

**Directiva (UE) 2019/904
a Parlamentului European
și a Consiliului,
privind reducerea impactului
anumitor produse din plastic
asupra mediului**

**MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI
PĂDURILOR**

DIRECȚIA GESTIONAREA DEȘEURILOR

“Pentru a contribui la protejarea drepturilor oricărei persoane din generațiile actuale și viitoare de a trai într-un mediu adecvat sănătății și bunăstării sale, fiecare parte va garanta drepturile privind accesul la informație, participarea publicului la luarea deciziei și accesul la Justiție în probleme de mediu”.

Convenția de la Aarhus, 1998



La provocările societății moderne, bazată, în mare parte, pe producție și consum, plasticul a reprezentat o soluție optimă, adoptată și implementată de industriile din întreaga lume.

Plasticul constituie un material eficient și fezabil din punctul de vedere al costurilor, al eficienței etc., ceea ce a determinat utilizarea lui în toate domeniile productive, de la industria automobilelor până la industria alimentară. Ca urmare a utilizării sale la scară largă, plasticul a devenit un material/produs preferat, dar cu un puternic impact negativ asupra mediului. Această situație ne arată că trebuie să avem o altfel de perspectivă asupra dezvoltării economico-sociale.

România este țara pe teritoriul căreia regăsim cinci bioregiuni, având ieșire la Marea Neagră și înglobând Delta Dunării, aflată în patrimoniul mondial UNESCO din anul 1991. Având în vedere biodiversitatea existentă pe teritoriul național și faptul că poluarea cu materiale plastice nu are granițe, considerăm că gestionarea numai a efectelor asupra mediului nu mai poate fi o abordare sustenabilă.


Identificarea cauzelor care conduc la poluare și promovarea soluțiilor economice care nu afectează capitalul natural și social sunt soluții care vor schimba paradigma socială și vor induce crearea altor obiceiuri de consum, precum și schimbarea comportamentului uman față de mediu. Nu în ultimul rând, va facilita implementarea soluțiilor inovative.

Unirea eforturilor în acest sens trebuie să devină o preocupare permanentă și o prioritate națională.

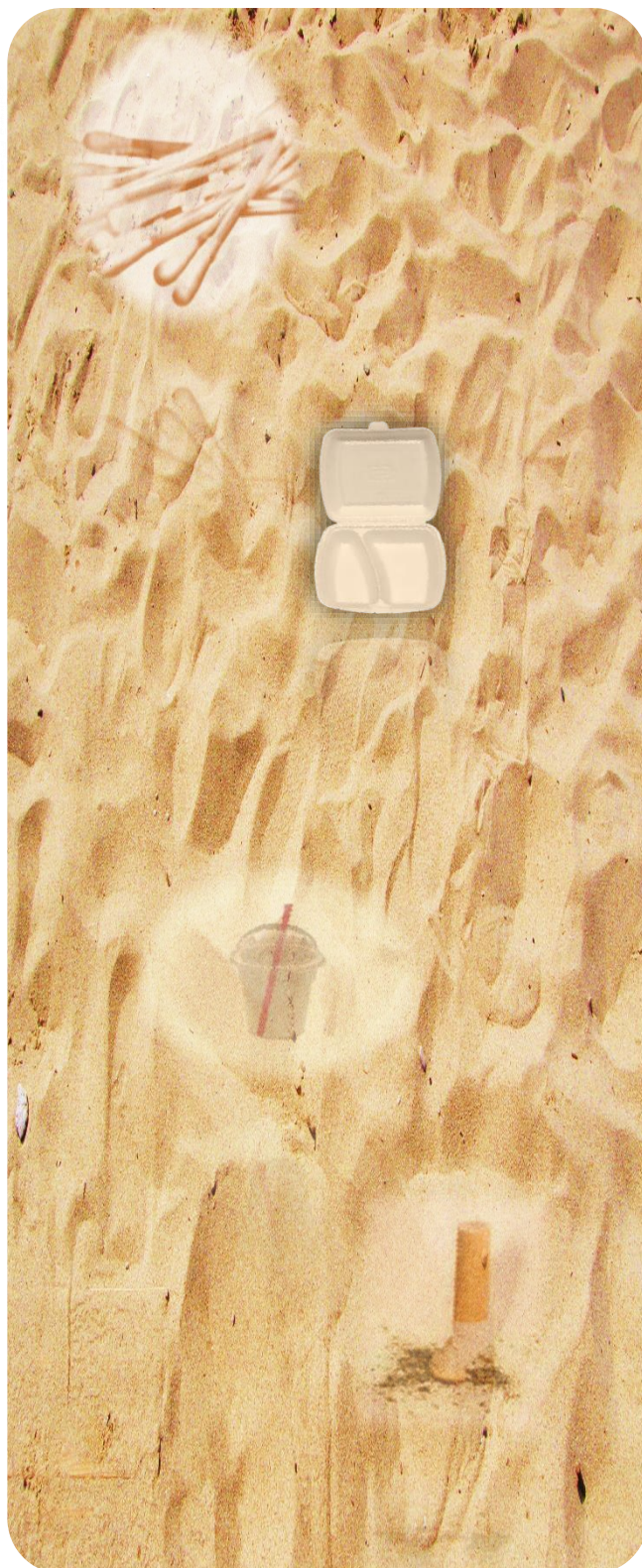
Direcția Gestionarea Deșeurilor



Directiva 2019/904 (UE) a Parlamentului European și a Consiliului, privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului, cunoscută ca Directiva SUP (“Single Use Plastic”), arată faptul că procentul materialelor plastice în mediul înconjurător a crescut dramatic, subliniind necesitatea trecerii de la măsuri prin care gestionăm efectele activităților noastre asupra mediului la măsuri concrete, care vizează cauzele impactării mediului, în paralel cu promovarea inovării și schimbarea mentalității noastre, în calitate de consumatori¹.



Directiva a fost publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 155/1, în 12 iunie 2019, iar statele membre trebuie să asigure intrarea în vigoare a actelor cu putere de lege și a actelor administrative necesare pentru conformarea la prezenta directivă **până la 3 iulie 2021**.



¹https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/PDF/?uri=CONSIL:ST_9541_2019_INIT&qid=1571124669744&from=EN

Economia circulară și Directiva privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului

În decembrie 2015, Comisia Europeană a adoptat **un plan de acțiune pentru economia circulară**, identificând materialele plastice ca fiind o prioritate majoră și s-a angajat să elaboreze o **strategie menită să răspundă provocărilor generate de materialele plastice de-a lungul lanțului valoric și să analizeze întregul ciclu de viață al acestora**.

