



Euroopan unionin
neuvosto

Bryssel, 3. heinäkuuta 2024
(OR. en)

10567/24

Toimielinten välinen asia:
2023/0373(COD)

CODEC 1398
ENV 572
MI 557
IND 291
CONSOM 202
COMPET 605
MARE 11
PECHE 210
RECH 261
SAN 311
ENT 104
ECOFIN 622
PE 147

ILMOITUS

Lähettäjä: Neuvoston pääsihteeristö
Vastaanottaja: Pysyvien edustajien komitea / Neuvosto

Asia: Ehdotus EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUKSEKSI muovipelletihävikin estämisestä mikromuovisaasteen vähentämiseksi – Euroopan parlamentin ensimmäisen käsittelyn tulokset (Strasbourg, 22.–25. huhtikuuta 2024)

I. JOHDANTO

Esittelijä João ALBUQUERQUE (S&D, PT) esitti ympäristön, kansanterveyden ja elintarvikkeiden turvallisuuden valiokunnan (ENVI) puolesta edellä mainittua asetusehdotusta koskevan mietinnön, joka sisälsi 94 tarkistusta (tarkistukset 1–94).

Lisäksi EPP-ryhmä esitti yhden tarkistuksen (tarkistus 95), The Left -ryhmä yhden tarkistuksen (tarkistus 96) ja ID-ryhmä yhden tarkistuksen (tarkistus 97).

II. ÄÄNESTYS

Euroopan parlamentti hyväksyi 23. huhtikuuta 2024 pidetyssä täysistuntoäänestyksessä asetusehdotukseen tehdyt tarkistukset 1–94. Muita tarkistuksia ei hyväksytty.

Näin tarkistettu komission ehdotus muodostaa Euroopan parlamentin ensimmäisen käsittelyn kannan, joka on liitteenä olevassa lainsäädäntöpäätöslauseelmassa.

P9_TA(2024)0307

Muovipellettihävikin estäminen mikromuovisaasteen vähentämiseksi

Euroopan parlamentin lainsäädäntöpäätöslauselma 23. huhtikuuta 2024 ehdotuksesta Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseksi muovipellettihävikin estämisestä mikromuovisaasteen vähentämiseksi (COM(2023)0645 – C9-0378/2023 – 2023/0373(COD))

(Tavallinen lainsäätämisyksikkö: ensimmäinen käsittely)

Euroopan parlamentti, joka

- ottaa huomioon komission ehdotuksen Euroopan parlamentille ja neuvostolle (COM(2023)0645),
 - ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen 294 artiklan 2 kohdan ja 192 artiklan 1 kohdan, joiden mukaisesti komissio on antanut ehdotuksen Euroopan parlamentille (C9-0378/2023),
 - ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen 294 artiklan 3 kohdan,
 - ottaa huomioon Italian edustajainhuoneen toissijaisuus- ja suhteellisuusperiaatteen soveltamisesta tehdyn pöytäkirjan N:o 2 mukaisesti antaman perustellun lausunnon, jonka mukaan esitys lainsäätämisyksikössä hyväksyttäväksi säädökseksi ei ole toissijaisuusperiaatteen mukainen,
 - ottaa huomioon Euroopan talous- ja sosiaalikomitean 14. helmikuuta 2024 antaman lausunnon¹,
 - ottaa huomioon alueiden komitean 18. huhtikuuta 2024 antaman lausunnon²,
 - ottaa huomioon työjärjestyksen 59 artiklan,
 - ottaa huomioon teollisuus-, tutkimus- ja energiavaliokunnan lausunnon,
 - ottaa huomioon ympäristön, kansanterveyden ja elintarvikkeiden turvallisuuden valiokunnan mietinnön (A9-0148/2024),
1. vahvistaa jäljempänä esitetyn ensimmäisen käsittelyn kannan;
 2. pyytää komissiota antamaan asian uudelleen Euroopan parlamentin käsiteltäväksi, jos se korvaa ehdotuksensa, muuttaa sitä huomattavasti tai aikoo muuttaa sitä huomattavasti;

¹ Ei vielä julkaistu virallisessa lehdessä.

² Ei vielä julkaistu virallisessa lehdessä.

3. kehottaa puhemiestä välittämään parlamentin kannan neuvostolle ja komissiolle sekä kansallisille parlamenteille.

Tarkistus 1

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 1 kappale

Komission teksti

(1) Mikromuoveja on kaikkialla, ne ovat hitaasti hajoavia ja ne kulkeutuvat rajojen yli. Ne ovat haitallisia ympäristölle ja ***mahdollisesti*** ihmisten terveydelle. Mikromuovit kulkeutuvat helposti ilmassa ja maan pintavesien ja valtamerivirtojen mukana, ja niiden kulkeutuminen aiheuttaa lisähuolta. Niitä esiintyy maaperässä (myös maatalousmaalla), järvissä, joissa, jokisuistoissa, rannoilla, laguuneissa, merissä, valtamerissä ja syrjäisillä aiemmin luonnontilaisilla alueilla, ja niiden esiintyminen maaperässä ***voi*** vaikuttaa maaperän ominaisuuksiin ja aiheuttaa maaperän muutoksia, jotka vaikuttavat kielteisesti joidenkin kasvien kasvuun. Mikromuovien vaikutuksia meriympäristöön on dokumentoitu laajasti. Kun mikromuovit ovat päässeet meriympäristöön, niiden kerääminen on lähes mahdotonta, ja monien organismien ja eläinten tiedetään syövän niitä ja niiden tiedetään aiheuttavan haittaa luonnon monimuotoisuudelle ja ekosysteemeille. Muovipelletit pysyvät vesiympäristössä vuosikymmenten ajan tai jopa kauemmin, ja kun luonnonvaraiset eläimet, erityisesti merilinnut ja merikilpikonnat, nielevät muovipellettejä, tämä voi aiheuttaa fyysistä haittaa tai johtaa kuolemaan. Mikromuovit voivat myös vaikuttaa ilmastonmuutokseen lisäämällä sekä kasvihuonekaasupäästöjä että ekosysteemeihin kohdistuvaa painetta. Mikromuovien mahdollisuus toimia adsorboituneiden myrkyllisten aineiden tai patogeenisten mikro-organismien kantajaineena on olennainen osa ongelmaa. Ihmiset altistuvat mikromuoveille ilman ja ravinnon kautta. Kasvava tietoisuus

Tarkistus

(1) Mikromuoveja on kaikkialla, ne ovat hitaasti hajoavia ja ne kulkeutuvat rajojen yli. Ne ovat haitallisia ympäristölle ja ihmisten terveydelle ***erityisesti siksi, että niihin lisätään niiden tuotannon ja muuntamisen aikana haitallisia kemiallisia lisäaineita ja muita huolta aiheuttavia aineita, kuten ftalaatteja, bisfenoli A:ta tai palonestoaineita^{1 a}***. Mikromuovit kulkeutuvat helposti ilmassa ja maan pintavesien ja valtamerivirtojen mukana, ja niiden kulkeutuminen aiheuttaa lisähuolta. Niitä esiintyy maaperässä (myös maatalousmaalla), järvissä, joissa, jokisuistoissa, rannoilla, laguuneissa, merissä, valtamerissä ja syrjäisillä aiemmin luonnontilaisilla alueilla, ja niiden esiintyminen maaperässä vaikuttaa maaperän ominaisuuksiin ja aiheuttaa maaperän muutoksia, jotka vaikuttavat kielteisesti joidenkin kasvien kasvuun. Mikromuovien vaikutuksia meriympäristöön on dokumentoitu laajasti. Kun mikromuovit ovat päässeet meriympäristöön, niiden kerääminen on lähes mahdotonta, ja monien organismien ja eläinten tiedetään syövän niitä ja niiden tiedetään aiheuttavan haittaa luonnon monimuotoisuudelle ja ekosysteemeille. Muovipelletit pysyvät vesiympäristössä vuosikymmenten ajan tai jopa kauemmin, ja kun luonnonvaraiset eläimet, erityisesti merilinnut ja merikilpikonnat, nielevät muovipellettejä, tämä voi aiheuttaa fyysistä haittaa tai johtaa kuolemaan. Mikromuovit voivat myös vaikuttaa ilmastonmuutokseen lisäämällä sekä kasvihuonekaasupäästöjä että ekosysteemeihin kohdistuvaa painetta. Mikromuovien mahdollisuus toimia

mikromuovien esiintymisestä elintarvikeketjussa voi heikentää kuluttajien luottamusta ja aiheuttaa taloudellisia seurauksia. Kaupalliselle kalastukselle ja maataloudelle sekä vapaa-ajan ja matkailun kaltaisille toiminnoille voi aiheutua kielteisiä taloudellisia vaikutuksia alueilla, joihin päästöt vaikuttavat.

adsorboituneiden myrkyllisten aineiden tai patogeenisten mikro-organismien kantaja-aineena on olennainen osa ongelmaa. Ihmiset altistuvat mikromuoveille ilman ja ravinnon kautta. Kasvava tietoisuus mikromuovien esiintymisestä elintarvikeketjussa voi heikentää kuluttajien luottamusta ja aiheuttaa taloudellisia seurauksia. Kaupalliselle kalastukselle ja maataloudelle sekä vapaa-ajan ja matkailun kaltaisille toiminnoille voi aiheutua kielteisiä taloudellisia vaikutuksia alueilla, joihin päästöt vaikuttavat.

1 a ”Plastic giants polluting through the back door: The case for a regulatory supply-chain approach to pellet pollution”, Surfrider Foundation Europe and Rethink Plastic, marraskuu 2020.

Tarkistus 2

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 4 kappale

Komission teksti

(4) Mikromuovisaasteen vaikutukset ympäristöön ja *mahdollisesti* ihmisten terveyteen ovat herättäneet huolta lähes kaikkialla maailmassa. Jotkin jäsenvaltiot ovat hyväksyneet tai ehdottaneet asiaa koskevia toimenpiteitä. Kansallisten rajoitusten hajanaisuus saattaa kuitenkin haitata sisämarkkinoiden toimintaa.

Tarkistus

(4) Mikromuovisaasteen vaikutukset ympäristöön ja ihmisten terveyteen ovat herättäneet huolta lähes kaikkialla maailmassa. Jotkin jäsenvaltiot ovat hyväksyneet tai ehdottaneet asiaa koskevia toimenpiteitä. Kansallisten rajoitusten hajanaisuus saattaa kuitenkin haitata sisämarkkinoiden toimintaa.

Tarkistus 3

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 7 kappale

Komission teksti

(7) Koillis-Atlantin merellisen ympäristön suojelua koskevan yleissopimuksen (OSPAR) osapuolet hyväksyivät vuonna 2021 ei-sitovan suosituksen 2021/06⁸, jonka tarkoituksena on vähentää muovipellettien joutumista meriympäristöön edistämällä tehokkaiden ja johdonmukaisten pellettihävikin estämistä koskevien standardien sekä sertifiointijärjestelmien oikea-aikaista kehittämistä ja täytäntöönpanoa muovin koko toimitusketjussa. Toimenpiteitä, joilla minimoidaan muovipellettien merikuljetuksiin liittyvät riskit, tutkitaan parhaillaan Kansainvälisessä merenkulkujärjestössä.

⁸ OSPAR Recommendation 2021/06 on the reduction of plastic pellet loss into the marine environment

Tarkistus

(7) Koillis-Atlantin merellisen ympäristön suojelua koskevan yleissopimuksen (OSPAR) osapuolet hyväksyivät vuonna 2021 ei-sitovan suosituksen 2021/06⁸, jonka tarkoituksena on vähentää muovipellettien joutumista meriympäristöön edistämällä tehokkaiden ja johdonmukaisten pellettihävikin estämistä koskevien standardien sekä sertifiointijärjestelmien oikea-aikaista kehittämistä ja täytäntöönpanoa muovin koko toimitusketjussa. Toimenpiteitä, joilla minimoidaan muovipellettien merikuljetuksiin liittyvät riskit, tutkitaan parhaillaan Kansainvälisessä merenkulkujärjestössä (**IMO**), **koska muovipellettien merikuljetuksiin liittyy merkittävä tuhoisan saastumisen riski. Tässä yhteydessä unionin olisi seurattava tiiviisti IMO:n tutkintaan liittyvää kehitystä ja oltava johtavassa asemassa korkeatasoisen ympäristönsuojelun varmistamisessa asian osalta.**

⁸ OSPAR Recommendation 2021/06 on the reduction of plastic pellet loss into the marine environment

Tarkistus 4

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 7 a kappale (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

(7 a) Unionissa on rekisteröity useita muovipellettivuotoja ja -hävikkiä aiheuttaneita onnettomuuksia, joilla on

rajat ylittäviä vaikutuksia ja joiden myötä on korostunut, että tarvitaan kiireellisesti kunnianhimoisia ja kokonaisvaltaisia toimenpiteitä muovipellettisaasteen riskin vähentämiseksi merkittävästi samalla kun vahvistetaan muovipellettivuotojen torjuntavalmiuksia kaikkialla unionin alueilla ja vesillä.

