

PÄÄTÖKSET

KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS (EU) 2021/958,

annettu 31 päivänä toukokuuta 2021,

markkinoille saatettuja kalastusvälineitä ja jäsenvaltioissa kerättyä kalastusvälinejätettä koskevien, Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2019/904 13 artiklan 1 kohdan d alakohdan ja 13 artiklan 2 kohdan mukaisten tietojen toimittamismuodon vahvistamisesta

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon tiettyjen muovituotteiden ympäristövaikutuksen vähentämisestä 5 päivänä kesäkuuta 2019 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2019/904 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 13 artiklan 4 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Direktiivin (EU) 2019/904 13 artiklan 1 kohdan d alakohdan mukaan jäsenvaltioiden on ilmoitettava tiedot jäsenvaltiossa kunakin vuonna markkinoille saatetuista muovista sisältävistä kalastusvälineistä sekä kerätystä kalastusvälinejätteestä komission vahvistamassa muodossa.
- (2) Direktiivin (EU) 2019/904 13 artiklan 2 kohdassa säädetään, että jäsenvaltioiden toimittamiin tietoihin olisi liitettävä laaduntarkastusraportti. Laaduntarkastusraportin muodon olisi varmistettava, että toimitetut tiedot muodostavat riittävän perustan annettujen tietojen tarkkuuden, luotettavuuden ja vertailtavuuden todentamiseen jäsenvaltioiden välillä.
- (3) Direktiivin (EU) 2019/904 13 artiklan 1 kohdan mukaisesti jäsenvaltioiden olisi toimitettava nämä tiedot komissiolle sähköisesti 18 kuukauden kuluessa sen raportointivuoden päättymisestä, jolta tiedot kerättiin.
- (4) Jotta jäsenvaltiot voivat täyttää direktiivin (EU) 2019/904 mukaiset raportointivelvoitteensa ja jotta voidaan varmistaa ilmoitettujen tietojen oikeellisuus ja vertailukelpoisuus, markkinoille saatettuja muovista sisältäviä kalastusvälineitä ja jäsenvaltiossa kerättyä kalastusvälinejätettä koskevien tietojen toimittamismuoto on vahvistettava direktiivin (EU) 2019/904 13 artiklan 4 kohdan mukaisesti.
- (5) Tämän päätöksen liitteessä vahvistettu tietojen toimittamismuoto edellyttää, että markkinoille saatettujen kalastusvälineiden määrät ja kalastusvälinejätteiden määrät ilmoitetaan painon mukaan. Jäsenvaltioiden olisi näin ollen toteutettava tarvittavat toimenpiteet sen varmistamiseksi, että tiedot toimitetaan vaaditussa muodossa.
- (6) Tässä päätöksessä säädetyt toimenpiteet ovat Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2008/98/EY ⁽²⁾ 39 artiklan mukaisesti perustetun jätteistä annettujen direktiivien mukauttamista tieteen ja tekniikan kehitykseen sekä direktiivien täytäntöönpanoa käsittelevän komitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

1 artikla

Jäsenvaltioiden on ilmoitettava direktiivin (EU) 2019/904 13 artiklan 1 kohdan d alakohdassa tarkoitetut markkinoille saatettuja muovista sisältäviä kalastusvälineitä ja kerättyä kalastusvälinejätettä koskevat tiedot tämän päätöksen liitteessä 1 vahvistetussa muodossa.

⁽¹⁾ EUVL L 155, 12.6.2019, s. 1.

⁽²⁾ 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).

2 artikla

Jäsenvaltioiden on laadittava direktiivin (EU) 2019/904 13 artiklan 2 kohdassa tarkoitettu laaduntarkastusraportti tämän päätöksen liitteessä 2 vahvistetussa muodossa.

3 artikla

Tämä päätös on osoitettu kaikille jäsenvaltioille.

Tehty Brysselissä 31 päivänä toukokuuta 2021.