În data de 16 ianuarie 2018, a fost emisă **Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor privind „O strategie europeană pentru materialele plastice într-o economie circulară”** (COM (2018) 28). Acest document prezintă faptul că în 2017 Comisia a confirmat că se va concentra asupra producției și utilizării materialelor plastice și că va acționa în vederea îndeplinirii obiectivului ca toate **ambalajele din plastic să fie reciclabile până în 2030**.

De asemenea, Comisia Europeană a menționat faptul că va fi nevoie de participarea tuturor actorilor din lanțul valoric al materialelor plastice, de la întreprinderile producătoare și de concepție a materialelor plastice la mărci, comercianți cu amănuntul și întreprinderi de reciclare. În mod asemănător, societatea civilă, comunitatea științifică, întreprinderile și autoritățile locale vor avea un rol decisiv în crearea impactului, colaborând cu autoritățile regionale și naționale, pentru a face posibilă o schimbare pozitivă.

În data de 23 mai 2018, Camera Deputaților a emis Hotărârea nr.27/2018 privind adoptarea opiniei referitoare la **Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor - O strategie europeană pentru materialele plastice într-o economie circulară (COM (2018) 28)**², atrăgând atenția asupra faptului că atingerea obiectivului ca **până în anul 2030 toate ambalajele din materiale plastice introduse pe piața Uniunii Europene să fie reutilizabile sau reciclabile cu ușurință** este condiționată de avansul în domeniul tehnologiilor maselor plastice și al celor de reciclare, ceea ce îi conferă un caracter imprevizibil. Drept urmare, se recomandă formularea unor obiective intermediare măsurabile și cu caracter voluntar, astfel încât statele membre să realizeze contribuții individuale la atingerea acestora, în funcție de posibilități.

În 28 mai 2018, Comisia Europeană comunică³ propunerea de **Directivă privind reducerea impactului anumitor produse de plastic asupra mediului**, ca o soluție pentru zece produse din plastic care se regăsesc în proporție ridicată în mări și oceane. Această propunere a fost una dintre realizările strategiei europene pentru materiale plastice într-o economie circulară.

În data de 5 iulie 2018 **Senatul României a emis Hotărârea nr.103/2018, referitoare la propunerea de Directivă a Parlamentului European și a Consiliului privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului**

² Hotărârea Camerei Deputaților a fost postată pe site-ul web al Comisiei Europene.
http://ec.europa.eu/dgs/secretariat_general/relations/relations_other/npo/docs/romania/2018/com20180024/com20180024_deputatilor_opinion_ro.pdf
http://ec.europa.eu/dgs/secretariat_general/relations/relations_other/npo/docs/romania/2018/com20180028/com20180028_deputatilor_reply_ro.pdf

³ Com (2018) 340 final:
<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/HIS/?uri=COM:2018:340:FIN>
<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/en/ALL/?uri=CELEX%3A52018PC0340>
https://ec.europa.eu/environment/waste/pdf/Study_sup.pdf

(COM (2018) 340 final⁴)⁵, considerând că tranziția de la modelul economic actual, bazat pe producție și consum, la un model bazat pe producție⁶ și consum durabile presupune un efort conjugat și de lungă durată⁷, structurat pe schimbarea mentalității și, implicit, pe un alt model educațional, pe schimbarea comportamentului consumatorilor și pe dezvoltarea de mecanisme financiare necesare susținerii acestei perioade de tranziție.

Propunerea Comisiei a fost însoțită de documentul “Evaluarea impactului: reducerea deșeurilor marine - acțiune asupra materialelor plastice de unică folosință și a echipamente de pescuit” SWD (2018) 254⁸ evaluare de impact rezumată în SWD (2018) 255⁹.

În decembrie 2018 Parlamentul European și Consiliul Uniunii Europene au ajuns la un acord politic¹⁰ cu privire la noile măsuri ambițioase propuse de Comisie pentru a combate răspândirea deșeurilor marine la sursă, vizând cele 10 produse din plastic cel mai des întâlnite pe plajele noastre, precum și uneltele de pescuit abandonate.

Directiva privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului („Directiva privind produsele din plastic de unică folosință”) a fost publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L155/1 din 16 iunie 2019 și a intrat în vigoare la 3 iulie 2019¹¹. Statele membre asigură transpunerea și intrarea în vigoare a prevederilor legislative necesare pentru a

se conforma prezentei directive până la 3 iulie 2021.

Directiva prevede date diferite de transpunere pentru anumite măsuri:

interdicțiile și obligațiile de marcare trebuie să fie transpuse în termen de doi ani de la intrarea în vigoare;

recipientele pentru băuturi de până la 3 litri pot fi introduse pe piață numai dacă au capace care rămân atașate în timpul utilizării - în termen de cinci ani de la intrarea în vigoare a directivei (2 iulie 2024);

obligațiile suplimentare privind responsabilitatea extinsă a producătorilor trebuie să fie puse în aplicare în perioada ianuarie 2023 - 31 decembrie 2024, în funcție de produs¹².

România asigură transpunerea acestei directive privind reducerea impactului anumitor produse de plastic asupra mediului, în scopul prevenirii generării și al combaterii deșeurilor marine.

Așa cum este menționat în actul legislativ postat pe site-ul Comisiei Europene¹³, acesta este „lex specialis” în raport cu Directivele 94/62/CE privind ambalajele și deșeurile de ambalaje și 2008/98/CE privind deșeurile. În cazul unui conflict între directivele menționate și directiva privind reducerea impactului anumitor produse de plastic asupra mediului, cea din urmă va prevala în cadrul domeniului său de aplicare. În cazul măsurilor de reducere a consumului, al cerințelor privind produsele, al cerințelor de marcare și al răspunderii extinse a producătorilor, directiva SUP completează Directivele 94/62/CE, 2008/98/CE și 2014/40/EU ale Parlamentului European și ale Consiliului.

⁴ Hotărârea Senatului României a fost postată pe site-ul Comisiei Europene.

http://ec.europa.eu/dgs/secretariat_general/relation/relations_other/npo/docs/romania/2018/com20180340/com20180340_senat_opinion_ro.pdf

⁵ Hotărârea Senatului României cuprinde și punctul de vedere exprimat de către Ministerul Mediului.

⁶ Producția de materiale care devin mult prea rapid deșeurii.

⁷ Preconizăm cel puțin un orizont de timp egal cu acela care a condus la dezvoltarea unei piețe comune cu reglementări privind regimul produselor din mase plastice și la comerțul cu produse din materiale plastice.