Tarkistus 5

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 7 b kappale (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

(7 b) Lähes 90 prosenttia maailman tavarakuljetuksista suoritetaan meritse, mukaan lukien muovipellettien kuljetukset. Epäasianmukaiset käsittelykäytännöt tai valvonnan puute tietyissä rutiinitoiminnoissa, kuten runkojen tai säiliöiden puhdistamisessa, voivat kuitenkin aiheuttaa pellettien vuotamisen ja valumisen mereen. Lisäksi on raportoitu monista merellä tapahtuneista pellettikuljetusonnettomuuksista, joiden vuoksi meriliikenne on muovipellettisaasteen kannalta riskialtista toimintaa. Tällaisten onnettomuuksien vaikutus on tuhoisa meri- ja rannikkoekosysteemeille sekä niihin kuuluville lajeille, ja muovipellettien erittäin vaivaton kulkeutuminen vaikeuttaa tehokasta leviämisen estämistä ja puhdistamista. Pellettien käsittelyä säännellään kansainvälisellä tasolla vuonna 1972 tehdyllä turvallisilla kontteja koskevalla yleissopimuksella, jota on täydennetty vuonna 2023 annetulla lastien ja konttien kuljetusta käsittelevän alakomitean kiertokirjeellä, joka koskee velvoitetta ilmoittaa kadonneista konteista, mutta niissä ei anneta muovipellettien aiheuttaman pilaantumisen ehkäisemiseksi tarvittavia takeita. Meriliikenteen sisällyttäminen

tämän asetuksen soveltamisalan sekä tätä liikennemuotoa koskevien muovipellettien käsittelyä koskevien säännösten piiriin on siksi olennaisen tärkeää tämän asetuksen tavoitteiden saavuttamiseksi.

Tarkistus 6

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 9 kappale

Komission teksti

(9) Unionissa on annettu lainsäädäntöä jätteiden syntymisen ehkäisemisestä, pilaantumisesta, merten roskaantumisesta ja kemikaaleista muttei erityisiä unionin sääntöjä, joilla estettäisiin pellettihävikkiä mikromuovisaasteen lähteenä koko toimitusketjussa. Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2008/98/EY¹⁰ vahvistetaan jätehuoltoa koskevat peruseriaatteet ja asetetaan jäsenvaltioille yleiset velvoitteet toteuttaa toimenpiteitä jätteen syntymisen ehkäisemiseksi. Näitä yleisiä velvoitteita olisi täydennettävä puuttumalla muovipellettien huolelliseen käsittelyyn liittyviin erityisiin näkökohtiin ja vaatimuksiin, jotta **vältetään muovipellettien muuttuminen jätteeksi.**

¹⁰ Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2008/98/EY, annettu 19 päivänä marraskuuta 2008, jätteistä ja tiettyjen direktiivien kumoamisesta (EUVL L 312, 22.11.2008, s. 3).

Tarkistus

(9) Unionissa on annettu lainsäädäntöä jätteiden syntymisen ehkäisemisestä, pilaantumisesta, merten roskaantumisesta ja kemikaaleista muttei erityisiä unionin sääntöjä, joilla estettäisiin pellettihävikkiä mikromuovisaasteen lähteenä koko toimitusketjussa. Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2008/98/EY¹⁰ vahvistetaan jätehuoltoa koskevat peruseriaatteet ja asetetaan jäsenvaltioille yleiset velvoitteet toteuttaa toimenpiteitä jätteen syntymisen ehkäisemiseksi. Näitä yleisiä velvoitteita olisi täydennettävä puuttumalla muovipellettien huolelliseen käsittelyyn liittyviin erityisiin näkökohtiin ja vaatimuksiin, jotta **estetään niiden pääsy ympäristöön.**

¹⁰ Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2008/98/EY, annettu 19 päivänä marraskuuta 2008, jätteistä ja tiettyjen direktiivien kumoamisesta (EUVL L 312, 22.11.2008, s. 3).

Tarkistus 7

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 9 a kappale (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

(9 a) Tässä asetuksessa säädetään toimenpiteistä asetuksen voimaantulon jälkeen syntyvän muovipellettisaasteen ehkäisemiseksi, eristämiseksi ja puhdistamiseksi, mutta siinä ei säädetä toimenpiteistä jo tapahtuneen saastumisen poistamiseksi. Maaperän, jokien ja purojen puhdistaminen sekä huonontuneiden maa-, meri-, ranta- ja rannikkoekosysteemien ennallistaminen on olennaisen tärkeää 30 prosentin vähennystavoitteen saavuttamiseksi vuoteen 2030 mennessä Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa (EU) 2024/...^{1 a} asetettujen tavoitteiden ja Euroopan vihreän kehityksen ohjelman tavoitteiden mukaisesti. Komission olisi kehitettävä toimenpiteitä jo saastuneiden alueiden kartoittamiseksi ja puhdistamiseksi sekä pantava toimenpiteet täytäntöön joko osana mikromuovien puhdistamista koskevaa eurooppalaista strategiaa tai jäsenvaltioiden tuki- ja liitännäistoimenpiteiden avulla. Unionin olisi laajemmin ottaen osallistuttava ratkaisujen edistämiseen koko arvoketjussa ja otettava nämä ratkaisut esille muovisaasteita koskevan kansainvälisen sopimuksen laatimisesta parhaillaan käytävissä neuvotteluissa sekä meriympäristön suojelukomitean (IMO MEPC) tulevassa 81. istunnossa.

^{1 a} Euroopan parlamentin ja neuvoston asetetus (EU) 2024/... luonnon ennallistamisesta ja asetuksen (EU) 2022/869 muuttamisesta (EUVL L,).

Tarkistus 8

**Ehdotus asetukseksi
Johdanto-osan 12 kappale**

Komission teksti

(12) Komission asetuksessa (EU) 2023/2055 käsitellään teollisuuslaitoksissa käytettävien synteettisten polymeerimikrohiukkasten eli muovipellettien hävikkiä vältettävissä olevina päästöinä. Näiden päästöjen osalta on otettu käyttöön vaatimus, jonka mukaan ympäristöön vuosittain joutuneiden mikromuovien arvioidusta määrästä on raportoitava. **Vaikka** menetelmää hävikin arvioimiseksi *ei ole*, tämä vaatimus lisää tietoa pellettihävikistä ja parantaa niiden tietojen laatua, jotka kerätään näistä mikromuoveista aiheutuvien riskien arvioimiseksi tulevaisuudessa.

Tarkistus

(12) Komission asetuksessa (EU) 2023/2055 käsitellään teollisuuslaitoksissa käytettävien synteettisten polymeerimikrohiukkasten eli muovipellettien hävikkiä vältettävissä olevina päästöinä. Näiden päästöjen osalta on otettu käyttöön vaatimus, jonka mukaan ympäristöön vuosittain joutuneiden mikromuovien arvioidusta määrästä on raportoitava. **Raportointivaatimuksessa ei kuitenkaan ole** menetelmää hävikin arvioimiseksi, **ja siinä edellytetään vain vuotuisten arvioiden esittämistä. Vaikka** tämä vaatimus lisää tietoa pellettihävikistä ja parantaa niiden tietojen laatua, jotka kerätään näistä mikromuoveista aiheutuvien riskien arvioimiseksi tulevaisuudessa, **ei riitä, että saadaan yleiskuva hävikkien erityisluonteesta ja niiden syistä.**

Tarkistus 9

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 15 kappale

Komission teksti

(15) Talouden toimijoiden, EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien olisi pantava täytäntöön muovipellettien käsittelyä koskevat vaatimukset noudattamalla ensisijaista toimintajärjestystä, jonka keskeisenä tavoitteena on estää pellettien pääsy ympäristöön. Sen vuoksi ensimmäisenä vaiheena olisi oltava se, että estetään

Tarkistus

(15) Talouden toimijoiden, EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien olisi pantava täytäntöön muovipellettien käsittelyä koskevat vaatimukset noudattamalla ensisijaista toimintajärjestystä, jonka keskeisenä tavoitteena on estää pellettien pääsy ympäristöön. Sen vuoksi ensimmäisenä vaiheena olisi oltava se, että estetään

muovipellettien vuodot **ensisäiliöstä** rutiinikäsittelyn aikana ja siten vähennetään vuotojen riski mahdollisimman alhaiselle tasolle muun muassa välttämällä tarpeetonta käsittelyä (esimerkiksi vähentämällä vaihtopaikkoja) ja käyttämällä **pistonkestäviä** pakkauksia, ja tämän jälkeen eristetään vuotaneet pelletit sen varmistamiseksi, että ne eivät pääse ympäristöön, ja lopulta viimeisenä vaiheena suoritetaan puhdistus vuoto- tai hävikkitapahtuman jälkeen.

muovipellettien vuodot **säiliöstä** rutiinikäsittelyn aikana ja siten vähennetään vuotojen riski mahdollisimman alhaiselle tasolle muun muassa välttämällä tarpeetonta käsittelyä (esimerkiksi vähentämällä vaihtopaikkoja) ja **merkitsemällä kaikki muovipellettejä sisältävät varastointi- ja kuljetussäiliöt sekä** käyttämällä **asianmukaisia** pakkauksia, ja tämän jälkeen eristetään vuotaneet pelletit sen varmistamiseksi, että ne eivät pääse ympäristöön, ja lopulta viimeisenä vaiheena suoritetaan puhdistus vuoto- tai hävikkitapahtuman jälkeen.

Tarkistus 10

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 16 kappale

Komission teksti

(16) Vaikka tavoitteena on **estää** muovipellettien hävikki kaikkien talouden toimijoiden, **EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien** toiminnassa, mikroyritysten sekä **pienten ja keskisuurten** yritysten velvoitteita olisi mukautettava niille aiheutuvan rasisitteen keventämiseksi.

Tarkistus

(16) Vaikka tavoitteena on **poistaa** muovipellettien hävikki kaikkien talouden toimijoiden toiminnassa, mikroyritysten sekä **vuosittain alle 1 000 tonnia muovipellettejä käsittelevien** yritysten velvoitteita olisi mukautettava niille aiheutuvan rasisitteen keventämiseksi.

Tarkistus 11

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 18 kappale

Komission teksti

(18) Jotta voidaan estää muovipellettien hävikki, talouden toimijoiden olisi laadittava riskinarviointisuunnitelma, pantava se täytäntöön ja pidettävä se aina päivitettyinä. Suunnitelmassa olisi kartoitettava vuotojen ja hävikkien mahdollisuus ja dokumentoitava varsinkin erityislaitteet ja -menettelyt, joita käytetään pellettihävikin estämiseen, eristämiseen ja puhdistamiseen, ja otettava ottaen huomioon laitoksen koko ja toiminnan laajuus.

Tarkistus

(18) Jotta voidaan estää **ja poistaa** muovipellettien hävikki **kokonaan**, talouden toimijoiden olisi laadittava riskinarviointisuunnitelma, pantava se täytäntöön ja pidettävä se aina päivitettyinä. Suunnitelmassa olisi kartoitettava vuotojen ja hävikkien mahdollisuus ja dokumentoitava varsinkin erityislaitteet ja -menettelyt, joita käytetään pellettihävikin estämiseen, eristämiseen ja puhdistamiseen, ja otettava ottaen huomioon laitoksen koko ja toiminnan laajuus.

Tarkistus 12

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 20 kappale

Komission teksti

(20) Talouden toimijoiden olisi **voitava valita** asennettavat erityislaitteet tai **toteutettava menettely**. Toimivaltaisten viranomaisten olisi kuitenkin vaatimusten noudattamisen todentamisen yhteydessä voitava vaatia talouden toimijoita muuttamaan riskinarviointisuunnitelmaa muun muassa toteuttamalla tietyssä määrääjassa mitä tahansa tässä asetuksessa luetelluista toimista tämän asetuksen vaatimusten asianmukaisen täytäntöönpanon varmistamiseksi.

Tarkistus

(20) Talouden toimijoiden olisi **otettava käyttöön** asennettavat erityislaitteet tai **toteutettavat menettelyt**. Toimivaltaisten viranomaisten olisi kuitenkin vaatimusten noudattamisen todentamisen yhteydessä voitava vaatia talouden toimijoita muuttamaan riskinarviointisuunnitelmaa muun muassa toteuttamalla tietyssä määrääjassa mitä tahansa tässä asetuksessa luetelluista toimista tämän asetuksen vaatimusten asianmukaisen täytäntöönpanon varmistamiseksi. **Talouden toimijoille olisi voitava myöntää poikkeus tiettyntyyppisten laitteiden asentamisesta tai menettelyiden toteuttamisesta, jos ne pystyvät asianmukaisesti osoittamaan toimivaltaisille viranomaisille, että**

tällaiset poikkeukset ovat perusteltuja, ottaen huomioon laitoksen luonne ja koko sekä sen toiminnan laajuus. Mikroyritysten olisi harkittava ainakin erityislaitteiden asentamista tai menettelyiden toteuttamista siten, että otetaan huomioon laitoksen luonne ja koko sekä sen toiminnan laajuus.