Komission puolesta
Virginijus SINKEVIČIUS
Komission jäsen

LIITE 1

Muoto, jota käytetään toimittaessa tiedot markkinoille saatetuista muovista sisältävistä kalastusvälineistä ja kerätystä kalastusvälinejätteestä Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2019/904 13 artiklan 1 kohdan d alakohdan mukaisesti

A. Muoto, jota käytetään toimitettaessa tiedot markkinoille saatetuista muovista sisältävistä kalastusvälineistä ⁽¹⁾

		Paksusta langasta valmistetut verkkopaneelit ⁽¹⁾ (Ø > 1 mm)	Ohuesta langasta valmistetut verkkopaneelit (Ø ≤ 1 mm)	Muut muovipohjaiset kalastusvälineet ja niiden osat	Muut kuin muoviset kalastusvälineiden osat ⁽²⁾	Pojjut, kohot, köydet
Yhteensä (*) = (tonnia)	A+B+C+D+E	A	B	C	D = I+K	E = F+J+L
Muovit yhteensä =	A+B+C+D+E	A	B	C		F
— Polypropyreeni (PP)						
— Polyetyyleeni (PE)						
— Suurimolekyylinen polyeteeni (HMPE)						
— Nailon						
— Muut (PET, PVC, PE-HD, EVA jne.)						
— Polymeeriyhdistelmä						
Metallit yhteensä	G = I+J				I	J
— Teräs						
— Alumiini						
— Lyijy						
— Muu metalli tai metalliseos						

⁽¹⁾ Tiedot on ilmoitettava painona (tonneina) – laaduntarkastusraportissa on ilmoitettava, onko muuntokertoimia käytetty (esim. tilavuudesta massaan).

Kumi yhteensä	H = K+L		K	L
---------------	---------	--	---	---

(*) * Ainoastaan kalastusvälineiden ja niiden osien kokonaismäärien ilmoittaminen on pakollista (valkoisessa kohdassa).

Mustat kohdat voi jättää huomiotta.

(¹) "Lanka" tarkoittaa kaikkia lankoja, naruja, kevyitä köysiä jne. riippumatta siitä, koostuvatko ne yhdestä filamentista (monofilamentti) vai useista filamenteista, jotka on kierretty tai punottu yhteen siten, että ne muodostavat yhden monisäikeisen langan.

(²) Esimerkiksi metallipainot, kumitelat, muita kuin kohdelajeja vapauttavat laitteet tai ritilät.

B. Malli, jota käytetään toimitettaessa tiedot kerätystä kalastusvälinejätteestä (²)

	Yhteensä	Paksusta langasta valmistetut verkkopaneelit (¹) (Ø > 1 mm)	Ohuesta langasta valmistetut verkkopaneelit (Ø ≤ 1 mm)	Muut muovipohjaiset kalastusvälineet ja niiden osat	Muut kuin muoviset kalastusvälineiden osat (²)	Pojjut, kohot, köydet
Yhteensä (*) = (tonnia)	A+B+C+D+E	A	B	C	D = I+K	E = F+J+L
Muovit yhteensä =	A+B+C+D+E	A	B	C		F
— Polypropeeni (PP)						
— Polyetyleeni (PE)						
— Suurimolekyylinen polyeteeni (HMPE)						
— Nailon						
— Muut (PET, PVC, PE-HD, EVA jne.)						
— Polymeeriyhdistelmä						
Metallit yhteensä	G = I+J				I	J
— Teräs						
— Alumiini						
— Lyijy						
— Muu metalli tai metalliseos						

(²) Tiedot on ilmoitettava painona (tonneina) – laaduntarkastusraportissa on ilmoitettava, onko muuntokertoimia käytetty (esim. tilavuudesta massaan).

