



# Nye regler for blyfri jagt

Fra og med den 1. april 2024 vil det ikke længere være lovligt at jage med blyholdig centraltændt riffelammunition i Danmark, men allerede den 1. juli i år kommer der nye regler, som gør det nemmere at skifte til blyfri ammunition.

**Tekst:** Nicholai Vigger Knudsen **Foto:** Jette Martinussen

**VÅBEN:** Den 1. juli 2022 trådte den nye bekendtgørelse om våben og ammunition, der må anvendes til jagt mv., i kraft. I denne bekendtgørelse er der blandt andet ændret på kravene til riffelammunition til jagt.

Den største ændring er, at projektiler i centraltændt jagtammunition til riflede våben indeholdende mere end en procent bly ikke må medtages eller anvendes til jagt eller regulering. Kravet om maksimalt en procent bly gælder dog ikke for randtændte våben, som f.eks. salonrifler og heller ikke for luft- og fjedervåben, da udbuddet af ikke blyholdige alternativer endnu ikke er tilstrækkeligt.

Sidder du nu og bliver bekymret for de blyholdige patroner, som du har liggende til din jagtriffel i våbenskabet, så kan du roligt slappe af. Reglerne gælder nemlig ikke på skydebaner, og **du må desuden jage med dine blyholdige patroner efter de "gamle" regler indtil den 31. marts 2024.** Herefter er det dog udelukkende blyfri centraltændt riffelammunition, der må anvendes til jagt!

I perioden fra 1. juli 2022 indtil den 31. marts 2024 er der altså to sæt regler for centraltændt riffelammunition til jagt; et nyt sæt regler for blyfri ammunition og de regler, du allerede kender for den blyholdige ammunition. Altså en overgangsordning.

Som det fremgår af skemaet for blyfri riffelammunition i bekendtgørel-

sen, er kuglevægt ikke længere et krav. Kravet til riffelammunition til jagt på klasse 1- og 2-vildtarter defineres nu ud fra kaliber og anlagsenergi (E100).

– For jagt på klasse 1-vildt (kronvildt, dåvildt, sikavildt, muflon, vildsvin) er kravet en kuglediameter på mindst 6 millimeter (.236") og en anlagsenergi E100 på mindst 2.000 joule.

– For jagt på klasse 2-vildt, som nu omfatter både råvildt og spættet sæl, skal kuglediameteren være mindst 5,5 millimeter (.217"), og anlagsenergien E100 mindst 800 joule.

– For klasse 3, 4 og 5 er energikravene ikke ændret.

De nye definitioner betyder i praksis, at der findes funktionelle blyfrie alternativer til blandt andet jagtrifler i kaliber 6,5x55 og .222 REM, som har været nogle af de kalibre, der har været bekymringer om.

Er du en af de jægere, der endnu ikke har skiftet til blyfri riffelammunition, skal her lyde en anbefaling om at besøge din lokale våbenhandler og få en snak om, hvilken blyfri ammunition der passer til din riffel og dine jagtlige behov.

[nvk@jaegerne.dk](mailto:nvk@jaegerne.dk)

Bilag 1						
Jagtammunition til riflede våben der må anvendes til jagt på og regulering af vildt						
Klasse	Vildtart	Tilladt jagtammunition jf. § 3		Anlagsenergi gj E100 mindst 175 J	Anlagsenergi E0 mindst 150 J	Mundingsåbninghøjd WD mindst 200 m/sek. Hvis dylmestilet er luft, skal kuglediameter være mindst 5,5 mm
1	Kronvildt, Dåvildt, Sikavildt, Muflon, Vildsvin	X				
2	Råvildt, Spættet sæl	X	X			
3	Ræv, Vaskebjørn, Mårhund, Hare, Sumpbjørn, Skarv, Gås	X	X	X		
4	Huornår, Ider, Mink, Vildkæmpe, Blåmronke, Havsulagte, Blåhøne, Ænder, Måger	X	X	X	X	
5	Duer, Kragefugle, Vade fugle, Skarv	X	X	X	X	X

1. Fe kaliber 243, 6.5x55, 270, 300, 30-06.  
2. Fe kaliber 22-250, 222, 223.  
3. Fe kaliber 17 Rem., 22 Rem., 223 Rem., 17 Rem.  
4. Fe kaliber 22 LR.