Tarkistus 13

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 23 kappale

Komission teksti

(23) Muovipellettihävikin estämiseksi tarvittavien toimien onnistunut toteuttaminen edellyttää talouden toimijoiden, EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien työntekijöiden kokonaisvaltaista yhteistyötä ja sitoutumista. Talouden toimijoita ja EU:n liikenteenharjoittajia olisi vaadittava kouluttamaan henkilöstöään työntekijöidensä erityistehtävien ja vastuualueiden mukaisesti, jotta voidaan varmistaa, että he tuntevat laitteistot ja pystyvät käyttämään niitä sekä toteuttamaan tarvittavat menettelyt sen varmistamiseksi, että tässä asetuksessa säädettyjä vaatimuksia noudatetaan. Talouden toimijoita ja EU:n liikenteenharjoittajia olisi myös vaadittava seuraamaan ja pitämään kirjaa toimista, joilla pannaan täytäntöön tässä asetuksessa säädetyt vaatimukset, esimerkiksi uusien vuotojen keräyslaitteiden sijoittamisen osalta. Niiden olisi tilanteen mukaan toteutettava korjaavia toimia, joihin tarvittaessa kuuluu käytössä olevien laitteiden ja menettelyjen

Tarkistus

(23) Muovipellettihävikin estämiseksi **ja poistamiseksi** tarvittavien toimien onnistunut toteuttaminen edellyttää talouden toimijoiden, EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien työntekijöiden kokonaisvaltaista yhteistyötä ja sitoutumista. Talouden toimijoita ja EU:n liikenteenharjoittajia olisi vaadittava kouluttamaan henkilöstöään työntekijöidensä erityistehtävien ja vastuualueiden mukaisesti, jotta voidaan varmistaa, että he tuntevat laitteistot ja pystyvät käyttämään niitä sekä toteuttamaan tarvittavat menettelyt sen varmistamiseksi, että tässä asetuksessa säädettyjä vaatimuksia noudatetaan. Talouden toimijoita ja EU:n liikenteenharjoittajia olisi myös vaadittava seuraamaan ja pitämään kirjaa toimista, joilla pannaan täytäntöön tässä asetuksessa säädetyt vaatimukset, esimerkiksi uusien vuotojen keräyslaitteiden sijoittamisen osalta. Niiden olisi tilanteen mukaan toteutettava korjaavia toimia, joihin tarvittaessa kuuluu

parantaminen.

käytössä olevien laitteiden ja menettelyjen parantaminen.

Tarkistus 14

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 24 kappale

Komission teksti

(24) Keskisuurten ja suurten yritysten, joiden laitoksissa muovipellettejä käsitellään yli 1 000 tonnia, toiminnasta voi aiheutua suurentunut riski pellettien joutumisesta ympäristöön. Tästä syystä näitä yrityksiä olisi vaadittava toteuttamaan kunkin laitoksen osalta ylimääräisiä toimia, kuten vuotuisen sisäisen arvioinnin tekeminen sekä koulutusohjelma, jossa käsitellään erityisiä **koulutustarpeita** ja **-järjestelyitä**. Lisäksi näiden yritysten osalta tässä asetuksessa säädettyjen vaatimusten noudattaminen olisi osoitettava hankkimalla sertifioijien myöntämä todistus ja uusimalla se. Nämä sertifioijat voivat olla joko akkreditoituja vaatimustenmukaisuuden arviointilaitoksia tai ympäristötodentajia, joilla on lupa suorittaa todentamista ja vahvistamista organisaatioiden vapaaehtoisesta osallistumisesta yhteisön ympäristöasioiden hallinta- ja auditointijärjestelmään (EMAS-järjestelmä) annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1221/2009¹⁵ mukaisesti. Todistus olisi laadittava tietyn mallin mukaisesti, jotta voidaan varmistaa tietojen yhtenäisyys.

Tarkistus

(24) **Pienten**, keskisuurten ja suurten yritysten, joiden laitoksissa muovipellettejä käsitellään yli 1 000 tonnia, toiminnasta voi aiheutua suurentunut riski pellettien joutumisesta ympäristöön. Tästä syystä näitä yrityksiä olisi vaadittava toteuttamaan kunkin laitoksen osalta ylimääräisiä toimia, kuten vuotuisen sisäisen arvioinnin tekeminen sekä **pakollinen** koulutusohjelma, jossa käsitellään erityisiä **ennaltaehkäisyyn, käytäntöihin, työntekijöiden suojeluun, puhdistusteknologioihin, laitteiden käyttöön ja huoltoon, menettelyjen toteuttamiseen sekä muovipellettihävikin seurantaan ja raportointiin liittyviä kysymyksiä**. Lisäksi näiden yritysten osalta tässä asetuksessa säädettyjen vaatimusten noudattaminen olisi osoitettava hankkimalla sertifioijien myöntämä todistus ja uusimalla se. Nämä sertifioijat voivat olla joko akkreditoituja vaatimustenmukaisuuden arviointilaitoksia tai ympäristötodentajia, joilla on lupa suorittaa todentamista ja vahvistamista organisaatioiden vapaaehtoisesta osallistumisesta yhteisön ympäristöasioiden hallinta- ja auditointijärjestelmään (EMAS-järjestelmä) annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1221/2009¹⁵ mukaisesti. Todistus olisi laadittava tietyn mallin mukaisesti, jotta

voidaan varmistaa tietojen yhtenäisyys.
Pienten yritysten, joiden käyttämissä laitoksissa käsitellään yli 1 000 tonnia muovipellettejä, olisi hankittava tällainen sertifiointi vain kerran. Sertifioinnin olisi oltava voimassa viisi vuotta, minkä jälkeen niiden olisi ilmoitettava viiden vuoden välein riskinarviointisuunnitelmansa päivityksistä sekä annettava oma ilmoitus vaatimustenmukaisuudesta.

¹⁵ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1221/2009, annettu 25 päivänä marraskuuta 2009, organisaatioiden vapaaehtoisesta osallistumisesta yhteisön ympäristöasioiden hallinta- ja auditointijärjestelmään (EMAS-järjestelmä) ja asetuksen (EY) N:o 761/2001 ja komission päätösten 2001/681/EY ja 2006/193/EY kumoamisesta (EUVL L 342, 22.12.2009, s. 1).

¹⁵ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1221/2009, annettu 25 päivänä marraskuuta 2009, organisaatioiden vapaaehtoisesta osallistumisesta yhteisön ympäristöasioiden hallinta- ja auditointijärjestelmään (EMAS-järjestelmä) ja asetuksen (EY) N:o 761/2001 ja komission päätösten 2001/681/EY ja 2006/193/EY kumoamisesta (EUVL L 342, 22.12.2009, s. 1).

Tarkistus 15

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 25 kappale

Komission teksti

(25) **Mikroyritysten ja** pienten **yritysten sekä sellaisten** keskisuurten ja suurten yritysten, joiden käyttämissä laitoksissa käsitellään alle 1 000 tonnia muovipellettejä, olisi annettava oma ilmoitus vaatimustenmukaisuudesta. Niille olisi annettava riittävästi aikaa osoittaa vaatimustenmukaisuus.

Tarkistus

(25) Pienten, keskisuurten ja suurten yritysten, joiden käyttämissä laitoksissa käsitellään alle 1 000 tonnia muovipellettejä, **sekä mikroyritysten** olisi annettava oma ilmoitus vaatimustenmukaisuudesta. Niille olisi annettava riittävästi aikaa osoittaa vaatimustenmukaisuus.

Tarkistus 16

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 32 kappale

Komission teksti

(32) **Pellettien toimitusketjuun kuuluvien mikroyritysten** sekä **pienien ja keskisuurten yritysten**, jäljempänä 'pk-yritykset', olisi noudatettava tässä asetuksessa säädettyjä asiaankuuluvia velvoitteita. Niille **voi kuitenkin aiheutua suhteellisesti suurempia kustannuksia ja vaikeuksia joidenkin velvoitteiden noudattamisesta**. Komission olisi lisättävä talouden toimijoiden ja liikenteenharjoittajien tietoisuutta tarpeesta estää pellettihävikkiä. Lisäksi komission olisi laadittava koulutusmateriaalia, **joka auttaa niitä** täyttämään velvoitteensa, erityisesti riskinarviointivaatimusten osalta. Jäsenvaltioiden olisi tarjottava tietoa ja apua velvoitteiden ja riskinarviointivaatimusten noudattamisesta. Jäsenvaltioiden apuun voisi sisältyä teknistä ja taloudellista tukea sekä **pk-yrityksille annettavaa erityiskoulutusta**. Jäsenvaltioiden on toimia toteuttaessaan noudatettava valtioneuvoston päätöksiä.

Tarkistus

(32) **Koska mikroyritykset** sekä **pienet ja keskisuuret yritykset**, jäljempänä 'pk-yritykset', **vastaavat merkittävästä osasta pellettien toimitusketjua, niiden** olisi noudatettava tässä asetuksessa säädettyjä asiaankuuluvia velvoitteita **kuitenkin ottaen huomioon** niille **koituvat erilaiset mahdolliset velvoitteiden noudattamiseen liittyvät vaikeudet ja mahdolliset suhteellisesti suuremmat kustannukset**. Komission **ja toimivaltaisten viranomaisten** olisi lisättävä talouden toimijoiden ja liikenteenharjoittajien tietoisuutta tarpeesta estää pellettihävikkiä. Lisäksi komission **ja toimivaltaisten viranomaisten** olisi laadittava koulutusmateriaalia **yhteistyössä kaikkien asiaankuuluvien sidosryhmien kanssa, jotta autetaan talouden toimijoita ja liikenteenharjoittajia** täyttämään velvoitteensa, erityisesti riskinarviointivaatimusten osalta. **Tässä yhteydessä olisi otettava huomioon Koillis-Atlantin merellisen ympäristön suojelusta tehdyn yleissopimuksen (OSPAR-yleissopimus) osapuolten antama ei-sitova suositus**. Jäsenvaltioiden olisi tarjottava tietoa ja apua velvoitteiden ja riskinarviointivaatimusten noudattamisesta. Jäsenvaltioiden apuun voisi sisältyä teknistä **tukea ja erityiskoulutusta kaikille muovipellettejä käsitteleville henkilöstön jäsenille sekä taloudellista tukea ja tukea rahoituksen saantiin mikroyrityksille ja pienille yrityksille** sekä **sellaisille laitoksille, joissa muovipellettejä käsitellään pienempinä**

määrinä. Jäsenvaltioiden on toimia toteuttaessaan noudatettava valtioneuvoston määräyksiä.

Tarkistus 17

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 33 kappale

Komission teksti

(33) Jotta voidaan helpottaa yhteisiä perusteita, joiden pohjalta arvioidaan muovipellettihävikkiä, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1025/2012¹⁶ mukaisesti hyväksytyssä yhdenmukaistetussa standardissa on vahvistettava standardoitu menetelmä.

¹⁶ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) N:o 1025/2012, annettu 25 päivänä lokakuuta 2012, eurooppalaisesta standardoinnista, neuvoston direktiivien 89/686/ETY ja 93/15/ETY sekä Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivien 94/9/EY, 94/25/EY, 95/16/EY, 97/23/EY, 98/34/EY, 2004/22/EY, 2007/23/EY, 2009/23/EY ja 2009/105/EY muuttamisesta ja neuvoston päätöksen 87/95/ETY ja Euroopan parlamentin ja neuvoston päätöksen N:o 1673/2006/EY kumoamisesta (EUVL L 316, 14.11.2012, s. 12–33).

Tarkistus

(33) Jotta voidaan helpottaa yhteisiä perusteita, joiden pohjalta arvioidaan muovipellettihävikkiä, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1025/2012¹⁶ mukaisesti hyväksytyssä yhdenmukaistetussa standardissa on vahvistettava standardoitu menetelmä.
Ennen standardoidun menetelmän hyväksymistä talouden toimijoiden olisi ilmoitettava menetelmä, jota ne käyttävät ilmoittaessaan muovipellettihävikistä.

¹⁶ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) N:o 1025/2012, annettu 25 päivänä lokakuuta 2012, eurooppalaisesta standardoinnista, neuvoston direktiivien 89/686/ETY ja 93/15/ETY sekä Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivien 94/9/EY, 94/25/EY, 95/16/EY, 97/23/EY, 98/34/EY, 2004/22/EY, 2007/23/EY, 2009/23/EY ja 2009/105/EY muuttamisesta ja neuvoston päätöksen 87/95/ETY ja Euroopan parlamentin ja neuvoston päätöksen N:o 1673/2006/EY kumoamisesta (EUVL L 316, 14.11.2012, s. 12–33).

Tarkistus 18

Ehdotus asetukseksi Johdanto-osan 38 kappale

Komission teksti

(38) Sen varmistamiseksi, että talouden toimijoita saadaan tehokkaasti estettyä olemasta noudattamatta tämän asetuksen vaatimuksia, jäsenvaltioiden olisi säädettävä tämän asetuksen rikkomiseen sovellettavista seuraamuksista ja varmistettava, että nämä säännöt pannaan täytäntöön. Säädettyjen seuraamusten olisi oltava tehokkaita, oikeasuhteisia ja varoittavia. Seuraamusten johdonmukaisemman soveltamisen helpottamiseksi on tarpeen vahvistaa yhteiset kriteerit rikkomistapauksissa määrättävien seuraamusten tyyppien ja tasojen määrittämiseksi. Näihin kriteereihin olisi sisällyttävä muun muassa rikkomisen luonne ja vakavuus sekä rikkomisesta saatu taloudellinen hyöty, jotta voidaan varmistaa, että syylliset menettävät kyseiset hyödyt.

