



14.1.2019

3/01.02/2019

Jakelussa mainitut

LAUSUNTOPYYNTÖ LUONNOKSESTA VALTIONEUVOSTON ASETUKSEKSI METSÄSTYSASETUKSEN MUUTTAMISESTA

Maa- ja metsätalousministeriö pyytää lausuntoanne liitteenä olevasta luonnoksesta.

Lausunnot pyydetään toimittamaan viimeistään 25.2.2019 ensisijaisesti sähköpostilla osoitteeseen kirjaamo@mmm.fi tai kirjeitse osoitteeseen maa- ja metsätalousministeriö, PL 30, 00023 VALTIONEUVOSTO. Sähköiset lausunnot tulee toimittaa pdf-, Word- tai rtf -tallennusmuodossa.

Tämä lausuntopyyntö on lähetetty vain sähköisenä.

Lisätietoja antaa neuvotteleva virkamies Sami Niemi 02951 62391, sami.niemi@mmm.fi sekä vanhempi hallitussihteeri Teemu Nikula 050 3315128, teemu.nikula@mmm.fi

Osastopäällikkö


Juha S. Niemelä

Neuvotteleva virkamies


Sami Niemi

LIITTEET:

Asetusluonnos (fi ja sv)
Muistio

Ministeriön lausuntopyynnöt liitteineen löytyvät MMM:n internet-sivustolta <http://mmm.fi/lausunnolla>

JAKELU

Suomen riistakeskus
Suomen Metsästäjäliitto ry
Suomen Jousimetsästäjien Liitto ry
Perinnejousimetsästäjien Liitto ry
Suomen Kennelliitto ry
Suomen Beaglejärjestö ry
Suomen Dreeverijärjestö ry
Suomen Mäyräkoiraliitto ry
Metsähallitus
Luonnonvarakeskus
Maa- ja metsätaloustuottajain keskusjärjestö MTK
Sisäministeriö
Oikeusministeriö
Poliisihallitus
Ympäristöministeriö
Suomen Luonnonsuojeluliitto
Luonto-Liitto
WWF Suomi
Birdlife Suomi
Saamelaiskäräjät
Paliskuntain yhdistys
Svenska lantbruksproducenternas centralförbund SLC rf

Allekirjoitettu lausuntopyyntö on maa- ja metsätalousministeriön arkistossa.



Enligt sändlista

BEGÄRAN OM UTLÅTANDE OM UTKAST TILL STATSRADETS FÖRORDNING OM ÄNDRING AV JAKT-FÖRORDNINGEN


Jord- och skogsbruksministeriet uppmanar instanserna på sändlistan komma med utlåtanden om det bilagda utkastet.

Utlåtandena skickas senast 25.2.2019 i första hand per e-post till adressen kirjaamo@mmm.fi eller per brev till Jord- och skogsbruksministeriet, PB 30, 00023 STATSRADET. Utlåtandena som sänds elektroniskt levereras i pdf-, Word- eller rtf-format.

Denna begäran om utlåtande finns bara i elektronisk form.

Ytterligare information ger konsultativ tjänsteman Sami Niemi, tfn 02951 62391, e-post: sami.niemi@mmm.fi äldre regeringssekreterare Teemu Nikula, tfn 050 3315128 e-post: teemu.nikula@mmm.fi

Avdelningschef


Juha S. Niemelä

Konsultativ tjänsteman


Sami Niemi

BILAGOR:

Utkast till statsrådets förordning om ändring av jaktförordningen
Promemoria (på finska)

Ministeriets begäran om utlåtande samt bilagor finns att få på ministeriets webbplats <http://mmm.fi/sv/pare-miss>

SÄNDLISTA

Finlands viltcentral
Finlands Jägarförbund
Suomen Jousimetsästäjain Liitto ry
Perinnejousimetsästäjain Liitto ry
Finska Kennelklubben ry
Suomen Beaglejärjestö ry
Finska Dreverklubben
Finska Taxklubben FTK ry
Forststyrelsen
Naturresursinstitutet
Jord- och skogsbruksproducenternas centralförbund MTK
Inrikesministeriet
Justitieministeriet
Polisstyrelsen
Miljöministeriet
Finlands naturskyddsförbund
Luonto-Liitto
WWF Finland
Birdlife Finland
Sametinget
Paliskuntain yhdistys
Svenska lantbruksproducenternas centralförbund SLC rf

Den undertecknade begäran om utlåtande finns i jord- och skogsbruksministeriets arkiv.

