

Määrus relvade ja laskemoona kohta, mida võib kasutada jahipidamiseks ja muul sarnasel otstarbel ¹⁾

Jahipidamise ja ulukite majandamise seaduse (vt 26. mai 2023. aasta konsolideerimisseadus nr 639) § 23 lõike 4, § 49 lõigete 1 ja 3 ning § 54 lõike 3 ning kemikaaliseaduse (vt 4. jaanuari 2023. aasta konsolideerimisseadus nr 6) § 30 lõike 2, § 45 lõike 1 ja § 59 lõike 4 kohaselt on sätestatud järgmine.

Tulirelvad

§ 1. Jahipidamiseks ja kontrolliks võib kasutada järgmisi heas seisukorras tulirelvi vastavalt ulukite tekitatud kahju määruuses sätestatud eeskirjadele.

1) Sileraudsed haavlipüssid püssitoru pikkusega vähemalt 55 cm ja maksimaalse kaliibriga 12, millel ei tohi olla rohkem kui kaks padrunit, ilma et see piiraks lõike 2 kohaldamist.

2) Vintpüssid, välja arvatud täisautomaatsed vintpüssid. Poolautomaatsed vintpüssid ei tohi siiski sisaldada rohkem kui kolme padrunit (vt punkt 3), välja arvatud juhul, kui Taani loodusamet lubab vastavalt ulukite tekitatud kahju määruusele teisiti.

(2) Siiski võib kasutada haavlipüsse, mis oma ehituselt mahutavad rohkem kui kahte padrunit, kui neil on püsiseade, mis tagab, et relv ei saa mahutada rohkem kui kahte padrunit.

(3) Siiski võib kasutada poolautomaatseid vintpüsse, mis oma ehituselt mahutavad rohkem kui kolme padrunit, kui nende padrunitis on püsiseade, mis tagab, et relv ei saa mahutada rohkem kui kolme padrunit. Padrunisalves võib olla kuni kaks padrunit ja padrunipesas üks padrun.

(4) Haavlipüssi võib kasutada klassides 2–5 nimetatud ulukiliikide puhul (vt 1. lisa), kuid mitte hüljeste puhul. Haavlipüssidega metskitsejahti ei tohi siiski 16. maist kuni 15. juulini pidada.

(5) Alla 20-kaliibrilist haavlipüssi võib kasutada ainult klassis 5 nimetatud ulukiliikide puhul (vt 1. lisa).

(6) Vintrelvade puhul, mille laenguenergiaks on õhk, peab laskekeha läbimõõt olema vähemalt 5,5 mm.

(7) Jahipidamiseks ja kontrolliks ei tohi kasutada revolvreid ega püstoleid.

(8) Vahetatavate relvaraua õõnte kasutamine sileraudsete haavlipüsside puhul ei tähenda, et relva loetakse vintpüssiks.

Laskemoon

§ 2. Jahipidamiseks ja kontrolliks võib kasutada sileraudsete haavlipüsside padruneid, kui on täidetud järgmised nõuded:

1) padrunitihedusega 7 g/cm³ või rohkem;

2) padrunitel, mille lasketihedus on 9 g/cm³ või vähem, peab laskekiirus (V1.5) olema vähemalt 400 m/s;

3) padrunitel, mille lasketihedus on 9 g/cm³ või vähem, peab algkiirus (V1.5) olema vähemalt 375 m/s.

(2) Padrunite maksimaalne läbimõõt peab olema 4 mm.

(3) Sileraudsete haavlipüsside ümmargusi padruneid ei tohi küttimeks ega kontrolliks kasutada.

(4) Pliikuuliga padruneid ei tohi:

- 1) osta, kanda ega kasutada jahipidamiseks või kontrolliks; või
- 2) kaasas kanda ega kasutada sportlaskmiseks, sealhulgas lasketiirudes.

§ 3. Vintpüsside jahilaskemoona võib kasutada 1. lisa loetletud liikide küttimeks ja kontrolliks, kui on täidetud kindlaksmääratud miinimumnõuded.

(2) Jahipidamiseks või 1. ja 2. klassi ulukite kontrollimiseks mõeldud vintpüsside jahilaskemoona puhul (vt 1. lisa) peab lendkeha laienema või killustama.

(3) Vintpüssi laskemoonas sisalduvaid lendkehasid, mille pliisisaldus on vähemalt 1% massist, ei tohi kaasas kanda ega jahipidamiseks või kontrolliks kasutada, ilma et see piiraks lõike 4 kohaldamist.

(4) Jahiks kasutatavad ääretulepadrunid ning õhk- ja vedrurelvadest tulistatavad jahipadrunid on lõikes 3 sätestatud nõudest vabastatud.

(5) Relvi, mis on võimelised kasutama 50-kaliibrilist BMG laskemoona, ei tohi jahipidamiseks ega kontrolliks kasutada.

Jahipidamine vibu ja noolega

§ 4. Isikul, kes on sooritanud vibujahtimiskatse või samaväärse küttimeks litsentside määramises nimetatud eksami, on õigus kasutada seda tüüpi vibu, mille kohta ta on katse läbinud.

