

**KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) 2022/92****(2022. gada 21. janvāris),****ar ko nosaka noteikumus par to, kā piemērojama Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva (ES) 2019/883, ciktāl tā attiecas uz monitoringa datu metodikām un pasīvi izzvejotu atkritumu ziņošanas formātu****(Dokuments attiecas uz EEZ)**

EIROPAS KOMISIJA,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu (ES) 2019/883 (2019. gada 17. aprīlis) par ostas atkritumu pieņemšanas iekārtām kuģu atkritumu nodošanai un ar ko groza Direktīvu 2010/65/ES un atceļ Direktīvu 2000/59/EK <sup>(1)</sup>, un jo īpaši tās 8. panta 7. punkta otro daļu,

tā kā:

- (1) Saskaņā ar Direktīvas (ES) 2019/883 8. panta 7. punktu dalībvalstīm ir jānodrošina, ka tiek vākti monitoringa dati par pasīvi izzvejoto atkritumu apjomu un daudzumu un ka tie tiek paziņoti Komisijai.
- (2) Eurostat Atkritumu statistikas rokasgrāmatai <sup>(2)</sup> būtu jābūt par pamatu kvalitatīvai, saskaņotai un efektīvai atkritumu statistikai saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 2150/2002 <sup>(3)</sup> un saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2008/98/EK <sup>(4)</sup>, un tas ļautu salīdzināt datus starp dalībvalstīm.
- (3) Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2002/59/EK <sup>(5)</sup> paredz, ka elektroniski jāziņo par iepriekšējiem paziņojumiem par atkritumiem, kas ietver informāciju par pasīvi izzvejotiem atkritumiem, turklāt ir vajadzīga īpaša metodika, lai no zvejas kuģiem, uz kuriem attiecas Direktīva (ES) 2019/883, bet kuri ir izslēgti no Direktīvas 2002/59/EK darbības jomas, savāktu informāciju par pasīvi izzvejotiem atkritumiem.
- (4) Izmērīt pasīvi izzvejoto atkritumu masu un tilpumu ne vienmēr ir iespējams vai arī tas var nebūt izmaksu ziņā lietderīgi. Tāpēc būtu jāļauj dalībvalstīm masu aplēst kā tilpuma funkciju vai tilpumu – kā masas funkciju, izmantojot to apstākļiem piemērotu pasīvi izzvejoto atkritumu blīvuma aplēsi.
- (5) Lai nodrošinātu to datu viendabīgumu, kvalitāti un salīdzināmību, kas savākti, lai monitorētu pasīvi izzvejoto atkritumu tilpumu un daudzumu visās dalībvalstīs, īstenošanas aktiem, ko pieņem saskaņā ar Direktīvu (ES) 2019/883, vajadzētu būt īstenošanas regulām.
- (6) Šajā regulā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Kuģošanas drošības un kuģu izraisītā piesārņojuma novēršanas komitejas atzinumu,

<sup>(1)</sup> OV L 151, 7.6.2019., 116. lpp.

<sup>(2)</sup> *Manual on waste statistics – A handbook for data collection on waste generation and treatment* (2013. gada izdevums), Eurostat Methodologies and Working papers, doi:10.2785/4198.

<sup>(3)</sup> Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 2150/2002 (2002. gada 25. novembris) par atkritumu statistiku (OV L 332, 9.12.2002., 1. lpp.).

<sup>(4)</sup> Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2008/98/EK (2008. gada 19. novembris) par atkritumiem un par dažu direktīvu atcelšanu (OV L 312, 22.11.2008., 3. lpp.).

<sup>(5)</sup> Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2002/59/EK (2002. gada 27. jūnijs), ar ko izveido Kopienas kuģu satiksmes uzraudzības un informācijas sistēmu un atceļ Padomes Direktīvu 93/75/EEK (OV L 208, 5.8.2002., 10. lpp.).

IR PIEŅĒMUSI ŠO REGULU.

### 1. pants

1. Metode, ko dalībvalstis izmanto, lai vāktu datus par pasīvi izzvejoto atkritumu tilpumu un masu, atbilst *Eurostat* Atkritumu statistikas rokasgrāmatai.
2. Attiecībā uz zvejas kuģiem, kuri ietilpst Direktīvas 2002/59/EK darbības jomā, datu vākšana par pasīvi izzvejotiem atkritumiem balstās uz informāciju, kas sniegta iepriekšējā paziņojumā par atkritumiem saskaņā ar Direktīvas (ES) 2019/883 6. pantu.
3. Attiecībā uz zvejas kuģiem, kuri Direktīvas 2002/59/EK darbības jomā neietilpst, datu vākšana par pasīvi izzvejotiem atkritumiem balstās uz vienu no šādām metodēm, kas aprakstītas *Eurostat* Atkritumu statistikas rokasgrāmata:
  - a) apsekojumi;
  - b) administratīvie vai citi avoti;
  - c) statistisko aplēšu procedūras;
  - d) šā punkta a), b) un c) apakšpunktā minēto metožu kombinācija.

### 2. pants

1. Par pasīvi izzvejotiem atkritumiem ziņo saskaņā ar pielikuma 1. tabulā noteiktajiem komponentiem.
2. Pasīvi izzvejoti atkritumi var būt pamesti, pazaudēti vai citādi izmesti zvejas rīki, par kuriem var ziņot atsevišķi no cita jūras piedrazojuma.
3. Tas, par kādiem pasīvi izzvejotiem atkritumiem jāziņo obligāti un par kādiem – brīvprātīgi, ir noteikts pielikuma 2. tabulā.
4. Formāts, kādā sniedzamas ziņas par pasīvi izzvejotiem atkritumiem, un agregēšanas metode ir noteikti pielikuma 3. tabulā.