Valtioneuvoston asetus

metsästysasetuksen muuttamisesta

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti
kumotaan metsästysasetuksen (666/1993) 24 §:n 5 kohta, sellaisena kuin se on asetuksessa 392/2018, sekä
muutetaan 10, 11, 12, 14 a, 16 a, 17, 20, 20 a, 25, 25 a ja 26 §,
sellaisina kuin ne ovat 10, 14 a ja 26 § asetuksessa 270/2013, 11 ja 20 § asetuksessa 516/2017, 12 § osaksi asetuksessa 440/2005, 16 a § asetuksissa 759/2016 ja 516/2017, 17 § asetuksessa 823/2009, 20 a § asetuksessa 392/2018, 25 § asetuksessa 759/2016 sekä 25 a § asetuksessa 170/2011, seuraavasti:

10 §

Rautojen käyttäminen

Riistaeläinten pyydystämisessä saa käyttää vain rautoja, jotka aiheuttavat lauetessaan eläimen välittömän kuoleman. Raudat on huollettava säännöllisesti. Raudat on sijoitettava siten, ettei niistä aiheudu vaaraa ihmisille tai muille kuin pyydystettäville eläimille.

Rautoja saa käyttää maalla hillerin, kärpän, näädän ja oravan metsästämiseen sekä rauhoittamattomien nisäkkäiden pyydystämiseen. Rautojen läpimitta saa olla enintään 20 senttimetriä.

Rautoja saa käyttää veden alla euroopanmajavan ja kanadanmajavan metsästämiseen sekä rauhoittamattomien nisäkkäiden pyydystämiseen. Rautojen läpimitta saa olla enintään 30 senttimetriä.

11 §

Loukun, aitauksen ja jalkanarun käyttäminen

Elävänä pyytävää loukkua tai muuta vastaavaa pyyntivälinettä saa käyttää ilveksen, euroopanmajavan, kanadanmajavan, kultasakaalin, tarhatun naalin, ketun, kärpän, hillerin, näädän, mäyrän, saukon, villikanin, oravan, villisian, itämeren norpan ja hallin sekä rauhoittamattomien nisäkkäiden pyydystämiseen. Loukun ja muun pyyntivälineen on oltava sellainen, että eläin mahtuu siinä seisomaan ja makaamaan luonnollisessa asennossa vahingoittamatta itseään.

Jalkanarua saa käyttää ketun pyydystämiseen maaston ollessa lumipeitteinen. Jalkanarun silmukan halkaisijan tulee lauenneena olla vähintään 30 millimetriä.

Elävänä pyytävää aitausta saa käyttää villisian pyydystämiseen. Aitauksen tulee olla riittävän suuri, jotta villisika jälkeläisineen mahtuu sinne. Aitauksen tulee olla kattamaton ja muodoltaan pyöreä tai soikea. Aitauksen ulkopuolella, mutta kiinteästi sen sivulla, tulee olla villisikojen erottelua varten suljettavissa oleva käytävä (erottelukäytävä).

Edellä 1 ja 2 momentissa tarkoitetun pyyntivälineen käyttäminen on järjestettävä siten, että ainakin kerran vuorokaudessa voidaan todeta, onko eläin mennyt pyyntivälineeseen. Edellä 3 momentissa tarkoitetun pyyntivälineen toteamisen on tapahduttava vähintään kaksi kertaa vuorokaudessa.

