

ASETUKSET

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2022/125,

annettu 19 päivänä marraskuuta 2021,

Euroopan ympäristötilinpitoa koskevan Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 691/2011 liitteiden I–V muuttamisesta

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon Euroopan ympäristötilinpidosta 6 päivänä heinäkuuta 2011 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 691/2011 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 3 artiklan 3 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Voidakseen hoitaa perussopimusten mukaiset ja erityisesti ympäristöön, kestävytyteen ja ilmastonmuutokseen liittyvät tehtävänsä komissio tarvitsee käyttöönsä täydellisiä, ajantasaisia ja luotettavia tietoja. Asetuksessa (EU) N:o 691/2011 vahvistetaan Euroopan ympäristötilinpidon yhteiset puitteet, joihin sisältyvät luettelot ominaispiirteistä, joista tiedot kootaan ja toimitetaan, sekä säännöt tilien laadinnan jaksollisuudesta ja toimittamisen määräajoista.
- (2) Ympäristötilinpidon ominaispiirteiden luettelot ovat olennaisen tärkeitä, jotta voidaan varmistaa tilastotietojen vertailukelpoisuus eri jäsenvaltioissa. Ne on nyt saatettava ajan tasalle, jotta ne vastaisivat tilinpidon tietolähteiden päivityksiä ja jotta ne olisivat käyttäjien kannalta merkityksellisiä.
- (3) Jotta voidaan paremmin seurata edistymistä vihreän, kilpailukykyisen ja sopeutumiskykyisen kiertotalouden toteutumisessa ⁽²⁾ ja edistymistä EU:n kannalta merkityksellisten kestävä kehityksen tavoitteiden saavuttamisessa, tarvitaan ajantasaista lisätietoa ympäristön ja talouden yhteyksistä.
- (4) Ympäristötilinpidon ominaispiirteiden luettelot ovat olennaisen tärkeitä, jotta voidaan varmistaa tilastotietojen vertailukelpoisuus eri jäsenvaltioissa.
- (5) Asetuksen (EU) N:o 691/2011 liitteessä I oleva luettelo päästöistä ilmaan olisi saatettava ajan tasalle, jotta se vastaisi ilmastonmuutosta koskevan Yhdistyneiden kansakuntien puitesopimuksen (UNFCCC) mukaisesti ilmoitettujen kasvihuonekaasujen luetteloa, jota tarkistettiin Kioton pöytäkirjan toisen velvoitekauden jälkeen, sekä valtiosta toiseen tapahtuvaa ilman epäpuhtauksien kaukokulkeutumista koskevan yleissopimuksen (CLRTAP) mukaisia päästöinventaariorioita koskevia suuntaviivoja ja tiettyjen ilman epäpuhtauksien kansallisten päästöjen vähentämisestä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2016/2284 ⁽³⁾ (kansallisia päästörajoja koskeva direktiivi) määritelmää.
- (6) Ilmastopolitiikan toteuttamisen edistämiseksi jäsenvaltiot olisi veloitettava toimittamaan verojen jaottelu niihin veroihin, jotka kirjataan EU:n päästökauppajärjestelmästä (EU ETS) peräisin oleviin valtion tuloihin, ja muihin hiilidioksidiveroihin. Kyseiset verot olisi sen vuoksi sisällytettävä asetuksen (EU) N:o 691/2011 liitteessä II olevaan ominaispiirteiden luetteloon.

⁽¹⁾ EUVL L 192, 22.7.2011, s. 1.

⁽²⁾ Komission tiedonanto Euroopan parlamentille, neuvostolle, Euroopan talous- ja sosiaalikomitealle ja alueiden komitealle: Uusi kiertotalouden toimintasuunnitelma – Puhtaamman ja kilpailukykyisemmän Euroopan puolesta (COM(2020) 98 final).

⁽³⁾ Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi (EU) 2016/2284, annettu 14 päivänä joulukuuta 2016, tiettyjen ilman epäpuhtauksien kansallisten päästöjen vähentämisestä, direktiivin 2003/35/EY muuttamisesta sekä direktiivin 2001/81/EY kumoamisesta (EUVL L 344, 17.12.2016, s. 1).