Kumi yhteensä	H = K+L		K	L
---------------	---------	--	---	---

- (*) Ainoastaan kalastusvälineiden ja niiden osien kokonaismäärien ilmoittaminen on pakollista (valkoisessa kohdassa). Näihin kuuluvat kaikki muovisia sisältävät kalastusvälineet sekä kaikki erilliset osat, aineet tai materiaalit, jotka olivat muovisia sisältävän kalastusvälineen osa tai siinä kiinni, kun kalastusväline heitettiin pois, katosi tai muutoin hylättiin. Mustat kohdat voi jättää huomiotta.
- (1) "Lanka" tarkoittaa kaikkia lankoja, naruja, kevyitä köysiä jne. riippumatta siitä, koostuvatko ne yhdestä filamentista (monofilamentti) vai useista filamenteista, jotka on kierretty tai punottu yhteen siten, että ne muodostavat yhden monisäikeisen langan.
- (2) Esimerkiksi metallipainot, kumirullat, sivusaaliita vapauttavat laitteet tai ritilät.

LIITE 2

Liitteessä 1 tarkoitettujen tietojen mukana toimitettavan laaduntarkastusraportin Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2019/904 13 artiklan 2 kohdan mukainen muoto**I Raportin tavoitteet**

Laaduntarkastusraportin tarkoituksena on kerätä tietoja tiedonkeruumenetelmistä ja toimitettujen tietojen laadusta. Raportin on tarkoitus auttaa ymmärtämään paremmin jäsenvaltioiden soveltamia tiedonkeruumenetelmiä ja mahdollistaa tietojen vertailu jäsenvaltioiden välillä. Se tukee jäsenvaltioiden tekemiä ilmoituksia markkinoille saatetuista muovista sisältävistä kalastusvälineistä ja kerätystä kalastusvälinejätteestä.

Laaduntarkastusraportin avulla voidaan arvioida tiedonkeruuprosessien laatua, mukaan luettuna hallinnollisten tietolähteiden laajuutta ja pätevyyttä sekä kyselytutkimukseen perustuvien lähestymistapojen tilastollista luotettavuutta.

Lisäksi laaduntarkastusraportissa on pohdittava syitä raportoitujen tietojen merkittäville eroille ja varmistettava luottamus kyseisten tietojen oikeellisuuteen.

II Laaduntarkastusraportin muoto: markkinoille saatetut muovista sisältävät kalastusvälineet

1. Yleistiedot

Jäsenvaltio:	
Tietojen toimittamisesta vastaava organisaatio:	
Sähköposti:	
Puhelinnumero:	
Viitevuosi:	
Toimituspäivä/versio:	
Linkki jäsenvaltion julkaisemiin tietoihin (jos on):	

2. Kuvaus tiedonkeruuseen osallistuneista tahoista

Laitoksen nimi	Keskeiset vastuualueet

Lisää rivejä tarvittaessa

3. Käytettyjen menetelmien kuvaus

3.1 Menetelmien ja lähteiden erittely

Tiedonkeruumenetelmät/tietolähde	Pakolliset tiedot (menetelmä/lähde: kyllä/ei)	Vapaaehtoiset tiedot (menetelmä/lähde: kyllä/ei)
Hallinnollinen raportointi (laskenta)		

Tutkimukset (laskenta tai otanta)		
Kauppatilastot (esim. käyttämällä Prodcomin tai Comextin tietoja)		
Laajennetun tuottajavastuun järjestelmä		
Kalastusvälineiden valmistajat / kauppiat		
Muu (täsmennä)		

Lisää suluissa viitenumerot kohtiin, joissa vastauksesi on ”kyllä”, esim. kyllä (1).

Lisää viitenumeroita hyödyntäen alla olevaan taulukkoon yksityiskohtaisia selityksiä kohdille, joihin vastasit ”kyllä”. Ilmoita tiedonkeruun tiheys (esim. kuukausittain, neljännesvuosittain, vuosittain, keskeytyksettä), jos mahdollista.