(2) Kõiki kütitavaid imetaja- ja linnuliike, välja arvatud muflonit ja metssiga, võib jahtida vibu ja noolega.

(3) Vibujahiks võib kasutada ainult vibu ja nooli, mis vastavad §-s 5 sätestatud nõuetele.

§ 5. Vibule ja nooltele esitatavad nõuded.

- 1) Puna-, kabe- ja tähnikhirve vibuga küttimeks peab löögienergia (E0) olema vähemalt 80 džauli ja noole kaal ei tohi olla väiksem kui 33 grammi.
- 2) Metshirve, rebase, jänese ja hane küttimeks peab löögienergia (E0) olema vähemalt 40 džauli ja noole kaal ei tohi olla väiksem kui 25 g. Mehaanilise otsa kasutamisel peab löögienergia siiski olema vähemalt 70 džauli.
- 3) Muude ulukiliikide küttimeks peab löögienergia (E0) olema vähemalt 40 džauli ja noole kaal ei tohi olla väiksem kui 20 g. Tõmbi otsa kasutamisel peab löögienergia siiski olema vähemalt 70 džauli.
- 4) Ükski kasutatav stabilisaator ei tohi ületada 35 cm. Nooletoed ja muud seadmed, mis võimaldavad korruga rohkem kui ühe noole teele saatmist, ei tohi kasutada.
- 5) Seadmeid, mis töötavad nõõri eelpingestamise teel, ei tohi kasutada.
- 6) Lendavate ulukite teravate või muude sarnaste otsadega küttimeks tuleb kasutada flu-flu sulgedega nooli.

(2) Noolepeadele (nooleotstele) esitatavad nõuded.

1) Puna-, kabe- ja tähnikhirve küttimeks peab noolepeal olema fikseeritud ots, vähemalt kolm tera ja lõikediameter vähemalt 25 mm.

2) Metskitse, rebase, jänese ja hane küttimeks peab noolepeal olema vähemalt kolm tera ja lõikediameter vähemalt 25 mm.

- 3) Puna-, kabe- ja tähnikhirve, metskitse või rebase, jänese või hane küttimisel ei tohi kasutada tõmpe otsi.
- 4) Muude ulukite kui puna-, kabe- ja tähnikhirve, metskitse või rebase, jänese või hane puhul peab noolepea olema vähemalt kahe teraga ja lõikediametriga vähemalt 20 mm või olema tõmbiotsaline ja löögipinnaga vähemalt 16 mm.
- 5) Noolepea peab olema terasest ja see ei tohi olla kidaline.
- 6) Noolepea ei tohi olla plahvatav ega mürgine.

§ 6. Litsentseeritud jahimehed, kes on vibust lasknud puna-, kabe- või tähnikhirve, peavad sellest digitaalselt teatama Taani keskkonnakaitseametile, välja arvatud juhul, kui nad on digiposti teel ühenduse võtmisest vabastatud (vt avalikelt saatjatelt saadud digiposti haldamise määrus). Sellised aruanded tuleb koostada iga lasu ja tapetud uluki kohta ja need võib esitada asjaomase jahiaasta jooksul. Aruanded peavad olema esitatud järgmise jahiaasta 31. märtsiks.

(2) Ülal lõikes 1 nimetatud aruanne peab sisaldama vähemalt järgmist teavet.

- 1) Tapetud või lastud ulukiliik.
 - 2) Kasutatud vibu ja noole tüüp ning jahipidamise liik laskmise või tapmise ajal.
 - 3) Aeg, kuupäev ja jahi koht.
 - 4) Kas vastavalt uluki jälitamise ja haavatud uluki tapmise määrusele kutsuti kohale volitatud koerajuht.
 - 5) Tehtud laskude üksikasjalik kirjeldus.
- (3) Üksikasjalikum teave sellise aruandluse kohta on kättesaadav Taani keskkonnakaitseameti veebisaidil.

Erandid, karistused ja jõustumine

§ 7. Erandjuhtudel võib Taani Keskkonnaamet teha erandeid § 1 lõikes 5, § 2 lõigetes 2 ja 4.2, § 3 lõikes 1, § 5 ja § 6 lõikes 1 sätetest.

(2) Keskkonnakaitseameti määruse alusel tehtud otsuseid ei saa edasi kaevata ühelegi teisele haldusasutusele.

§ 8. Kui teiste õigusaktidega ei ole sätestanud kõrgemaid karistusi, määratakse trahvid neile, kes:

- 1) rikuvad § 1 lõikeid 4–7, § 2 lõikeid 3 ja 4 või § 4 lõiget 1;
- 2) kasutavad jahipidamisel või kontrollil tulirelvi või laskemoona, mis ei ole lubatud § 1 lõikes 1, § 2 lõigetes 1 ja 2 ning § 3 lõigetes 1, 2, 3 ja 5;
- 3) kasutavad vibujahil vibu- või nooletüüpe, mis ei ole lubatud § 4 lõikes 3; või
- 4) tegelevad vibujahiga muude kui § 4 lõikes 2 lubatud ulukiliikide puhul.

