

## **KUULEMINEN SEAC:N LAUSUNTOLUONNOKSESTA EHDOTETUSTA LYIJYN KÄYTÖN RAJOITTAMISESTA ULKOAMMUNNASSA JA KALASTUKSESSA**

### **1. Taustaa**

Tausta-asiakirjassa annetaan tietoa ehdotuksesta rajoittaa lyijyn käyttöä ampumatarvikkeissa (eli ammuksissa, muun muassa haulleissa, luodeissa ja ilma-aseiden kuulissa) ja kalastustarvikkeissa. Kemikaalivirasto teki arvioinnin Euroopan komission pyynnöstä.<sup>1</sup> Ehdotettu rajoitus koskee yksinomaan ulkona tapahtuvaa siviilikäyttöä, ja sillä täydennetään voimassa olevaa rajoitusta lyijyhaulien käytöstä kosteikkoalueilla (REACH-asetuksen liitteessä XVII olevan 63 osan 11–14 kohta).

Lyijyä sisältävien esineiden (kuten lyijyammusten, kalastuspainojen ja vieheiden) nieleminen ravinnon mukana aiheuttaa linnuille erilaisia lyhyt- ja pitkäaikaisia vaikutuksia ja voi johtaa kuolemaan. Useissa tutkimuksissa on tuotu esille tapauksia, joissa lintu on niellyt ravinnon mukana lyijyammuksia ja kalastustarvikkeita. Tausta-asiakirjan mukaan vähintään 135 miljoonalla linnulla on lyijyhaulien nielemisen aiheuttaman ensisijaisen myrkytyksen riski, 14 miljoonalla linnulla on lyijyammuksilla metsästettyjen eläinten syömisen ja seitsemällä miljoonalla linnulla lyijystä tehtyjen kalastuspainojen ja vieheiden nielemisen aiheuttama toissijaisen myrkytyksen riski. Urheiluammunnassa käytetyt lyijyammukset voivat saastuttaa maaperää ja vettä pysyvillä ja väliaikaisilla ampumaradoilla ja niiden ympärillä. Myös ihmiset altistuvat lyijylle suoraan esimerkiksi syömällä lyijyammuksilla metsästetyn riistan lihaa.

Lyijyn terveyshaitat ihmisille on dokumentoitu hyvin. Ilmoitettuja haittavaikutuksia ovat hermoston kehitykseen liittyvät vaikutukset, sydän- ja verisuonitaudit, munuaisten toiminnan heikkeneminen (mukaan lukien krooninen munuaistauti), korkea verenpaine, heikentynyt hedelmällisyys ja haitallinen vaikutus raskauteen. Suurin kansanterveydellinen huolenaihe on kuitenkin lyijyn hermoston kehitykseen kohdistuva myrkyllisyys 7-vuotiailla ja tätä nuoremmilla lapsilla. Arvion mukaan noin miljoona lasta altistuu vuosittain lyijylle siksi, että lyijyä käytetään ulkoammuntaan tarkoitetuissa ammuksissa ja kalastustarvikkeissa.

Rajoituksella pyritään kieltämään lyijyn käyttö silloin, kun käytettävissä on jokin toinen teknisesti ja taloudellisesti käyttökelpoinen vaihtoehto. Rajoitus koskee myös lyijyhaulien käyttöä metsästyksessä ja urheiluammunnassa sekä myyntiä näitä tarkoituksia varten. Jos tällaisten vaihtoehtojen toimivuus on heikompi, esimerkiksi ulkoammunnassa käytettävien luotien ja ilma-aseiden kuulien osalta, ehdotuksella pyritään rajoittamaan käyttö urheiluammuntaan tarkoitetuille ampumaradoille, joissa käytetyt lyijyammukset kerätään tehokkaasti ennen kuin ne aiheuttavat vaaraa.

Jos rajoitus hyväksytään, se voisi vähentää lyijypäästöjä 72 prosenttia verrattuna tilanteeseen, jossa rajoituksia ei ole. Näin ehkäistäisiin luonnonvaraisen eläimistön, myös monien uhanalaisten lajien, myrkyttyminen ja vähennettäisiin 1,1 miljoonan lapsen sekä raskaana olevien naisten altistumista lyijylle.

