



Bryssel, 12. toukokuuta 2026
(OR. en)

9232/26

ENT 106
CHIMIE 54
MI 473
IND 333
COMPET 571
ENV 507
SAN 300

SAATE

Lähtettäjä:	Euroopan komission pääsihteeri, allekirjoittajana johtaja Martine DEPREZ
Saapunut:	30. huhtikuuta 2026
Vastaanottaja:	Thérèse BLANCHET, Euroopan unionin neuvoston pääsihteeri
Asia:	KOMISSION ASETUS (EU) .../..., annettu XXX, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1907/2006 (REACH) liitteen XVII muuttamisesta siltä osin kuin on kyse lyijystä tietyissä kalastustarvikkeissa

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja – D (2026) 110163/4.

Liite: D (2026) 110163/4



Bryssel **XXX**
D110163/04
[...] (2026) **XXX** draft

KOMISSION ASETUS (EU) .../...,

annettu **XXX,**

kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1907/2006 (REACH) liitteen XVII muuttamisesta siltä osin kuin on kyse lyijystä tietyissä kalastustarvikkeissa

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

KOMISSION ASETUS (EU) .../....,

annettu **XXX**,

kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1907/2006 (REACH) liitteen XVII muuttamisesta siltä osin kuin on kyse lyijystä tietyissä kalastustarvikkeissa

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista (REACH), Euroopan kemikaaliviraston perustamisesta, direktiivin 1999/45/EY muuttamisesta sekä neuvoston asetuksen (ETY) N:o 793/93, komission asetuksen (EY) N:o 1488/94, neuvoston direktiivin 76/769/ETY ja komission direktiivien 91/155/ETY, 93/67/ETY, 93/105/EY ja 2000/21/EY kumoamisesta 18 päivänä joulukuuta 2006 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1907/2006¹ ja erityisesti sen 68 artiklan 1 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 liitteessä XVII vahvistetaan tiettyjen vaarallisten aineiden, seosten ja esineiden valmistuksen, markkinoille saattamisen ja käytön rajoitukset. Kyseisen liitteen nimikkeessä 63 on lyijyä (CAS-nro 7439-92-1, EY-nro 231-100-4) ja lyijy-yhdisteitä, jäljempänä 'lyijy', koskevia rajoituksia, mukaan lukien komission asetuksella (EU) 2021/57² käyttöön otettu lyijyhaulien käyttöä kosteikkoalueilla ja niiden läheisyydessä koskeva rajoitus.
- (2) Lyijy luokitellaan asetuksessa (EY) N:o 1272/2008³ erittäin myrkylliseksi vesieliöille ja lisääntymiselle vaaralliseksi aineeksi, koska sillä on haitallisia vaikutuksia hedelmällisyyteen ja sikiön ja lapsen hermoston kehittymiseen, mikä johtaa pysyvään vaurioitumiseen ja alentuneeseen älykkyydosamäärään. Lyijypitoisuudelle ei ole määritetty turvallista kynnyсарvoa, jonka alittuessa lyijyllä ei ole haitallisia vaikutuksia ihmisten terveyteen. Lyijyyn liittyy myös kohonnut sydän- ja verisuonitautien, munuaissairauksien ja keskushermoston sairauksien riski aikuisilla.

¹ EUVL L 396, 30.12.2006, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2006/1907/oj>.

² Komission asetus (EU) 2021/57, annettu 25 päivänä tammikuuta 2021, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1907/2006 (REACH) liitteen XVII muuttamisesta koskien lyijyhaulien käyttöä kosteikkoalueilla ja niiden läheisyydessä (EUVL L 24, 26.1.2021, s. 19 ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2021/57/oj>).

³ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1272/2008, annettu 16 päivänä joulukuuta 2008, aineiden ja seosten luokituksista, merkinnöistä ja pakkaamisesta sekä direktiivien 67/548/ETY ja 1999/45/EY muuttamisesta ja kumoamisesta ja asetuksen (EY) N:o 1907/2006 muuttamisesta (EUVL L 353, 31.12.2008, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2008/1272/oj>).

Lyijylle altistumisella voi lisäksi olla useita akuutteja ja kroonisia toksikologisia vaikutuksia, kuolema mukaan lukien, eläimillä, erityisesti linnuilla⁴.

