroner.
- 2) Riflede våben, bortset fra helautomatiske rifler. Halvautomatiske rifler må dog højst kunne indeholde 2 patroner.

*Stk. 2.* Haglgeværer og halvautomatiske rifler, der er konstrueret til at kunne indeholde mere end 2 patroner, må dog anvendes, hvis de forsynes med en permanent anordning, der sikrer, at de højst kan indeholde 2 patroner.

*Stk. 3.* Haglgeværer må kun anvendes på de vildtarter, der er nævnt i § 3, stk. 1, nr. 2 - 5. Jagt på råbuk med haglgevær må dog ikke finde sted i perioden 16. maj - 15. juli.

*Stk. 4.* Haglgeværer af kaliber mindre end 20 mm alene anvendes på de vildtarter, der er nævnt i § 3, stk. 1, nr. 5.

*Stk. 5.* I riflede våben, hvor drivmidlet er luft, skal projektilet være mindst 5,5 mm i diameter.

*Stk. 6.* Skydevåben, der anvendes til jagt og regulering, må ikke være forsynet med lyddæmper.

*Stk. 7.* Revolvere og pistoler må ikke anvendes til jagt og regulering.

### Kapitel 2

#### *Ammunition*

§ 2. Haglpatroner til glatløbende haglgeværer må anvendes til jagt og regulering, når følgende krav er overholdt:

- 1) Patroner med hagl, der har en vægtfylde på  $7\text{g/cm}^3$  eller derover.
- 2) Patroner med hagl, der har en vægtfylde på  $9\text{g/cm}^3$  eller derunder, skal have en udgangshastighed ( $V_{1,5}$ ) på mindst 400 m/sek.
- 3) Patroner med hagl, der har en vægtfylde større end  $9\text{g/cm}^3$ , skal have en udgangshastighed ( $V_{1,5}$ ) på mindst 375 m/sek.

*Stk. 2.* Hagl i haglpatroner må maksimalt have en diameter på 4 mm.

*Stk. 3.* Kuglepatroner (Brenneke-kugler og lignende) i glatløbende haglgeværer må ikke anvendes til jagt eller regulering.

*Stk. 4.* Haglpatroner med hagl af bly, må ikke:

- 1) forhandles, medtages eller anvendes til jagt eller regulering, eller

2) medtages eller anvendes til flugtskydning, herunder på skydebaner.

§ 3. Jagtammunition til riflede våben må anvendes til jagt på og regulering af de nævnte arter, når følgende krav er opfyldt, jf. også bilag 1:

- 1) Til kronvildt, dåvildt, sikavildt, muflon, vildsvin og spættet sæl samt de vildtarter, der er nævnt i nr. 2 - 5, enten kuglevægt mindst 9 g (139 gr) og anlagsenergi  $E_{100}$  mindst 2700 J, eller kuglevægt mindst 10 g (154 gr) og anlagsenergi  $E_{100}$  mindst 2000 J.
- 2) Til råvildt samt de vildtarter, der er nævnt i nr. 3 - 5, kuglevægt mindst 3,2 g (50 gr) og anlagsenergi  $E_{100}$  mindst 800 J.
- 3) Til ræv, mårhund, vaskebjørn, hare, sumpbæver, gæs, fiskehejre, skarv og sort svane samt de vildtarter, der er nævnt i nr. 4 - 5, anlagsenergi  $E_{100}$  mindst 175 J.
- 4) Til husmår, ilder, mink, vildkanin, bisamrotte, agerhøne, fasan, blishøne, ænder og måger samt de vildtarter, der er nævnt i nr. 5, anlagsenergi  $E_0$  mindst 150 J.
- 5) Til ringdue, tyrkerdue, kragefugle, vadefugle og stær mundingshastighed  $V_0$  mindst 200 m/sek.

*Stk. 2.* For så vidt angår jagtammunition til riflede våben til jagt på eller regulering af kronvildt, dåvildt, sikavildt, råvildt, muflon, vildsvin eller spættet sæl, skal projektilet være ekspanderende.

*Stk. 3.* De anvendte måleenheder er følgende:

- 1)  $E_0$  = anlagsenergi ved munding.
- 2)  $E_{100}$  = anlagsenergi ved 100 m fra munding.
- 3)  $V_0$  = hastighed ved munding.
- 4)  $V_{1,5}$  = hastighed 1,5 m fra munding.
- 5) g = gram.
- 6) gr = grain (1 g = 15,432 gr).
- 7) J = Joule (9,81 J = 1 kgm).
- 8) m/sek = meter pr. sekund.

### Kapitel 3

#### *Jagt med bue og pil*

§ 4. Den, der har bestået buejagtprøven eller tilsvarende prøve, jf. § 19 i bekendtgørelse om jagttegn, har ret til at anvende den buetype, der er aflagt prøve med.

*Stk. 2.* Alle jagtbare arter af pattedyr og fugle, bortset fra kronvildt, dåvildt, sikavildt, muflon og vildsvin må jages med bue.

*Stk. 3.* Under buejagt må der kun anvendes bue og pil, som opfylder de krav, der er angivet i § 5.

*Stk. 4.* Gyldigt jagttegn med påtegning »buejagt tilladt« skal medbringes under buejagt tillige med fotolegitimation.

*Stk. 5.* Bevis for bestået buejagtprøve er i den resterende del af det jagtår, hvor prøven er bestået, sidestillet med den påtegning, der er nævnt i stk. 3, såfremt det medbringes sammen med jagttegnet i forbindelse med udøvelse af buejagt.