---

<sup>1</sup> Euroopan komissio (2019):

[https://www.echa.europa.eu/documents/10162/13641/rest\\_lead\\_ammunition\\_COM\\_request\\_en.pdf/f607c957-807a-3b7c-07ae-01151001d939](https://www.echa.europa.eu/documents/10162/13641/rest_lead_ammunition_COM_request_en.pdf/f607c957-807a-3b7c-07ae-01151001d939)

ILMOITUS SEAC:N LAUSUNTOLUONNOKSESTA  
EHDOTETUSTA LYIJYN KÄYTÖN RAJOITTAMISESTA ULKOAMMUNNASSA JA  
KALASTUKSESSA

Kemikaaliviraston sosioekonomisesta analyysistä vastaava komitea (SEAC) on nyt antanut lausuntoluonnoksensa ehdotetusta rajoituksesta, ja siitä kuullaan asianomaisia osapuolia 60 päivän ajan.

Lisäksi kemikaaliviraston riskinarviointikomitea (RAC) järjestää asianomaisille osapuolille kolme kuukautta kestävästä lisäkuulemisesta (REACH-asetuksen 77 artiklan 3 kohdan c alakohdan mukaisesti) tietokokonaisuudesta, jonka Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen (EFSA) on kerännyt riistalihan kulutuksesta ja lyijystä riistalihaa. **Tästä tietokokonaisuudesta ei pidä toimittaa huomautuksia SEAC:n lausuntoluonnosta koskevassa kuulemisessa vaan RAC:n lisäkuulemisessa:** <https://www.echa.europa.eu/web/guest/consultations/current>

## 2. Tärkeimmät päivitykset kemikaaliviraston alkuperäiseen rajoitusehdotukseen

Ehdotetun rajoituksen ehtojen päivittäminen sen kuusi kuukautta kestävästä kuulemisesta jälkeen, joka koskee liitteen XV mukaista raporttia, on osa REACH-asetuksen mukaista tavanomaista rajoitusten laatimisprosessia. Liitteen XV mukaista raporttia koskevassa kuulemisessa voidaan saada uutta tietoa, jonka perusteella kemikaalivirasto tai ehdotuksen laativa jäsenvaltio (asiakirja-aineiston toimittaja) voi päivittää sitä.

Kemikaalivirasto sai tästä rajoitusehdotuksesta 319 huomautusta kuulemisessa, joka kesti vuoden 2021 maaliskuun 24. päivästä syyskuun 24. päivään.

Tärkeimmät ehdotukseen tehdyt päivitykset:

### Kuparia tai kupariseoksia sisältävien luotien ja kuulien pitoisuusrajan nostaminen

- *Alkuperäinen ehdotus:* Lyijyn pitoisuusraja, josta kieltoa aletaan soveltaa, on 1 painoprosentti.
- *Päivitetty ehdotus:* Päivitettyssä ehdotuksessa sallittaisiin enintään 3 painoprosentin pitoisuudet ensisijaisesti kuparista ja kupariseoksista (esim. messingistä) valmistetuissa luodeissa ja kuulissa. Tätä poikkeusta pitäisi arvioida uudelleen ennen voimaantuloa, jotta voidaan selvittää, onko alle 1 prosentin pitoisuuden saavuttaminen mahdollista.
- *Päivityksen syy:* Kuparin ja kupariseosten pitoisuusrajan nostamista ehdotetaan, koska messingistä valmistetuissa vaihtoehdoissa voi tällä hetkellä olla enintään 3 prosenttia lyijyä. Ilman tätä muutosta monia nykyisistä lyijyn vaihtoehdoista ei voitaisi käyttää. Teknisesti on mahdollista vähentää lyijyä entisestään messinkiluodeissa. Jotta voidaan varmistaa, että alalla pyritään edelleen vähentämään kuparista tai kupariseoksista valmistettujen luotien lyijypitoisuutta, tätä raja-arvoa on arvioitava uudelleen ennen rajoituksen voimaantuloa.

### Metsästyksessä käytettäviä luoteja koskevat lisäpoikkeukset

- *Alkuperäinen ehdotus:* Ei poikkeuksia metsästyksessä käytettävien luotien erityisiin käyttötarkoituksiin tai tyyppeihin.
- *Päivitetty ehdotus:* Poikkeukset luotien käyttämiseksi hylkeiden metsästyksessä sekä täysvaippaluodeille, jos niitä käytetään tällä hetkellä metsästyksessä. Hylkeiden metsästykseseen tarvitaan lupa jäsenvaltiolta. Myös täysvaippaluotien käyttö edellyttää lupaa.