12 §

Koiran käyttö hirvieläinten metsästyksessä

Hirvieläinten metsästyksessä ei saa käyttää kytkemättömänä sellaista ajavaa koira, jonka säkäkorkeus on yli 39 senttimetriä.

Metsäkauriin metsästyksessä saa käyttää 1 momentin mukaan sallittua koira vain syyskuun viimeisestä lauantaista 31 päivään tammikuuta saakka.

14 a §

Lehtipuhaltimen käyttäminen

Lehtipuhallinta saa käyttää vain luolassa, louhikossa, rakennuksessa, rakennuksen tai puupinon alla taikka niitä vastaavissa olosuhteissa olevan tarhatun naalin, ketun, kärpän, oravan, mäjän sekä rauhoittamattomien nisäkkäiden pyydystämiseksi tai karkottamiseksi.

16 a §

Luotiasetta koskevat yleiset vaatimukset

Riistaeläimen ampumiseen käytettävän rihlatun luotiasen luodin osumaenergian on piipun suusta mitattuna oltava vähintään 100 joulea.

Sen lisäksi, mitä 1 momentissa säädetään:

1) kultasakaalia, kettua, tarhattua naalia, mäyrää, saukkoa, metsäjänistä, rusakkoa, metsoa, teertä ja hanhea saa ampua vain aseella, jonka patruunan luodin paino on vähintään 2,5 grammaa ja osumaenergia 100 metrin päässä piipun suusta mitattuna vähintään 200 joulea tai jonka patruunan luodin osumaenergia on luodin painosta riippumatta piipun suusta mitattuna vähintään 300 joulea;

2) metsäkaurista, itämeren norppaa, hallia, kirjohyljettä, sutta, ilvestä, ahmaa, euroopanmajavaa, kanadanmajavaa ja muflonia saa ampua vain aseella, jonka patruunan luodin paino on vähintään 3,2 grammaa ja osumaenergia 100 metrin päässä piipun suusta mitattuna vähintään 800 joulea;

3) valkohäntäpeuraa, saksanhirveä, metsäpeuraa, kuusipeuraa ja japaninpeuraa saa ampua vain aseella, jonka patruunan luodin paino on vähintään 6 grammaa ja osumaenergia 100 metrin päässä piipun suusta mitattuna vähintään 2 000 joulea tai luodin painon ollessa 8 grammaa tai enemmän osumaenergia on vastaavalla tavalla mitattuna vähintään 1 700 joulea;

4) hirveä, villisikaa ja karhua saa ampua vain aseella, jonka patruunan luodin paino on vähintään 9 grammaa ja osumaenergia 100 metrin päässä piipun suusta mitattuna vähintään 2 700 joulea tai luodin painon on ollessa 10 grammaa tai enemmän osumaenergia on vastaavalla tavalla mitattuna vähintään 2 000 joulea.

Edellä 2 momentin 3 ja 4 kohdassa mainittujen eläinten ampumiseen on käytettävä laajenemaan suunniteltua luotia.

Kuusipeuraa, saksanhirveä, japaninpeuraa, metsäkaurista, hirveä, valkohäntäpeuraa, metsäpeuraa, karhua tai villisikaa rihlatulla luotiaseella metsästettäessä ampujana saa toimia ainoastaan se, joka on suorittanut metsästyslain 21 §:ssä tarkoitetun ampumakokeen.

17 §

Haulikon kaliiperi

Riistaeläimen ampumiseen käytettävän haulikon kaliiperin on oltava 10–20. Pienempikaliperista haulikkoa saa kuitenkin käyttää villikanin, oravan, karpän, riekon, kiirunan, pyyn, peltopyy, lehtokurpan ja sepelkyyhkyn ampumiseen, ei kuitenkaan haulikkoa, jonka kaliiperi on pienempi kuin 36.