- (7) Asetuksen (EU) N:o 691/2011 liitteessä III olevissa taulukoissa C ja E olevia tietoja ei enää tarvita unionin aggregaattien tuottamiseksi, koska Eurostat on kehittänyt uuden menetelmän, joka perustuu muihin helposti saatavilla oleviin tietoihin. Sen vuoksi kyseiset taulukot olisi poistettava.
- (8) Jotta Euroopan vihreän kehityksen ohjelman temaattisia ympäristöpolitiikkoja voitaisiin toteuttaa paremmin, ympäristötilinpidon ympäristönsuojelumenoja koskevissa tileissä on eriteltävä kaikilla aloilla ympäristönsuojelutoimien luokituksessa esitetyt ympäristötavoitteet, joita ovat ulkoilman- ja ilmastonsuojelu (CEPA 1), jätevesihuolto (CEPA 2), jätehuolto (CEPA 3), maaperän, pohjaveden ja pintaveden suojelu ja parantaminen (CEPA 4), melun ja värinän torjunta (CEPA 5), biologisen monimuotoisuuden ja maisemien suojelu (CEPA 6) sekä säteilyltä suojaaminen, ympäristöä koskeva tutkimus- ja kehittämistoiminta ja muu ympäristönsuojelu (CEPA 7–9). Asetuksen (EU) N:o 691/2011 liite IV olisi saatettava sen vuoksi ajan tasalle näiden muutosten ottamiseksi huomioon.
- (9) Ympäristöliiketoiminnan markkinat-osuutta koskevat tiedot eivät riitä ympäristöpolitiikan toteuttamiseen. Asetuksen (EU) N:o 691/2011 liite V olisi sen vuoksi saatettava ajan tasalle siten, että jäsenvaltioiden edellytetään toimittavan tiedot alan kokonaisuudesta.
- (10) Jotta käyttäjien olisi helpompi tulkita tietoja ja jotta jäsenvaltiot voisivat varmistaa tietojen laadun tietojen kokoamisen aikana, jäsenvaltioiden olisi annettava tietoja kaikista kansallisten ympäristönsuojelumenojen osatekijöistä. Tähän sisältyvät arviot ja tiedot ympäristönsuojelupalvelujen välituotekäytöstä. Eurostatin kokemukset jäsenvaltioiden tietojen validoinnista osoittavat, että Eurostat ei muiden pakollisten raportointiluokkien välisten tilinpitosuhteiden perusteella voi johtaa ympäristönsuojelupalvelujen välituotekäyttöä koskevia tietoja, kuten jätehuolto- tai jätevedenkäsittelypalveluista yhtiöille aiheutuvia kustannuksia, jotka olisivat riittävän laadukkaita kaikkien jäsenvaltioiden osalta. Asetuksen (EU) N:o 691/2011 liite IV olisi sen vuoksi saatettava ajan tasalle siten, että jäsenvaltiot kokoavat ja ilmoittavat tätä kohtaa koskevat tiedot ja toteuttavat kaikki asiaankuuluvat laadunvarmistustoimenpiteet.
- (11) Ympäristönsuojeluun liittyvien kansallisten kokonaismenojen tarkka mittaaminen edellyttää, että yksilöidään kaikki ympäristönsuojelupalveluja koskevat menot, jotka ovat aiheutuneet muiden ympäristönsuojelupalvelujen tuottamisesta ja jotka näin ollen on jo katettu asianomaisten lopputuotteiden arvossa. Sen vuoksi on olennaisen tärkeää, että jäsenvaltiot ilmoittavat kaikesta ympäristönsuojelupalvelujen välituotekäytöstä ympäristönsuojelupalvelujen tuottamiseksi riippumatta siitä, ovatko ne erikoistuneiden tuottajien tuottamia vai eivät.
- (12) Euroopan ympäristötilinpidon raportoinnin määräaikoja olisi lyhennettävä, jotta parannettaisiin tilinpidon hyödyllisyyttä poliittisessa päätöksenteossa.
- (13) Jäsenvaltioiden raportointitaakan keventämiseksi olisi vähennettävä NACE-luokituksen vaadittua yksityiskoh-taisuutta ympäristöliiketoiminnan tilien ja NACE-luokan ”Teollisuus” ympäristönsuojelumenoja koskevien tilien osalta. Tämä on kustannustehokas toimenpide, joka myös parantaa tietojen saatavuutta käyttäjien kannalta vähentämällä salassapitomerkitöjen ja tietojen julkistamista koskevien rajoitusten määrää. Asetuksen (EU) N:o 691/2011 liitteet IV ja V olisi saatettava sen vuoksi ajan tasalle.
- (14) Jotta korvattaisiin raportointimääräaikojen lyhenemisestä ja ominaispiirteiden luetteloiden ajan tasalle saattamisesta aiheutuva lisärasite, ympäristönsuojelumenoja koskevassa tilinpidossa olisi otettava käyttöön 1 prosentin kynnysarvo toimialakohtaisen jaottelun osalta.
- (15) Ajan tasalle saatettujen tietojen ensimmäinen viitevuosi on vahvistettava.
- (16) Sen vuoksi asetusta (EU) N:o 691/2011 olisi muutettava,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Muutetaan asetuksen (EU) N:o 691/2011 liitteet I–V tämän asetuksen liitteen mukaisesti.