ILMOITUS SEAC:N LAUSUNTOLUONNOKSESTA  
EHDOTETUSTA LYIJYN KÄYTÖN RAJOITTAMISESTA ULKOAMMUNNASSA JA  
KALASTUKSESSA

- *Päivityksen syy:* Näiden käyttötarkoitusten aiheuttamat haitat ihmisille ja ympäristölle ovat vähäisiä tai merkityksettömiä. Tällä hetkellä ei ole saatavilla vaihtoehtoja, joiden tekninen suorituskyky olisi hyväksyttävä.

**Luotien käyttö urheiluammunnassa (ehdollinen poikkeus)**

- *Alkuperäinen ehdotus:* Lyijyluoteja voitaisiin käyttää edelleen urheiluammunnassa erityisissä urheiluammuntaan tarkoitetuissa paikoissa, joissa on luotien aiheuttamien riskien hallintaa varten välineet (luotiloukut), joiden avulla pystytään ottamaan talteen 90 prosenttia lyijystä. Näiden hallintavälineiden on oltava käytössä 18 kuukauden kuluttua voimaantulosta suuren kaliiperin luotien osalta ja viiden vuoden kuluttua voimaantulosta pienen kaliiperin luotien osalta.
- *Päivitetty ehdotus:* Kaikkien kaliiperien lyijyluoteja voidaan käyttää edelleen urheiluammunnassa, jos ampumaradalla on viisi vuotta voimaantulon jälkeen käytössä katettuja taustavalleja tai parhaan käytännön mukaisia hiekkaloukkuja. Ampumaratojen on myös ilmoitettava sijaintinsa asiaankuuluvalla jäsenvaltiolle 18 kuukauden kuluessa voimaantulosta ja varmistettava, että kyseisessä paikassa ei harjoiteta maataloustoimintaa.
- *Päivityksen syy:* Kuusi kuukautta kestäneen kuulemisen jälkeen hallintatoimenpiteiden luettelo laajennettiin sisällyttämällä siihen parhaan käytännön mukaiset hiekkaloukut, joiden katsottiin estävän lyijypäästöt ympäristöön yhtä tehokkaasti kuin katettujen taustavallien. Siirtymäkautta päivitettiin kaikkien kaliiperien osalta viiteen vuoteen, jotta vaadittujen hallintatoimenpiteiden täytäntöönpanoon olisi riittävästi aikaa. Vaatimus jäsenvaltioille ilmoittamisesta lisää kansallisten viranomaisten tietämystä asiaan liittyvistä paikoista ja auttaa valvonnassa.

**Metsästäminen pienikaliiperisilla lyijyluodeilla**

- *Alkuperäinen ehdotus:* Viiden vuoden siirtymäkausi.
- *Päivitetty ehdotus:* Viiden vuoden siirtymäkausi, jonka kesto on arvioitava uudelleen ennen kiellon voimaantuloa.
- *Päivityksen syy:* Vaikka pienikaliiperisille lyijyluodeille on olemassa vaihtoehtoja, on epävarmaa, riittääkö niiden tekninen suorituskyky (eli tarkkuus) metsästykseseen. Ehdotetun siirtymäkauden ansiosta alalla pystytään kehittämään lisävaihtoehtoja. Ennen voimaantuloa tehtävällä teknisen käyttökelpoisuuden arvioinnilla varmistetaan kuitenkin, että yhteiskuntaan ei kohdistu suhteettomia vaikutuksia. Jos vaihtoehtojen tekninen toteutettavuus ei ole riittävän hyvä arvioinnin aikaan, siirtymäkautta voidaan jatkaa.

**3. SEAC:n lausuntoluonnoksen tärkeimmät kohdat**

SEAC tekee lausuntoluonnoksessaan muun muassa seuraavat huomautukset. Se määrittää myös aiheita, joista tarvittaisiin lisätietoja sen lausuntoluonnosta koskevan 60 päivän kuulemisen aikana (ks. myös jäljempänä kohta 6):

- **Metsästyksessä käytettävien lyijyhaalien siirtymäkauden lyhentäminen:** SEAC katsoo, että metsästyksessä käytettäville lyijyhauleille ehdotettu siirtymäkausi voitaisiin lyhentää. Se voisi olla esimerkiksi 18 kuukautta viiden vuoden sijasta. SEAC katsoo, ettei näytöstä käy riittävästi ilmi, että vaihtoehtoisten ammusten tuotantomäärien lisääminen vaatisi viisi vuotta. Lisäksi lyijyhauleilla

ILMOITUS SEAC:N LAUSUNTOLUONNOKSESTA  
EHDOTETUSTA LYIJYN KÄYTÖN RAJOITTAMISESTA ULKOAMMUNNASSA JA  
KALASTUKSESSA

metsästäminen lisää huomattavasti lyijystä aiheutuvia riskejä. SEAC pyytää lisätietoja lausuntoluonnosta koskevassa kuulemisessa, jotta siirtymäkauden lyhentämisen vaikutuksista voitaisiin tehdä johtopäätös.