⁸<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1571124669744&uri=CELEX:52018SC0254>

⁹<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/HTML/?uri=CELEX:52018SC0255&qid=1571124669744&from=EN>

¹⁰<https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2018/12/19/single-use-plastics-presidency-reaches-provisional-agreement-with-parliament/>

¹¹https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2019.155.01.0001.01.ENG&toc=OJ:L:2019:155:FULL

¹² https://europa.eu/rapid/press-release_IP-19-2631_ro.htm

¹³ <https://www.packaginglaw.com/news/eu-publishes-updated-draft-single-use-plastics-directive>

Directiva privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului

La propunerea de directivă a Parlamentului European și a Consiliului privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului¹⁴, au adus contribuții: Comisia pentru mediu, sănătate publică și siguranță alimentară¹⁵, Comisia pentru afaceri economice și monetare¹⁶, Comisia pentru industrie, cercetare și energie¹⁷, Comisia pentru agricultură și dezvoltare rurală¹⁸, Comisia pentru pescuit¹⁹, precum și alte entități sau persoane²⁰.

Directiva 904/2019 a Parlamentului European și a Consiliului privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului a fost adoptată având în vedere: Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene, în special articolul 192 alineatul (1), propunerea Comisiei Europene²¹, după transmiterea proiectului de act legislativ către parlamentele naționale, avizul

Comitetului Economic și Social European²² și avizul Comitetului Regiunilor²³.

În conformitate cu cerințele privind o mai bună legiferare, pentru elaborarea propunerii de directivă au fost realizate consultări cu părțile interesate, o consultare publică deschisă, precum și evaluări aprofundate ale impactului.

În Uniune, 80-85 % din deșeurile marine, măsurate ca număr de deșeuri de pe plajă sunt din plastic, articolele din plastic de unică folosință reprezentând 50%, iar articolele legate de pescuit reprezentând 27% din total.

În cadrul consultării publice desfășurate în perioada dintre decembrie 2017 și februarie 2018, *95 % dintre respondenți au fost de acord că măsurile legate de utilizarea articolelor din plastic de unică folosință sunt foarte necesare și urgente*, iar 79 % au apreciat că, pentru a fi eficace,

¹⁴https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/A-8-2018-0317_RO.html#title2

¹⁵ <https://www.europarl.europa.eu/ep-live/ro/committees/video?event=20190904-1430-COMMITTEE-ENVJ>

¹⁶ <https://www.europarl.europa.eu/ep-live/ro/committees/video?event=20190220-1000-COMMITTEE-ECON>

¹⁷ <https://www.europarl.europa.eu/ep-live/ro/committees/video?event=20190925-1430-COMMITTEE-ITRE>

¹⁸ https://ec.europa.eu/agriculture/index_ro

¹⁹ https://ec.europa.eu/info/departments/maritime-affairs-and-fisheries_ro

²⁰ Biroul European pentru Mediu, ClientEarth, Edana, Essenscia, EurEau, Confederația Europeană a Prelucrătorilor de Mase Plastice (EUPC), Alianța răspunderii extinse a producătorilor (Extended Producer Responsibility Alliance) (EXPRA), FoodDrinkEurope, Fostplus, Frans Timmermans, prim-vicepreședinte al Comisiei Europene, responsabil de portofoliul „O mai bună legiferare, relații interinstituționale, statul de drept și Carta drepturilor fundamentale”,

Friends of the Earth Europe, Go4Circle, Institut belge de l'Emballage, Jyrki Katainen, vicepreședinte al Comisiei Europene responsabil de ocuparea forței de muncă, creșterea economică, investiții și competitivitate, Karmenu Vella, comisar european pentru mediu, afaceri maritime și pescuit, Nestlé S.A., Pack2Go Europe, Petcore Europe, Philippe De Backer, Secretar de Stat al Belgiei pentru Combaterea Fraudei Sociale, Protecția Vieții Private și Marea Nordului, Adjunctul Ministrului Afacerilor Sociale și Sănătății Publice, Plastics Europe, Plastics Recyclers Europe, Reprezentanța permanentă a Austriei pe lângă Uniunea Europeană, Alianța „Rethink Plastic”, Seas at risk, Sky, Suez S.A., Surfrider Foundation Europe, Tetra Pack International S.A., Zero Waste Europe.

²¹ <https://ec.europa.eu/transparency/regdoc/rep/1/2018/RO/COM-2018-340-F1-RO-MAIN-PART-1.PDF>

²² https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2019.062.01.0207.01.RON&toc=OJ:C:2019:062:FULL

²³ https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?uri=uriserv:OJ.C_.2018.461.01.0210.01.RON&toc=OJ:C:2018:461:FULL

aceste măsuri ar trebui luate la nivelul UE. De asemenea, 70 % dintre producători au răspuns că măsurile sunt necesare și urgente. Mai mult decât atât, 72 % dintre producători au redus utilizarea pungilor de plastic, dintre care 38 % în cursul anului trecut²⁴.

Actul legislativ stabilește ca obiective prevenirea și reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului, în special asupra mediului acvatic, și asupra sănătății umane, precum și promovarea tranziției la o economie circulară cu modele de afaceri, produse și materiale inovatoare și durabile, contribuind astfel la funcționarea eficientă a pieței interne.

Produsele din plastic de unică folosință care fac obiectul directivei sunt echipamentele de pescuit și primele cele mai întâlnite articole din plastic de unică folosință: filtre comercializate pentru a fi utilizate în combinație cu produse din tutun ("mucuri de țigară"), sticlele pentru băuturi și capacele de sticle; bețișoarele pentru urechi, pachetele de chipsuri, șervețele umede, șervețele igienice, tacâmurile, paiele, bețișoarele pentru amestecat băuturi, paharele pentru băut, recipientele pentru alimente.

Aceste produse ar trebui să fie vizate de una sau mai multe măsuri²⁵, în funcție de diverși factori, cum ar fi disponibilitatea

unor alternative adecvate și mai durabile, fezabilitatea schimbării modelelor de consum și măsura în care acestea sunt deja reglementate de legislația existentă a Uniunii.

Directiva va contribui și la îndeplinirea obiectivului de dezvoltare durabilă nr.12 al Organizației Națiunilor Unite (ONU), de asigurare a unor modele de consum și de producție durabile, care este parte a **Agendei 2030 pentru dezvoltare durabilă**, adoptată de Adunarea Generală a ONU la 25 septembrie 2015²⁶. Uniunea colaborează cu mulți parteneri, în numeroase foruri internaționale, cum ar fi G20, G7 și ONU, pentru a promova acțiuni coordonate, iar Directiva 904/2019 face parte din eforturile depuse în acest sens.

De asemenea, în conformitate cu legislația Uniunii privind apa și anume Directiva 2000/60/CE și Directiva 2008/56/CE a Parlamentului European și a Consiliului, **toate statele membre au obligația să abordeze problema deșeurilor marine, atunci când aceasta subminează atingerea stării ecologice bune a apelor marine**, inclusiv ca o contribuție la obiectivul de dezvoltare durabilă nr. 14 al ONU, care solicită conservarea durabilă a oceanelor, mărilor și resurselor marine pentru o dezvoltare durabilă.