§ 5. Krav til buen og pilen:

- 1) Ved jagt på råvildt, ræv, hare og gås skal anlagsenergien ( $E_0$ ) være mindst 40 Joule og pilevægten mindst 25 g. Dog skal anlagsenergien ved brug af pil med mekanisk spids være mindst 70 Joule.
- 2) Ved jagt på andre vildtarter skal anlagsenergien ( $E_0$ ) være mindst 40 Joule og pilevægten mindst 20 g. Dog skal anlagsenergien ved brug af pil med blunt være mindst 70 Joule.
- 3) En evt. stabilisator må højst være 35 cm.
- 4) Pilehylder og andre anordninger, der tillader afskydning af mere end én pil ad gangen, må ikke anvendes.
- 5) Anordninger, der fungerer ved at forspænde strengen, må ikke anvendes.

6) Ved jagt på flyvende vildt med skarp od skal der anvendes flu-flu pile.

*Stk. 2.* Krav til jagtodden (pilespiden)

- 1) Ved jagt på råvildt, ræv, hare og gås skal jagtodden mindst være 3-bladet og have en skærende diameter på mindst 25 mm.
- 2) Ved jagt på råvildt, ræv, hare og gås må der ikke anvendes blunt.
- 3) Ved jagt på andre vildtarter end råvildt, ræv, hare og gås skal jagtodden mindst være 2-bladet og have en skærende diameter på mindst 20 mm eller en blunt med mindst 16 mm på anslagsfladen.
- 4) Jagtodden skal være fremstillet af stål og må ikke være forsynet med modhager.
- 5) Jagtodden må ikke være forsynet med eksplosiver eller gift.

#### Kapitel 4

##### *Dispensation, straf og ikrafttræden*

§ 6. Naturstyrelsen kan i særlige tilfælde dispensere fra bestemmelserne i § 1, stk. 5, § 2, stk. 2, § 3, stk. 1 og § 5. Miljøstyrelsen kan i særlige tilfælde dispensere fra bestemmelserne i § 2, stk. 4, nr. 2.

*Stk. 2.* Naturstyrelsens og Miljøstyrelsens afgørelser i henhold til bekendtgørelsen kan ikke indbringes for anden administrativ myndighed.

§ 7. Med mindre højere straf er forskyldt efter anden lovgivning, straffes med bøde den, der

- 1) overtræder § 1, stk. 3-6, § 2, stk. 3 og 4, § 3, stk. 2, eller § 4, stk. 1, 4 og 5.
- 2) til jagt eller regulering anvender andre skydevåben eller anden ammunition end tilladt efter § 1, stk. 1, § 2, stk. 1-2, og § 3, stk. 1,
- 3) til buejagt anvender anden type af bue eller pil end tilladt efter § 4, stk. 3, eller
- 4) udøver buejagt på andre vildtarter end tilladt efter § 4, stk. 2

*Stk. 2.* Straffen kan stige til fængsel i indtil 2 år, hvis overtrædelsen er begået forsætligt eller ved grov uagtsomhed, og hvis der ved overtrædelsen er

- 1) voldt betydelig skade på de interesser, som loven tilsigter at beskytte, jf. lovens § 1, stk. 1, eller fremkaldt fare derfor, eller
- 2) opnået eller tilsigtet en økonomisk fordel for den pågældende selv eller andre.

*Stk. 3.* Der kan pålægges selskaber m.v. (juridiske personer) strafansvar efter reglerne i straffelovens 5. kapitel.

§ 8. Bekendtgørelsen træder i kraft 19. december 2012.

*Stk. 2.* Bekendtgørelse nr. 1010 af 9. august 2007 om skydevåben og ammunition, der må anvendes til jagt m.v., ophæves.

*Miljøministeriet, den 17. december 2012*

IDA AUKEN

/ Sven Koefoed-Hansen

## Bilag 1

### **Eksempler på, hvilke riffelkalibre der må anvendes til jagt på og regulering af de enkelte vildtarter:**

§ 3, stk. 1, nr. 1 (+ nr. 2, 3, 4 og 5)

(F.eks. kaliber 6,5 x 55, 308, 30-06 og større/kraftigere)

Kronvildt

Dåvildt

Sikavildt

Muflon

Vildsvin

Spættet sæl

§ 3, stk. 1, nr. 2 (+ nr. 3, 4 og 5)

(F.eks. kaliber 222, 243 og større/kraftigere)

Råvildt

§ 3, stk. 1, nr. 3 (+ nr. 4 og 5)

(F.eks. kaliber . 17 Rem, . 22 Hornet, . 221 Rem, . 17 HMR og større/kraftigere - anlagsenergi  $E_{100}$  mindst 175 J)

Ræv

Vaskebjørn

Mårhund

Hare

Sumpbæver

Fiskehejre

Skarv

Gæs

Sort svane

§ 3, stk. 1, nr. 4 (+ nr. 5)

(F.eks. kaliber . 22 LR og større/kraftigere - anlagsenergi  $E_0$  mindst 150 J)

Husmår

Ilder

Mink

Vildkanin

Bisamrotte

Agerhøne

Fasan

Blishøne

Ænder

Måger

§ 3, stk. 1, nr. 5

(Hvis drivmidlet er luft, skal projektilet være mindst 5,5 mm i diameter - mundingshastighed  $V_0$  mindst 200 m/sek)

Ringdue

Tyrkerdue

Kragefugle

Vadefugle

Stære