- **Lyijyä sisältävien ammusten ja kalastuspainojen merkitseminen ja kuluttajille tiedottaminen myyntipaikassa:** SEAC on RAC:n kanssa samaa mieltä siitä, että samaa 1 painoprosentin pitoisuusrajaa, jota käytetään lyijyammusten käytön ja markkinoille saattamisen rajoittamiseen, pitäisi käyttää myös merkintä- ja tiedonantovaatimukseen. SEAC huomauttaa, että raja-arvo lyijyhaukien rajoittamiselle kosteikkoalueilla ja niiden ympärillä on myös 1 painoprosentti.
- **Urheiluammunnassa käytettäviä lyijyhauleja koskeva poikkeus:** SEAC katsoo, että jos päätöksentekijä päättää myöntää poikkeuksen urheiluammunnassa käytettäville lyijyhauleille, se pitäisi rajoittaa ammuskokoihin, joita Kansainvälisen ampumaurheiluliiton (Fédération Internationale de Tir aux Armes Sportives de Chasse / International Shooting Sport Federation (FITASC/ISSF)) sääntöjen mukaan käytetään urheiluammunnassa. Se tarkoittaa, että ammusten koko on 1,9–2,6 millimetriä. Tavoitteena on säilyttää mahdollisimman suuri osa lyijyhaukien markkinoille saattamista koskevan kiellon hyödyistä.

SEAC katsoo myös, että joidenkin käyttötarkoitusten, esim. lyijypainojen ja alle 50 gramman vieheiden sekä pyydyspainojen, rajoittamisen vaikutuksia on arvioitava lisää, jotta voidaan päättää, voitaisiinko poikkeusta perustella sosioekonomisilla syillä.

#### 4. SEAC:n lausuntoluonnosta koskeva kuuleminen

SEAC:n lausuntoluonnosta koskeva kuuleminen tästä ehdotetusta rajoituksesta alkaa 29. kesäkuuta 2022 ja päättyy 29. elokuuta 2022.

Asianomaiset osapuolet voivat esittää SEAC:n lausuntoluonnosta koskevia huomautuksia verkkolomakkeella kemikaaliviraston verkkosivustolla.

Huomautusten toimittamisessa on muistettava seuraavat seikat:

- Huomautusten ohella on yleensä toimitettava **asiaa tukevaa näyttöä** (esim. viiteasiakirjoja, tilastoja tai muita tietoja). Ilman asiaa tukevaa näyttöä SEAC:n ei yleensä ole mahdollista arvioida huomautuksen uskottavuutta.
- Jos vastaajat **pyytävät poikkeusta** ehdotettuun rajoitukseen, on toimitettava seuraavaa näyttöä:
  - yksityiskohtainen kuvaus aineen käytöstä, myös käytetyt / käyttöön luovutetut määrät, tekninen käyttötarkoitus, käyttöala, esineen luokka jne.
  - tietoa **vaihtoehtoista**, muun muassa niiden saatavuuden, teknisen ja taloudellisen käyttökelpoisuuden arviointi, se, onko vaihtoehtoja saatavilla, ja yksityiskohtainen kuvaus korvaamisen vaatimasta ajasta
  - **sosioekonomiset vaikutukset** yhteiskuntaan, jos poikkeusta ei sisällytetä rajoitukseen. Niitä ovat esimerkiksi<sup>2</sup>
    - vaikutukset alaan (esim. valmistajat, maahantuojat, tuotantoketjun

<sup>2</sup> REACH-asetuksen liitteessä XVI kuvataan lisää asiaankuuluvia sosioekonomisia vaikutuksia.