²⁴ https://europa.eu/rapid/press-release_IP-18-3927_ro.htm

²⁵ Exemplu: stabilirea unor obiective naționale pentru a obține o reducere a consumului acestor produse, fără a compromite igiena alimentară, siguranța alimentelor, bunele practici de igienă,

bunele practici de fabricație, informarea consumatorilor sau cerințele de trasabilitate stabilite în Regulamentele (CE) nr. 178/2002, (CE) nr. 852/2004 și (CE).

²⁶ https://ec.europa.eu/environment/sustainable-development/SDGs/index_en.htm

Prevederi ale Directivei privind reducerea impactului anumitor produse din plastic asupra mediului

În Directiva nr. 904/2019, se definesc următorii termeni:

„PLASTIC” înseamnă un material constând dintr-un polimer, astfel cum este definit la articolul 3 punctul 5 din Regulamentul (CE) nr. 1907/2006, la care este posibil să fi fost adăugați aditivi sau alte substanțe și care poate funcționa ca o componentă structurală principală a produselor finale, cu excepția polimerilor naturali care nu au fost modificați chimic

„PRODUS DIN PLASTIC DE UNICĂ FOLOSINȚĂ” înseamnă un produs care este fabricat în întregime sau parțial din plastic și care nu este conceput, proiectat sau introdus pe piață pentru a realiza, în cadrul ciclului său de viață, mai multe cicluri sau rotații prin returnare la producător pentru a fi reumplut sau reutilizat în același scop în care a fost conceput

„MATERIALE PLASTICE OXODEGRADABILE” înseamnă materiale din plastic care conțin aditivi care, prin oxidare, duc la fragmentarea materialelor plastice în microfragmente sau la descompunerea chimică

„A FACE DISPONIBIL PE PIAȚĂ” înseamnă orice tip de furnizare a unui produs spre distribuție, consum sau utilizare pe piața unui stat membru în cursul unei activități comerciale, fie în schimbul unei plăți, fie gratuit

„STANDARD ARMONIZAT” înseamnă un standard armonizat astfel cum este definit la articolul 2 punctul 1 litera (c) din Regulamentul (UE) nr. 1025/2012



specul asupra mediului acvatic, și asupra sănătății umane, precum și de a promova tranziția la o economie circulară cu modele de afaceri, produse și materiale inovatoare și durabile, contribuind astfel la funcționarea eficientă a pieței interne.

Articolul 2

Domeniul de aplicare

- (1) Prezenta directivă se aplică produselor din plastic de unică folosință enumerate în anexă, produselor fabricate din materiale plastice oxodegradabile și echipamentelor de pescuit care conțin plastic.
- (2) În cazul în care prezenta directivă prevede norme care intră în conflict cu normele din Directiva 94/62/CE sau 2008/98/CE, prezenta directivă prevalează.

Articolul 3

Definiții

În sensul prezentei directive, se aplică următoarele definiții:

- „plastic” înseamnă un material constând dintr-un polimer, astfel cum este definit la articolul 3 punctul 5 din Regulamentul (CE) nr. 1907/2006, la care este posibil să fi fost adăugați aditivi sau alte substanțe și care poate funcționa ca o componentă structurală principală a produselor finale, cu excepția polimerilor naturali care nu au fost modificați chimic;
- „produs din plastic de unică folosință” înseamnă un produs care este fabricat în întregime sau parțial din plastic și care nu este conceput, proiectat sau introdus pe piață pentru a realiza, în cadrul ciclului său de viață, mai multe cicluri sau rotații prin returnare la producător pentru a fi reumplut sau reutilizat în același scop în care a fost conceput;
- „materiale plastice oxodegradabile” înseamnă materiale din plastic care conțin aditivi care, prin oxidare, duc la fragmentarea materialelor plastice în microfragmente sau la descompunerea chimică;
- „echipamente de pescuit” înseamnă orice articole sau unelte care sunt utilizate în activitatea de pescuit sau în acvacultură pentru a viza, a captura sau a crește resurse biologice marine, sau care plutesc la suprafața mării și care sunt utilizate cu scopul de a atrage și de a captura sau de a crește astfel de resurse biologice marine;
- „deșeurile de echipamente de pescuit” înseamnă orice echipament de pescuit care intră sub incidența definiției deșeurilor de la articolul 3 punctul 1 din Directiva 2008/98/CE, inclusiv toate componentele separate, substanțele sau materialele care au făcut parte din aceste echipamente de pescuit sau au fost atașate acestora atunci când acestea au fost aruncate în mare, inclusiv atunci când au fost abandonate sau pierdute;
- „introducere pe piață” înseamnă prima punere la dispoziție a unui produs pe piața unui stat membru;

„ECHIPAMENTE DE PESCUIT” înseamnă orice articole sau unelte care sunt utilizate în activitatea de pescuit sau în acvacultură pentru a viza, a captura sau a crește resurse biologice marine, sau care plutesc la suprafața mării și care sunt utilizate cu scopul de a atrage și de a captura sau de a crește astfel de resurse biologice marine, modificați chimic

„DEȘEURI DE ECHIPAMENTE DE PESCUIT”

înseamnă orice echipament de pescuit care intră sub incidența definiției deșeurilor de la articolul 3 punctul 1 din Directiva 2008/98/CE, inclusiv toate componentele separate, substanțele sau materialele care au făcut parte din aceste echipamente de pescuit sau au fost atașate acestora atunci când acestea au fost aruncate în mare, inclusiv atunci când au fost abandonate sau pierdute

„INTRODUCERE PE PIAȚĂ” înseamnă prima punere la dispoziție a unui produs pe piața unui stat membru



© Interempresia de Protecție, Conservare și Dezapezire și Epurare a Apelor din România și toate drepturile sunt rezervate

Se pot solicita și alte informații privind proiectul de lege privind introducerea în România a produselor din plastic de unică folosință și materialelor oxodegradabile, inclusiv informații privind procedurile de consultare publică și de coordonare cu statele membre și cu comunitățile locale, precum și informații privind impactul asupra mediului și al altor aspecte relevante.