Tarkistus

(38) Sen varmistamiseksi, että talouden toimijoita saadaan tehokkaasti estettyä olemasta noudattamatta tämän asetuksen vaatimuksia, jäsenvaltioiden olisi säädettävä tämän asetuksen rikkomiseen sovellettavista seuraamuksista ja varmistettava, että nämä säännöt pannaan täytäntöön. Säädettyjen seuraamusten olisi oltava tehokkaita, oikeasuhteisia ja varoittavia. Seuraamusten johdonmukaisemman soveltamisen helpottamiseksi on tarpeen vahvistaa yhteiset kriteerit rikkomistapauksissa määrättävien seuraamusten tyyppien ja tasojen määrittämiseksi. Näihin kriteereihin olisi sisällyttävä muun muassa rikkomisen luonne ja vakavuus sekä rikkomisesta saatu taloudellinen hyöty, jotta voidaan varmistaa, että syylliset menettävät kyseiset hyödyt. **Jäsenvaltioiden olisi pyrittävä varmistamaan, että seuraamuksista saatavat tulot tai vastaava taloudellinen arvo käytetään tukemaan hankkeita, joilla pyritään puhdistamaan muovin saastuttamia alueita ja estämään muovipellettien aiheuttamaa pilaantumista.**

Tarkistus 19

**Ehdotus asetukseksi
Johdanto-osan 39 kappale**

Komission teksti

(39) Rikkomisesta määrättäviä seuraamuksia ja toimenpiteitä asettaessaan jäsenvaltioiden olisi

Tarkistus

(39) Rikkomisesta määrättäviä seuraamuksia ja toimenpiteitä asettaessaan jäsenvaltioiden olisi

säädettävä, että rikkomisen vakavuuden perusteella sakkojen tason olisi tosiasiallisesti poistettava vaatimuksia noudattamattomilta talouden toimijoilta, EU:n liikenteenharjoittajilta ja EU:n ulkopuolisilta liikenteenharjoittajilta taloudellinen hyöty, joka on saatu tästä asetuksesta johtuvien velvoitteiden noudattamatta jättämisestä, myös toistuvissa rikkomistapauksissa. Rikkomusten vakavuuden olisi oltava täytäntöönpanoviranomaisten toteuttamien toimenpiteiden tärkein peruste. Jos kyseessä on oikeushenkilön tekemä rikkominen, sakkojen enimmäismäärän olisi oltava enintään **4** prosenttia vuotuisesta liikevaihdosta **kyseisessä jäsenvaltiossa**.

säädettävä, että rikkomisen vakavuuden perusteella sakkojen tason olisi tosiasiallisesti poistettava vaatimuksia noudattamattomilta talouden toimijoilta, EU:n liikenteenharjoittajilta ja EU:n ulkopuolisilta liikenteenharjoittajilta taloudellinen hyöty, joka on saatu tästä asetuksesta johtuvien velvoitteiden noudattamatta jättämisestä, myös toistuvissa rikkomistapauksissa. Rikkomusten vakavuuden olisi oltava täytäntöönpanoviranomaisten toteuttamien toimenpiteiden tärkein peruste. Jos kyseessä on oikeushenkilön tekemä rikkominen, sakkojen enimmäismäärän olisi oltava enintään **3** prosenttia vuotuisesta liikevaihdosta **unionissa**.

Tarkistus 20

Ehdotus asetukseksi 1 artikla – 1 kohta

Komission teksti

1. Tässä asetuksessa säädetään muovipellettien käsittelyä koskevista velvoitteista toimitusketjun kaikissa vaiheissa pellettihävikin estämiseksi.

Tarkistus

1. Tässä asetuksessa säädetään muovipellettien käsittelyä koskevista velvoitteista toimitusketjun kaikissa vaiheissa pellettihävikin estämiseksi, **minkä tavoitteena on pellettihävikin poistaminen kokonaan**.

Tarkistus 21

Ehdotus asetukseksi 2 artikla – 1 kohta – a alakohta

Komission teksti

a) 'muovipelletillä' pientä massaa muotoon puristettua materiaalia, **joka on suhteellisen samankokoista tietyssä erässä ja** jota käytetään syöttöaineena muovituotteiden **valmistustoiminnoissa**;

Tarkistus

a) 'muovipelletillä' pientä massaa muotoon puristettua materiaalia – **riippumatta sen muodosta tai olomuodosta, mukaan lukien jauheet, rakeet, helmet ja hiutaleet, joihin on voitu lisätä lisäaineita** – jota käytetään syöttöaineena muovituotteiden **valmistuksessa ja muovin kierrätystoiminnoissa**;

Tarkistus 22

**Ehdotus asetukseksi
2 artikla – 1 kohta – a a alakohta (uusi)**

Komission teksti

a a) 'muovipellettipölyllä' muovipellettien käsittelyssä, jauhamisessa tai jalostuksessa syntyvää teollista jäätettä, jota ei käytetä syöttöaineena muovituotteiden valmistustoiminnoissa;

Tarkistus

Tarkistus 23

**Ehdotus asetukseksi
2 artikla – 1 kohta – b alakohta**

Komission teksti

b) 'vuodolla' muovipellettien kertaluontoista pääsyä ensisäiliöstä;

Tarkistus

b) 'vuodolla' muovipellettien kertaluontoista **tai pitkittynyttä** pääsyä ensisäiliöstä;

Tarkistus 24

Ehdotus asetukseksi 2 artikla – 1 kohta – c alakohta

Komission teksti

c) 'hävikillä' muovipellettien kertaluonteista tai pitkäaikaista joutumista ympäristöön **laitoksen alueelta taikka muovipellettejä kuljettavista ajoneuvoista, junavaunuista tai sisävesialuksista;**

Tarkistus

c) 'hävikillä' muovipellettien kertaluonteista tai pitkäaikaista joutumista ympäristöön **missä tahansa toimitusketjun vaiheessa, myös** laitoksen alueelta **taikka muovipellettien kuljetuksesta;**

Tarkistus 25

Ehdotus asetukseksi 2 artikla – 1 kohta – d alakohta

Komission teksti

d) 'laitoksella' tiloja, rakennetta, **ympäristöä** tai paikkaa, jossa harjoitetaan yhtä tai useampaa taloudellista toimintoa, johon kuuluu muovipellettien käsittelyä;

Tarkistus

d) 'laitoksella' tiloja, rakennetta, **laitosaluetta** tai paikkaa, jossa harjoitetaan yhtä tai useampaa taloudellista toimintoa, johon kuuluu muovipellettien käsittelyä;

Tarkistus 26

Ehdotus asetukseksi 2 artikla – 1 kohta – f alakohta

Komission teksti

f) 'EU:n liikenteenharjoittajalla' jäsenvaltioon sijoittautunutta luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä, joka harjoittaa osana taloudellista toimintaansa muovipellettien kuljetusta **ajoneuvoilla, junavaunuilla tai sisävesialuksilla;**

Tarkistus

f) 'EU:n liikenteenharjoittajalla' jäsenvaltioon sijoittautunutta luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä, joka harjoittaa osana taloudellista toimintaansa muovipellettien kuljetusta;

Tarkistus 27

**Ehdotus asetukseksi
2 artikla – 1 kohta – g alakohta**

Komission teksti

g) 'EU:n ulkopuolisella liikenteenharjoittajalla' kolmanteen maahan sijoittautunutta luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä, joka harjoittaa osana taloudellista toimintaansa unionissa muovipellettien kuljetusta **ajoneuvoilla, junavaunuilla tai sisävesialuksilla;**

Tarkistus

g) 'EU:n ulkopuolisella liikenteenharjoittajalla' kolmanteen maahan sijoittautunutta luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä, joka harjoittaa osana taloudellista toimintaansa unionissa muovipellettien kuljetusta;

Tarkistus 28

**Ehdotus asetukseksi
3 artikla – 1 kohta**

Komission teksti

1. Talouden toimijoiden, EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien on varmistettava, että hävikkiä vältetään. Jos hävikkiä tapahtuu, talouden toimijoiden,

Tarkistus

1. Talouden toimijoiden, EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien on varmistettava, että hävikkiä vältetään. Jos **vuotoja ja** hävikkiä tapahtuu, talouden

EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien on ryhdyttävä välittömästi toimiin hävikin puhdistamiseksi.

toimijoiden, EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien on ryhdyttävä välittömästi toimiin **vuotojen ja hävikin eristämiseksi ja** puhdistamiseksi.

Tarkistus 29

Ehdotus asetukseksi 3 artikla – 3 kohta

Komission teksti

3. Talouden toimijoiden ja EU:n liikenteenharjoittajien on ilmoitettava sen jäsenvaltion toimivaltaisille viranomaisille, johon ne ovat sijoittautuneet, laitoksissaan ja toiminnoissaan tapahtuvista kaikista merkittävistä muutoksista, jotka liittyvät muovipellettien käsittelyyn, mukaan lukien olemassa olevan laitoksen mahdollinen sulkeminen.

Tarkistus

3. Talouden toimijoiden ja EU:n liikenteenharjoittajien on ilmoitettava sen jäsenvaltion toimivaltaisille viranomaisille, johon ne ovat sijoittautuneet, laitoksissaan ja toiminnoissaan tapahtuvista kaikista merkittävistä muutoksista, jotka liittyvät muovipellettien käsittelyyn **ja kuljetukseen**, mukaan lukien olemassa olevan laitoksen mahdollinen sulkeminen **tarvittaessa**.

Tarkistus 30

Ehdotus asetukseksi 3 artikla – 3 a kohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

3 a. Talouden toimijoiden on tätä asetusta sovellettaessa merkittävä kaikki muovipellettejä sisältävät varastointi- ja kuljetussäiliöt tämän asetuksen liitteen IV b mukaisesti, sanotun kuitenkin rajoittamatta Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY)

^{1 a}Euroopan parlamentin ja neuvoston
asetus (EY) N:o 1272/2008, annettu
16 päivänä joulukuuta 2008, aineiden ja
seosten luokituksesta, 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).

Tarkistus 31

Ehdotus asetukseksi 3 artikla – 4 kohta

Komission teksti

4. Toimivaltaisten viranomaisten on perustettava **julkinen** rekisteri, joka sisältää sen **3 ja 4** kohdan mukaisesti saamat tiedot, ja pidettävä sitä yllä.

Tarkistus

4. Toimivaltaisten viranomaisten on perustettava rekisteri, joka sisältää sen **2 ja 3** kohdan mukaisesti saamat tiedot, ja pidettävä sitä yllä. **Rekisterin on oltava julkisesti ja helposti saatavilla.**

Tarkistus 32

Ehdotus asetukseksi 4 artikla – 2 kohta

Komission teksti

2. Talouden toimijoiden, jotka ovat keskisuuria ja suuria yrityksiä ja joiden laitoksissa on edellisenä kalenterivuonna käsitelty alle 1 000 tonnia muovipellettejä tai jotka ovat mikroyrityksiä **tai pieniä**

Tarkistus

2. Talouden toimijoiden, jotka ovat **pieniä**, keskisuuria ja suuria yrityksiä ja joiden laitoksissa on edellisenä kalenterivuonna käsitelty alle 1 000 tonnia muovipellettejä tai jotka ovat

yrityksiä, on ilmoitettava toimivaltaiselle viranomaiselle kunkin laitoksen riskinarviointisuunnitelman päivityksestä sekä uusittava oma ilmoitus vaatimustenmukaisuudesta **viiden** vuoden välein edellisestä ilmoituksesta.

mikroyrityksiä, on ilmoitettava toimivaltaiselle viranomaiselle kunkin laitoksen riskinarviointisuunnitelman päivityksestä sekä uusittava oma ilmoitus vaatimustenmukaisuudesta **kolmen** vuoden välein edellisestä ilmoituksesta.

Tarkistus 33

Ehdotus asetukseksi 4 artikla – 2 a kohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

2 a. Talouden toimijoiden, jotka ovat pieniä yrityksiä ja joiden laitoksissa on edellisenä kalenterivuonna käsitelty yli 1 000 tonnia muovipellettejä, on noudatettava tämän artiklan 2 kohdassa säädettyjä velvoitteita, paitsi jos niillä on 5 artiklan 2 a kohdan mukaisesti myönnetty voimassa oleva todistus.

Tarkistus 34

Ehdotus asetukseksi 4 artikla – 3 kohta – a alakohta

Komission teksti

Tarkistus

a) muuttamaan 1 ja 2 kohdan mukaisesti ilmoitettuja riskinarviointisuunnitelmia sen varmistamiseksi, että hävikki voidaan tehokkaasti estää **tai** tarvittaessa eristää ja puhdistaa ja että liitettä I noudatetaan;

a) muuttamaan 1 ja 2 kohdan mukaisesti ilmoitettuja riskinarviointisuunnitelmia sen varmistamiseksi, että hävikki voidaan tehokkaasti estää **ja** tarvittaessa eristää ja puhdistaa ja että liitettä I noudatetaan;

Tarkistus 35

Ehdotus asetukseksi
4 artikla – 4 kohta

Komission teksti

4. Toimivaltaisten viranomaisten on perustettava rekisteri, joka sisältää **tämän artiklan 1 ja 2 kohdan mukaisesti ilmoitetut** riskinarviointisuunnitelmat ja omat ilmoitukset vaatimustenmukaisuudesta, sekä ylläpidettävä ja päivitettävä sitä. Rekisteri on asetettava julkisesti saataville verkkosivustolla.