2 artikla

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

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

Tehty Brysselissä 19 päivänä marraskuuta 2021.

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN

LIITE

Muutetaan asetuksen (EU) N:o 691/2011 liitteet I–V seuraavasti:

1) Muutetaan liite I seuraavasti:

a) Korvataan 3 jakso seuraavasti:

”3 jakso

OMINAISPIIRTEIDEN LUETTELO

Jäsenvaltioiden on tuotettava tilastot seuraavien ilmansaasteiden päästöistä:

Nimi	Symboli	Raportointiyksikkö
Hiilidioksidi ilman biomassan päästöjä	CO ₂	1 000 tonnia (Gg)
Hiilidioksidi biomassasta	Biomassan CO ₂	1 000 tonnia (Gg)
Dityppioksidi	N ₂ O	tonnia (Mg)
Metaani	CH ₄	tonnia (Mg)
Perfluorihilivedyt	PFC-yhdisteet	tonnia (Mg) hiilidioksidiekvivalentteina
Fluorihilivedyt	HFC-yhdisteet	tonnia (Mg) hiilidioksidiekvivalentteina
Rikkiheksafluoridi ja typpitrifluoridi	SF ₆ NF ₃	tonnia (Mg) hiilidioksidiekvivalentteina
Typen oksidit	NO _x	tonnia (Mg) typpidioksidiekvivalentteina
Muut haihtuvat orgaaniset yhdisteet kuin metaani	NMVOC- yhdisteet	tonnia (Mg)
Hiilimonoksidi	CO	tonnia (Mg)
Hiukkaset, < 10 µm	PM ₁₀	tonnia (Mg)
Hiukkaset, < 2,5 µm	PM _{2,5}	tonnia (Mg)
Rikin oksidit	SO _x	tonnia (Mg) rikkidioksidiekvivalentteina
Ammoniakki	NH ₃	tonnia (Mg)

Kaikki tiedot on ilmoitettava yhden desimaalin tarkkuudella.”;

b) Korvataan 5 jakso seuraavasti:

”5 jakso

RAPORTOINTITÄULUKOT

1. Kunkin 3 jaksossa tarkoitetun ominaispiirteen osalta on tuotettava tiedot EKT-95:n kanssa täysin yhteensopivan hierarkkisen toimialaluokituksen NACE Rev. 2:n mukaan (aggregointitaso A*64). Tiedot on lisäksi tuotettava seuraavista:

— kotitalouksien päästöt ilmaan

— yhdistävät erät, joilla tarkoitetaan sellaisia raportoitavia eräiä, joilla selkeästi sovitetaan yhteen tämän asetuksen nojalla raportoitava päästöjä ilmaan koskeva tilinpito ja virallisissa kansallisissa päästöinventaariorissa raportoidut tiedot.

2. Edellä 1 kohdassa tarkoitettu hierarkkinen luokitus on seuraava:

Päästöt ilmaan toimialoittain – NACE Rev. 2 (A*64)

Kotitalouksien päästöt ilmaan

- Liikenne
- Lämmitys ja jäähdytys
- Muut

Yhdistävät erät

Kokonaispäästöjä ilmaan koskeva tilinpito (tuotantotoiminnot + kotitaloudet) kunkin 3 jaksossa tarkoitetun ominaispiirteen osalta

Miinus kotimaiset yksiköt ulkomailla

- Ulkomailla toimivat kotimaiset kalastusalukset
- Maaliikenne
- Vesiliikenne
- Lentoliikenne

Plus ulkomaiset yksiköt maan alueella

- + Maaliikenne
- + Vesiliikenne
- + Lentoliikenne

(+ tai -) Muut oikaisut ja tilastolliset erot

= Epäpuhtauden X kokonaispäästöt siten kuin ne on ilmoitettu UNFCCC:lle ⁽¹⁾ / CLRTAP:lle ⁽²⁾;

2) Korvataan liitteessä II olevat 3 ja 4 jakso seuraavasti:

”3 jakso

OMINAISPIIRTEIDEN LUETTELO

Jäsenvaltioiden on tuotettava tilastot ympäristöön liittyvistä veroista seuraavien ominaispiirteiden mukaisesti:

- energiaverot,
- liikenneverot,
- päästöverot,
- luonnonvaroja koskevat verot.