„AMBALAJ”
înseamnă
ambalaje astfel
cum sunt definite
la articolul 3
punctul 1 din
Directiva
94/62/CE



**„MATERIAL
PLASTIC
BIODEGRADABIL”**
înseamnă un
material plastic
care poate face
obiectul
descompunerii
fizice, biologice,
astfel încât să se
descompună în
final în dioxid de
carbon (CO₂),
biomasă și apă, și
este, în
conformitate cu
standardele
europene pentru
ambalaje,
recuperabil prin
compostare și
digeste anaerobă



**„INSTALAȚII
PORTUARE DE
PRELUARE”**
înseamnă instalații
portuare de
preluare astfel
cum sunt definite
la articolul 2 litera
(e) din Directiva
2000/59/CE

„PRODUCĂTOR”
înseamnă:

orice persoană
fizică sau juridică
stabilită într-un
stat membru
care, fabrică,
umple, vinde sau
exportă în regim
profesionist,
indiferent de
tehnica de
vânzare utilizată,
inclusiv prin
contracte la
distanță astfel
cum sunt definite
la articolul 2
punctul 7 din
Directiva
2011/83/UE a
Parlamentului
European și a
Consiliului (1), și
introduce pe
piața statului
membru
respectiv
produse din
plastic de unică
folosință,
produse de unică
folosință umplute
sau echipamente
de pescuit care
conțin plastic, cu
excepția
persoanelor care
desfășoară
activități de
pescuit astfel
cum sunt definite
la articolul 4
punctul 28 din
Regulamentul
(UE)
nr. 1380/2013 al
Parlamentului
European și al
Consiliului (2);
sau

**„SCHEMĂ DE
RĂSPUNDERE
EXTINSĂ A
PRODUCĂTORI
LOR”** înseamnă
o schemă de
răspundere
extinsă a
producătorilor
astfel cum este
definită la
articolul 3 punctul
21 din Directiva
2008/98/CE

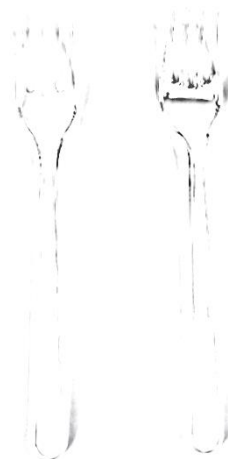


**„PRODUSE DIN
TUTUN”**
înseamnă
produse din tutun
astfel cum sunt
definite la articolul
2 punctul 4 din
Directiva
2014/40/UE



Pentru produsele care intră sub incidența Directivei 904/2019, sunt prevăzute măsuri adecvate, proporționale cu impactul pe care îl au și disponibilitatea alternativelor ecologice. Aceste măsuri privesc:

- **reducerea consumului;**
- **restricții la introducerea pe piață;**
- **cerințe legate de produs;**
- **cerințe de marcare;**
- **răspunderea extinsă a producătorilor;**
- **colectare separată și cerințe legate de produs;**
- **măsuri de sensibilizare;**
- **reducerea consumului.**



1. Pahare pentru băuturi, inclusiv capacele acestora

2. Recipiente pentru alimente, cum ar fi cutiile cu sau fără capac, utilizate pentru a conține produse alimentare care:

- sunt destinate consumului imediat, fie pe loc, fie la pachet;
- sunt de regulă consumate din recipient;
- sunt gata de consum fără a necesita o pregătire suplimentară, precum gătitul, fierberea sau încălzirea,

inclusiv recipiente pentru alimente utilizate pentru meniuri de tip fast food sau alte meniuri gata pentru consum imediat, cu excepția recipientelor pentru băuturi, a farfuriilor, a pachetelor și foliilor din material flexibil care conțin produse alimentare.



Pentru măsurarea efectului produs de aplicarea măsurilor, până la 3 ianuarie 2021, Comisia adoptă un act de punere în aplicare, care stabilește metodologia pentru calcularea și verificarea reducerii spectaculoase și susținute a consumului de produse din plastic de unică folosință. Pentru aceasta, până la 3 iulie 2021, trebuie realizată o descriere a măsurilor adoptate, pentru a defini amploarea efectelor măsurilor aplicate. Ulterior, această descriere se comunică Comisiei Europene și se pune la dispoziția publicului.

Până în 2026, trebuie adoptate măsuri pentru a realiza o reducere măsurabilă cantitativ a consumului de produse din plastic de unică folosință¹. Măsurile pot include:

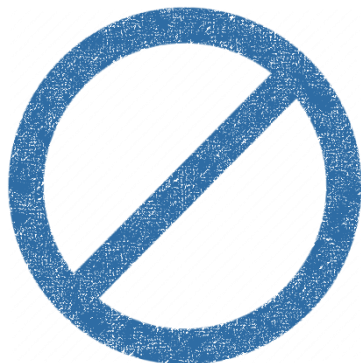
1. obiective naționale de reducere a consumului, măsuri care să asigure ca la punctul de vânzare către consumatorul final să fie puse la dispoziție alternative de reutilizare a acestor produse din plastic de unică folosință;

2. instrumente economice, prin care să se asigure că produsele din plastic de unică folosință nu sunt furnizate gratuit la punctul de vânzare către consumatorul final și

3. acorduri voluntare

În același timp, statele membre pot impune restricții de comercializare a ambalajelor care se conformează dispozițiilor Directivei 94/62/CE, în scopul prevenirii generării de deșeuri din astfel de produse, pentru a se asigura că acestea sunt înlocuite cu alternative care sunt reutilizabile sau nu conțin plastic.

Restricții referitoare la introducerea pe piață



Statele membre interzic introducerea pe piață a următoarelor produse din plastic de unică folosință:

- bețișoare de urechi, cu excepția cazului în care intră în domeniul de aplicare al Directivei 90/385/CEE a Consiliului sau al Directivei 93/42/CEE a Consiliului;
- tacâmuri (furculițe, cuțițe, linguri, bețișoare chinezești);
- farfurii;
- paie pentru băuturi, cu excepția cazului în care intră în domeniul de aplicare a Directivei 90/385/CEE sau al Directivei 93/42/CEE;
- agitatoare pentru băuturi;
- bețe care se atașează baloanelor sau care sprijină baloane, cu excepția baloanelor de uz industrial sau pentru alte utilizări și aplicații profesionale, care nu sunt distribuite consumatorilor, inclusiv mecanismele acestor bețe;
- recipiente pentru alimente, fabricate din polistiren expandat, cum ar fi cutiile cu sau fără capac, utilizate pentru a conține produse alimentare care:
 - a) sunt destinate consumului imediat, fie pe loc, fie la pachet;
 - b) sunt de regulă consumate din recipient;
 - c) sunt gata de consum, fără a necesita o pregătire suplimentară, precum gătitul, fierberea sau încălzirea,

inclusiv recipiente pentru alimente utilizate pentru meniuri de tip fast food sau alte meniuri gata pentru consum imediat, cu excepția recipientelor pentru băuturi, a farfuriilor, a pachetelor și a foliilor din material flexibil care conțin produse alimentare;

- recipiente pentru băuturi, fabricate din polistiren expandat, inclusiv dopurile și capacele acestora;
- pahare pentru băuturi fabricate din polistiren expandat, inclusiv capacele acestora

și a produselor fabricate din materiale plastice oxodegradabile.