Tarkistus

4. Toimivaltaisten viranomaisten on perustettava rekisteri, joka sisältää riskinarviointisuunnitelmat, omat ilmoitukset vaatimustenmukaisuudesta **ja liitteen IV a mukaisesti toimitetut hävikki-ilmoitukset**, sekä ylläpidettävä ja päivitettävä sitä. Rekisteri on asetettava julkisesti saataville verkkosivustolla.

Tarkistus 36

Ehdotus asetukseksi
4 artikla – 7 kohta – 1 alakohta – johdantokappale

Komission teksti

Talouden toimijoilla ja EU:n liikenteenharjoittajilla on seuraavat velvoitteet:

Tarkistus

Talouden toimijoilla, **EU:n liikenteenharjoittajilla** ja EU:n **ulkopuolisilla** liikenteenharjoittajilla on seuraavat velvoitteet:

Tarkistus 37

Ehdotus asetukseksi
4 artikla – 7 kohta – 1 alakohta – a alakohta

Komission teksti

a) on varmistettava, että niiden työntekijät on koulutettu

Tarkistus

a) on varmistettava, että niiden työntekijät on koulutettu

erityistehtäviensä ja vastuualueidensa mukaisesti ja että he tuntevat asiaankuuluvat laitteistot sekä pystyvät käyttämään niitä ja toteuttamaan tämän asetuksen noudattamisen varmistamiseksi vahvistetut menettelyt;

erityistehtäviensä ja vastuualueidensa mukaisesti ja että he tuntevat asiaankuuluvat laitteistot, **myös asianmukaiset henkilönsuojaimet**, sekä pystyvät käyttämään niitä ja toteuttamaan tämän asetuksen noudattamisen varmistamiseksi vahvistetut menettelyt;

Tarkistus 38

Ehdotus asetukseksi 4 artikla – 7 kohta – 1 alakohta – c alakohta

Komission teksti

c) on pidettävä kirjaa hävikin arvioiduista vuosittaisista määristä sekä käsiteltyjen muovipellettien **kokonaismäärästä**.

Tarkistus

c) on pidettävä kirjaa hävikin arvioiduista vuosittaisista määristä sekä käsiteltyjen muovipellettien **kokonaismääristä**.

Tarkistus 39

Ehdotus asetukseksi 4 artikla – 8 kohta

Komission teksti

8. Jos vuotojen ja hävikkien estämiseksi, eristämiseksi ja puhdistamiseksi toteutetut toimet epäonnistuvat, talouden toimijoiden, EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien on toteutettava korjaavia toimia **mahdollisimman pian**.

Tarkistus

8. Jos vuotojen ja hävikkien estämiseksi, eristämiseksi ja puhdistamiseksi toteutetut toimet epäonnistuvat, talouden toimijoiden, EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien on **viivytyksettä** toteutettava korjaavia toimia.

Tarkistus 40

Ehdotus asetukseksi 4 artikla – 9 kohta – johdantokappale

Komission teksti

9. Talouden toimijoiden, jotka eivät ole mikroyrityksiä tai **pieniä yrityksiä ja** joiden laitoksissa on edellisenä kalenterivuonna käsitelty yli 1 000 tonnia muovipellettejä, on tehtävä kunkin laitoksen osalta sisäinen arviointi siitä, täyttääkö laitos liitteessä I vahvistetun riskinarviointisuunnitelman vaatimukset. **Sisäinen arviointi voi kattaa** muun muassa seuraavat aiheet:

Tarkistus

9. Talouden toimijoiden, jotka eivät ole mikroyrityksiä **tai** joiden laitoksissa on edellisenä kalenterivuonna käsitelty yli 1 000 tonnia muovipellettejä, on tehtävä kunkin laitoksen osalta sisäinen arviointi siitä, täyttääkö laitos liitteessä I vahvistetun riskinarviointisuunnitelman vaatimukset. **Sisäisen arvioinnin on katettava** muun muassa seuraavat aiheet:

Tarkistus 41

Ehdotus asetukseksi 4 artikla – 9 kohta – b alakohta

Komission teksti

b) tulevan hävikin estämiseen, eristämiseen ja puhdistamiseen käytettävät laitteet ja/tai menettelyt, jotka on toteutettu tulevan hävikin välttämiseksi, ja niiden **tehokkuus**;

Tarkistus

b) tulevan hävikin estämiseen, eristämiseen ja puhdistamiseen käytettävät laitteet ja/tai menettelyt, jotka on toteutettu tulevan hävikin välttämiseksi, ja **arviointi** niiden **tehokkuudesta**;

Tarkistus 42

Ehdotus asetukseksi 4 artikla – 9 kohta – c alakohta

Komission teksti

c) keskustelut henkilöstön kanssa, käytössä olevien laitteiden ja menettelyjen tarkastukset ja asiaan liittyvien asiakirjojen tarkistaminen.

Tarkistus

c) keskustelut **ja koulutusohjelmat** henkilöstön kanssa, käytössä olevien laitteiden, **myös asianmukaisten henkilönsuojainten**, ja menettelyjen tarkastukset ja asiaan liittyvien asiakirjojen tarkistaminen.

Tarkistus 43

**Ehdotus asetukseksi
4 artikla – 9 kohta – 1 a alakohta (uusi)**

Komission teksti

Tarkistus

Ensimmäisessä alakohdassa tarkoitettujen talouden toimijoiden on pidettävä kirjaa arvioinneista ja niiden jälkeen toteutetuista toimista ja annettava tällaiset tiedot pyynnöstä toimivaltaisten viranomaisten saataville.

Tarkistus 44

**Ehdotus asetukseksi
5 artikla – 2 kohta**

Komission teksti

2. [Julkaisutoimisto: lisätään päivämäärä = 36 kuukautta tämän asetuksen voimaantulosta] mennessä ja sen jälkeen joka **neljäs** vuosi talouden toimijoiden, jotka ovat keskisuuria yrityksiä, on osoitettava, että jokainen

Tarkistus

2. [Julkaisutoimisto: lisätään päivämäärä = 36 kuukautta tämän asetuksen voimaantulosta] mennessä ja sen jälkeen joka **kolmas** vuosi talouden toimijoiden, jotka ovat keskisuuria yrityksiä, on osoitettava, että jokainen

laitos, jossa on edellisenä kalenterivuonna käsitelty yli 1 000 tonnia muovipellettejä, on liitteessä I vahvistettujen vaatimusten mukainen, hankkimalla sertifioidun antama todistus.

laitos, jossa on edellisenä kalenterivuonna käsitelty yli 1 000 tonnia muovipellettejä, on liitteessä I vahvistettujen vaatimusten mukainen, hankkimalla sertifioidun antama todistus.

Tarkistus 45

Ehdotus asetukseksi 5 artikla – 2 a kohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

2 a. Talouden toimijoiden, jotka ovat pieniä yrityksiä, on ... päivään ...kuuta ... [60 kuukautta tämän asetuksen voimaantulosta] mennessä hankittava sertifioidun antama todistus sen osoittamiseksi, että jokainen laitos, jossa on edellisenä kalenterivuonna käsitelty yli 1 000 tonnia muovipellettejä, on liitteessä I vahvistettujen vaatimusten mukainen. Todistus on voimassa viisi vuotta.

Tarkistus 46

Ehdotus asetukseksi 5 artikla – 3 kohta

Komission teksti

Tarkistus

3. Sertifioidun on tehtävä pistokokeita sen varmistamiseksi, että kaikki liitteen I mukaisesti laadittuun riskinarviointisuunnitelmaan sisältyvät toimenpiteet pannaan asianmukaisesti täytäntöön.

3. Sertifioidun on tehtävä pistokokeita **sekä laitosalueiden, kuljetusvälineiden ja lähialueiden tarkastuksia** sen varmistamiseksi, että kaikki liitteen I mukaisesti laadittuun riskinarviointisuunnitelmaan sisältyvät toimenpiteet pannaan asianmukaisesti

täytäntöön.

Tarkistus 47

Ehdotus asetukseksi 7 artikla – 1 kohta – johdantokappale

Komission teksti

Edellä **3** artiklan k alakohdan i alakohdassa tarkoitettuun sertifioijien akkreditointiin on sisällyttävä arviointi seuraavien vaatimusten noudattamisesta:

Tarkistus

Edellä **2** artiklan k alakohdan i alakohdassa tarkoitettuun sertifioijien akkreditointiin on sisällyttävä arviointi seuraavien vaatimusten noudattamisesta:

Tarkistus 48

Ehdotus asetukseksi 8 artikla – 1 kohta

Komission teksti

1. Toimivaltaisten viranomaisten on tarkistettava, että talouden toimijat, EU:n liikenteenharjoittajat ja EU:n ulkopuoliset liikenteenharjoittajat noudattavat tässä asetuksessa säädettyjä velvoitteita, ottaen huomioon 4 artiklan 1 ja 2 kohdassa tarkoitetuissa vaatimustenmukaisuutta koskevista omissa ilmoituksissa annetut ja sertifioijien 5 artiklan 5 kohdan mukaisesti antamat tiedot. Toimivaltaisten viranomaisten on suoritettava ympäristötarkastuksia ja muita todentamistoimenpiteitä riskiperusteista lähestymistapaa noudattaen.

Tarkistus

1. Toimivaltaisten viranomaisten on tarkistettava, että talouden toimijat, EU:n liikenteenharjoittajat ja EU:n ulkopuoliset liikenteenharjoittajat noudattavat tässä asetuksessa säädettyjä velvoitteita, ottaen huomioon 4 artiklan 1 ja 2 kohdassa tarkoitetuissa vaatimustenmukaisuutta koskevista omissa ilmoituksissa annetut ja sertifioijien 5 artiklan 5 kohdan mukaisesti antamat tiedot. Toimivaltaisten viranomaisten on suoritettava **ennalta ilmoittamattomia** ympäristötarkastuksia ja muita todentamistoimenpiteitä riskiperusteista lähestymistapaa noudattaen.

Tarkistus 49

Ehdotus asetukseksi 8 artikla – 2 kohta – johdantokappale

Komission teksti

2. Jäsenvaltioiden on viimeistään ... päivänä ...kuuta ... [julkaisutoimisto lisää päivämäärän = kuukauden ensimmäinen päivä sen jälkeen, kun on kulunut **neljä** vuotta tämän asetuksen voimaantulosta] ja sen jälkeen joka kolmas vuosi toimitettava komissiolle selvitys, joka sisältää laadulliset ja määrälliset tiedot tämän asetuksen täytäntöönpanosta edellisen kalenterivuoden aikana. Tietoihin on sisällyttävä

Tarkistus

2. Jäsenvaltioiden on viimeistään ... päivänä ...kuuta ... [julkaisutoimisto lisää päivämäärän = kuukauden ensimmäinen päivä sen jälkeen, kun on kulunut **kolme** vuotta tämän asetuksen voimaantulosta] ja sen jälkeen joka kolmas vuosi toimitettava komissiolle selvitys, joka sisältää laadulliset ja määrälliset tiedot tämän asetuksen täytäntöönpanosta edellisen kalenterivuoden aikana. Tietoihin on sisällyttävä

Tarkistus 50

Ehdotus asetukseksi 8 artikla – 2 kohta – a alakohta

Komission teksti

a) talouden toimijoiden lukumäärä komission suosituksen 2003/361/EY mukaisen yrityskoon ja taloudellisen toiminnan mukaan ja asianomaiset laitokset sekä EU:n liikenteenharjoittajien ja muovipellettien kuljetukseen käytettyjen asianomaisten kulkuneuvojen lukumäärä;

Tarkistus

a) talouden toimijoiden lukumäärä komission suosituksen 2003/361/EY mukaisen yrityskoon ja taloudellisen toiminnan mukaan ja asianomaiset laitokset **ja niiden käsittelemät muovipellettien määrät** sekä EU:n liikenteenharjoittajien ja muovipellettien kuljetukseen käytettyjen asianomaisten kulkuneuvojen lukumäärä **ja niiden käsittelemät määrät**;

Tarkistus 51

Ehdotus asetukseksi
8 artikla – 3 a kohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

3 a. Komissio laatii joka kolmas vuosi 2 kohdassa tarkoitettujen jäsenvaltioiden selvitysten perusteella vaatimustenmukaisuutta ja raportointia koskevan yhteenvetokertomuksen, jossa esitetään tämän asetuksen täytäntöönpanoa koskevat laadulliset ja määrälliset tiedot jäsenvaltioiden toimittamien raporttien perusteella.