20 §

Jousiasetta koskevat yleiset vaatimukset

Jousiasetta saa käyttää vain villikanin, metsäjäniksen, rusakon, oravan, euroopanmajavan, kanadanmajavan, kultasakaalin, tarhatun naalin, ketun, mäyrän, karpän, hillerin, nädän, metsäkauriin, kuusipeuran, saksanhirven, japaninpeuran, hirven, valkohäntäpeuran, metsäpeuran, muflonin ja villisian sekä riistaeläimiin kuuluvien lintujen samoin kuin rauhoittamattomien eläinten ampumiseen.

Riistaeläimen ampumiseen saa käyttää vain sellaista jousiasetta, jonka jännittämiseen tarvittava voima on vähintään 180 newtonia (180 N). Hirven ampumiseen saa kuitenkin käyttää vain sellaista jousiasetta, jonka jännittämiseen tarvittava voima on vähintään 240 newtonia (240 N).

Eläimen ampumiseen käytettävän nuolen kärjen on oltava sellainen, että asianmukainen osuma on heti tappava. Jos jousiasetta käytetään euroopanmajavan, kanadanmajavan, metsäkauriin, kuusipeuran, saksanhirven, japaninpeuran, valkohäntäpeuran, metsäpeuran, muflonin tai villisian ampumiseen, nuolessa on käytettävä leikkaavaa kärkeä, jonka halkaisija on vähintään 22 millimetriä. Jos jousiasetta käytetään euroopanmajavan tai kanadanmajavan ampumiseen, nuoli on lisäksi kytkettävä siimalla jouseen.

Jos jousiasetta käytetään hirven ampumiseen, nuolen kokonaispainon on oltava vähintään 30 grammaa ja nuolessa on käytettävä kiinteää leikkaavaa kärkeä, jonka halkaisija on vähintään 25 millimetriä.

Metsäkaurista, kuusipeuraa, saksanhirveä, japaninpeuraa, hirveä, valkohäntäpeuraa, metsäpeuraa, muflonia tai villisikaa jousella metsästettäessä ampujana saa toimia ainoastaan se, joka on suorittanut metsästyslain 21 §:ssä tarkoitetun ampumakokeen.

20 a §

Ilma-aseen käyttäminen

Ilma-asetta saa käyttää vain rakennuksen sisällä ja siellä vain variksen, harakan, naakan, kesykyyhkyn, oravan, nädän ja karpän sekä muun rauhoittamattoman nisäkkään kuin villiintyneen kissan tappamiseen.

Ilma-asetta saa käyttää riistaeläimen tai rauhoittamattoman eläimen ampumiseen tainnuttavaa ainetta sisältävällä ammuksella tutkimus-, istutus- tai uudelleensijoitustarkoituksessa.

25 §

Erityiset rauhoitusajat

Tarhatun naalin ja hillerin naaras, jota saman vuoden jälkeläinen seuraa, on rauhoitettu toukokuun 1 päivästä heinäkuun 31 päivään.

Villisian naaras, jota saman vuoden jälkeläinen seuraa, on rauhoitettu maaliskuun 1 päivästä heinäkuun 31 päivään.

Hirven naaras, jota saman vuoden jälkeläinen seuraa, on rauhoitettu syyskuun 1 päivästä lokakuun toista lauantaita edeltävään päivään.

Japaninpeuran, kuusipeuran, metsäkauriin, muflonin, valkohäntäpeuran ja saksanhirven naaras, jota saman vuoden jälkeläinen seuraa, on rauhoitettu syyskuun 1 päivästä syyskuun viimeistä lauantaita edeltävään päivään.

25 a §

Rauhoittamattomien lintujen rauhoitusajat

Rauhoittamattomat linnut ovat rauhoitettuja seuraavasti:

- 1) varis, harmaalokki, merilokki, kesykyyhky ja räkättirastas Pohjois-Pohjanmaan, Kainuun ja Lapin maakuntien alueella 1.5.–31.7, Pohjois-Savon ja Pohjois-Karjalan maakuntien alueella 1.4.–31.7. ja muualla maassa 10.3.–31.7;
- 2) harakka Pohjois-Savon, Pohjois-Karjalan, Pohjois-Pohjanmaan, Kainuun ja Lapin maakuntien alueella 10.4.–31.7. ja muualla maassa 1.4.–31.7;
- 3) naakka 1.5.–10.7;
- 4) korppi poronhoitoalueella 10.4.–31.7; sekä
- 5) harmaalokkikoloniat koko vuoden.