ILMOITUS SEAC:N LAUSUNTOLUONNOKSESTA  
EHDOTETUSTA LYIJYN KÄYTÖN RAJOITTAMISESTA ULKOAMMUNNASSA JA  
KALASTUKSESSA

loppupään käyttäjät), myös vaihtoehtojen toimittajien osalta

- vaikutukset kuluttajiin (esim. hinnat tai tuotteen suorituskyky)
  - sosiaaliset vaikutukset (esim. työllisyys)
  - laajemmat vaikutukset kauppaan, kilpailuun ja talouden kehitykseen (erityisesti pk-yritysten osalta)
  - hyödyt ihmisten terveydelle tai ympäristölle (esim. työntekijöiden terveys).
- Tietoja, jotka vastaanotetaan kuulemisen päättymisen jälkeen tai toimitetaan muuten kuin verkkolomakkeella, **ei oteta huomioon**.
  - On tietojen toimittajan vastuulla poistaa **salassa pidettävät tiedot** huomautuksista ja liitteistä, jotka eivät ole salassa pidettäviä.
  - Huomautusten esittäjiä pyydetään mahdollisuuksien mukaan toimittamaan muihin kuin salassa pidettäviin tietoihin perustuvia perusteluja pikemmin kuin salassa pidettäviin tietoihin perustuvia perusteluja. Jos salassa pidettävien tietojen toimittaminen katsotaan olennaisen tärkeäksi sosioekonomisten vaikutusten kuvaamista varten (esim. silloin, kun käyttöä rajoitetaan), salassa pidettävät tiedot olisi toimitettava myös muussa kuin salassa pidettävässä muodossa (esim. käyttämällä yleisiä kuvauksia, esittämällä tonnimäärän tai pitoisuuden vaihteluväli tai kootut tiedot useista lähteistä, jotta niistä ei voida tehdä laskelmia taaksepäin). Näin voidaan keskustella mahdollisimman avoimesti SEAC:n lausuntoon pyydettyjen poikkeusten perusteluista.

Lisätietoa on kuulemista koskevissa ohjeissa osoitteessa [https://echa.europa.eu/documents/10162/17233/restriction\\_consultation\\_guidance\\_en.pdf/7c4705d5-ad01-43ed-a611-06f1426a595c](https://echa.europa.eu/documents/10162/17233/restriction_consultation_guidance_en.pdf/7c4705d5-ad01-43ed-a611-06f1426a595c)

Kuulemiseen vastatessaan sidosryhmien olisi varmistettava, että he viittaavat SEAC:n lausuntoluonnokseen ja tausta-asiakirjan ja sen liitteiden uusimpiin versioihin, jotka julkaistaan kemikaaliviraston verkkosivustolla kuulemisen ohella.

## 5. Miten lähetetään huomautus SEAC:n lausuntoluonnosta koskevaan kuulemiseen?

Huomautusten tekemiseen on käytettävä kemikaaliviraston verkkosivustolla olevaa asianmukaista linkkiä. Huomautukset on hyvä laatia etukäteen liitteeksi tai tallentaa ne muuhun muotoon, koska lomakkeen tietoja ei voi tallentaa eikä niihin voi palata myöhemmin.

Verkkolomakkeessa on seuraavat osat:

- Johdanto: sisältää yleistä tietoa rajoituksesta sekä linkin tähän ilmoitukseen ja kuulemisohjeisiin.
- Osa 1: henkilötiedot.
- Osa 2: organisaation tiedot.
- Osa 3: muut kuin salassa pidettävät huomautukset SEAC:n lausuntoluonnokseen – sekä yleisiä huomautuksia että tietoa erityiskysymyksistä (ks. jäljempänä kohta 6). Vastaukset voi syöttää suoraan lomakkeeseen tai liittää liitetiedostona osiossa 4.

ILMOITUS SEAC:N LAUSUNTOLUONNOKSESTA  
EHDOTETUSTA LYIJYN KÄYTÖN RAJOITTAMISESTA ULKOAMMUNNASSA JA  
KALASTUKSESSA

Huomautukset on kuitenkin toimitettava ainoastaan jommallakummalla näistä tavoista. Kaikista SEAC:n lausuntoluonnoksen osista voi esittää yleisiä huomautuksia.

- Osa 4: tähän voi lisätä liitteet, jotka eivät ole salassa pidettäviä.
- Osa 5: tähän voi lisätä salassa pidettävä liitteet. Salassa pidettävät tiedot ovat ainoastaan kemikaaliviraston sihteeristön, komiteoiden ja jäsenvaltion toimivaltaisten viranomaisten käytettävissä. Jos ECHA saa kuitenkin asiakirjoihin tutustumista koskevan pyynnön, huomautuksen toimittajalta voidaan kysyä, miksi tiedot ovat salassa pidettäviä. Nämä tiedot voi myös jo lisätä verkkolomakkeen sitä koskevaan osaan.

