

Rozporządzenie w sprawie broni i amunicji, które mogą być użyte do polowań itp. ¹⁾

Zgodnie z art. 23 ust. 4, art. 49 ust. 1 i 3 oraz art. 54 ust. 3 ustawy o polowaniu i zarządzaniu zwierzętami łownymi (zob. ustawa ujednolicona nr [265639](#) z dnia [21-marca-2019](#)[26 maja 2023](#) r.) oraz art. 30 ust. 2, art. 45 ust. 1 i art. 59 ust. 4 ustawy o chemikaliach (zob. ustawa ujednolicona nr [2246](#) z dnia [17-lutego-2022](#)[04 stycznia 2023](#) r.) określa się, co następuje:

Broń palna

Artykuł 1 Do polowań i kontroli zgodnie z przepisami ustanowionymi w rozporządzeniu w sprawie szkód powodowanych przez zwierzynę łowną można użyć następującej broni palnej, pod warunkiem, że jest ona w dobrym stanie:

1) Strzelb gładkolufowych o długości lufy nie mniejszej niż 55 cm kalibru 12 lub mniejszego, które nie mogą zawierać więcej niż dwóch nabojów, bez uszczerbku dla ust. 2.

2) Broni karabinowej, z wyjątkiem w pełni automatycznych karabinów. Karabiny półautomatyczne nie mogą jednak zawierać więcej niż trzech nabojów, ~~(zob. pkt 3)~~, chyba że zezwoli na to duńska Agencja ds. Przyrody zgodnie z rozporządzeniem w sprawie szkód powodowanych przez zwierzynę łowną, ~~bez uszczerbku dla ust. 3~~.

(2) Jednakże, strzelby zaprojektowane tak, aby zawierały więcej niż 2 naboje, mogą być używane, jeśli są wyposażone w stały element ograniczający zawartość nabojów w broni do 2.

(3) Jednakże, półautomatyczne karabiny zaprojektowane tak, aby zawierały więcej niż 3 naboje, mogą być używane, jeśli magazynek jest wyposażony w stały element ograniczający zawartość nabojów w broni do 3. Maksymalnie 2 naboje mogą być załadowane do magazynka i 1 nabój do komory.

(4) Strzelby mogą być używane w odniesieniu do gatunków zwierząt łownych określonych w klasach 2-5 (zob. załącznik 1), ale nie do fok. Jednakże, polowanie na kozły sarny z użyciem strzelb nie może odbywać się w okresie od 16 maja do 15 lipca.

(5) Strzelby kalibru mniejszego niż 20 mogą być używane wyłącznie w odniesieniu do gatunków zwierząt łownych określonych w klasie 5 (zob. załącznik 1).

(6) W broni karabinowej, gdzie materiałem pędnym jest powietrze, pocisk musi mieć średnicę co najmniej 5,5 mm.

(7) Do polowań i kontroli nie mogą być używane rewolwery i pistolety.

(8) Zastosowanie wymiennych otworów z gwintowaniem w strzelbach gładkolufowych nie oznacza, że broń ta jest uważana za broń karabinową.

Amunicja

Artykuł 2. Naboje śrutowe do strzelb gładkolufowych mogą być używane do polowań i kontroli, pod warunkiem, że spełnione są następujące wymagania:

1) Naboje śrutowe o gęstości śrutu 7 g/cm³ lub większej.

2) Naboje śrutowe o gęstości śrutu 9 g/cm^3 lub mniejszej muszą mieć prędkość wylotową (V1.5) wynoszącą co najmniej 400 m/s .

3) Naboje śrutowe o gęstości śrutu większej niż 9 g/cm^3 muszą mieć prędkość wylotową (V1.5) większą niż co najmniej 375 m/s .

(2) Maksymalna średnica strzału w nabojach musi wynosić 4 mm .

(3) Do polowań lub kontroli z użyciem strzelb gładkolufowych nie mogą być używane naboje kulowe.