- (3) Unioni ja sen jäsenvaltiot ovat muuttavien luonnonvaraisten eläinten suojelemista koskevan yleissopimuksen⁵, jäljempänä 'yleissopimus', sopimuspuolia. Myrkytysten ehkäisemistä käsittelevä työryhmä laati suuntaviivat muuttaville linnuille aiheutuvan myrkytysriskin ehkäisemiseksi, jäljempänä 'suuntaviivat', jotka hyväksyttiin vuonna 2014 yleissopimuksen päätöslauselmalla 11.15. Suuntaviivoissa suositellaan sekä lyijyammusten käytön asteittaista lopettamista kaikissa elinympäristöissä että lyijystä tehtyjen kalastuspainojen käytön asteittaista lopettamista alueilla, joilla muuttolintujen on osoitettu olevan erityisen alttiita lyijymyrkytykselle.
- (4) Komissio pyysi 16 päivänä heinäkuuta 2019⁶ asetuksen (EY) N:o 1907/2006 69 artiklan 1 kohdan nojalla Euroopan kemikaalivirastoa, jäljempänä 'kemikaalivirasto', laatimaan asiakirja-aineiston, jäljempänä 'liitteen XV mukainen asiakirja-aineisto', lyijystä ihmisten terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien huolenaiheiden käsittelemiseksi, kun lyijyä esiintyy seuraavissa: i) ammuksset, mukaan lukien haulit, joita käytetään muunlaisessa maastossa kuin kosteikkoalueilla, ja luodit, joita käytetään sekä kosteikkoalueilla että muunlaisessa maastossa kuin kosteikkoalueilla, ja ii) kalastustarvikkeet. Toimeksianto ei koskenut ammusten käyttöä sisäämmunnassa eikä poliisin, asevoimien ja muiden turvallisuusjoukkojen käyttötarkoituksissa.
- (5) Kemikaalivirasto julkaisi 24 päivänä maaliskuuta 2021 liitteen XV mukaisen asiakirja-aineiston⁷, jossa se totesi, että ammuksissa ja tietyissä kalastustarvikkeissa käytetty lyijy aiheuttaa ympäristölle ja ihmisten terveydelle, erityisesti haavoittuvassa asemassa oleville väestöryhmille, kuten lapsille, riskin, joka ei ole riittävän hyvin hallinnassa ja johon on puututtava unionin laajuisesti. Kemikaalivirasto totesi, että kun linnut ja muut eläimet nielevät metsästys-, urheiluammunta- ja kalastustoiminnasta peräisin olevia lyijypitoisia ammuksia, lyijypitoisia painoja, jäljempänä 'lyijypainot', ja lyijypitoisia vieheitä, jäljempänä 'lyijyvieheet', joita ei ole kerätty talteen, seurauksena on eläimen myrkytys ja useissa tapauksissa kuolema. Se totesi lisäksi, että lyijyn kertyminen urheiluammunta-alueille voi johtaa lyijyn saastuttaman pintaveden huuhtoutumiseen paikallisiin vesistöihin, mikä saattaa vaikuttaa pohjaveteen ja mahdollisesti aiheuttaa myrkytyksiä ihmisille, kotieläimille ja luonnonvaraisille eläimille. Kemikaalivirasto totesi myös, että ihmisten terveyteen kohdistuu riskejä, kun nautitaan lyijyammuksilla tapettujen eläinten lihaa, erityisesti kun on kyse seitsemänvuotiaista ja sitä nuoremmista lapsista, tai kun lyijyammuksia tai -painoja tai -vieheitä valmistetaan kotona.
- (6) Kemikaalivirasto arvioi, että jos lyijyn vapautuminen ammunnan ja kalastuksen yhteydessä unionissa jatkuu nykytasolla, ympäristöön vapautuu seuraavien 20 vuoden aikana noin 876 000 tonnia lyijyä. Tämän seurauksena vähintään i) 7 miljoonaa lintua on myrkytysvaarassa nieltyään painoja ja vieheitä, ii) 135 miljoonaa lintua on myrkytysvaarassa nieltyään lyijyhauleja ja iii) 14 miljoonaa lintua on myrkytysvaarassa nieltyään lyijyä ravinnon mukana. Lisäksi kemikaalivirasto arvioi,

⁴ Riskinarviointikomitea (RAC) ja sosioekonomisesta analyysistä vastaava komitea (SEAC), *Background document to the Opinion on the Annex XV dossier proposing restrictions on Lead in shot*, s. 3, <https://echa.europa.eu/documents/10162/28acf817-61a6-3ca6-4e85-a71ef0e07740>.