Tarkistus 52

Ehdotus asetukseksi
9 artikla – 1 kohta – johdantokappale

Komission teksti

Tarkistus

1. Rajoittamatta direktiivin 2004/35/EY soveltamista, jos satunnainen tai vahingossa tapahtuva hävikki vaikuttaa **merkittävästi** ihmisten terveyteen tai ympäristöön, talouden toimijoiden, EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien on välittömästi

1. Rajoittamatta direktiivin 2004/35/EY soveltamista, jos satunnainen tai vahingossa tapahtuva hävikki vaikuttaa ihmisten terveyteen tai ympäristöön, talouden toimijoiden, EU:n liikenteenharjoittajien ja EU:n ulkopuolisten liikenteenharjoittajien on välittömästi

Tarkistus 53

Ehdotus asetukseksi
9 artikla – 1 kohta – a alakohta

Komission teksti

a) ilmoitettava toimivaltaiselle viranomaiselle, jonka alueella vaaratilanne tai onnettomuus tapahtui, asiasta sekä ympäristöön päässeiden muovipellettien arvioiduista määristä;

Tarkistus

a) ilmoitettava toimivaltaiselle viranomaiselle, jonka alueella vaaratilanne tai onnettomuus tapahtui, **sekä kaikkien niiden alueiden toimivaltaiselle viranomaiselle, joihin vaaratilanne tai onnettomuus todennäköisesti vaikuttaa**, asiasta sekä ympäristöön päässeiden muovipellettien arvioiduista määristä **liitteen IV a lomakkeen mukaisesti**;

Tarkistus 54

**Ehdotus asetukseksi
9 artikla – 1 kohta – a a alakohta (uusi)**

Komission teksti

Tarkistus

a a) toteutettava toimenpiteitä tällaisen hävikin eristämiseksi ja puhdistamiseksi ottaen huomioon ekologisen herkkyden;

Tarkistus 55

**Ehdotus asetukseksi
9 artikla – 1 kohta – b alakohta**

Komission teksti

Tarkistus

b) toteutettava **toimenpiteitä** terveys- tai ympäristövaikutusten **rajoittamiseksi** ja uusien vaaratilanteiden tai onnettomuuksien estämiseksi.

b) toteutettava **kaikki mahdolliset toimenpiteet** terveys- tai ympäristövaikutusten **minimoimiseksi** ja uusien vaaratilanteiden tai onnettomuuksien estämiseksi.

Tarkistus 56

Ehdotus asetukseksi 9 artikla – 2 kohta

Komission teksti

2. Toimivaltaisen viranomaisen, jonka alueella vaaratilanne tai onnettomuus on tapahtunut, on tarvittaessa vaadittava, että talouden toimijat, EU:n liikenteenharjoittajat ja EU:n ulkopuoliset liikenteenharjoittajat toteuttavat asianmukaisia täydentäviä toimenpiteitä terveys- tai ympäristövaikutusten **rajoittamiseksi** ja uusien vaaratilanteiden tai onnettomuuksien estämiseksi.

Tarkistus

2. Toimivaltaisen viranomaisen, jonka alueella vaaratilanne tai onnettomuus on tapahtunut, on tarvittaessa vaadittava, että talouden toimijat, EU:n liikenteenharjoittajat ja EU:n ulkopuoliset liikenteenharjoittajat toteuttavat asianmukaisia täydentäviä toimenpiteitä **ja järjestävät erityiskoulutusta** terveys- tai ympäristövaikutusten **minimoimiseksi** ja uusien vaaratilanteiden tai onnettomuuksien estämiseksi.

Tarkistus 57

Ehdotus asetukseksi 9 artikla – 3 kohta

Komission teksti

3. Tapauksissa, joissa vaaratilanteella tai onnettomuudella on **merkittäviä** vaikutuksia ihmisten terveyteen tai ympäristöön toisessa jäsenvaltiossa, sen jäsenvaltion, jonka alueella onnettomuus tai vaaratilanne on tapahtunut, on varmistettava, että asiasta ilmoitetaan välittömästi kyseisen toisen jäsenvaltion toimivaltaiselle viranomaiselle.

Tarkistus

3. Tapauksissa, joissa vaaratilanteella tai onnettomuudella on vaikutuksia ihmisten terveyteen tai ympäristöön toisessa jäsenvaltiossa, sen jäsenvaltion, jonka alueella onnettomuus tai vaaratilanne on tapahtunut, on varmistettava, että asiasta ilmoitetaan välittömästi kyseisen toisen jäsenvaltion toimivaltaiselle viranomaiselle.

Tarkistus 58

Ehdotus asetukseksi
10 artikla – 2 kohta

Komission teksti

2. Jos tässä asetuksessa vahvistettujen sääntöjen rikkominen aiheuttaa välittömän vaaran ihmisten terveydelle tai uhkaa aiheuttaa välittömiä huomattavia haittavaikutuksia ympäristölle, **toimivaltainen viranomainen voi keskeyttää** laitoksen **toiminnan**, kunnes vaatimustenmukaisuus on palautettu 1 kohdan b ja c alakohdan mukaisesti.

Tarkistus

2. Jos tässä asetuksessa vahvistettujen sääntöjen rikkominen aiheuttaa välittömän vaaran ihmisten terveydelle tai uhkaa aiheuttaa välittömiä huomattavia haittavaikutuksia ympäristölle, **toimivaltaisen viranomaisen on keskeytettävä** laitoksen **toiminta**, kunnes vaatimustenmukaisuus on palautettu 1 kohdan b ja c alakohdan mukaisesti.

Tarkistus 59

Ehdotus asetukseksi
11 artikla – 1 kohta

Komission teksti

1. Jäsenvaltioiden on nimettävä yksi tai useampi toimivaltainen viranomainen, joka on vastuussa tämän asetuksen soveltamisesta ja sen täytäntöönpanon valvonnasta.

Tarkistus

1. Jäsenvaltioiden on nimettävä yksi tai useampi toimivaltainen viranomainen, joka on vastuussa tämän asetuksen soveltamisesta ja sen täytäntöönpanon valvonnasta, **ja ilmoitettava asiasta komissiolle.**

Tarkistus 60

Ehdotus asetukseksi
12 artikla – 1 kohta

Komission teksti

1. Komissio laatii tiedotus- ja

Tarkistus

1. Komissio laatii **ja rahoittaa ...**

koulutusmateriaalia tässä asetuksessa säädettyjen velvoitteiden asianmukaisesta täytäntöönpanosta kuullen talouden toimijoiden, liikenteenharjoittajien ja sertifioijien, myös mikroyritysten sekä pienten ja keskisuurten yritysten, edustajia ja yhteistyössä toimivaltaisten viranomaisten kanssa.

päivään ...kuuta ... [12 kuukautta tämän asetuksen voimaantulosta] mennessä tiedotus- ja koulutusmateriaalia tässä asetuksessa säädettyjen velvoitteiden asianmukaisesta täytäntöönpanosta ***esimerkiksi oppaiden tai kurssien muodossa*** kuullen talouden toimijoiden, liikenteenharjoittajien ja sertifioijien, myös mikroyritysten sekä pienten ja keskisuurten yritysten, ***työmarkkinaosapuolten, kansalaisyhteisön edustajien ja kansalaisjärjestöjen*** edustajia ja yhteistyössä toimivaltaisten viranomaisten kanssa.

Tarkistus 61

Ehdotus asetukseksi 12 artikla – 2 kohta – 1 alakohta

Komission teksti

Jäsenvaltioiden on varmistettava, että talouden toimijat ja liikenteenharjoittajat, ***erityisesti mikroyritykset sekä pienet ja keskiuuret yritykset***, saavat tietoa ja apua tämän asetuksen noudattamisessa.

Tarkistus

Jäsenvaltioiden on varmistettava, että talouden toimijat ja liikenteenharjoittajat saavat tietoa ja apua tämän asetuksen noudattamisessa.

Tarkistus 62

Ehdotus asetukseksi 12 artikla – 2 kohta – 1 a alakohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

Rajoittamatta sovellettavien valtioneuvoston päätösten soveltamista

ensimmäisessä alakohdassa tarkoitettu tuki mikroyrityksille sekä pienille ja keskisuurille yrityksille voidaan antaa seuraavissa muodoissa:

- a) johdon ja henkilöstön erityiskoulutus, mukaan lukien koulutusohjelmien järjestäminen;**
- b) organisatorinen ja tekninen tuki.**

Tarkistus 63

Ehdotus asetukseksi 12 artikla – 2 kohta – 2 alakohta – johdantokappale

Komission teksti

Rajoittamatta sovellettavien valtiontukisääntöjen soveltamista ensimmäisessä alakohdassa tarkoitettu tuki voidaan antaa seuraavissa muodoissa:

Tarkistus

Rajoittamatta sovellettavien valtiontukisääntöjen soveltamista ensimmäisessä alakohdassa tarkoitettu tuki **mikroyrityksille ja pienyrityksille sekä muovipellettien käsittelyyn tarkoitetuille laitoksille, joissa käsitellään muovipellettejä 4 artiklan 2 kohdassa määritettyä määrää vähemmän**, voidaan antaa **myös** seuraavissa muodoissa:

Tarkistus 64

Ehdotus asetukseksi 12 artikla – 2 kohta – 2 alakohta – b alakohta

Komission teksti

b) rahoituksen saanti;

Tarkistus

b) rahoituksen saanti, **mukaan lukien vaatimustenmukaisuuden**

*saavuttamiseksi tarvittavien laitteiden
hankintaa varten;*

Tarkistus 65

Ehdotus asetukseksi
12 artikla – 2 kohta – 2 alakohta – c alakohta

Komission teksti

Tarkistus

**c) johdon ja henkilöstön
erityiskoulutus;**

Poistetaan.

Tarkistus 66

Ehdotus asetukseksi
12 artikla – 2 kohta – 2 alakohta – d alakohta

Komission teksti

Tarkistus

d) organisatorinen ja tekninen tuki.

Poistetaan.

Tarkistus 67

Ehdotus asetukseksi
13 artikla – 1 kohta

Komission teksti

Tarkistus

1. Edellä 4 artiklan 7 kohdan
ensimmäisen alakohdan c alakohdassa
tarkoitettua velvoitteen noudattamiseksi

1. Edellä 4 artiklan 7 kohdan
ensimmäisen alakohdan c alakohdassa **ja**
liitteessä IV a tarkoitettua velvoitteen

on kehitettävä yhdenmukaistettuna standardina menetelmä hävikin määrän arvioimiseksi asetuksessa (EU) N:o 1025/2012 vahvistettujen menettelyjen mukaisesti.

noudattamiseksi on kehitettävä yhdenmukaistettuna standardina menetelmä hävikin määrän arvioimiseksi asetuksessa (EU) N:o 1025/2012 vahvistettujen menettelyjen mukaisesti.

Tarkistus 68

Ehdotus asetukseksi 14 artikla – 2 kohta

Komission teksti

2. Toimivaltaisten viranomaisten on arvioitava 1 kohdassa tarkoitettu perusteltu valitus ja tapauksen mukaan toteutettava tarvittavat toimenpiteet, mukaan lukien henkilön tai organisaation tarkastukset ja kuulemiset, näiden valitusten todentamiseksi. Jos valitus todetaan perustelluksi, toimivaltaisten viranomaisten on toteutettava tarvittavat toimet 4 artiklan 3 kohdan mukaisesti.

Tarkistus

2. Toimivaltaisten viranomaisten on arvioitava 1 kohdassa tarkoitettu perusteltu valitus ja tapauksen mukaan toteutettava tarvittavat toimenpiteet, mukaan lukien henkilön tai organisaation tarkastukset ja kuulemiset, näiden valitusten todentamiseksi. Jos valitus todetaan perustelluksi, toimivaltaisten viranomaisten on toteutettava tarvittavat toimet 4 artiklan 3 kohdan, **9 artiklan 2 kohdan ja 10 artiklan 2 kohdan** mukaisesti.

Tarkistus 69

Ehdotus asetukseksi 15 artikla – 2 kohta

Komission teksti

2. Edellä 1 kohdassa tarkoitettuihin seuraamuksiin on sisällyttävä sakot, jotka ovat oikeassa suhteessa oikeushenkilön liikevaihtoon tai rikkomiseen syyllistyneen luonnollisen henkilön tuloihin. Sakkojen

Tarkistus

2. Edellä 1 kohdassa tarkoitettuihin seuraamuksiin on sisällyttävä sakot, jotka ovat oikeassa suhteessa oikeushenkilön liikevaihtoon tai rikkomiseen syyllistyneen luonnollisen henkilön tuloihin. Sakkojen

laskennassa on varmistettava, että sakot tosiasiallisesti poistavat rikkomisesta vastuussa olevan henkilön rikkomisesta saaman taloudellisen hyödyn. Toistuvien rikkomisten tapauksessa sakkojen tasoa korotetaan asteittain. Jos kyseessä on oikeushenkilön tekemä rikkomus, tällaisten sakkojen enimmäismäärän on oltava vähintään **4** prosenttia talouden toimijan vuotuisesta liikevaihdosta **asianomaisessa jäsenvaltiossa** sakkopäätöstä edeltävänä tilikautena.

laskennassa on varmistettava, että sakot tosiasiallisesti poistavat rikkomisesta vastuussa olevan henkilön rikkomisesta saaman taloudellisen hyödyn. Toistuvien rikkomisten tapauksessa sakkojen tasoa korotetaan asteittain. Jos kyseessä on oikeushenkilön tekemä rikkomus, tällaisten sakkojen enimmäismäärän on oltava vähintään **3** prosenttia talouden toimijan vuotuisesta liikevaihdosta **unionissa** sakkopäätöstä edeltävänä tilikautena.