Cerințe legate de produs

Directiva introduce cerințe pentru următoarele produse:

- recipientele pentru băuturi cu o capacitate de până la trei litri și anume recipientele utilizate pentru a conține lichide, cum ar fi sticlele pentru băuturi (inclusiv dopurile și capacele acestora) și ambalajele de băuturi compozite (inclusiv dopurile și capacele acestora), dar nu și:
 - recipientele din sticlă sau metal cu dopuri și capace din plastic;
 - recipientele pentru băuturi destinate unor scopuri medicale speciale (cum sunt definite la litera (g) de la articolul 2 din Regulamentul (UE) nr. 609/2013 al Parlamentului European și al Consiliului, care sunt în formă lichidă.)

Dopurile sau capacele metalice cu garnituri din plastic nu se consideră ca fiind fabricate din plastic.



Trebuie să se asigure că produsele din plastic de unică folosință ale căror dopuri și capace sunt făcute din plastic pot fi introduse pe piață numai dacă dopurile și capacele rămân atașate de recipiente în timpul etapei de utilizare preconizată a produselor.

Până la 3 octombrie 2019, Comisia solicită organizațiilor de standardizare europene să elaboreze standarde armonizate referitoare la produsele din plastic de unică folosință ale căror dopuri rămân atașate de recipiente în timpul etapei de utilizare preconizată a produselor. Respectivul standarde vor lua în considerație mai ales necesitatea de a asigura un nivel corespunzător de rezistență, fiabilitate și siguranță a dispozitivelor de închidere a recipientelor pentru băuturi, inclusiv pentru băuturile carbogazoase.

Începând cu anul 2025, sticlele pentru băuturi având drept component principal polietilentereftalatul („sticle PET”) vor conține plastic reciclat în proporție de cel puțin 25 %, calculat ca medie pentru toate sticlele PET introduse pe piață pe teritoriul statului membru respectiv.

Începând cu anul 2030, sticlele pentru băuturi vor conține plastic reciclat în proporție de cel puțin 30 %, calculat ca medie pentru toate sticlele de acest fel introduse pe piață pe teritoriul statului membru respectiv.

Cerințe de marcare

Pentru următoarele produse:

- absorbante, tampoane igienice și aplicatoare de tampoane;
- șervețele umede și anume șervețele preumezite de îngrijire personală și de uz casnic;
- produse din tutun cu filtre și filtre comercializate pentru a fi utilizate în combinație cu produse din tutun;
- pahare pentru băuturi,

trebuie să se asigure că, la introducerea pe piață, vor purta un marcaj clar, lizibil și ușor de reținut, plasat pe ambalajul acestuia sau direct pe produs și care informează consumatorii cu privire la:

- opțiunile adecvate de gestionare a deșeurilor pentru produs sau mijloacele de eliminare a deșeurilor care trebuie să fie evitate pentru produsul respectiv, în conformitate cu ierarhia deșeurilor;
- prezența materialelor plastice în componența produsului și impactul negativ asupra mediului, rezultat din aruncarea produsului sau din alte mijloace necorespunzătoare de eliminare a produsului,



Până la 3 iulie 2020, Comisia va adopta un act de punere în aplicare, care va stabili specificațiile armonizate pentru marcaj.

Răspunderea extinsă a producătorilor

Pentru produsele din plastic de unică folosință:

Recipiente pentru alimente, cum ar fi cutiile cu sau fără capac, utilizate pentru produse alimentare care:

- sunt destinate consumului imediat
- (pe loc sau la pachet);
- sunt de regulă consumate din recipient;
- sunt gata de consum fără a necesita o pregătire suplimentară
- precum gătitul, fierberea sau încălzirea,
- inclusiv recipiente pentru alimente utilizate pentru meniuri de tip fast food sau alte meniuri gata pentru consum imediat, cu excepția recipientelor pentru băuturi, a farfuriilor, a pachetelor și foliilor din material flexibil care conțin produse alimentare.

Pachete și folii din material flexibil, care conțin produse alimentare destinate consumului direct din pachet sau din folie, fără preparare ulterioară.

Recipiente pentru băuturi, cu o capacitate de până la trei litri (recipientele utilizate pentru lichide), cum ar fi sticlele pentru băuturi (inclusiv dopurile și capacele acestora) dar nu și recipientele din sticlă sau metal cu dopuri și capace din plastic.

Pahare pentru băuturi, inclusiv capacele acestora.

Pungi de transport din plastic subțire, astfel cum sunt definite la articolul 3 punctul 1c din Directiva 94/62/CE.

Statele membre se asigură că producătorii de produse din plastic de unică folosință acoperă costurile aferente aplicării dispozițiilor referitoare la răspunderea extinsă a producătorilor din Directivele 2008/98/CE și 94/62/CE și, în măsura în care nu sunt deja acoperite, acoperă următoarele costuri:

- costurile legate de măsurile de sensibilizare cu privire la produsele respective;
- costurile de colectare a deșeurilor aferente produselor care sunt aruncate în sistemele publice de colectare, inclusiv infrastructura și funcționarea acestora, precum și ale transportului și tratării ulterioare a deșeurilor respective;
- costurile de curățare a deșeurilor rezultate din respectivele produse, precum și ale transportului și tratării ulterioare a respectivelor deșeuri.

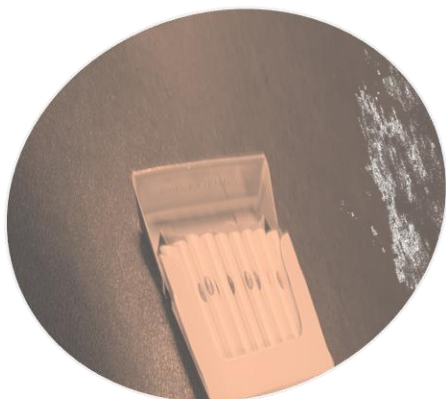
Răspunderea extinsă a producătorilor

Pentru următoarele produse:

Șervețelele umede și anume cele preumezite, destinate îngrijirii personale sau uzului casnic;

Baloanele, cu excepția baloanelor de uz industrial sau pentru alte utilizări și aplicații profesionale, care nu sunt distribuite consumatorilor;

Produsele din tutun cu filtre și filtrele comercializate pentru a fi utilizate în combinație cu produse din tutun, pentru care directive menționează răspunderea extinsă a producătorilor,



Statele membre se asigură că producătorii de produse din plastic de unică folosință, ca șervețelele umede (și anume șervețelele preumezite de îngrijire personală și de uz casnic) și baloanele (cu excepția baloanelor de uz industrial sau pentru alte utilizări și aplicații profesionale, care nu sunt distribuite consumatorilor) acoperă cel puțin următoarele costuri:

- costurile legate de măsurile de sensibilizare cu privire la produsele respective;
- costurile de colectare a deșeurilor rezultate din aceste produse, precum și ale transportului și tratării ulterioare a respectivelor deșeuri;
- costurile colectării și raportării datelor.