⁵ <https://www.cms.int/en/convention-text>.

⁶ https://echa.europa.eu/documents/10162/17233/rest_lead_ammunition_COM_request_en.pdf.

⁷ Euroopan kemikaalivirasto, *Annex XV Restriction Report – Lead in outdoor shooting and fishing*, 24. maaliskuuta 2021, <https://echa.europa.eu/documents/10162/da9bf395-e6c3-b48e-396f-afc8dcef0b21>.

että vuosittain noin 13,8 miljoonaa metsästäjien perheisiin kuuluvaa henkilöä, mukaan lukien 1,1 miljoonaa seitsemänvuotiasta tai sitä nuorempaa lasta, altistuu lyijylle riistanlihasta.

- (7) Kemikaalivirasto ehdotti tätä taustaa vasten lyijyn käytön rajoittamista ammuksissa ja tietyissä kalastustarvikkeissa, mihin sisältyi muun muassa se, että rajoitetaan lyijyn markkinoille saattamista ja käyttöä 1 prosentin tai suurempana pitoisuutena painoissa, vieheissä, perukevajereissa ja tarkoituksella irrotettavissa painoissa (drop-in sinkers). Kemikaalivirasto ehdotti lisäksi, että kyseisten tuotteiden vähittäiskauppiaille asetettaisiin tiedotusvelvoitteita ja ammusten toimittajille merkintävelvoitteita. Ehdotetun rajoituksen tarkoituksena oli rajoituksen käyttöönottoa seuraavien 20 vuoden aikana vähentää lyijypäästöjä noin 630 000 tonnilla – vähennetystä määrästä 48 300 tonnia on peräisin siitä, että lyijyä ei enää käytetä kalastustarvikkeissa. Tämä merkitsisi 72 prosentin vähennystä verrattuna tilanteeseen, jossa ehdotettua rajoitusta ei sovellettaisi. Lisäksi rajoituksella estettäisiin unionissa vuosittain älykkyydosamäärän alentuminen noin 7 000 lapsella, mikä johtaisi noin 70 miljoonan euron vuotuisiin säästöihin hyvinvointimenoissa.
- (8) Kemikaalivirasto yksilöi liitteen XV mukaisessa asiakirja-aineistossaan monia vaihtoehtoja lyijylle kalastustarvikkeissa (kuten messinki, betoni, pikkukivet, teräs, tina, sinkki ja volframi), mutta totesi, että myös jotkin näistä vaihtoehtoista, erityisesti messinki ja sinkki, vahingoittavat ympäristöä. Kemikaalivirasto totesi, että vaihtoehtoja lyijystä tehdyille perukevajereille on laajalti saatavilla vähittäismyymälöissä ja että tarkoituksella irrotettavat painot voidaan korvata erilaisilla tekniikoilla tai vaihtoehtoisilla painoilla, joita ei ole tarkoitus irrottaa käytön aikana ja joista ei näin ollen aiheudu lyijyn suoraa ja tarkoituksellista vapauttamista ympäristöön.
- (9) Kemikaalivirasto suositteli, että perukevajereita ja tarkoituksella irrotettavia painoja koskevia rajoituksia olisi sovellettava mahdollisimman pian, kun otetaan huomioon vaihtoehtojen saatavuus ja tarve estää lyijyn suora ja tarkoituksellinen vapauttaminen ympäristöön. Jotta toimijat voisivat mukautua uusiin sääntöihin ja ottaa käyttöön tarvittavat riskinhallintatoimenpiteet, kemikaalivirasto suositteli, että liitteen XV mukaisen asiakirja-aineiston soveltamisalaan kuuluvia muita esineitä kuin perukevajereita ja tarkoituksella irrotettavia painoja koskevien rajoitusten ja tiedotus- ja merkintävelvoitteiden soveltamista lykätään.
- (10) Kemikaalivirasto harkitsi poikkeusta enintään 0,06 grammaa painaville haulipainoille, jotka saatetaan markkinoille tiiviissä ja lapsiturvallisissa pakkauksissa, mutta päätti pitää rajoituksen voimassa linnuille aiheutuvan jäännösriskin vuoksi.
- (11) Vain muutamassa jäsenvaltiossa on voimassa kansallisia säännöksiä, joilla kielletään lyijyn käyttö kalastuksessa lyijypäästöjen ja -altistuksen vähentämiseksi. Liitteen XV mukainen asiakirja-aineisto osoitti, että unionin laajuiset toimet tiettyihin kalastusvälineisiin sisältyvään lyijyyn liittyvän riskin torjumiseksi ovat tarpeen, jotta voidaan varmistaa yhdenmukainen suojelun taso kaikkialla unionissa.
- (12) Kemikaaliviraston riskinarviointikomitea, jäljempänä 'RAC', antoi 2 päivänä kesäkuuta 2022 asetuksen (EY) N:o 1907/2006 70 artiklan nojalla lausunnon liitteen XV mukaisesta asiakirja-aineistosta. Lausunnossaan RAC yhtyi kemikaaliviraston päätelmään, jonka mukaan lyijyn käyttö kalastuksessa aiheuttaa monenlaisia riskejä niin ihmisten terveydelle kuin ympäristölle. RAC totesi, että kemikaaliviraston ehdottama rajoitus olisi asianmukaisin unionin laajuinen toimenpide todettuihin riskeihin puuttumiseksi.