Kun huomautukset ovat valmiita, ne lähetetään painamalla lähetyispainiketta. Lähettäjälle toimitetaan sähköpostitse lähetyksen numero, johon on viitattava kaikessa asiaa koskevassa yhteydenpidossa ECHAN kanssa. Lähetettyyn lomakkeeseen ei ole mahdollista palata, joten siitä voi ottaa halutessaan kuvakaappauksen tai sen voi tulostaa jatkoa ajatellen.

## 6. Nimenomaiset tietopyynnöt

Edellä kuvattujen yleisten huomautusten lisäksi kuulemiseen kuuluu useita nimenomaisia kysymyksiä, joilla kerätään tietoa, jonka katsotaan olevan erityisen merkityksellistä ehdotuksen arvioinnissa. Ne koskevat seuraavia:

### Metsästys

1. **Lyijyhaulien käyttöä metsästyksessä koskevan kiellon siirtymäkausi:** SEAC katsoo teräshaulien toimittamisen osalta, että metsästäjien markkinakäyttöön on mahdollista vastata asiakirja-aineiston toimittajan ehdotusta (18 kuukauden kuluessa voimaantulosta) pikemmin erityisesti, jos lyijyhaulien käyttöä kosteikkoalueilla koskeva rajoitus kasvattaa nykyistä tuotantokapasiteettia. Jotta lyijyhaulien käyttöä metsästyksessä koskevan kiellon siirtymäkauden lyhentämisen vaikutuksia voidaan arvioida tarkemmin, SEAC pyytää tietoa i) teräshaulien nykyisestä tuotantokapasiteetista EU:ssa ja ii) teräshaulien tuotantoon siirtymiseen tarvittavasta ajasta.
2. **Yksittäisten luotien ja haulipatruunoiden merkitseminen:** Jotta metsästystä koskevan käyttökiellon valvontaa voidaan helpottaa, on tärkeää, että käytettävä lyijyammus tunnistetaan käytännöllisesti ja kustannustehokkaasti. Liitteen XV mukaista raporttia koskevassa kuulemisessa tuotiin esiin, että yksittäisten luotien tai haulipatruunoiden merkitseminen tekstiä sisältävillä varoituksilla ei ole teknisesti käyttökelpoista. Sen sijaan lyijyä sisältäville luodeille tai patruunoille on ehdotettu yhdenmukaistettuja merkintöjä tai värikoodeja, jotta käytännön valvontatoimia voidaan tukea tehokkaasti. SEAC pyytää tietoa merkintätoimenpiteiden teknisestä käyttökelpoisuudesta ja kustannuksista, jotta niiden käytännöllisyyttä ja oikeasuhteisuutta voidaan arvioida.
3. **Ehdotetun kiellon vaikutukset lyijyammusten käytölle metsästyksessä käytettävissä antiikkiaseissa:** Liitteen XV mukaista raporttia koskevaan kuulemiseen saaduissa huomautuksissa tuotiin esiin antiikkiaseiden, kuten suustaladattavien aseiden, kulttuurinen merkitys metsästyksessä. Jotta näiden huomautusten uskottavuus voitaisiin vahvistaa, SEAC pyytää lisätietoja metsästyksessä käytettävien antiikkiaseiden kulttuurisesta merkityksestä, kuten

ILMOITUS SEAC:N LAUSUNTOLUONNOKSESTA  
EHDOTETUSTA LYIJYN KÄYTÖN RAJOITTAMISESTA ULKOAMMUNNASSA JA  
KALASTUKSESSA

tieteellisiä julkaisuja, joissa arvioidaan antiikkiaseilla metsästyksen kulttuurista merkitystä.

- Ilma-aseiden/ilmakiväärien kuulien käytölle ehdotetun rajoituksen vaikutukset:** SEAC pyytää lisätodisteita vaihtoehtojen soveltuvuudesta (teknisestä ja taloudellisesta käyttökelpoisuudesta, saatavuudesta), jotta se voi arvioida ilma-aseiden/ilmakiväärien kuulien käytölle ehdotetun rajoituksen vaikutuksia.