Jäsenvaltioiden on myös erillisenä ominaispiirteenä ilmoitettava Euroopan kansantalouden tilinpitojärjestelmään kirjatut valtion verotulot, jotka liittyvät niiden osallistumiseen EU:n päästökauppajärjestelmään.

Jäsenvaltioiden on myös erillisenä ominaispiirteenä ilmoitettava muut ympäristöön liittyvät verot, jotka on sisällytetty energia-, liikenne-, päästö- tai luonnonvaroja koskevien verojen kokonaismäärään ja joita kannetaan polttoaineiden hiilipitoisuudesta (muut hiilidioksidiverot).

Kaikki tiedot on ilmoitettava miljoonina kansallisessa valuutassa.

4 jakso

ENSIMMÄINEN VIITEVUOSI, JAKSOLLISUUS JA TOIMITTAMISEN MÄÄRÄAJAT

1. Tilastot on laadittava ja toimitettava vuosittain.
2. Tilastot on toimitettava 16 kuukauden kuluessa viitevuoden päättymisestä. Tätä sovelletaan viitevuodesta 2020.
3. Vastatakseen käyttäjien tarpeeseen saada täydellisiä ja oikea-aikaisia tietoja komissio (Eurostat) tuottaa tämän moduulin pääasiallisista kokonaissuureista EU-27:ää koskevia arvioita heti, kun riittävät maakohtaiset tiedot ovat käytettävissä. Komissio (Eurostat) tuottaa ja julkaisee mahdollisuuksien mukaan arvioita tiedoista, joita jäsenvaltiot eivät ole toimittaneet 2 kohdassa säädetyssä määräajassa.

⁽¹⁾ Ilmastonmuutosta koskeva Yhdistyneiden kansakuntien puitesopimus (United Nations Framework Convention On Climate Change).

⁽²⁾ Valtiosta toiseen tapahtuvaa ilman epäpuhtauksien kaukokulkeutumista koskeva yleissopimus (Convention on Long-Range Transboundary Air Pollution).

4. Ensimmäinen viitevuosi on 2020.
5. Toimittaessaan tietoja komissiolle jäsenvaltioiden on annettava vuosien n-4, n-3, n-2, n-1 ja n vuotuiset tiedot (n on viitevuosi). Jäsenvaltiot voivat antaa mahdolliset käytettävissä olevat tiedot vuotta 2016 edeltäviltä vuosilta.”;
- 3) Korvataan liitteessä III olevat 4 ja 5 jakso seuraavasti:

”4 jakso

ENSIMMÄINEN VIITEVUOSI, JAKSOLLISUUS JA TOIMITTAMISEN MÄÄRÄAJAT

1. Tilastot on laadittava ja toimitettava vuosittain.
2. Tilastot on toimitettava 16 kuukauden kuluessa viitevuoden päättymisestä. Tätä sovelletaan viitevuodesta 2021.
3. Vastatakseen käyttäjien tarpeeseen saada täydellisiä ja oikea-aikaisia tietoja komissio (Eurostat) tuottaa tämän moduulin pääasiallisista kokonaissuureista EU-27:ää koskevia arvioita heti, kun riittävät maakohtaiset tiedot ovat käytettävissä. Komissio (Eurostat) tuottaa ja julkaisee mahdollisuuksien mukaan arvioita tiedoista, joita jäsenvaltiot eivät ole toimittaneet 2 kohdassa säädettyssä määräajassa.
4. Ensimmäinen viitevuosi on 2021.
5. Toimittaessaan tietoja komissiolle jäsenvaltioiden on annettava vuosien n-4, n-3, n-2, n-1 ja n vuotuiset tiedot (n on viitevuosi). Jäsenvaltiot voivat antaa mahdolliset käytettävissä olevat tiedot vuotta 2017 edeltäviltä vuosilta.

5 jakso

RAPORTOINTITÄULUKOT

Seuraavissa taulukoissa luetelluista ominaispiirteistä on tuotettava tiedot massayksikköinä.