Tarkistus 70

Ehdotus asetukseksi 15 artikla – 3 a kohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

3 a. Jäsenvaltioiden on pyrittävä varmistamaan, että 1 kohdassa tarkoitetuista seuraamuksista saatavat tulot tai vastaava taloudellinen arvo käytetään tukemaan hankkeita, joilla pyritään puhdistamaan muovin ennen ...päivänä ...kuuta ... [tämän asetuksen voimaantulopäivää] saastuttamia alueita ja estämään muovipellettien aiheuttamaa pilaantumista.

Ensimmäisessä alakohdassa tarkoitetuista seuraamuksista saaduilla tuloilla rahoitetuilla hankkeilla voidaan edistää tieteellistä työtä, jolla tutkitaan muovipellettien vaikutuksia ihmisten terveyteen ja ympäristöön, tukea muovipellettien aiheuttamaa saastumista koskevaa tutkimusta ja kehittämistä, toteuttaa tiedotusohjelmia ja rahoittaa erityisesti mikroyrityksille ja pienille yritysille suunniteltuja koulutusohjelmia.
Komissio antaa viimeistään ...päivänä

...kuuta ... [60 kuukauden kuluttua tämän asetuksen voimaantulosta] ja sen jälkeen vuosittain Euroopan parlamentille ja neuvostolle kertomuksen siitä, miten edellisen vuoden seuraamuksista saadut tulot on käytetty ja miten se on edistänyt muovipellettien aiheuttaman pilaantumisen vähentämistä, mukaan lukien tiedot tuensaajista ja ensimmäisessä ja toisessa alakohdassa vahvistettuihin tavoitteisiin liittyvien menojen tasosta.

Tarkistus 71

Ehdotus asetukseksi 17 artikla – 1 kohta

Komission teksti

Siirretään komissiolle valta antaa 19 artiklan mukaisesti delegoituja säädöksiä, joilla muutetaan liitteitä I–V tekniikan ja tieteen kehityksen huomioon ottamiseksi.

Tarkistus

Siirretään komissiolle valta antaa 19 artiklan mukaisesti delegoituja säädöksiä, joilla muutetaan liitteitä I–V **b** tekniikan ja tieteen kehityksen huomioon ottamiseksi.

Tarkistus 72

Ehdotus asetukseksi 17 artikla – 2 kohta – a alakohta

Komission teksti

a) edellä **4 ja 5** artiklassa säädettyjen velvoitteiden täytäntöönpanosta saadut kokemukset;

Tarkistus

a) edellä **3, 4, 5, 8 ja 9** artiklassa säädettyjen velvoitteiden täytäntöönpanosta saadut kokemukset;

Tarkistus 73

Ehdotus asetukseksi 17 a artikla (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

17 a artikla

Uudelleentarkastelu

Komissio seuraa tämän asetuksen soveltamista ja asiaan liittyvää kehitystä IMO:ssa. Komissio julkaisee viimeistään ...päivänä ...kuuta ... [kahdeksan vuoden kuluttua tämän asetuksen voimaantulosta] kattavan kertomuksen tämän asetuksen yleisestä soveltamisesta ja tehokkuudesta ja antaa tarvittaessa lainsäädäntöehdotuksen asetuksen muuttamiseksi.

Tarkistus 74

Ehdotus asetukseksi 17 b artikla (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

17 b artikla

Jäljitettävyys

Komissio julkaisee viimeistään ...päivänä ...kuuta ... [24 kuukautta tämän asetuksen voimaantulosta] mennessä kertomuksen muovipellettien kemiallisen jäljitettävyyden toteuttamismahdollisuudesta. Kyseisessä kertomuksessa on arvioitava ainakin
a) sellaisen yksilöllisen ja erottuvan kemiallisen sormenjäljen teknistä toteutettavuutta, joka ei ole haitallinen

ympäristölle tai ihmisten terveydelle;

*b) unionin tietokannan perustamista
kaikista kemiallisista sormenjäljistä.*

*Ensimmäisessä kohdassa tarkoitettuun
kertomukseen liitetään tarvittaessa
lainsäädäntöehdotus.*

Tarkistus 75

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 kohta – 1 a alakohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

**1 a) vuosittain käsiteltyjen
muovipellettien määrä tonneina;**

Tarkistus 76

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 kohta – 3 a alakohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

**3 a) tiedot laitosalueella olevien
muovipellettien sisältämien polymeerien
kemiallisesta luonteesta, mukaan lukien
tiedot kunkin polymeerin
fysikaaliskemiallisista ominaisuuksista ja
vaarallisista ominaisuuksista;**

Tarkistus 77

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 kohta – 7 alakohta – 2 alakohta – johdantokappale

Komission teksti

Talouden toimijoiden on **harkittava ainakin seuraavia seikkoja** siten, että otetaan huomioon laitoksen luonne ja koko sekä sen toiminnan laajuus:

Tarkistus

Talouden toimijoiden on **otettava käyttöön ainakin seuraavat** siten, että otetaan huomioon laitoksen luonne ja koko sekä sen toiminnan laajuus:

Tarkistus 78

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 kohta – 7 alakohta – 2 alakohta – a alakohta

Komission teksti

a) Estäminen: letkujen ja putkien tyhjiösulkimet; repäisyn- ja iskunkestävät pakkaukset, jotka eivät hajoa vesiympäristöissä; laitteet, joilla luodaan turvallisia liitännäspisteitä asennettuihin sekundaarisuojauksiin; lastausjärjestelmät, jotka on suunniteltu varmistamaan, että siirtoputket voidaan tyhjentää kokonaan lastauksen ja purkamisen jälkeen; tiiviit kontit tai ulkopuoliset siilot pellettien varastointia varten; pellettien automatisoidut kuljetusjärjestelmät.

Tarkistus

a) Estäminen: letkujen ja putkien tyhjiösulkimet; repäisyn- ja iskunkestävät, **vedenpitävät, tiiviit ja merkityt** pakkaukset, jotka eivät hajoa **vaativissa** vesiympäristöissä; laitteet, joilla luodaan turvallisia liitännäspisteitä asennettuihin sekundaarisuojauksiin; lastausjärjestelmät, jotka on suunniteltu varmistamaan, että siirtoputket voidaan tyhjentää kokonaan lastauksen ja purkamisen jälkeen; **iskunkestävät, vedenpitävät, tiiviit ja merkityt** kontit tai ulkopuoliset siilot pellettien varastointia varten; pellettien automatisoidut kuljetusjärjestelmät, **suodattimet, joilla estetään pellettipölyn leviäminen ilmassa ja laitosalueella.**

Tarkistus 79

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 kohta – 7 alakohta – 2 alakohta – b alakohta

Komission teksti

b) Eristäminen: lastaus- ja purkausalueiden ulkoreunoille sijoitetut laitteet vuotojen keräämistä varten; teolliset pölynimurit ja käsityökalut välittömään puhdistukseen; viemärinkannet **sisä- ja ulkotiloissa**, huleveden viemärointi- tai suodatusjärjestelmät kohtuudella ennakoitavissa olevien tulvien tai myrskyjen hallitsemiseksi; jäteveden käsittelyjärjestelmät.

Tarkistus

b) Eristäminen: lastaus- ja purkausalueiden ulkoreunoille sijoitetut **vuotoalustat ja** laitteet vuotojen keräämistä varten; **maahan sijoitetut keräyssäiliöt, joissa on teräsrilä vuotokeskittymien, kuten siirtopisteiden, alapuolella;** teolliset pölynimurit ja käsityökalut välittömään puhdistukseen; **ulko- ja sisätilojen kaikkien viemärien viemärinkannet, joiden silmäkoko on pienempi kuin pienimmät laitosalueella käsiteltävät muovipelletit,** huleveden viemärointi- tai suodatusjärjestelmät kohtuudella ennakoitavissa olevien tulvien tai myrskyjen hallitsemiseksi; jäteveden käsittelyjärjestelmät.

Tarkistus 80

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 kohta – 7 alakohta – 2 alakohta – c alakohta

Komission teksti

c) Puhdistaminen: teollisuusimurit sisä- ja ulkokäyttöön; talteenotetuille pelleteille tarkoitetut asianmukaiset säiliöt, jotka **on peitetty, merkitty ja suojattu** uusien vuotojen ja hävikkien estämiseksi; käsityökalut (esim. luudat, rikkalapiot ja harjat, saavit, korjausteipit); vahvistetut keräyssäkit;

Tarkistus

c) Puhdistaminen: teollisuusimurit sisä- ja ulkokäyttöön; talteenotetuille pelleteille tarkoitetut asianmukaiset säiliöt, jotka **ovat iskunkestäviä, vedenpitäviä, tiiviitä, merkittyjä ja suojattuja** uusien vuotojen ja hävikkien estämiseksi; käsityökalut (esim. luudat, rikkalapiot ja harjat, saavit, korjausteipit); vahvistetut keräyssäkit;

Tarkistus 81

Ehdotus asetukseksi
Liite I – 1 kohta – 7 alakohta – 2 a alakohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

Tietyntyyppisten tässä alakohdassa tarkoitettujen laitteiden asentamista koskevia poikkeuksia voidaan myöntää talouden toimijoille, jos ne pystyvät asianmukaisesti osoittamaan toimivaltaisille viranomaisille, että tällaiset poikkeukset ovat perusteltuja, ottaen huomioon laitoksen luonne ja koko sekä sen toiminnan laajuus.

Talouden toimijoiden, jotka ovat mikroyrityksiä, on harkittava ainakin tässä alakohdassa esitettyjä seikkoja siten, että otetaan huomioon laitoksen luonne ja koko sekä sen toiminnan laajuus.

Tarkistus 82

Ehdotus asetukseksi
Liite I – 1 kohta – 8 alakohta – 2 alakohta – johdantokappale

Komission teksti

Tarkistus

Talouden toimijoiden on **harkittava** ainakin **seuraavia seikkoja** siten, että otetaan huomioon laitoksen luonne ja koko sekä sen toiminnan laajuus:

Talouden toimijoiden on **otettava käyttöön** ainakin **seuraavat toimenpiteet** siten, että otetaan huomioon laitoksen luonne ja koko sekä sen toiminnan laajuus:

Tarkistus 83

Ehdotus asetukseksi
Liite I – 1 kohta – 8 alakohta – 2 alakohta – a alakohta

Komission teksti

a) Estäminen: tietyissä pakkauksissa kuljetettavien pellettien määrää koskevat rajoitukset (esim. pelletit on pakattava ja suljettava 25 kg:n **säkkeihin** ja kuormalavalle voidaan lastata enintään yksi tonni); pakkausten, säiliöiden ja varastointitilojen säännöllinen tarkastus ja huolto; vuotoalustojen käyttö siirtopaikoissa sekä lastauksen ja purkamisen aikana; konttien avaamista, lastausta, sulkemista ja tiivistämistä koskevat selkeät käytännöt lastauksen alussa ja lopussa; estämismenettelyjen tehokkuuden fyysinen testaus ja seuranta.

Tarkistus

a) Estäminen: tietyissä pakkauksissa kuljetettavien pellettien määrää koskevat rajoitukset (esim. pelletit on pakattava ja suljettava 25 kg:n **repäisyn- ja iskunkestäviin pakkauksiin, jotka eivät hajoa vesiympäristöissä**, ja kuormalavalle voidaan lastata enintään yksi tonni); pakkausten, säiliöiden ja varastointitilojen säännöllinen tarkastus ja huolto; vuotoalustojen käyttö siirtopaikoissa sekä lastauksen ja purkamisen aikana; konttien avaamista, lastausta, sulkemista ja tiivistämistä koskevat selkeät käytännöt lastauksen alussa ja lopussa; estämismenettelyjen tehokkuuden fyysinen testaus ja seuranta.

Tarkistus 84

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 kohta – 8 alakohta – 2 alakohta – b alakohta

Komission teksti

b) Eristäminen: vuotojen keräämiseen käytettyjen laitteiden säännöllinen tarkastus, puhdistus ja huolto; viemärinkansien sekä huleveden viemärointi- tai suodatusjärjestelmien säännöllinen tarkastus, puhdistus ja huolto; tarvittaessa laitosalueelta lähtevien ja/tai sinne saapuvien ajoneuvojen, poistovesilaitteistojen ja laitoksen **ympärillä** julkisilla alueilla olevien aitojen säännölliset tarkastukset ja puhdistaminen tarvittaessa; vuotavien pakkausten välitön vaihtaminen tai korjaaminen; rikkoutuneiden ja käytöstä poistettujen jäännöspellettipakkausten ja -

Tarkistus

b) Eristäminen: vuotojen keräämiseen käytettyjen laitteiden säännöllinen tarkastus, puhdistus ja huolto; viemärinkansien sekä huleveden viemärointi- tai suodatusjärjestelmien säännöllinen tarkastus, puhdistus ja huolto; tarvittaessa laitosalueelta lähtevien ja/tai sinne saapuvien ajoneuvojen, poistovesilaitteistojen ja laitoksen **rajoilla** julkisilla alueilla olevien aitojen säännölliset tarkastukset ja puhdistaminen tarvittaessa; vuotavien pakkausten välitön vaihtaminen tai korjaaminen; rikkoutuneiden ja käytöstä poistettujen jäännöspellettipakkausten ja -

säiliöiden tarkastaminen ennen hävittämistä tai korjaamista; jäteveden käsittelyjärjestelmän ylläpito.

säiliöiden tarkastaminen ennen hävittämistä tai korjaamista; jäteveden käsittelyjärjestelmän **säännöllinen tarkastus, puhdistus ja** ylläpito.