#### Urheiluammunta

- Teräshaulien sopivuus lyijyhaulien vaihtoehtona savikiekkoammunnassa:** Liitteen XV mukaista raporttia koskevassa kuulemisessa saatiin ristiriitaista tietoa teräshaulien sopivuudesta savikiekkoammuntaan. SEAC pyytää lisätietoja, kuten testituloksia, kenttäraportteja, käytännön kokemuksia tai vastaavia siitä, onko sellaisia savikiekkoammunnan lajeja, joissa ei tällä hetkellä voida käyttää teräshauleja ja miksi ei. SEAC on erityisen kiinnostunut siitä, estävätkö teräshaulit tasaisesti sujuvan osumisen kauempana oleviin maaleihin.
- Teräs- ja lyijyhaulien käyttäminen vuorotellen urheiluammunnassa:** Ehdotetun rajoituksen valinnaisen ehdollisen poikkeuksen mukaan luvan saaneet henkilöt voisivat käyttää lyijyhauleja sallituissa paikoissa. Se voi edellyttää, että kyseiset henkilöt käyttävät vuorotellen teräs- ja lyijyhauleja (esim. teräshauleja käytetään paikallisella ampumaradalla, jos se ei ole sallittu paikka, ja lyijyhauleja käytetään sallitussa kilpailupaikassa). SEAC haluaisi saada tästä tietoja, muun muassa käytännön kokemuksia, joiden avulla se saa paremman näkemyksen siitä, miten paljon aikaa (tunteja, päiviä, viikkoja) saman osaamistason saavuttaminen vie, kun vaihdetaan teräshauleista lyijyhauleihin ja toisin päin.
- Lyijyhaulien talteenotto yli 90-prosenttisesti:** Ehdotetun rajoituksen valinnaisen ehdollisen poikkeuksen mukaan luvan saaneet henkilöt voivat käyttää lyijyhauleja sallituissa paikoissa, jos niissä otetaan käyttöön menetelmä, jolla voidaan seurata vuodessa käytettyä lyijymäärää ja pitää rekisteriä, jolla vahvistetaan, että yli 90 prosenttia käytetystä lyijystä otetaan talteen. SEAC haluaisi saada tästä tietoja, jotka koskevat käytetyn lyijyn määrän ja lyijyn talteenottoasteen seuraamiseen soveltuvia menetelmiä, sekä arvioita siihen liittyvistä kustannuksista.

#### Kalastus

- Alle 0,06 gramman pyydyspainojen vaihtoehtojen saatavuus ja suorituskyky:** Liitteen XV mukaista raporttia koskevassa kuulemisessa jotkut huomautuksia toimittaneet väittivät, että pyydyspainojen vaihtoehtojen suorituskyky ei ollut riittävä, mutta he eivät toimittaneet siitä todisteita. Jotta SEAC voisi arvioida tätä väitettä lisää, se pyytää lisätietoja vaihtoehtojen saatavuudesta ja teknisestä suorituskyvystä sekä perusteluita sille, miksi tämä suorituskyky aiheuttaisi suhteettomia sosioekonomisia vaikutuksia.
- Yli 50 grammaa painavien painojen merkitseminen:** Suurten painojen merkitsemisestä esimerkiksi kestäväällä pinnoitteella, painatuksella tai merkillä, jossa ilmoitetaan teollinen valmistaja, voitaisiin saada samanlaisia hyötyjä kuin näiden painojen kiellosta, koska sillä pystyttäisiin estämään tehokkaasti painojen omatekoinen valaminen. Jotta SEAC voisi arvioida tätä vaihtoehtoa

ILMOITUS SEAC:N LAUSUNTOLUONNOKSESTA  
EHDOTETUSTA LYIJYN KÄYTÖN RAJOITTAMISESTA ULKOAMMUNNASSA JA  
KALASTUKSESSA

yksityiskohtaisemmin, se tarvitsee lisätietoja yli 50 grammaa painavien suurten painojen merkintämahdollisuuksien teknisestä käyttökelpoisuudesta ja kustannuksista.

## **7. Seuraavat vaiheet**

Kun SEAC hyväksyy lausuntonsa joulukuussa 2022, RAC:n ja SEAC:n lausunnot yhdistetään ja lähetetään viipymättä Euroopan komissiolle. Keskusteltuaan jäsenvaltioiden kanssa REACH-komiteassa komissio tekee päätöksen siitä, sisällytetäänkö ehdotettu rajoitus REACH-asetuksen liitteeseen XVII.