Taulukko A – Kotimainen otto

- MF.1 Biomassa
 - MF.1.1 Viljelykasvit (rehukasveja lukuun ottamatta)
 - MF.1.1.1 Viljakasvit
 - MF.1.1.2 Juuret, mukulat
 - MF.1.1.3 Sokerikasvit
 - MF.1.1.4 Palkokasvit
 - MF.1.1.5 Pähkinät
 - MF.1.1.6 Öljykasvit
 - MF.1.1.7 Vihannekset
 - MF.1.1.8 Hedelmät
 - MF.1.1.9 Kuidut
 - MF.1.1.A Muut viljelykasvit (rehukasveja lukuun ottamatta), muualle luokittelemattomat
 - MF.1.2 Viljelykasvien tähteet (käytetyt), rehukasvit ja laidunmaasta saatu biomassa
 - MF.1.2.1 Viljelykasvien tähteet (käytetyt)
 - MF.1.2.1.1 Olki
 - MF.1.2.1.2 Muut viljelykasvien tähteet (sokeri- ja rehujuurikkaan lehdet jne.)
 - MF.1.2.2 Rehukasvit ja laidunmaasta saatu biomassa
 - MF.1.2.2.1 Rehukasvit (mukaan lukien laidunmaasta saatu biomassa)

- MF.1.2.2.2 Laidunmaasta saatu biomassa
 - MF.1.3 Puu
 - MF.1.3.1 Raakapuu
 - MF.1.3.2 Polttopuu ja muu talteenotto
 - MF.1.4 Luonnonvaraisten kalojen pyynti, vesikasvit ja -eläimet, metsästys ja keräily
 - MF.1.4.1 Luonnonvaraisten kalojen pyynti
 - MF.1.4.2 Kaikki muut vesieläimet ja -kasvit
 - MF.1.4.3 Metsästys ja keräily
 - MF.2 Metallimalmit (raakamalmit)
 - MF.2.1 Rauta
 - MF.2.2 Ei-rautametalli
 - MF.2.2.1 Kupari
 - MF.2.2.2 Nikkeli
 - MF.2.2.3 Lyijy
 - MF.2.2.4 Sinkki
 - MF.2.2.5 Tina
 - MF.2.2.6 Kulta, hopea, platina ja muut jalometallit
 - MF.2.2.7 Bauksiitti ja muu alumiini
 - MF.2.2.8 Uraani ja torium
 - MF.2.2.9 Muut ei-rautametallit
 - MF.3 Ei-metalliset mineraalit
 - MF.3.1 Marmori, graniitti, hiekkakivi, porfyryri, basaltti, muut koriste- tai rakennuskivet (liuskekiveä lukuun ottamatta)
 - MF.3.2 Liitu ja dolomiitti
 - MF.3.3 Liuskekivi
 - MF.3.4 Kemialliset ja lannoitemineraalit
 - MF.3.5 Suola
 - MF.3.6 Kalkkikivi ja kipsi
 - MF.3.7 Savi ja kaoliini
 - MF.3.8 Hiekka ja sora
 - MF.3.9 Muut ei-metalliset mineraalit, muualle luokittelemattomat
 - MF.3.A Kaivetut maamateriaalit (mukaan lukien maaperä) ainoastaan, jos käytettyjä (vapaaehtoinen raportointi)
 - MF.4 Fossiiliset energiamateriaalit
 - MF.4.1 Hiili ja muut kiinteät energiamateriaalit
 - MF.4.1.1 Ligniitti (ruskahiili)
 - MF.4.1.2 Kivahiili
 - MF.4.1.3 Öljyliuske ja bitumipitoinen hiekka
 - MF.4.1.4 Turve
 - MF.4.2 Nestemäiset ja kaasumaiset energiamateriaalit
 - MF.4.2.1 Raakaöljy, maakaasukondensaattit
 - MF.4.2.2 Maakaasu
- Taulukot B (Tuonti – Koko kauppa) ja D (Vienti – Koko kauppa)