(4) Naboje śrutowe ze śrutem ołowianym nie mogą:

1) być kupowane, przewożone lub używane do polowania lub kontroli; lub

2) być przenoszone lub używane do strzelania do rzutków, w tym na strzelnicach.

Artykuł 3. Amunicja myśliwska do broni karabinowej może być wykorzystywana do polowań i kontroli gatunków wymienionych w załączniku 1, pod warunkiem spełnienia określonych minimalnych wymagań.

(2) W przypadku amunicji myśliwskiej do broni karabinowej przeznaczonej do polowań lub kontroli zwierzyny łownej klasy 1 i 2 (zob. załącznik 1) pocisk powinien się rozszerzać lub podlegać fragmentacji.

(3) Pociski w amunicji myśliwskiej do broni karabinowej o stężeniu ołowiu równym lub większym niż 1% masy nie mogą być przewożone ani wykorzystywane do polowań lub kontroli, bez uszczerbku dla ust. 4.

(4) Amunicja bocznego zapłonu lub amunicja myśliwska wystrzelona z broni pneumatycznej lub sprężynowej jest zwolniona z wymogu określonego w ust. 3.

(5) Broń nadająca się do użycia amunicji kalibru 50 BMG nie może być używana do polowań i kontroli.

Polowanie z użyciem łuku i strzały

Artykuł 4. Osoba, która zdała egzamin uprawniający do polowania z użyciem łuku lub równoważny określony w rozporządzeniu w sprawie zezwoleń na polowanie, ma prawo do używania rodzaju łuku, na jakim był przeprowadzony egzamin.

(2) Na wszystkie gatunki łowne ssaków i ptaków, z wyjątkiem ~~jeleni szlachetnych, danieli i jeleni wschodnich~~, muflonów i dzików, można polować z użyciem łuku.

(3) Do polowania z użyciem łuku mogą być używane tylko łuki i strzały spełniające wymagania określone w art. 5.

Artykuł 5. Wymagania dotyczące łuku i strzał:

1) W przypadku polowania z łukiem na jelenie szlachetne, daniela i jelenie wschodnie, energia uderzenia (E0) musi wynosić co najmniej 80 dżuli, a waga strzały nie może być mniejsza niż 33 g

2) Podczas polowania na sarny, lisy, zające i gęsi energia uderzenia (E0) musi wynosić co najmniej 40 dżuli, a waga strzały nie może być mniejsza niż 25 g. Jednakże energia uderzenia przy użyciu mechanicznej końcówki musi wynosić co najmniej 70 dżuli.

3) Podczas polowania na inne gatunki łowne energia uderzenia (E0) musi wynosić co najmniej 40 dżuli, a waga strzały nie może być mniejsza niż 20 g. Jednakże energia uderzenia przy użyciu tępych końcówek musi wynosić co najmniej 70 dżuli.-

- 4) Żaden zastosowany stabilizator nie może przekraczać 35 cm. Nie można używać podpórek do strzał i innych urządzeń, które umożliwiają wystrzelenie więcej niż jednej strzały na raz.-
- 5) Urządzenia, które działają poprzez wstępne naprężenie cięciwy, nie mogą być używane.-
- 6) Podczas polowania na zwierzęta lotne z użyciem ostrych lub podobnych końcówek, należy użyć strzał flu-flu.

(2) Wymagania dotyczące grotów (końcówka strzały):

1) W przypadku polowania na jelenie szlachetne, daniela i jelenie wschodnie, grot musi mieć stałą końcówkę, co najmniej 3 ostrza i średnicę cięcia wynoszącą co najmniej 25 mm.

2) Podczas polowania na sarny, lisy, zające i gęsi, grot musi mieć co najmniej 3 ostrza i średnicę cięcia wynoszącą co najmniej 25 mm.