26 §

Euroopanmajavan ja kanadanmajavan pesän rauhoitus

Majavan asuttua pesää ei saa rikkoa. Asuttuun pesään liittyvän padon tai muun rakennelman saa vahinkojen estämiseksi kuitenkin rikkoa:

- 1) kesäkuun 15 päivän ja syyskuun 15 päivän välisenä aikana Lapin maakunnassa;
- 2) kesäkuun 15 päivän ja syyskuun 30 päivän välisenä aikana Pohjois-Pohjanmaan ja Kainuun maakunnissa,
- 3) kesäkuun 15 päivän ja lokakuun 15 päivän välisenä aikana Pohjanmaan, Keski-Pohjanmaan ja Etelä-Pohjanmaan, Keski-Suomen, Pohjois-Savon, Etelä-Savon ja Pohjois-Karjalan maakunnissa; sekä
- 4) kesäkuun 15 päivän ja lokakuun 31 päivän välisenä aikana muualla Suomessa.

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä huhtikuuta 2019.

Helsingissä päivänä maaliskuuta 2019

Maa- ja metsätalousministeri Jari Leppä

Neuvotteleva virkamies Sami Niemi

Statsrådets förordning om ändring av jaktförordningen

I enlighet med statsrådets beslut
upphävs i jaktförordningen (666/1993) 24 § 5 punkten, sådan den lyder i förordning 392/2018,
samt

ändras 10, 11, 12, 14 a, 16 a, 17, 20, 20 a, 25, 25 a och 26 §,
sådana de lyder, 10, 14 a och 26 § i förordning 270/2013, 11 och 20 § i förordning 516/2017,
12 § delvis ändrad i förordning 440/2005, 16 a § i förordningarna 759/2016 och 516/2017, 17 §
i förordning 823/2009, 20 a § i förordning 392/2018, 25 § i förordning 759/2016 och 25 a § i
förordning 170/2011, som följer:

10 §

Användning av sax

För viltfångst får enbart sådan sax användas som dödar viltet omedelbart när den slår igen. Saxen ska underhållas regelbundet. Saxen ska placeras så att den inte medför fara för människor eller andra djur än de som får fångas.

På land får sax användas för jakt på iller, hermelin, skogsmård och ekorre samt för fångst av icke fredade däggdjur. Saxens diameter får vara högst 20 centimeter.

Under vatten får sax användas för jakt på europeisk bäver och kanadensisk bäver samt för fångst av icke fredade däggdjur. Saxens diameter får vara högst 30 centimeter.

11 §

Användning av fälla, inhägnad och fotsnara

Fällor som fångar bytet levande och andra motsvarande fångstanordningar får användas för fångst av lodjur, europeisk bäver, kanadensisk bäver, guldschakal, fjällräv som uppfötts i farm, rödräv, hermelin, iller, skogsmård, grävling, utter, vildkanin, ekorre, vildsvin, östersjövikare och gråsäl samt av icke fredade däggdjur. Fällor och andra fångstredskap ska vara sådana att ett fångat djur ryms i dem stående och liggande i naturlig ställning utan att skada sig självt.

Fotsnror får användas för fångst av rödräv under den tid terrängen är snötäckt. Diametern på fotsnarans ögla i utlöst tillstånd ska vara minst 30 millimeter.

Inhägnader för levandefångst får användas vid fångst av vildsvin. Inhägnaden ska vara tillräckligt stor så att ett vildsvin med avkomma ryms i den. Inhägnaden ska vara utan tak och till formen rund eller oval. Utanför inhägnaden, men i fast anknytning till den, ska det i syfte att kunna åtskilja vildsvinen finnas en gång som går att avstänga (gång för åtskiljning).