- MF.1 Biomassa
 - MF.1.1 Viljelykasvit (rehukasveja lukuun ottamatta)
 - MF.1.1.1 Viljakasvit
 - MF.1.1.2 Juuret, mukulat
 - MF.1.1.3 Sokerikasvit
 - MF.1.1.4 Palkokasvit
 - MF.1.1.5 Pähkinät
 - MF.1.1.6 Öljykasvit
 - MF.1.1.7 Vihannekset
 - MF.1.1.8 Hedelmät
 - MF.1.1.9 Kuidut
 - MF.1.1.A Muut viljelykasvit (rehukasveja lukuun ottamatta), muualle luokittelemattomat
 - MF.1.2 Viljelykasvien tähteet (käytetyt), rehukasvit ja laidunmaasta saatu biomassaa
 - MF.1.2.1 Viljelykasvien tähteet (käytetyt)
 - MF.1.2.1.1 Olki
 - MF.1.2.1.2 Muut viljelykasvien tähteet (sokeri- ja rehujuurikkaan lehdet jne.)
 - MF.1.2.2 Rehukasvit ja laidunmaasta saatu biomassaa
 - MF.1.2.2.1 Rehukasvit (mukaan lukien laidunmaasta saatu biomassaa)
 - MF.1.3 Puu
 - MF.1.3.1 Raakapuu
 - MF.1.3.2 Polttopuu ja muu talteenotto
 - MF.1.4 Luonnonvaraisten kalojen pyynti, vesikasvit ja -eläimet, metsästys ja keräily
 - MF.1.4.1 Luonnonvaraisten kalojen pyynti
 - MF.1.4.2 Kaikki muut vesieläimet ja -kasvit
 - MF.1.5 Elävät eläimet ja eläintuotteet (lukuun ottamatta luonnonvaraista kalaa, vesikasveja ja -eläimiä, metsästettyjä ja kerättyjä eläimiä)
 - MF.1.5.1 Elävät eläimet (lukuun ottamatta luonnonvaraista kalaa, vesikasveja ja -eläimiä, metsästettyjä ja kerättyjä eläimiä)
 - MF.1.5.2 Liha ja lihavalmisteet
 - MF.1.5.3 Meijerituotteet, lintujen munat ja hunaja
 - MF.1.5.4 Muut eläimistä saatavat tuotteet (eläinkuidut, eläinten nahat, turkikset, nahka jne.)
 - MF.1.6 Pääasiassa biomassasta saatavat tuotteet
- MF.2 Metallimalmit (raakamalmit)
 - MF.2.1 Rauta
 - MF.2.2 Ei-rautametalli
 - MF.2.2.1 Kupari
 - MF.2.2.2 Nikkeli
 - MF.2.2.3 Lyijy
 - MF.2.2.4 Sinkki
 - MF.2.2.5 Tina
 - MF.2.2.6 Kulta, hopea, platina ja muut jalometallit
 - MF.2.2.7 Bauksiitti ja muu alumiini
 - MF.2.2.8 Uraani ja torium

- MF.2.2.9 Muut ei-rautametallit
- MF.2.3 Pääasiassa metalleista saatavat tuotteet
- MF.3 Ei-metalliset mineraalit
- MF.3.1 Marmori, graniitti, hiekkakivi, porfyryri, basaltti, muut koriste- tai rakennuskivet (liuskekiveä lukuun ottamatta)
- MF.3.2 Liitu ja dolomiitti
- MF.3.3 Liuskekivi
- MF.3.4 Kemialliset ja lannoitemineraalit
- MF.3.5 Suola
- MF.3.6 Kalkkikivi ja kipsi
- MF.3.7 Savi ja kaoliini
- MF.3.8 Hiekka ja sora
- MF.3.9 Muut ei-metalliset mineraalit, muualle luokittelemattomat
- MF.3.B Pääasiassa ei-metallisista mineraaleista saatavat tuotteet
- MF.4 Fossiiliset energiamateriaalit
- MF.4.1 Hiili ja muut kiinteät energiamateriaalit
- MF.4.1.1 Ligniitti (ruskahiili)
- MF.4.1.2 Kivishiili
- MF.4.1.3 Öljyliuske ja bitumipitoinen hiekka
- MF.4.1.4 Turve
- MF.4.2 Nestemäiset ja kaasumaiset energiamateriaalit
- MF.4.2.1 Raakaöljy, maakaasukondensaatit
- MF.4.2.2 Maakaasu
- MF.4.2.3 Tankatut polttoaineet (tuonti: kotimaisten yksiköiden ulkomailta tankkaama; vienti: ulkomaisten yksiköiden maan alueella tankkaama)
- MF.4.2.3.1 Polttoaine maaliikennettä varten
- MF.4.2.3.2 Polttoaine vesiliikennettä varten
- MF.4.2.3.3 Polttoaine lentoliikennettä varten
- MF.4.3 Pääasiassa fossiilisen energian tuotteista saatavat tuotteet
- MF.5 Muut tuotteet
- MF.6 Jäte lopullista käsittelyä ja loppusijoitusta varten”;
- 4) Korvataan liitteessä IV olevat 3, 4 ja 5 jakso seuraavasti:

”3 jakso

OMINAISPIIRTEIDEN LUETTELO

Jäsenvaltioiden on laadittava ympäristönsuojelumenoja koskevat tilit seuraavien EKT:n mukaisesti määriteltyjen ominaispiirteiden mukaisesti:

- ympäristönsuojelupalvelujen tuotos; markkinatuotos, markkinaton tuotos ja aputoimintojen tuotos erotetaan toisistaan,
- ympäristönsuojelupalvelujen välituotekäyttö,
- ympäristönsuojelupalvelujen välituotekäyttö ympäristönsuojelupalvelujen tuottamiseen,
- ympäristönsuojelupalvelujen tuonti ja vienti,
- arvonnlisävero (alv) ja muut verot ympäristönsuojelupalveluihin liittyvillä tuotetukipalkkioilla vähennettyinä,

- ympäristönsuojelupalvelujen tuotantoon liittyvä kiinteän pääoman bruttomuodostus ja varojen hankinnat miinus valmistamattomien muiden kuin rahoitusvarojen luovutukset,
- ympäristönsuojelupalvelujen loppukulutus,
- ympäristönsuojeluun liittyvät siirrot (vastaanotetut/maksetut).