(2) Karistust võib pikendada kaheaastase vangistuseni, kui rikkumine pandi toime tahtlikult või raske hooletuse tõttu ning rikkumise käigus

- 1) tekitati olulist kahju huvidele, mida seadus soovib kaitsta (vt seaduse § 1 lõige 1) või tekitati selle oht; või
- 2) saadi või üritati saada majanduslikku kasu endale või teistele.

(3) Äriühingud jm (juriidilised isikud) võidakse võtta karistusseadustiku

5. peatüki sätete kohaselt kriminaalvastutusele.

§ 9. Määrus jõustub 1. jaanuaril 2024.

(2) 21. juuni 2022. aasta korraldus nr 971 relvade ja laskemoona kohta, mida võib kasutada jahipidamiseks jne, tunnistatakse kehtetuks, ilma et see piiraks lõike 3 kohaldamist.

(3) Pliisisalduse kohta vintpüssi jahilaskemoonas (vt § 3 lõige 3) jäävad kehtima 22. septembri 2020. aasta määruse nr 1397 (milles käsitletakse jahipidamiseks kasutatavaid relvi ja laskemoona jne) seni kehtinud eeskirjad. – kehtib kuni 31. märtsini 2024.

Taani keskkonna- ja toiduministeerium, [kuupäev]

Magnus Heunicke
/ Katrine Nissen

Lisa 1

Vintpüsside jahipadrunid, mida võib kasutada ulukite kütamiseks ja kontrollimiseks

Klass	Ulukiliik	Lubatud jahilaskemoon (vt § 3)				
		Kuuli läbimõõt vähemalt 6 mm (.236') ja löögienergia E_{100} minimaalselt 2000 J. ¹	Kuuli läbimõõt vähemalt 5,5 mm (.217') ja löögienergia E_{100} minimaalselt 800 J. ²	Löögienergia E_{100} minimaalselt 175 J ³	Löögienergia E_0 minimaalselt 150 J ⁴	Algkiirus V_0 vähemalt 200 m/s Kui propellandiks on õhk, peab kuuli läbimõõt olema vähemalt 5,5 mm.
1	Punahirv Kabehirv, tähnihirv, muflon, metssiga	x				
2	Metskits Hüljes	x	x			
3	Rebane Pesukaru Kährrik Jänes Nutria Kormoran Hani	x	x	x		
4	Kivinugis Valgetuhkur Naarits Ulukküülik Ondatra Tiibadega ulukid Laugud Pardid Kajakad	x	x	x	x	
5	Tuvid	x	x	x	x	x

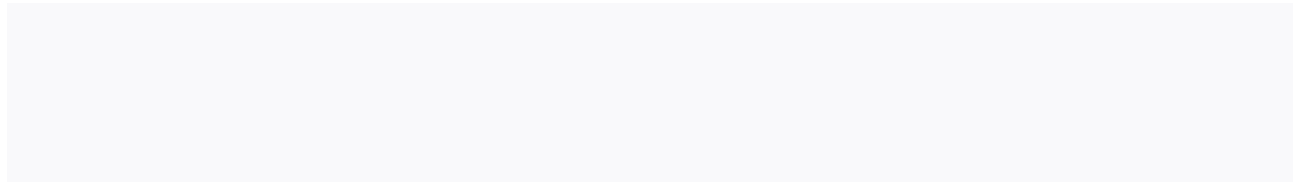
	Varesed Kahlajad Kuldnokad					
--	----------------------------------	--	--	--	--	--

¹ nt kaliiber 243, 6,5x55, 270, 308, 30–06.

² nt kaliiber 22–250, 222, 223.

³ nt kaliiber .17 Rem, .22 Hornet, .221 Rem, .17 HMR.

⁴ nt kaliiber .22 LR



1) Määrus sisaldab sätteid, millega võetakse üle Euroopa Parlamendi ja nõukogu 30. novembri 2009. aasta direktiiv 2009/147/EÜ loodusliku linnustiku kaitse kohta (ELT 2010, L 20, lk 7), mida on muudetud nõukogu 13. mai 2013. aasta direktiiviga 2013/17/EL, millega kohandatakse teatud direktiive keskkonna valdkonnas seoses Horvaatia Vabariigi ühinemisega (ELT 2013, L 158, lk 193), ning osa nõukogu 21. mai 1992. aasta direktiivist 92/43/EMÜ looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta (EÜT 92, L 206, lk 7), viimati muudetud nõukogu 13. mai 2013. aasta direktiiviga 2013/17/EL, millega kohandatakse teatud direktiive keskkonna valdkonnas seoses Horvaatia Vabariigi ühinemisega (ELT 2013, L 158, lk 193). Määruse eelnõust on teatatud kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiiviga (EL) 2015/1535, millega nähakse ette tehnilistest eeskirjadest ning infoühiskonna teenuste eeskirjadest teatamise kord (kodifitseeritud tekst).