În ceea ce privește produsele din plastic de unică folosință de tipul produselor din tutun cu filtre și al filtrelor comercializate pentru a fi utilizate în combinație cu produse din tutun, statele membre se asigură că producătorii acoperă, în plus, costurile de colectare a deșeurilor pentru acele produse care sunt aruncate în sistemele publice de colectare, inclusiv infrastructura și funcționarea acesteia, precum și ale transportului și tratării ulterioare a respectivelor deșeuri.

Costurile pot include crearea unei infrastructuri specifice pentru colectarea deșeurilor aferente acestor produse, cum ar fi recipientele adecvate pentru deșeuri, în zonele în care se aruncă multe asemenea deșeuri.

Pentru sticlele pentru băuturi cu o capacitate de până la trei litri, inclusiv dopurile și capacele acestora, dar nu și:

- sticlele din sticlă sau metal pentru băuturi cu dopuri și capace din plastic;
- sticlele pentru băuturi destinate și utilizate pentru alimentele având scopuri medicale speciale, astfel cum sunt definite la litera (g) de la articolul 2 din Regulamentul (UE) nr. 609/2013, care sunt în formă lichidă,

Directiva menționează colectarea separată și cerințe specifice pentru aceste produse.

**Colectare
separată**

Până în 2025, statele membre trebuie să adopte măsurile necesare pentru a asigura colectarea separată, în vederea reciclării, a unei cantități de produse din plastic de unică folosință egală cu 77 % din greutatea produselor de plastic de unică folosință introduse pe piață într-un an.

Până în 2029, statele membre trebuie să adopte măsurile necesare pentru a asigura colectarea separată, în vederea reciclării, a unei cantități de produse din plastic de unică folosință egală cu 90 % din greutatea produselor de plastic de unică folosință introduse pe piață într-un an.

Produsele din plastic de unică folosință introduse pe piață într-un stat membru pot fi considerate ca fiind egale cu cantitatea de deșeurii generate de produsele respective, în același an, în statul membru respectiv.

Pentru a realiza acest obiectiv, statele membre pot, printre altele:

- să instituie scheme de returnare a garanției;
- să stabilească obiective de colectare separată pentru schemele relevante de răspundere extinsă a producătorilor.

Reciclare

Cu privire la sticlele pentru băuturi, fiecare stat membru se asigură că:

- începând cu 2025, sticlele pentru băuturi având drept componentă principală polietilentereftalatul („sticle PET”), conțin plastic reciclat în proporție de cel puțin 25 %, calculat ca medie pentru toate sticlele PET introduse pe piață pe teritoriul statului membru respectiv;
- începând cu 2030, sticlele pentru băuturi conțin plastic reciclat în proporție de cel puțin 30 %, calculat ca medie pentru toate astfel de sticle introduse pe piață pe teritoriul statului membru respectiv.

Măsuri de sensibilizare

Pentru următoarele produse, Directiva menționează măsuri de sensibilizare:

- **recipientele pentru alimente**, cum ar fi cutiile cu sau fără capac, utilizate pentru a conține produse alimentare care:
 - sunt destinate consumului imediat, fie pe loc, fie la pachet;
 - sunt de regulă consumate din recipient;
 - sunt gata de consum, fără a necesita o pregătire suplimentară precum gătitul, fierberea sau încălzirea,inclusiv:
 - recipientele pentru alimentele din meniuri de tip fast food sau alte meniuri gata pentru consum imediat, cu excepția recipientelor pentru băuturi, a farfuriilor, a pachetelor și foliilor din material flexibil care conțin produsele alimentare;
 - pachetele și foliile din material flexibil care conțin produse alimentare destinate consumului direct din pachet sau folie, fără preparare ulterioară;
- **recipientele pentru băuturi** cu o capacitate de până la trei litri și anume recipientele utilizate pentru a conține lichide, cum ar fi:
 - sticlele pentru băuturi, inclusiv dopurile și capacele acestora;
 - ambalajele de băuturi composite, inclusiv dopurile și capacele acestora, dar nu și recipientele din sticlă sau metal, cu dopuri și capace din plastic;
- **paharele pentru băuturi**, inclusiv dopurile și capacele acestora;
- **produsele din tutun cu filtre și filtrele** comercializate pentru a fi utilizate în combinație cu produse din tutun;
- **șervețele umede**, și anume cele preumezite, destinate îngrijirii personale și uzului casnic;
- **baloanele**, cu excepția baloanelor de uz industrial sau pentru alte utilizări și aplicații profesionale, care nu sunt distribuite consumatorilor;
- **pungile de transport din plastic subțire**, astfel cum sunt definite la articolul 3 punctul 1c din Directiva 94/62/CE;
- **absorbante, tampona igienice și aplicatoare de tampona.**

Statele membre adoptă măsuri pentru a informa consumatorii de produse din plastic de unică folosință și utilizatorii de echipamente de pescuit care conțin plastic cu privire la următoarele aspecte:

- disponibilitatea alternativelor reutilizabile, a sistemelor de reutilizare și a opțiunilor de gestionare a deșeurilor disponibile pentru respectivele produse din plastic de unică folosință și pentru echipamentele de pescuit care conțin plastic, precum și cele mai bune practici în ceea ce privește buna gestionare a deșeurilor, efectuată în conformitate cu articolul 13 din Directiva 2008/98/CE;
- impactul asupra mediului al aruncării și al altor metode necorespunzătoare de eliminare a deșeurilor provenite din respectivele produse din plastic de unică folosință și a echipamentelor de pescuit care conțin plastic, în special asupra mediului marin;
- impactul asupra rețelei de canalizare ca urmare a eliminării necorespunzătoare a deșeurilor provenite din respectivele produse din plastic de unică folosință.