Användningen av ett fångstredskap som avses i 1 och 2 mom. ska ordnas så att man minst en gång per dygn kan kontrollera om ett djur gått i fångstredskapet. Kontrollerandet av ett fångstredskap som avses i 3 mom. ska ske minst två gånger per dygn.

12 §

Användning av hund vid jakt på hjorddjur

Vid jakt på hjorddjur får inte användas okopplad drivande hund med större mankhöjd än 39 centimeter.

Vid jakt på rådjur får användas hund som tillåts i 1 mom. endast från den sista lördagen i september till den 31 januari.

14 a §

Användning av lövblåsare

Lövblåsare får användas för att fånga eller driva bort fjällräv som uppfötts i farm, rödräv, hermelin, ekorre, grävling och icke fredade däggdjur endast när djuret befinner sig i ett gryt, i ett blockfält, i eller under en byggnad, under en ved- eller virkestrave eller i motsvarande förhållanden.

16 a §

Allmänna krav på kulvapen

Anslagsenergin hos kulan i ett räfflat kulvapen som används för att skjuta vilt ska vid pipans mynning vara minst 100 joule.

Utöver vad som föreskrivs i 1 mom. får

1) guldschakal, rödräv, fjällräv som uppfötts i farm, grävling, utter, skogshare, fälthare, tjäder, orre och gås endast skjutas med vapen där patronkulan väger minst 2,5 gram och dess träffenergi uppmätt på 100 meters avstånd från pipans mynning är minst 200 joule eller där anslagsenergin hos patronkulan oberoende av kulans vikt är minst 300 joule uppmätt från pipans mynning,

2) rådjur, östersjövikare, gråsäl, knobbsäl, varg, lodjur, järv, europeisk bäver, kanadensisk bäver och mufflon endast skjutas med vapen där patronkulan väger minst 3,2 gram och dess anslagsenergi uppmätt på 100 meters avstånd från pipans mynning är minst 800 joule,

3) vitsvanshjort, kronhjort, skogsvildren, dovhjort och sikahjort endast skjutas med vapen där patronkulan väger minst 6 gram och dess anslagsenergi uppmätt på 100 meters avstånd från pipans mynning är minst 2 000 joule eller, om kulans vikt är minst 8 gram, dess anslagsenergi uppmätt på motsvarande sätt är minst 1 700 joule,

4) älg, vildsvin och brunbjörn endast skjutas med vapen där patronkulan väger minst 9 gram och dess anslagsenergi uppmätt på 100 meters avstånd från pipans mynning är minst 2 700 joule eller, om kulans vikt är minst 10 gram, dess anslagsenergi uppmätt på motsvarande sätt är minst 2 000 joule.

För att skjuta djur som nämns i 2 mom. 3 och 4 punkten ska det användas kulor som är konstruerade för att expandera.

Endast den som har avlagt sådant skjutprov som avses i 21 § i jaktlagen får vara skytt vid jakt med räfflat kulvapen på dovhjort, kronhjort, sikahjort, rådjur, älg, vitsvanshjort, skogsvildren, brunbjörn eller vildsvin.

17 §

Kaliber på hagelgevär

Hagelgevär som används för att skjuta vilt ska ha kaliber 10–20. Hagelgevär av mindre kaliber får dock användas för att skjuta vildkanin, ekorre, hermelin, dalripa, fjällripa, järpe, raphöna, morkulla och ringduva, dock inte hagelgevär av mindre kaliber än 36.

20 §

Allmänna krav på pilbåge

Endast vildkanin, skogshare, fälthare, ekorre, europeisk bäver, kanadensisk bäver, guld-schakal, fjällräv som uppfötts i farm, rödräv, grävling, hermelin, iller, skogsmård, rådjur, dovhjort, kronhjort, sikahjort, älg, vitsvanshjort, skogsvildren, mufflon och vildsvin samt fåglar som räknas till vilt liksom även icke fredade djur får skjutas med pilbåge.