2)3) W przypadku polowania na jelenie szlachetne, daniela, jelenie wschodnie, sarny, lub lisy, zające i gęsi nie można używać tępych końcówek.

3)4) W przypadku polowania na gatunki zwierzyny inne niż jelenie szlachetne, daniela, jelenie wschodnie, sarny, lub lisy, zające i gęsi, grot musi mieć co najmniej podwójne ostrze i mieć średnicę cięcia wynoszącą co najmniej 20 mm lub być tępą końcówką o powierzchni uderzenia co najmniej 16 mm.

4)5) Grot musi być wykonany ze stali i nie może być kolczasty.

5)6) Grot nie może być wybuchowy ani trujący.

Artykuł 6. Licencjonowani myśliwi, którzy oddali strzały z łuku w jelenie szlachetne, daniela, jelenie wschodnie lub sarny, powinni zgłosić to cyfrowo do duńskiej Agencji Ochrony Środowiska, chyba że zostali zwolnieni z łączenia się z pocztą cyfrową (zob. rozporządzenie w sprawie zarządzania pocztą cyfrową od nadawców publicznych). Sprawozdania takie są sporządzane dla każdego strzału lub zabitej zwierzyny łownej i mogą być składane w trakcie danego roku łowieckiego. Sprawozdania należy jednak składać nie później niż do dnia 31 marca następnego roku łowieckiego.

(2) Sprawozdanie określone powyżej w ust. 1 zawiera co najmniej następujące informacje:

1) Gatunek zabitej lub zastrzelonej zwierzyny.

2) Rodzaj łuku i rodzaj użytej strzały oraz rodzaj polowania podczas strzału lub zabicia.

3) Czas, data i miejsce polowania.

4) Czy upoważniony przewodnik psa został wezwany zgodnie z rozporządzeniem w sprawie śledzenia zwierzyny łownej i uśmiercania rannej zwierzyny łownej.

5) Szczegółowy opis oddanych strzałów.

(3) Dalsze informacje na temat takich sprawozdań są dostępne na stronie internetowej duńskiej Agencji Ochrony Środowiska.

Wyjątki, kary i wejście w życie

Artykuł 67. W wyjątkowych przypadkach duńska Agencja Ochrony Środowiska może przyznać odstępstwa od przepisów art. 1 ust. 5, art. 2 ust. 2 i ust. 4 pkt 2, art. 3 ust. 1, [art. 5](#) i art. [56 ust. 1](#).

(2) Decyzje duńskiej Agencji Ochrony Środowiska wydane na mocy rozporządzenia nie mogą podlegać apelacji do żadnego innego organu administracyjnego.

Artykuł 78. O ile inne przepisy nie przewidują wyższej kary, karze grzywny podlega ten, kto:

- 1) narusza art. 1 ust. 4-7, art. 2 ust. 3 i 4 lub art. 4 ust. 1;
- 2) podczas polowania lub kontroli, używa broni palnej lub amunicji innej niż dozwolone zgodnie z art. 1 ust. 1, art. 2 ust. 1 i 2 oraz art. 3 ust. 1, 2, 3 i 5;
- 3) w polowaniu z łukiem, używa rodzajów łuków lub strzał innych niż dozwolone w art. 4 ust. 3; lub
- 4) angażuje się w polowanie z łukiem na gatunki zwierzyny łownej inne niż dozwolone w art. 4 ust. 2.

(2) Kara może zostać zaostrzona do kary pozbawienia wolności na okres do 2 lat, jeżeli naruszenie popełniono świadomie lub było wynikiem rażącego zaniedbania, a naruszenie to:

- 1) wyrządziło znaczną szkodę interesom, które ustawa ma chronić (zob. art. 1 ust. 1 ustawy) lub spowodowało ich ryzyko; lub
- 2) spowodowało uzyskanie lub zamierzenie uzyskania korzyści gospodarczej dla siebie lub innych.