Kaikki tiedot on ilmoitettava miljoonina kansallisessa valuutassa.

4 jakso

ENSIMMÄINEN VIITEVUOSI, JAKSOLLISUUS JA TOIMITTAMISEN MÄÄRÄAJAT

1. Tilastot on laadittava ja toimitettava vuosittain.
2. Tilastot on toimitettava 24 kuukauden kuluessa viitevuoden päättymisestä. Tätä sovelletaan viitevuodesta 2020.
3. Vastatakseen käyttäjien tarpeeseen saada täydellisiä ja oikea-aikaisia tietoja komissio (Eurostat) tuottaa tämän moduulin pääasiallisista kokonaissuureista EU-28:aa koskevia arvioita heti, kun riittävät maakohtaiset tiedot ovat käytettävissä. Komissio (Eurostat) tuottaa ja julkaisee mahdollisuuksien mukaan arvioita tiedoista, joita jäsenvaltiot eivät ole toimittaneet 2 kohdassa säädettyssä määräajassa.
4. Ensimmäinen viitevuosi on 2020.
5. Toimittaessaan tietoja komissiolle jäsenvaltioiden on annettava vuosien $n-2$, $n-1$ ja n vuotuiset tiedot (n on viitevuosi). Jäsenvaltiot voivat antaa mahdolliset käytettävissä olevat tiedot vuotta 2018 edeltäviltä vuosilta.

5 jakso

RAPORTOINTITÄULUKOT

1. Edellä 3 jaksossa tarkoitettuja ominaispiirteitä vastaavat tiedot on ilmoitettava jaoteltuina seuraavasti:
 - 2 jaksossa määritetyt ympäristönsuojelupalvelujen tuottaja-/kuluttajatyypit,
 - ympäristönsuojelutoimintojen luokituksen (CEPA) luokat ryhmiteltyinä seuraavasti:
 - CEPA 1
 - CEPA 2
 - CEPA 3
 - CEPA 4
 - CEPA 5
 - CEPA 6
 - CEPA 7:n, CEPA 8:n ja CEPA 9:n summa
 - Seuraavat NACE-jaottelut aputoimintojen ympäristönsuojelupalvelujen tuotantoa varten: NACE Rev. 2:n pääluokat B, C, D, luokka 36. Pääluokkaa C koskevat tiedot on esitettävä seuraavasti:
 - NACE C10–C12 – Elintarvikkeiden, juomien ja tupakkatuotteiden valmistus
 - NACE C17 – Paperin, paperi- ja kartonkituotteiden valmistus
 - NACE C19–20 – Koksen, jalostettujen öljytuotteiden, kemikaalien ja kemiallisten tuotteiden valmistus
 - NACE C 21–23 – Lääkkeiden, kumin, muovin ja muiden ei-metallisten tuotteiden valmistus
 - NACE 24 – Metallien jalostus
 - NACE C 25–30 – Metallituotteiden valmistus (mukaan lukien koneet ja laitteet)
 - NACE C13–16, 18, 31–33 – Muu valmistustoiminta

Jäsenvaltioiden, joissa liikevaihdon kokonaismäärä tai työllisten lukumäärä yhdessä tai useammassa näistä NACE-jaotteluista on alle 1 prosenttia unionin kokonaismäärästä, ei tarvitse toimittaa tietoja kyseisistä NACE-jaotteluista.