- (13) RAC ei kannattanut enintään 0,06 gramman painoisia haulipainoja koskevaa poikkeusta, vaikka ne saatettaisiin markkinoille tiiviissä ja lapsiturvallisissa pakkauksissa, koska tämä heikentäisi rajoituksen tarjoamaa ympäristönsuojelun tasoa.
- (14) RAC kannatti kemikaaliviraston ehdottamia merkintä- ja tiedotusvaatimuksia tietyissä kalastustarvikkeissa olevan lyijyn osalta. RAC suositteli kuitenkin sekaannusten välttämistä siten, että nostettaisiin sitä lyijypitoisuuden raja-arvoa, jonka ylittyessä vaatimuksia alettaisiin soveltaa, 0,3 painoprosentista 1 painoprosenttiin, jotta raja-arvo vastaisi sitä pitoisuusrajaa, jolla markkinoille saattamista ja käyttöä koskevaa kieltoa aletaan soveltaa.
- (15) Sosioekonomisesta analyysistä vastaava komitea, jäljempänä 'SEAC', antoi 2 päivänä joulukuuta 2022 lausunnon asetuksen (EY) N:o 1907/2006 71 artiklan 1 kohdan nojalla. Se totesi, että ehdotettu rajoitus olisi asianmukaisin unionin laajuinen toimenpide RAC:n toteamien tunnistettujen riskien torjumiseksi edellyttäen, että rajoituksen edellytyksiä muutetaan SEAC:n ehdotuksen mukaisesti. Päätelmässä otetaan huomioon toimenpiteen sosioekonomisten hyötyjen oikeasuhteisuus sen sosioekonomisiin kustannuksiin nähden.
- (16) SEAC ei pystynyt tekemään päätelmää siitä, olisiko poikkeus, joka koskee lyijyn käyttöä enintään 0,06 gramman painoisissa haulipainoissa, perusteltu sosioekonomisista syistä. Tämä johtui siitä, että vaihtoehtojen saatavuudesta ja teknisestä suorituskyvystä sekä tätä käyttöä koskevan rajoituksen sosioekonomisista vaikutuksista ei ollut näyttöä.
- (17) SEAC:lla ei ollut riittävästi tietoa, jotta se olisi voinut tehdä päätelmän siitä, olisivatko (kemikaaliviraston ehdottamasta ja RAC:n kannattamasta) tietojen antamisesta myyntipisteessä aiheutuvat kustannukset täysin perusteltuja vai voisivatko muut valistustoimenpiteet vaikuttaa tehokkaammin ostokäyttäytymiseen. SEAC oli RAC:n kanssa samaa mieltä siitä, että samaa 1 painoprosentin pitoisuusrajaa, jota ehdotettiin lyijyn markkinoille saattamisen ja käytön rajoittamiseksi tietyissä kalastustarvikkeissa, olisi sovellettava myös merkintä- ja tiedotusvaatimuksiin sekaannusten välttämiseksi ja täytäntöönpanon valvonnan helpottamiseksi. SEAC kannatti myös RAC:n ehdotusta soveltaa merkintä- ja tiedotusvaatimuksia kuparia ja kupariseoksia sisältäviin vaihtoehtoihin vain, jos lyijypitoisuus on vähintään 3 painoprosenttia.
- (18) Foorumia täytäntöönpanon valvontaa koskevien tietojen vaihtamiseksi, jäljempänä 'valvontafoorumi', kuultiin asetuksen (EY) N:o 1907/2006 77 artiklan 4 kohdan h alakohdan mukaisesti. Sen suositukset otettiin huomioon.
- (19) Kemikaalivirasto toimitti RAC:n ja SEAC:n lausunnon⁸ komissiolle 27 päivänä helmikuuta 2023.
- (20) Ottaen huomioon liitteen XV mukaisen asiakirja-aineiston, RAC:n ja SEAC:n lausunnon, sosioekonomiset vaikutukset ja vaihtoehtojen saatavuuden komissio katsoo, että lyijyn käytöstä ammuksissa ja tietyissä kalastustarvikkeista aiheutuu ympäristölle ja ihmisten terveydelle riski, jota ei voida hyväksyä, ja että tähän riskiin on tarpeen puuttua unionin laajuisesti. Sen vuoksi on aiheellista rajoittaa tällaisten ammusten ja kalastustarvikkeiden markkinoille saattamista ja käyttöä.