Endast pilbågar som kräver en kraft om minst 180 newton (180 N) för spänning av bågen får användas för att skjuta vilt. Endast pilbågar som kräver en kraft om minst 240 newton (240 N) för spänning av bågen får dock användas för att skjuta älg.

Spetsen på en pil som används för att skjuta djur ska vara sådan att en lyckad träff är omedelbart dödande. Om pilbåge används för att skjuta europeisk bäver, kanadensisk bäver, rådjur, dovhjort, kronhjort, sikahjort, vitsvanshjort, skogsvildren, mufflon eller vildsvin ska på pilen användas en skärande spets vars diameter är minst 22 millimeter. Om pilbåge används för att skjuta europeisk bäver eller kanadensisk bäver ska pilen dessutom vara fäst till bågen med en lina.

Om pilbåge används för att skjuta älg ska pilen ha en totalvikt på minst 30 gram och på pilen ska användas en fast skärande spets vars diameter är minst 25 millimeter.

Endast den som har avlagt sådant skjutprov som avses i 21 § i jaktlagen får vara skytt vid jakt med båge på rådjur, dovhjort, kronhjort, sikahjort, älg, vitsvanshjort, skogsvildren, mufflon eller vildsvin.

20 a §

Användning av luftvapen

Luftvapen får användas endast inne i en byggnad och där endast för att döda kråka, skata, kaja, tamduva, ekorre, skogsmård och hermelin samt andra icke fredade däggdjur än förvildad katt.

Luftvapen får användas för att avlossa projektiler med bedövningsmedel mot vilt eller icke fredade djur i forsknings-, utplanterings- eller omplaceringssyfte.

25 §

Särskilda fredningstider

En sådan hona av i farm uppfödd fjällräv och iller som åtföljs av årsunge är fridlyst från och med den 1 maj till och med den 31 juli.

En sådan hona av vildsvin som åtföljs av årsunge är fridlyst från och med den 1 mars till och med den 31 juli.

En sådan hona av älg som åtföljs av årsunge är fridlyst från och med den 1 september till och med dagen före den andra lördagen i oktober.

En sådan hona av sikahjort, dovhjort, rådjur, mufflon, vitsvanshjort och kronhjort som åtföljs av årsunge är fridlyst från och med den 1 september till och med dagen före den sista lördagen i september.

25 a §

Fredningstider för icke fredade fåglar

Icke fredade fåglar är fridlysta som följer:

1) kråka, gråtrut, havstrut, tamduva och björktrast inom landskapen Norra Österbotten, Kajanaland och Lappland 1.5–31.7, inom landskapen Norra Savolax och Norra Karelen 1.4–31.7 och i övriga delar av landet 10.3–31.7,

2) skata inom landskapen Norra Savolax, Norra Karelen, Norra Österbotten, Kajanaland och Lappland 10.4–31.7 och i övriga delar av landet 1.4–31.7,

3) kaja 1.5–10.7,

4) korp inom renskötseområdet 10.4–31.7, samt

5) kolonier av gråtrut hela året.

26 §

Fredning av bon av europeisk eller kanadensisk bäver

Bebodda bon av bäver får inte förstöras. Dammar eller andra konstruktioner som hör till ett bebott bo får dock för förebyggande av skador förstöras mellan

1) den 15 juni och den 15 september i landskapet Lappland,

2) den 15 juni och den 30 september i landskapen Norra Österbotten och Kajanaland,

3) den 15 juni och den 15 oktober i landskapen Österbotten, Mellersta Österbotten och Södra Österbotten, Mellersta Finland, Norra Savolax, Södra Savolax och Norra Karelen, och

4) den 15 juni och den 31 oktober i övriga Finland.

Denna förordning träder i kraft den 1 april 2019.

Helsingfors den mars 2019

Jord- och skogsbruksminister Jari Leppä

Konsultativ tjänsteman Sami Niemi