2. Edellä 1 kohdassa tarkoitettut CEPA-luokat ovat seuraavat:

CEPA 1 – Ulkoilman- ja ilmastonsuojelu

CEPA 2 – Jätevesihuolto

CEPA 3 – Jätehuolto

CEPA 4 – Maaperän, pohjaveden ja pintaveden suojelu ja parantaminen

CEPA 5 – Melun ja tärinän torjunta

CEPA 6 – Biologisen monimuotoisuuden ja maisemien suojelu

CEPA 7 – Säteilystä suojaaminen

CEPA 8 – Ympäristöä koskeva tutkimus- ja kehittämistoiminta

CEPA 9 – Muu ympäristönsuojelu.”;

5) Korvataan liitteessä V olevat 3, 4 ja 5 jakso seuraavasti:

”3 jakso

OMINAISPIIRTEIDEN LUETTELO

Jäsenvaltioiden on tuotettava tilastot ympäristöliiketoiminnasta seuraavien ominaispiirteiden mukaisesti:

- koko ympäristöliiketoiminnan ja markkinatoimintojen tuotos,
- koko ympäristöliiketoiminnan vienti,
- koko ympäristöliiketoimintaan ja markkinatoimintoihin liittyvä arvonlisäys,
- koko ympäristöliiketoimintaan ja markkinatoimintoihin liittyvä työllisyys.

Kaikki tiedot on ilmoitettava miljoonina kansallisessa valuutassa, lukuun ottamatta ominaispiirrettä ”työllisyys”, joka on ilmoitettava ”henkilötyövuosina”.

4 jakso

ENSIMMÄINEN VIITEVUOSI, JAKSOLLISUUS JA TOIMITTAMISEN MÄÄRÄAJAT

1. Tilastot on laadittava ja toimitettava vuosittain.
2. Tilastot on toimitettava 22 kuukauden kuluessa viitevuoden päättymisestä. Tätä sovelletaan viitevuodesta 2020.
3. Vastatakseen käyttäjien tarpeeseen saada täydellisiä ja oikea-aikaisia tietoja komissio (Eurostat) tuottaa tämän moduulin pääasiallisista kokonaissuureista EU-28:aa koskevia arvioita heti, kun riittävät maakohtaiset tiedot ovat käytettävissä. Komissio (Eurostat) tuottaa ja julkaisee mahdollisuuksien mukaan arvioita tiedoista, joita jäsenvaltiot eivät ole toimittaneet 2 kohdassa säädetystä määräajassa.
4. Ensimmäinen viitevuosi on 2020.
5. Toimittaessaan tietoja komissiolle jäsenvaltioiden on annettava vuosien $n-2$, $n-1$ ja n vuotuiset tiedot (n on viitevuosi). Jäsenvaltiot voivat antaa mahdolliset käytettävissä olevat tiedot vuotta 2018 edeltäviltä vuosilta.

5 jakso

RAPORTOINTITÄULUKOT

1. Edellä 3 jaksossa tarkoitettuja ominaispiirteitä vastaavat tiedot on ilmoitettava ristiintaulukoituina seuraavasti:
 - toimialaluokitus NACE Rev. 2:n mukaan seuraavasti ryhmiteltynä:
 - NACE A

- NACE B
- NACE C
- NACE D
- NACE E
- NACE F
- NACE J
- NACE M
- NACE O
- NACE P
- NACE G:n, NACE H:n, NACE I:n, NACE K:n, NACE L:n, NACE N:n, NACE Q:n, NACE R:n, NACE S:n, NACE T:n ja NACE U:n summa
- ympäristönsuojelutoimintojen luokituksen (CEPA) ja luonnonvarojen hallintatoimintojen luokituksen (CReMA) luokat seuraavasti ryhmiteltyinä:
 - CEPA 1
 - CEPA 2
 - CEPA 3
 - CEPA 4
 - CEPA 5
 - CEPA 6
 - CEPA 7:n, CEPA 8:n ja CEPA 9:n summa
 - CReMA 10
 - CReMA 11
 - CReMA 13
 - CReMA 13A
 - CReMA 13B
 - CReMA 13C
 - CReMA 14
 - CReMA 12:n, CReMA 15:n ja CReMA 16:n summa.

2. Edellä 1 kohdassa tarkoitettujen CEPA-luokkien esitetään liitteessä IV. Edellä 1 kohdassa tarkoitettujen CReMA-luokkien seuraavat:

CReMA 10 – Vesihuolto

CReMA 11 – Metsävarojen hallinta

CReMA 12 – Luonnonvaraisen kasviston ja eläimistön hallinta

CReMA 13 – Energiavarojen hallinta

CReMA 13A – Energiantuotanto uusiutuvista luonnonvaroista

CReMA 13B – Lämmön-/energiansäästö ja -hallinta

CReMA 13C – Raaka-aineina käytettävän fossiilisen energian käytön minimointi

CReMA 14 – Mineraalivarojen hallinta

CReMA 15 – Luonnonvarojen hallintaan liittyvät tutkimus- ja kehittämistoiminnot

CReMA 16 – Muu luonnonvarojen hallinta.”