Tarkistus 85

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 kohta – 8 alakohta – 2 alakohta – c alakohta

Komission teksti

c) Puhdistaminen: vuotaneiden muovipellettien siivous välittömästi, jotta estetään joutuminen ympäristöön, viimeistään toiminnon päätyttyä, ja pellettien kerääminen tähän tarkoitukseen määrättyyn säiliöön. Vuotaneet muovipelletit käytetään mahdollisuuksien mukaan uudelleen raaka-aineena haaskauksen vähentämiseksi. Jos vuotaneita muovipellettejä ei voida käyttää uudelleen raaka-aineina, ne otetaan talteen ja hävitetään jätelainsäädännön mukaisesti,

Tarkistus

c) Puhdistaminen: vuotaneiden muovipellettien siivous välittömästi, jotta estetään joutuminen ympäristöön, viimeistään toiminnon päätyttyä, ja pellettien kerääminen tähän tarkoitukseen määrättyyn, **vedenpitävään, tiiviiseen ja merkittyy**n säiliöön. Vuotaneet muovipelletit käytetään mahdollisuuksien mukaan uudelleen raaka-aineena haaskauksen vähentämiseksi. Jos vuotaneita muovipellettejä ei voida käyttää uudelleen raaka-aineina, ne otetaan talteen ja hävitetään jätelainsäädännön mukaisesti, **samoin kuin vahingoittuneet säiliöt;**

Tarkistus 86

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 kohta – 8 alakohta – 2 a alakohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

Tässä alakohdassa tarkoitettujen toimenpiteiden toteuttamista koskevia poikkeuksia voidaan myöntää talouden

toimijoille, jos ne pystyvät asianmukaisesti osoittamaan toimivaltaisille viranomaisille, että tällaiset poikkeukset ovat perusteltuja, ottaen huomioon laitoksen luonne ja koko sekä sen toiminnan laajuus.

Talouden toimijoiden, jotka ovat mikroyrityksiä, on harkittava ainakin tässä alakohdassa esitettyjä seikkoja siten, että otetaan huomioon laitoksen luonne ja koko sekä sen toiminnan laajuus.

Tarkistus 87

Ehdotus asetukseksi

Liite I – 1 kohta – 9 alakohta – johdantokappale

Komission teksti

9) edellä 1–8 kohdassa esitettyjen seikkojen lisäksi talouden toimijoiden, jotka **ovat keskisuuria tai suuria yrityksiä ja joiden laitoksissa on edellisenä kalenterivuonna käsitelty yli 1 000 tonnia muovipellettejä**, on toteutettava seuraavat toimet:

Tarkistus

9) edellä 1–8 kohdassa esitettyjen seikkojen lisäksi talouden toimijoiden, jotka **eivät ole mikroyrityksiä**, on toteutettava seuraavat toimet:

Tarkistus 88

Ehdotus asetukseksi

Liite III – 1 kohta – 1 alakohta

Komission teksti

1) Estäminen: tarkastetaan lastauksen ja purkamisen aikana ja sen jälkeen, että pelletit poistetaan asianmukaisesti

Tarkistus

1) Estäminen: tarkastetaan lastauksen ja purkamisen aikana ja sen jälkeen, että pelletit poistetaan asianmukaisesti

kuljetusvälineen ulkopuolelta ennen lastaus-/purkamispaikalta poistumista; **tiedotetaan selkeästi** lastinkäsittelyä koskevista vaatimuksista; estetään pellettien vuotaminen, myös kuljetuksen aikana, esimerkiksi varmistamalla, että kuljetusväline ja -säiliöt ovat teknisesti soveltuvia ja tarvittaessa asianmukaisesti tiivistettyjä; varmistetaan, että esim. haarukkatrukeissa/hydraulisissa laitteissa käytetään suojia pakkausten lävistymisen estämiseksi; puhdistetaan säännöllisesti lastaustilat **ja** säiliöt pellettivuodoista aiheutuvan hävikin minimoimiseksi; tarkastetaan silmämääräisesti lastaustilojen aukot ja eheys ennen matkaa ja mahdollisuuksien mukaan sen aikana, myös multimodaaliterminaaleissa, rautatieterminaaleissa sekä sisävesi- ja merisatamissa.

kuljetusvälineen ulkopuolelta ennen lastaus-/purkamispaikalta poistumista; **selkeät ja näkyvät merkinnät turvallista lastinkäsittelyä ja varastointia** koskevista vaatimuksista; estetään pellettien vuotaminen, myös kuljetuksen aikana, esimerkiksi varmistamalla, että kuljetusväline ja -säiliöt ovat teknisesti soveltuvia ja tarvittaessa asianmukaisesti **vedenpitäviä ja** tiivistettyjä **repäisy- ja iskunkestäviä pakkauksia, jotka eivät hajoa vesiympäristöissä; käytössä on vuotoalustat ja laitteet vuotojen keräämistä varten**; varmistetaan, että esim. haarukkatrukeissa/hydraulisissa laitteissa käytetään suojia pakkausten lävistymisen estämiseksi; puhdistetaan säännöllisesti, **ovatko** lastaustilat, säiliöt ja **perävaunut asianmukaisessa kunnossa** pellettivuodoista aiheutuvan hävikin **eristämiseksi ja** minimoimiseksi; tarkastetaan silmämääräisesti lastaustilojen aukot ja eheys ennen matkaa ja mahdollisuuksien mukaan sen aikana, myös multimodaaliterminaaleissa, rautatieterminaaleissa sekä sisävesi- ja merisatamissa.

Tarkistus 89

Ehdotus asetukseksi

Liite III – 1 kohta – 1 a alakohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

1 a) Toteutettavat lisätoimenpiteet ja erityisesti meri- ja sisävesiliikenteeseen sovellettavat laitteet:

a) muovipellettejä sisältävät säiliöt merkitään selkeästi;

b) pelletit varastoidaan hyväkuntoisissa säiliöissä ja vältetään ulkonemia, jotka

voivat repiä säkkejä ja laatikoita, ja säiliöitä säilytetään ruumassa kannen sijaan;

c) muovipelletit on eristettävä ja siivottava ja niiden hävikkiä veteen vältettävä, kun puhdistetaan alukseenousualuetta, kantta tai ruumaa tai kuljetuskontin sisäpuolta.

Tarkistus 90

Ehdotus asetukseksi Liite III – 1 kohta – 2 alakohta

Komission teksti

2) Eristäminen ja puhdistaminen: mahdollisuuksien mukaan korjataan vahingoittuneet pakkaukset (esim. käyttämällä puomeja, sulkuja tai teippiä) ja eristetään jäljellä olevat pelletit lastitilaan; kerätään vuotaneet pelletit suljettaviin säiliöihin **tai säkkeihin asianmukaista käsittelyä varten**; jos pellettejä kuljetetaan irtotavarankeissa, siilotankin miesluukku/kartio avataan vasta sen jälkeen, kun tankki on saapunut puhdistuspaikalle; vaihdetaan säiliön sisävuoraus ainoastaan sopivilla ja ei-julkisilla alueilla, joissa vuodot voidaan eristää; ilmoitetaan tapahtumasta tapauksen mukaan valmius- tai ympäristöalan kansainvälisille ja kansallisille viranomaisille kyseisessä jäsenvaltiossa.

Tarkistus

2) Eristäminen ja puhdistaminen: mahdollisuuksien mukaan **korvataan tai** korjataan vahingoittuneet pakkaukset (esim. käyttämällä puomeja, sulkuja tai teippiä) ja eristetään jäljellä olevat pelletit **säiliöön tai** lastitilaan; kerätään vuotaneet pelletit **asianmukaista käsittelyä varten** suljettaviin, **vedenpitäviin** säiliöihin, **jotka ovat merkittyyjä ja tiiviitä**; jos pellettejä kuljetetaan irtotavarankeissa, siilotankin miesluukku/kartio avataan vasta sen jälkeen, kun **asianmukaiset vuotoalustat ja laitteet vuotojen keräämistä varten on otettu käyttöön ja** tankki on saapunut puhdistuspaikalle; vaihdetaan säiliön sisävuoraus ainoastaan sopivilla ja ei-julkisilla alueilla, joissa vuodot voidaan eristää; ilmoitetaan **välittömästi** tapahtumasta tapauksen mukaan valmius- tai ympäristöalan kansainvälisille ja kansallisille viranomaisille kyseisessä jäsenvaltiossa.

Tarkistus 91

Ehdotus asetukseksi
Liite III – 1 kohta – 3 alakohta

Komission teksti

3) Mukana pidettävät varusteet: ainakin yksi kannettava **valaisinlaite**, käsityökalut (esim. luudat, rikkalapiot ja harjat, saavit, korjausteipit); suljetut keräyssäiliöt / vahvistetut keräyssäkit.

Tarkistus

3) Mukana pidettävät varusteet: ainakin yksi kannettava **valaisin**, käsityökalut (esim. luudat, rikkalapiot ja harjat, saavit, korjausteipit); suljetut keräyssäiliöt / vahvistetut keräyssäkit.

Tarkistus 92

Ehdotus asetukseksi
Liite III – 1 kohta – 3 a alakohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

3 a) Koulutus: työntekijöiden erityistehtäviin ja vastualueisiin perustuva valistus- ja koulutusohjelma, jossa käsitellään muovipellettihävikin estämistä, eristämistä ja puhdistamista, laitteiden asennusta, käyttöä ja huoltoa, toteuttamismenettelyjä sekä pellettihävikin seuranta ja raportointia.

Tarkistus 93

Ehdotus asetukseksi
Liite IV a (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

LIITE IV a

HÄVIKIN JÄLJITYSLOMAKE

Vaaratilanteen tapahtumapaikka:
[Tekstikenttä]

Pellettihävikin jäljityslomake

Vaaratilanteen tapahtumapäivä:
[päivämäärä]

Vaaratilanteen tapahtuma-aika:
[kellonaika]

Hävikin tapahtumapaikka:

[] Tuotantoalue

[] Varastointialue

[] Valmistusalue

[] Kuljetus

Pellettihävikin kuvaus:

[Tekstikenttä]

Hävinneiden pellettien arvioitu määrä:

[Tekstikenttä]

[Tekstikenttä – hävinneiden pellettien arvioitu määrä 13 artiklassa tarkoitetun standardoidun menetelmän perusteella]

Hävikin syy:

[] Laitteiston toimintahäiriö

[] Inhimillinen virhe

**[] Ympäristö- tai säätökijät
(täsmennetään): [Tekstikenttä]**

[] Muu (täsmennetään): [Tekstikenttä]

Välittömästi toteutetut toimenpiteet:

[Tekstikenttä]

Puhdistustoimenpiteet:

[] Lakaiseminen

[] Imurointi

[] Imeytysmateriaalit

[] Eristäminen

[] Hävittäminen

Ympäristövaikutusten arviointi:

Maaperän pilaantuminen

Veden pilaantuminen

Ilmanlaadun heikkeneminen

Vaikutus luonnonvaraisiin eläimiin ja kasveihin

Todistajien tiedot (tarvittaessa):

Nimi: [Tekstikenttä]

Puhelinnumero: [Tekstikenttä]

Sähköpostiosoite: [Tekstikenttä]

Ilmoittava henkilö:

Nimi: [Tekstikenttä]

Tehtävänimike: [Tekstikenttä]

Puhelinnumero: [Tekstikenttä]

Sähköpostiosoite: [Tekstikenttä]

Liitteet (esim. valokuvat, raportit):


[Tiedoston lataus]

Lisähuomautukset: [Tekstikenttä]

Tarkistus 94

Ehdotus asetukseksi Liite IV b (uusi)

<i>Komission teksti</i>	
<i>Tarkistus</i>	
LIITE IV b	
	<i>Muovipellettejä koskevat merkinnät</i>

<i>Kuvamerkki</i>	
<i>Huomiosana</i>	<i>Vaara</i>
<i>Vaaralauseke</i>	<i>Haitallinen ympäristölle.</i>
<i>Turvalauseke – Ennaltaehkäisy</i>	<i>Vältettävä päästämistä ympäristöön.</i>
<i>Turvalauseke – Korjaavat toimenpiteet</i>	<i>Vuodot on kerättävä.</i>
<i>Turvalauseke – Jätteiden käsittely</i>	<i>Uudelleenkäytetään raaka-aineena, kierrätetään tai hävitetään</i>
	<i>... paikallisten / alueellisten / kansallisten / kansainvälisten määräysten mukaisesti (täsmennettävä).</i>