Viitenumero	Lisäselitys/kuvaus

Lisää rivejä tarvittaessa

3.2 Muuntokertoimien erittely

Jos vapaaehtoisten tietojen arvioinnissa on käytetty muuntokertoimia ⁽¹⁾, ne on eriteltävä seuraavassa taulukossa.

	Muovia sisältävät kalastusvälineet yhteensä (tonnia)	Paksusta langasta valmistetut verkkopaneelit (Ø > 1 mm)	Ohuesta langasta valmistetut verkkopaneelit ja siimat (Ø ≤ 1 mm)	Muut muovipohjaiset kalastusvälineet ja niiden osat	Muut kuin muoviset kalastusvälineiden osat	Pojut, kohot, köydet	Kokonaismäärät materiaalityyppeä kohti
Yhteensä (*) (tonnia)	Pakollinen arvo						
Muovit yhteensä							
— Polypropeeni (PP)							
— Polyetyleni (PE)							
— Suurimolekyylinen polyeteeni (HMPE)							

⁽¹⁾ Muuntokerroin on aritmeettinen kerroin, jolla yhtenä yksikkönä ilmaistu määrä muunnetaan toisena yksikkönä ilmaistuksi vastineeksi.

— Nailon								
— Muu								
— Yhdistelmä								
Metallit yhteensä								
— Teräs								
— Alumiini								
— Lyijy								
— Muu metalli tai metalliseos								
Kumi yhteensä								
Kokonaismäärät kalastusvälineiden osia kohti								

(*) Mustattuja kohtia ei oteta huomioon.

4. Tietojen oikeellisuus

4.1 Markkinoille saatettujen kalastusvälineiden määriä koskevat tilastotutkimukset

Tutkimuk- sen ala	Vuosi	Tilastoyk- siköt	Tutkitun populaa- tion prosentti- osuus	Tiedot (t)	Luotta- mustaso	Virhemar- ginaali	Tiedot tutkimus- vuoden ja meneillään olevan vuoden välillä tehdystä mukautuk- sista	Muut tiedot

Lisää rivejä kullekin tehdylle tutkimukselle.

Lisää alla olevaan taulukkoon erityisiä selityksiä viittaamalla edellä olevan taulukon (numeroituihin) kohtiin.

Nro	Lisäselitys/kuvaus

Lisää rivejä tarvittaessa

4.2 Yleisimmät tarkkuusongelmat

Kuvaus tietojen oikeellisuuteen vaikuttavista tärkeimmistä tekijöistä, mukaan luettuina otantaan, kattavuuteen, mittaukseen, käsittelyyn ja vastauskatoon liittyvät virheet. Käytettyjen arvioiden kuvaus.

Nro	Tarkkuusongelma	Lisäselitys/kuvaus
1	Otanta	
2	Kattavuus	
3	Mittaus	

4	Käsittely	
5	Vastauskato	
6	Arviot	
7	Muu (täsmennä)	

Lisää rivejä tarvittaessa

4.3 Erot edellisen vuoden tietoihin nähden

Meneillään olevaa viitevuotta varten laskentamenetelmään tehdyt merkittävät muutokset, jos on (ilmoitetaan etenkin jälkikäteen tehdyt tarkistukset, niiden luonne ja onko jollekin vuodelle kirjattava katkos aikasarjaan).

Nro	Lisäselitys/kuvaus

Lisää rivejä tarvittaessa

4.4 Tietojen todentaminen

	Ristiintarkastus (kyllä/ei)	Aikasarjatarkastus (kyllä/ei)	Tarkastus (kyllä/ei)	Todentamisprosessi (kyllä/ei)
Pakolliset tiedot				
Vapaaehtoiset tiedot				

Lisätiedot menetelmistä ja käytetyistä menetelmien yhdistelmistä.