(3) Przedsiębiorstwa itp. (osoby prawne) mogą zostać pociągnięte do odpowiedzialności karnej zgodnie z przepisami rozdziału 5, ~~art. 8~~ duńskiego kodeksu karnego. ~~Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 lipca 2022 r.~~

Artykuł 9. Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 grudnia 2023 r.

(2) Niniejszym uchyla się rozporządzenie nr ~~1397/971~~ z dnia ~~22 września 2020/1 czerwca 2022~~ r. w sprawie broni i amunicji, które mogą być używane do polowań itp., bez uszczerbku dla ust. 3 poniżej.

(3) W odniesieniu do ołowiu w pociskach w amunicji myśliwskiej do broni karabinowej (zob. art. 3 ust. 3) – dotychczas obowiązujące przepisy rozporządzenia nr 1397 z dnia 22 września 2020 r. w sprawie broni i amunicji, które mogą być używane do polowań itp. — pozostają w mocy do dnia 31 marca 2024 r. -

Ministerstwo Środowiska i Żywności, dnia

~~Lea Wermelin~~

~~/Anne-Marie Vægter Rasmussen
Magnus Heunicke
/Katrine Nissen~~

Załącznik 1

Amunicja myśliwska do broni karabinowej, która może być wykorzystywana do polowań i kontroli populacji zwierzyny łownej

Klasa	Gatunki zwierząt łownych	Dozwolona amunicja myśliwska (zob. art. 3)				
		Średnica pocisku nie mniejsza niż 6 mm (.236') i energia uderzenia E ₁₀₀ minimum 2000 J ¹	Średnica pocisku nie mniejsza niż 5,5 mm (.217') i energia uderzenia E ₁₀₀ minimum 800 ² 800 J ²	Energia uderzenia E ₁₀₀ minimum 175 ³ 175 J ³	Energia uderzenia E ₀ minimum 150 ⁴ 150 J ⁴	Prędkość wylotowa V ₀ co najmniej 200 m/s Jeżeli materiałem miotającym jest powietrze, średnica kulki musi wynosić co najmniej 5,5 mm
1	Jeleń szlachetny Daniel, Jeleń wschodni, Muflon, Dzik	x				
2	Sarna Foki	x	x			
3	Lis Szop Jenot Zając Nutria amerykańska Kormoran Gęsi	x	x	x		
4	Kuna domowa Fretka Norka Dziki królik Piżmak Skrzydłata zwierzyna Łyska zwyczajna Kaczki Mewy	x	x	x	x	
5	Gołębie Wrona Ptactwo brodzące Szpak	x	x	x	x	x

¹ Np. kaliber 243, 6,5x55, 270, 308, 30-06.

² Np. kaliber 22-250, 222, 223.

³ Np. kaliber .17 Rem, 22 Hornet, 221 Rem, .17 HMR.

⁴ Np. kaliber 22 LR.

1) Rozporządzenie zawiera przepisy wdrażające części dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa, Dz.U. 2010, L 20, s. 7, zmienionej dyrektywą Rady 2013/17/UE z dnia 13 maja 2013 r. dostosowującą niektóre dyrektywy w dziedzinie środowiska w związku z przystąpieniem Republiki Chorwacji, Dz.U. 2013, L 158, s. 193, oraz części dyrektywy Rady 92/43/EEG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, Dz.U. 92, L 206, s. 7, ostatnio zmienionej dyrektywą Rady 2013/17/UE z dnia 13 maja 2013 r. dostosowującą niektóre dyrektywy w dziedzinie środowiska w związku z przystąpieniem Republiki Chorwacji, Dz.U. 2013, L 158, s. 193. Projekt rozporządzenia został notyfikowany zgodnie z dyrektywą (UE) 2015/1535 Parlamentu Europejskiego i Rady ustanawiającą procedurę udzielania informacji w dziedzinie przepisów technicznych oraz zasad dotyczących usług społeczeństwa informacyjnego (wersja ujednolicona).