

## Műanyagtenger: a képviselők támogatják az eldobható műanyagok betiltását legkésőbb 2021-ben

- Az egyszer használatos evőeszközök, fülpiszkálók, szívószálak és keverőpálcák 2021-től nem forgalmazhatók
- A képviselők a listához hozzáadták a vékony nejlonszákókat, az oxidatív úton lebomló műanyagból készült, és egyes polisztirol termékeket
- Ha nincs helyettesítő termék, akkor 25 százalékkal csökkenteni kell az eldobható műanyag használatát
- Lépések az eldobott cigarettaszűrők és a hátrahagyott halászfelszerelések jelentette szemét ellen

**Vége az eldobható műanyagok, többek között tányérok, evőeszközök, lufitartó botok vagy fülpiszkálók használatának: az EP szerdán megszavazta a betiltásukat célzó uniós jogszabálytervezetet.**

Az ilyen, egyszer használatos termékeket – amelyek a tengereken úszó szemét 70 százalékát teszik ki – 2021-től tilos forgalmazni az Unió piacán a jogszabálytervezet szerint, amelyet a Parlament a mai döntésével jóváhagyott.

A képviselők az alábbi termékeket adták a 2021-től betiltandó műanyagok listájához: oxidatív biológiai úton lebomló műanyagokból készült termékek, például zacskók vagy csomagolás, és expandált polisztirolból készült étel-és italhordók.

### Nemzeti korlátok a nem betiltott műanyagok számára

A tagállamoknak a nem kiváltható egyszer használatos műanyag termékek fogyasztását legalább 25 százalékkal csökkenteni kell 2025-ig. Az ilyen termékek között szerepelnek például a burgeresdobozok, szendvicssdobozok, és a gyümölcs, zöldség, sütemények vagy fagyalt csomagolására használt dobozok. A tagállamoknak saját tervet kell kidolgozniuk a többször használható műanyagok elterjedésének ösztönzésére, illetve az újrafelhasználás és a újrafeldolgozás népszerűsítésére.

A másfajta műanyagokat, például az italpalackokat külön kell gyűjteni, és 2025-re 90 százalékban újra kell hasznosítani.

## Cigarettszikk és elvesztett halászfelszerelés

A képviselők szerint a műanyagok használatát korlátozó lépéseknek a dohánytermékekből származó szemétre, elsősorban a műanyagot tartalmazó szűrőkre is ki kell terjedniük. Az ilyen hulladékot 2025-ig felére, 2030-ra pedig 80 százalékkal kell csökkenteni.

Erre azért van szükség, mert egyetlen cigarettszikk 500-1000 liter vizet képes szennyezetté tenni, és 12 évig tart, mire lebomlik. A cigarettszikk a második leggyakrabban eldobott, egszer használatos műanyagszemét.

A tagállamoknak a műanyagot tartalmazó, hátrahagyott vagy elvesztett halászati eszközök összegyűjtéséről is gondoskodnia kell: 2025-re legalább a felület be kell gyűjteni. Ugyanaddig az időpontig a kallódó halászati eszközök 15 százalékának újrafeldolgozását is meg kell oldani. A gazdátlan halászeszközök az európai tengerpartokon található szemét 27 százalékát teszik ki.

## A gyártók felelősségvállalása

A tagállamoknak biztosítaniuk kell, hogy a dohányipar fedezze a termékei képezte szemét begyűjtésének költségét, beleértve a hulladékgyűjtést, a szállítást és a hulladékkezelést. Ugyanez vonatkozik a műanyagot tartalmazó halászeszközök gyártóira, akiknek az újrafeldolgozási cél eléréséhez kell hozzájárulniuk.

## A jelentéstevő szerint

„A lehető legambíciózusabb jogszabályt fogadtuk el az eldobható műanyagok ellen. Most rajtunk áll, hogy kiálljunk a döntésünk mellett a Tanáccsal már novemberben elkezdődő tárgyalások során. A mai döntés elengedhetetlen a tengeri élővilág védelméhez, és az európai műanyagszennyezés okozta, a becslések szerint 2030-ig 22 milliárd euróra rúgó környezetvédelmi kár enyhítéséhez” – mondta a témáért felelős [Frédérique Ries](#) belga liberális képviselő.

## A következő lépések

A jelentést 571 szavazattal, 53 ellenszavazat és 34 tartózkodás mellett fogadták el. A Parlament azonnal tárgyalásokat kezd a tagállami szakminisztereket tömörítő Tanáccsal, amint a tagállamok megállapodnak álláspontjukban. A végső jogszabály ezeken a tárgyalásokon ölt formát.

## Háttér

Az [Európai Bizottság adatai](#) szerint a tengerekbe kerülő szemét 80 százaléka műanyag. A jogszabálytervezet által korlátozott műanyagok az összes tengeri szemét 70 százalékát teszik

ki. A lassan bomló műanyag felgyűlik a tengereken, óceánokon és a világ és Európa strandjain. A tengeri élőlények – tengeri teknősök, fókák, bálnák és madarak, de halak, kagylók és rákfélék- szervezetében már megjelent a műanyag, amely így az emberi élelmiszerláncban is jelen van.

A műanyagok kényelmes, sokoldalú, hasznos és gazdasági szempontból értékes anyagok, azonban okosabban kell felhasználni, újra kell hasznosítani, és újra fel kell dolgozni azokat. Az eldobott műanyag gazdasági hatása nem pusztán maga az anyag értékének elvesztését jelenti: feltakarítása külön költséggel jár, a turizmus, a halászat és a hajózás szempontjából pedig veszteséget termel.

## További információ

[Az elfogadott szöveg itt lesz elérhető \(a 2018.10.24-re kattintva\)](#)

[A vita felvételről](#)

Jelentéstevő: [Frédéric Ries \(ALDE, Belgium\)](#)

[Tengeri hulladék: adatok, érdekességek, és új uniós szabályok](#)

[Egyszer használatos műanyagok és halászati eszközök: A tengeri szemét csökkentése \(EP kutatószolgálat, 2018.10.19., angolul\)](#)

[Tengeri szemét: eldobható műanyagok és halászeszközök \(EP kutatószolgálat, 2018.7.9., angolul\)](#)


[Az eljárás lépései](#)


## Kapcsolatok


---

Estefania NARRILLOS

sajtóreferens

 (+32) 2 28 31324 (BXL)

 (+33) 3 881 73661 (STR)

 (+32) 498 98 39 85


 [estefania.narrillos@europarl.europa.eu](mailto:estefania.narrillos@europarl.europa.eu)


---

BALÁZS Eszter

sajtóreferens

 (+32) 2 28 42373 (BXL)

 (+33) 3 881 73839 (STR)

 (+32) 470 88 08 77

 [@Europarl\\_HU](https://twitter.com/Europarl_HU)

 [eszter.balazs@europarl.europa.eu](mailto:eszter.balazs@europarl.europa.eu)

---



A Parlament 2021-től betiltaná az eldobható műanyagokat ©AP images/European Union -EP