	Yksityiskohtainen kuvaus varmennusmenetelmistä
Pakolliset tiedot	
Vapaaehtoiset tiedot	

5. Luottamuksellisuus

5.1 Täsmennä numeroitu kohta kerrallaan, miten luottamuksellisuus on varmistettu (esimerkki: toimenpiteet tai menettelyt, joilla estetään tietojen luvaton luovuttaminen jne.).

Nro	Kuvaus

Lisää rivejä tarvittaessa

5.2 Tietojen julkaisemiseen liittyvät luottamuksellisuuskysymykset

Nro	Kuvaus

Lisää rivejä tarvittaessa

6. Tiedon levittäminen: tärkeimmät kansalliset verkkosivut ja julkaisut

Alla luetellut aiheet liittyvät tiedon levittämiseen.

Nro	Luettelo verkkosivustoista, asiakirjoista ja julkaisuista

7. Metatiedot

Luettelo tiedonkeruumenetelmiin, tietojenkäsittelyyn ja laadunvalvontaan liittyvistä asiakirjoista.

Aihe	Asiakirja on olemassa (kyllä/ei)	Asiakirjan viite (nimi, vuosi, mahdollinen verkkolinkki)
Tiedonkeruu		
Tietojenkäsittely		
Laadunvalvonta		

III Laatutarkastusraportin muoto: kerätyt kalastusvälinejätteet

1. Yleistiedot

Jäsenvaltio:	
Tietojen toimittamisesta vastaava organisaatio:	
Sähköposti:	
Puhelinnumero:	
Viitevuosi:	
Toimituspäivä/versio:	
Linkki jäsenvaltion julkaisemiin tietoihin (jos on):	

2. Kuvaus tiedonkeruuseen osallistuneista tahoista

Laitoksen nimi	Keskeiset vastualueet

Lisää rivejä tarvittaessa

3. Käytettyjen menetelmien kuvaus

3.1 Menetelmien ja lähteiden erittely

Tiedonkeruumenetelmät/tietolähde	Pakolliset tiedot (menetelmä/lähde: kyllä/ei)	Vapaaehtoiset tiedot (menetelmä/lähde: kyllä/ei)
Hallinnollinen raportointi (laskenta)		

Tutkimukset (laskenta tai otanta)		
Satamat		
Laajennetun tuottajavastuun järjestelmä		
Kalastusvälineiden valmistajat / kauppiat		
Jätehuoltotoimijat		
Muu (täsmennä)		

Lisää suluissa viitenumeroit kohtiin, joissa vastauksesi on ”kyllä”, esim. kyllä (1).

Lisää viitenumeroita hyödyntäen alla olevaan taulukkoon yksityiskohtaisia selityksiä kohdille, joihin vastasit ”kyllä”. Ilmoita tiedonkeruun tiheys (esim. kuukausittain, neljännesvuosittain, vuosittain, keskeytyksettä), jos mahdollista.

Viitenumero	Lisäselitys/kuvaus

Lisää rivejä tarvittaessa

3.2 Muuntokertoimien erittely

Jos vapaaehtoisten tietojen arvioinnissa on käytetty muuntokertoimia ^(?), ne on eriteltävä seuraavassa taulukossa.

	Muovia sisältävät kalastusvälineet yhteensä (tonnia)	Paksusta langasta valmistetut verkkopaneelit (Ø > 1 mm)	Ohuesta langasta valmistetut verkkopaneelit ja siimat (Ø ≤ 1 mm)	Muut muovipohjaiset kalastusvälineet ja niiden osat	Muut kuin muoviset kalastusvälineiden osat	Pojjut, kohot, köydet	Kokonaismäärät materiaalityyppiä kohti
Yhteensä (*) (tonnia)	Pakollinen arvo						
Muovit yhteensä							
— Polypropeeni (PP)							
— Polyetyleni (PE)							
— Suurimolekyylinen polyeteeni (HMPE)							
— Nailon							

^(?) Muuntokerroin on aritmeettinen kerroin, jolla yhtenä yksikkönä ilmaistu määrä muunnetaan toisena yksikkönä ilmaistuksi vastineeksi.