### 3. pants

1. Pasīvi izzvejoto atkritumu daudzumu ziņo tilpuma un masas izteiksmē.
2. Vajadzības gadījumā tilpuma (V) pārrēķināšanu masā (m) aprēķina pēc šādas formulas:

$$M = pV,$$

kur "p" ir aplēstais materiāla blīvums ( $\text{kgm}^{-3}$ ), "m" ir masa (kg) un "V" ir tilpums ( $\text{m}^3$ ).

### 4. pants

No 2022. gada 1. janvāra dalībvalstis ziņo datus un informāciju par gada periodiem no 1. janvāra līdz 31. decembrim. Ziņojumus iesniedz elektroniski 12 mēnešos no tā pārskata gada beigām, par kuru tie savākti.

Datus, kas savākti par 2021. gadu, dalībvalstis paziņo līdz 2022. gada 30. jūnijam, pēc iespējas ievērojot pielikumu.

*5. pants*

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Luksemburgā, 2022. gada 21. janvārī

*Komisijas vārdā –  
priekšsēdētāja*  
Ursula VON DER LEYEN

---

## PIELIKUMS

## 1. tabula

## Pasīvi izzvejotu atkritumu komponenti

| 1. līmenis | Plastmasa   | Metāls   | Gumija  | Koksne   | Tekstilmateriāli  | Citi atkritumi   |
|------------|---|--|---|--|---|--|
| 2. līmenis | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Tikli</li> <li>— Bojas</li> <li>— Zivju kastes</li> <li>— Virves/auklas</li> <li>— Pudeles</li> <li>— Iepakojums</li> <li>— Sprieģošanas lentas</li> <li>— Putas</li> <li>— Kannas</li> <li>— Naftas mucas</li> <li>— Stiklšķiedra</li> <li>— Mēslošanas līdzekļu un dzīvnieku barības maisi</li> <li>— Citi lieli priekšmeti</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Naftas mucas</li> <li>— Stieple</li> <li>— Krāsas bundžas</li> <li>— Eļļas filtri</li> <li>— Citi priekšmeti</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Cimdi</li> <li>— Riepas un siksnas</li> <li>— Zābaki</li> <li>— Citi priekšmeti</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Zivju ķeramie grozi</li> <li>— Redelkastes</li> <li>— Paletes</li> <li>— Citi priekšmeti</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Virves</li> <li>— Apģērbs un apavi</li> <li>— Citi priekšmeti</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Stikls</li> <li>— Medicīniskie atkritumi</li> <li>— Sanitārie atkritumi</li> <li>— Citi priekšmeti</li> </ul> |

## 2. tabula

## Obligātie un brīvprātīgie ziņošanas elementi

| Obligāti vai brīvprātīgi | Apraksts  | Attiecīgās ailes 3. tabulā, par kurām jāziņo |
|--------------------------|---|--|
| Obligāti                 | Visu pasīvi izzvejoto atkritumu kopējā masa un kopējais tilpums.  | Šūnas 1. rindas 1. un 4. slejā (treknrakstā) |
| Brīvprātīgi              | Pasīvi izzvejoto atkritumu masa un tilpums, kuri agregēti pēc to izcelsmes: PNIZR (*) un cits jūras piedrazojums.             | Visas šūnas 1. rindā                         |
| Brīvprātīgi              | Pasīvi izzvejoto atkritumu masa un tilpums, kuri agregēti pa materiālu veidiem (plastmasa, metāli, gumija un citi atkritumi). | Visas šūnas 1. un 4. slejā                   |
| Brīvprātīgi              | Pasīvi izzvejoto atkritumu masa un tilpums, kuri agregēti pēc to izcelsmes un materiāla veida                                 | Visas 3. tabulas šūnas                       |

(\*) Pamesti, nozaudēti vai citādi izmesti zvejas rīki.

## 3. tabula

## Formāts, kādā ziņo par pasīvi izzvejotiem atkritumiem

|   |   | 1                       | 2                     | 3                                      | 4                                     | 5                           | 6   |
|---|---|-------------------------|-----------------------|--|---------------------------------------|-----------------------------|---|
|   |   | Kopējā masa<br>(tonnās) | PNIZR (*)<br>(tonnās) | Cits jūras<br>piedrazojums<br>(tonnās) | Kopējais<br>tilpums (m <sup>3</sup> ) | PNIZR (*) (m <sup>3</sup> ) | Cits jūras<br>piedrazojums<br>(m <sup>3</sup> ) |
| 1 | Kopā  | A1+A2                   | A1 = B1+C1<br>+D1+E1  | A2 = B2+C2<br>+D2+E2                   | F1+F2                                 | F1 = G1+H1<br>+I1+J1        | F2 = G2+H2<br>+I2+J2                            |
| 2 | Plastmasa   | B1+B2                   | B1                    | B2                                     | G1+G2                                 | G1                          | G2  |
| 3 | Metāli  | C1+C2                   | C1                    | C2                                     | H1+H2                                 | H1                          | H2  |
| 4 | Gumija  | D1+D2                   | D1                    | D2                                     | I1+I2                                 | I1                          | I2  |
| 5 | Koksne,<br>tekstilmateriāli<br>un citi<br>atkritumi | E1+E2                   | E1                    | E2                                     | J1+J2                                 | J1                          | J2  |

(\*) Pamesti, nozaudēti vai citādi izmesti zvejas rīki.