⁸ Riskinarviointikomitea (RAC) ja sosioekonomisesta analyysistä vastaava komitea (SEAC), *Opinion on an Annex XV dossier proposing restrictions on lead and its compounds*, 2. joulukuuta 2022, <https://echa.europa.eu/documents/10162/2c82ef18-ce5d-4b4f-8ff0-002932154acc>.

- (21) Jotta asiakokonaisuus ei olisi niin monimutkainen ja jotta voitaisiin lisätä oikeudellista selkeyttä, komissio katsoo, että liitteen XV mukaisessa asiakirja-aineistossa ehdotettu, RAC:n ja SEAC:n lausunnossa käsitelty ja valvontafoorumin lausunnossa arvioitu lyijyn rajoittaminen ammuksissa ja tietyissä kalastustarvikkeissa olisi hyväksyttävä kahdella erillisellä komission asetuksella.
- (22) Rajoitusta olisi sovellettava tiettyjen niin kaupallisessa kuin virkistyskalastuksessa käytettävien kalastustarvikkeiden markkinoille saattamiseen. Käytön osalta valvontafoorumi on sitä vastoin nimenomaisesti nostanut esiin sen, että virkistyskalastuksessa tapahtuvaa käyttöä koskevan kiellon täytäntöönpano olisi hyvin vaikeaa, koska se koskee yksityishenkilöitä ja koteja. Lyijyä sisältävien kalastustarvikkeiden käyttö virkistyskalastuksessa vähenee lisäksi joka tapauksessa ajan mittaan markkinoille saattamista koskevan rajoituksen seurauksena. Näin ollen tiettyjen kalastustarvikkeiden käyttöä koskevaa rajoitusta olisi sovellettava ainoastaan kaupalliseen kalastukseen, eikä tällä asetuksella pitäisi yhdenmukaistaa lyijyn käyttöä virkistyskalastuksessa käytettävissä kalastustarvikkeissa, eikä se näin ollen saisi estää jäsenvaltioita hyväksymästä toimenpiteitä, joilla varmistetaan ympäristön tai ihmisten terveyden suojele tältä osin.
- (23) Lyijyn rajoittamista tietyissä kalastustarvikkeissa olisi sovellettava sellaisiin kalastustarvikkeisiin, joiden lyijypitoisuus on vähintään 1 painoprosentti. Katsotaan, että 1 prosentin pitoisuusraja on riittävä tunnistettuun riskiin puuttumiseksi ja että vaihtoehtojen tuottajat voivat helposti saavuttaa sen ottaen huomioon, että jotkin näistä vaihtoehtoista sisältävät todennäköisesti lyijyä epäpuhtautena.
- (24) Komissio katsoo, että yli kilon painoiset painot eivät ole vaarassa joutua lintujen nielemiksi, minkä vuoksi niitä ei pitäisi rajoittaa. Komissio katsoo myös, että perukevajereiden ja tarkoituksella irrotettavien painojen markkinoille saattamista ja käyttöä koskevaa rajoitusta olisi sovellettava jo kuuden kuukauden kuluttua, jotta voidaan nopeasti estää lyijyn suora ja tarkoituksellinen vapauttaminen ympäristöön ja samalla antaa toimijoille riittävästi aikaa sopeutua rajoitukseen. Lisäksi komissio on kemikaaliviraston, RAC:n ja SEAC:n kanssa samaa mieltä siitä, että kalaverkkoon tai siimaan suljettu, upotettu tai kierteitetty paino ei lisää eläimille, erityisesti linnuille, aiheutuvaa tunnistettua riskiä. Sen vuoksi komissio katsoo, että rajoituksen ei pitäisi kattaa tällaisia painoja.
- (25) Kupariseoksia sisältävien kalastusvieheiden osalta poikkeus, jolla sallitaan kyseisissä vieheissä lyijypitoisuus, joka on suurempi kuin 1 painoprosentti mutta pienempi kuin 3 painoprosenttia, on perusteltu, jotta voidaan välttää koneiden muutokset, jotka johtavat tuotantokustannusten merkittävään nousuun, ja varmistaa messinkisten vieheiden tuotannon jatkuminen, sillä ne ovat yleisimmät vaihtoehdot lyijyvieheille ja sisältävät tällä hetkellä lyijyä 1–3 prosentin pitoisuutena. Tätä poikkeusta olisi kuitenkin tarkasteltava uudelleen kymmenen vuoden kuluttua sen todentamiseksi, onko kehitetty uusia kupariseoksia, joiden lyijypitoisuus on alle 1 painoprosentti.
- (26) Komissio myöntää, että lyijylle on teknisesti vaikeaa löytää vaihtoehtoja, jotka ovat sekä riittävän muovattavia että riittävän raskaita, jotta niitä voidaan käyttää hyvin pienessä haulipainossa. Sen vuoksi se katsoo, että poikkeus, joka koskee lyijyn käyttöä enintään 0,06 gramman painoisissa haulipainoissa, on perusteltu, jos haulipaino saatetaan markkinoille tiiviissä ja lapsiturvallisissa pakkauksissa, jotta voidaan minimoida tahaton vapautuminen ympäristöön. Komissio katsoo myös, että tätä poikkeusta olisi tarkasteltava uudelleen kymmenen vuoden kuluttua sen arvioimiseksi, onko kehitetty uusia vaihtoehtoja ja onko poikkeus edelleen perusteltu.