Pentru mai multe informații:

- Fișă informativă despre strategia privind articolele din plastic de unică folosință:
<https://ec.europa.eu/environment/circular-economy/pdf/plastics-strategy-brochure.pdf>
- Strategia europeană privind materialele plastice:
<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?uri=COM:2018:0028:FIN>
- Campania “Pregătiți pentru schimbare”:
<https://www.bereadytochange.eu/ro/>

Legături utile

Cadrul legal	EUR-LEX	https://eur-lex.europa.eu/search.html?qid=1571124669744&PROC_NUM=0172&DB_INTER_CODE_TYP=E=OLP&type=advanced&PROC_ANN=2018&language=ro
Comunicate de presă	Tren Legislativ	https://www.europarl.europa.eu/legislative-train/theme-new-boost-for-jobs-growth-and-investment/file-single-use-plastics-and-fishing-gear-reducing-marine-litter-from-plastics
	Directiva SUP	
	Parlamentul European	https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/BRIE/2017/603940/EPRS_BRI(2017)603940_EN.pdf
	Comisia Europeană	https://europa.eu/rapid/press-release_IP-19-1480_ro.htm
	Consiliu UE	https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2019/05/21/council-adopts-ban-on-single-use-plastics/

Publicații

Parlamentul European	https://www.europarl.europa.eu/news/en/press-room/20190321IPR32111/parliament-seals-ban-on-throwaway-plastics-by-2021
	https://ec.europa.eu/environment/efe/en/news/european-parliament-votes-single-use-plastics-ban-2019-01-18
	https://ec.europa.eu/commission/news/single-use-plastics-2018-may-28_en
Publications Office of the European Union	https://publications.europa.eu/en/web/general-publications/publications
Agenția Europeană de Mediu	file:///C:/Users/Ana.Nistorescu/Downloads/MLW%20final%2007062018.pdf
	https://www.eea.europa.eu/publications#c7=en&c11=5&c14=&c12=&b_start=0
Elsevier	https://ec.europa.eu/commission/news/single-use-plastics-2018-may-28_en
PlasticsEurope	https://www.plasticseurope.org/application/files/5715/1717/4180/Plastics_the_facts_2017_FINAL_for_website_one_page.pdf
Ellen MacArthur Foundation	https://www.ellenmacarthurfoundation.org/assets/downloads/EllenMacArthurFoundation_TheNewPlasticsEconomy_Pages.pdf
UNEP	http://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/9238/-Valuing%20plastic%3a%20the%20business%20case%20for%20measuring%2c%20managing

Finanțare

		%20and%20disclosing%20plastic%20use%20in%20the%20consumer%20goods%20industry-2014Valuing%20plasticsF.pdf?sequence=8&isAllowed=y
World Forum	Economic	http://www3.weforum.org/docs/WEF_NEWPLASTICSECONOMY_2017.pdf
ISWA		https://www.iswa.org/fileadmin/galleries/Task_Forces/TFGWM_Report_GRM_Plastic_China_LR.pdf
IUCN		https://portals.iucn.org/library/sites/library/files/documents/2017-002.pdf
CORDIS		https://cordis.europa.eu/search/en?q=%2Farticle%2Frelations%2Fcategories%2Fcollection%2Fcode%3D%27mag%27%20AND%20language%3D%27en%27&p=1&num=10&srt=contentUpdateDate:decreasing
	European Fund for Strategic Investments	https://ec.europa.eu/growth/industry/innovation/funding/efsi_en https://www.eib.org/en/efsi/index.htm
	European Investment Project Portal (EIPP)	https://ec.europa.eu/eipp/desktop/en/index.html?2nd-language=en
EU results	Research	https://cordis.europa.eu/search/en?q=%27single%20use%20plastic%27&p=1&num=10&srt=Relevance:decreasing

**Economia
circulară**

Report by the Informal Commission Expert Group “Support to Circular Economy Financing” https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/research_and_innovation/knowledge_publications_tools_and_data/documents/accelerating_circular_economy_032019.pdf

Fondurile structurale și de investiții europene https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/funding-opportunities/funding-programmes/overview-funding-programmes/european-structural-and-investment-funds_ro

Horizon 2020 <https://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/en/>

Life programme <https://ec.europa.eu/easme/en/life>

Bussiness Europe <http://www.circulary.eu/about>

Eurochambres <https://www.resourceefficient.eu/sites/easme/files/Circular%20Economy%20Report%20-%20Eurochambres.pdf>

Documente privind pachetul de economie circulară https://ec.europa.eu/commission/publications/documents-strategy-plastics-circular-economy_en

https://ec.europa.eu/commission/publications/european-commission-proposals-circular-economy_ro

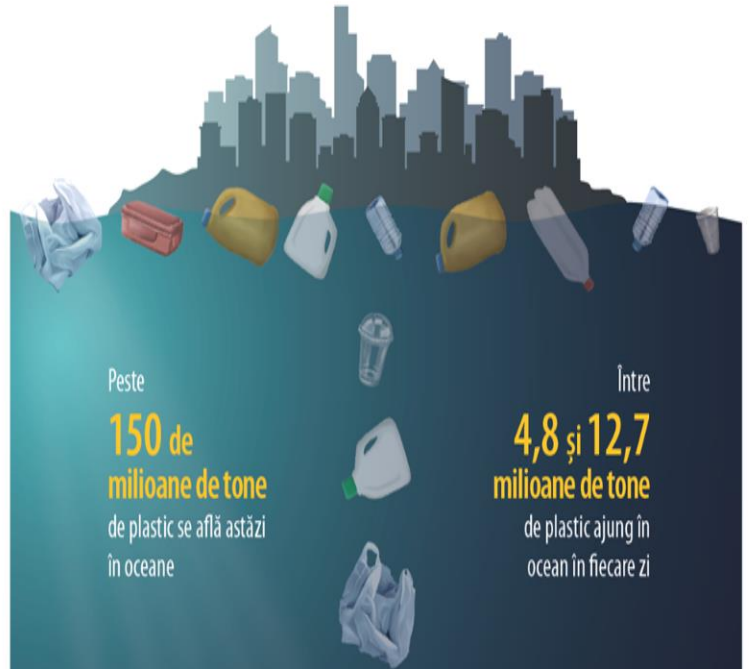
Eurostat <https://ec.europa.eu/eurostat/web/circular-economy>

Plastic

Plastic de unică folosință <https://www.bereadytochange.eu/en/about/>

UN Environment https://ec.europa.eu/commission/news/single-use-plastics-2018-may-28_en

OBIECTE DIN PLASTIC DE UNICĂ FOLOSINȚĂ REDUCEREA DEȘEURILOR MARINE



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor va continua să colaboreze cu toți factorii interesați, pentru luarea celor mai bune decizii, care să conducă la reducerea impactului produselor din plastic asupra mediului și reorientarea piețelor de producție spre alte tipuri de produse compatibile cu industria de reciclare / valorificare, precum și pentru a crea modele de consum, fără afectarea capacității de suport a componentelor capitalului natural.

Probleme cauzate de deșeurile din plastic în oceane:

Viața marină

- animalele se pot încurca în deșeurile din plastic și le pot ingera; pot fi rănite inclusiv de echipamentul de pescuit pierdut
- degradarea habitatului
- expunerea la **substanțele chimice** aflate în plastic

Sănătatea umană

- expunerea la **substanțele chimice** prin lanțul trofic

Economie

- pierderile cauzate de deșeurile marine sunt estimate **între 259 și 695 de milioane de euro** și se înregistrează în principal în sectorul turismului și în cel al pescuitului

Climă

- reciclarea unui **milion de tone de plastic** echivalează cu retragerea din circulație a unui **milion de mașini** (în ceea ce privește emisiile de CO₂)