— Muu							
— Yhdistelmä							
Metallit yhteensä							
— Teräs							
— Alumiini							
— Lyijy							
— Muu metalli tai metalliseos							
Kumi yhteensä							
Kokonaismäärät kalastusvälineiden osia kohti							

(*) Mustattuja kohtia ei oteta huomioon.

4. Tietojen oikeellisuus

4.1 Kerättyjen kalastusvälineiden määrää koskevat tilastolliset tutkimukset

Tutkimuksen ala	Vuosi	Tilastoyksiköt	Tutkitun populaation prosenttiosuus	Tiedot (t)	Luottamustaso	Virhemarginaali	Tiedot tutkimusvuoden ja meneillään olevan vuoden välillä tehdyistä mukautuksista	Muut tiedot

Lisää rivejä kullekin tehdylle tutkimukselle.

Lisää alla olevaan taulukkoon erityisiä selityksiä viittaamalla edellä olevan taulukon (numeroituihin) kohtiin.

Nro	Lisäselitys/kuvaus

Lisää rivejä tarvittaessa

4.2 Yleisimmät tarkkuusongelmat

Kuvaus tietojen oikeellisuuteen vaikuttavista tärkeimmistä tekijöistä, mukaan luettuina otantaan, kattavuuteen, mittaukseen, käsittelyyn ja vastauskatoon liittyvät virheet. Käytettyjen arvioiden kuvaus.

Nro	Tarkkuusongelma	Lisäselitys/kuvaus
1	Otanta	
2	Kattavuus	
3	Mittaus	

4	Käsittely	
5	Vastauskato	
6	Arviot	
7	Muu (täsmennä)	

Lisää rivejä tarvittaessa

4.3 Erot edellisen vuoden tietoihin nähden

Mahdolliset meneillään olevaa viitevuotta varten laskentamenetelmään tehdyt merkittävät muutokset (ilmoita etenkin jälkikäteen tehdyt tarkistukset, niiden luonne ja onko jollekin vuodelle kirjattava katkos aikasarjaan).

Nro	Lisäselitys/kuvaus

Lisää rivejä tarvittaessa

4.4 Tietojen todentaminen

	Ristiintarkastus (kyllä/ei)	Aikasarjatarkastus (kyllä/ei)	Tarkastus (kyllä/ei)	Todentamisprosessi (kyllä/ei)
Pakolliset tiedot				
Vapaaehtoiset tiedot				

Lisätiedot menetelmistä ja käytetyistä menetelmien yhdistelmistä.

	Yksityiskohtainen kuvaus varmennusmenetelmistä
Pakolliset tiedot	
Vapaaehtoiset tiedot	

5. Luottamuksellisuus

5.1 Täsmennä numeroitu kohta kerrallaan, miten luottamuksellisuus on varmistettu (esimerkki: toimenpiteet tai menettelyt, joilla estetään tietojen luvaton luovuttaminen jne.).

Nro	Kuvaus

Lisää rivejä tarvittaessa

5.2 Tietojen julkaisemiseen liittyvät luottamuksellisuuskysymykset

Nro	Kuvaus

Lisää rivejä tarvittaessa

6. Tiedon levittäminen: tärkeimmät kansalliset verkkosivut ja julkaisut

Alla luetellut aiheet liittyvät tiedon levittämiseen.

Nro	Luettelo verkkosivustoista, asiakirjoista ja julkaisuista

7. Metatiedot

Luettelo tiedonkeruumenetelmiin, tietojenkäsittelyyn ja laadunvalvontaan liittyvistä asiakirjoista.

Aihe	Asiakirja on olemassa (kyllä/ei)	Asiakirjan viite (nimi, vuosi, mahdollinen verkkolinkki)
Tiedonkeruu		
Tietojenkäsittely		
Laadunvalvonta		