- (27) Komissio on kemikaaliviraston ja RAC:n kanssa samaa mieltä siitä, että vaatimus, jonka mukaan vähittäismyyjien on esitettävä tiedot fyysisissä ja verkkomyyntipisteissä sekä pakkauksissa, on perusteltu, jotta käyttäjiä voidaan varoittaa lyijypainojen ja -vieheiden käyttöön liittyvistä riskeistä.
- (28) Tarpeettoman jätteen välttämiseksi rajoitusta ei pitäisi soveltaa sellaisten tiettyjen kaupallisessa kalastuksessa käytettävien kalastuspainojen ja -vieheiden käyttöön, jotka on unionissa saatettu markkinoille ennen tämän rajoituksen soveltamisen alkamista.
- (29) Joissakin jäsenvaltioissa on voimassa ympäristön tai ihmisten terveyden suojelua koskevia kansallisia säännöksiä, joilla kielletään lyijyn käyttö tai rajoitetaan sitä vieheissä, painoissa tai perukevajereissa ja jotka ovat tiukempia kuin tässä asetuksessa säädetyt säännökset. Näiden jäsenvaltioiden velvoittaminen laskemaan nykyistä lyijylle altistumiselta suojelun tasoa tämän asetuksen noudattamiseksi voisi lisätä lyijyn käyttöä kyseisissä jäsenvaltioissa. Tällainen lopputulos olisi ristiriidassa perussopimuksen 114 artiklan 3 kohdassa edellytetyn suojelun korkean tason kanssa. Jäsenvaltioiden olisi sen vuoksi voitava pitää voimassa tiukempia säännöksiä tiettyjen kalastustarvikkeiden käytön osalta.
- (30) Asetus (EY) N:o 1907/2006 olisi sen vuoksi muutettava vastaavasti.
- (31) Tässä asetuksessa säädetyt toimenpiteet ovat asetuksen (EY) N:o 1907/2006 133 artiklalla perustetun komitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Muutetaan asetuksen (EY) N:o 1907/2006 liite XVII tämän asetuksen liitteen mukaisesti.

2 artikla

Tämä asetus tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN