

# **2025. szeptember 6-i rendelet a textilruházati termékek környezeti költségének kiszámítására szolgáló címkézéstről és módszertanról**

NOR: TECD2515463A

ELI : <https://www.legifrance.gouv.fr/eli/arrete/2025/9/6/TECD2515463A/jo/texte>

JORF 0209. sz., 2025. szeptember 9.

90 sz. szöveg

Célközönségek: minden olyan jogi vagy természetes személy, aki önkéntes alapon kiszámítja vagy közli a textilruházati termékek környezeti költségét, és különösen az ilyen termékek gyártói, importőrei vagy forgalmazói, valamint minden olyan jogi vagy természetes személy, aki a textiltermék egy vagy több környezeti hatásával kapcsolatos pontszámot közli.

Cél: a textilruházati termékek környezeti költségének kiszámítására és ismertetésére szolgáló módszerek.

Hatálybalépés: a szöveg 2025. október 1-jén lép hatályba.

Kérelem: a rendeletet a textiltermékek környezeti költségei kiszámításának és ismertetésének módjáról szóló, 2025. szeptember 6-i 2025-957. sz. rendelet alapján fogadták el.

A gazdasági, pénzügyi, ipari és digitális szuverenitásért felelős miniszter, valamint az ökológiai átállásért, biodiverzitásért, erdészetért, tengerügyért és halászatért felelős miniszter,

tekintettel a textilszál-elnevezésekről és a textiltermékek szálösszetételének ehhez kapcsolódó címkézéséről és jelöléséről szóló, 2011. szeptember 27-i 1007/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre;

tekintettel a műszaki szabályokkal és az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályokkal kapcsolatos információszolgáltatási eljárás megállapításáról szóló, 2015. szeptember 9-i (EU) 2015/1535 európai parlamenti és tanácsi irányelvre, és az Európai Bizottságnak 2025. február 13-án megküldött 2025/0087/FR számú értesítésre;

tekintettel a környezetvédelmi törvénykönyvre, különösen annak L. 541-9-11–L. 541-9-15. cikkére;

tekintettel az éghajlatváltozás elleni küzdelemről és a hatásaival szembeni ellenálló-képesség megerősítéséről szóló, 2021. augusztus 22-i 2021-1104. sz. törvényre, és különösen annak 2. cikkére;

tekintettel a textiltermékek környezeti költségei kiszámításának és ismertetésének módjáról szóló, 2025. szeptember 6-i 2025-957. sz. rendeletre;

tekintettel a környezeti lábnyom meghatározására szolgáló módszereknek a termékek és a szervezetek életciklus-alapú környezeti teljesítményének mérésére és ismertetésére szolgáló alkalmazásáról szóló, 2021. december 15-i (EU) 2021/2279 európai bizottsági ajánlásra;

tekintettel a környezetvédelmi törvénykönyv L. 123-19-1. cikke alapján a 2024. november 28. és december 19. között lefolytatott nyilvános konzultáció során tett észrevételekre;

A következőket rendeli el:

### **1. cikk**

Az R. 541-241. cikk alkalmazásában ez a rendelet a fent említett 1007/2011/EU rendelet hatálya alá tartozó termékekre vonatkozik, a következő termékek kivételével:

1. Nem ruházathoz használt textiltermékek, például háztartási textíliák és kárpitok;
2. Egyszer használatos textilruházati termékek;
3. Elektronikus elemeket tartalmazó textilruházati termékek;
4. Olyan textilruházati termékek, amelyek tömegének több mint 20 %-a olyan anyagokból áll, amelyek esetében a környezeti költségek kiszámításához való hozzájárulás modellezése nem szerepel a módszertani iránymutatásokban.

### **2. cikk**

A környezeti költségek kiszámítása a jelen rendelet 3–7. cikkében meghatározott és a környezetvédelemért és a gazdaságért felelős minisztériumok honlapján közzétett módszertani feljegyzésben részletezett módszernek megfelelően történik.

Ez a módszertan részletezi azt a modellezést, amelyen a környezeti költség kiszámítása alapul. A következő paraméterek kerülnek meghatározásra:

- a) Bevitelkor meg kell adni a referenciatermékre jellemző adatokat;
- b) Bevitelkor meg lehet adni a referenciatermékre jellemző adatokat, vagy ilyen adatok hiányában alapértelmezett értéket.

### **3. cikk**

A környezeti költség kiszámítása egyetlen mérethez kötődik, és az ugyanazon szegmensben belüli összes többi méretre alkalmazandó. A figyelembe vett szegmenseket a módszertani feljegyzés határozza meg.

Amennyiben a felajánlott méretek egyike sem felel meg az adott referenciának, a környezeti költség kiszámítását végző jogi vagy természetes személy felelőssége, hogy a szóban forgó referenciához felajánlott különböző méretek tekintetében egy reprezentatív méretet kiválasszon.

### **4. cikk**

A környezeti költség egy adott terméktípusra vonatkozóan kerül kiszámításra, több (teoretikus) használati napra nézve. A figyelembe vett típusok közé tartoznak következők:

1. Boxeralsó, alsónadrág;
2. Alsónadrág;
3. Zoknik;
4. Ing;
5. Farmernadrág;
6. Szoknya, ruha;
7. Fürdőruha;
8. Kabát, dzseki;
9. Nadrág, rövidnadrág;
10. Pulóver;
11. Póló, galléros póló.

### **5. cikk**

A környezeti költségek kiszámítása a textiltermékek környezeti hatásainak modellezésén alapul, a teljes életciklus figyelembevételével.

A szóban forgó modellezés az életciklus-leltárnak a 2. cikkben említett módszertani feljegyzésben meghatározott feltételek szerint rendelkezésre bocsátott adatain alapul.

A modellezés magában foglalja a környezeti lábnyom meghatározására szolgáló módszereknek a termékek és a szervezetek életciklus-alapú környezeti teljesítményének mérésére és ismertetésére szolgáló alkalmazásáról szóló, 2021. december 15-i (EU) 2021/2279 európai bizottsági ajánlás I. mellékletében meghatározott tizenhat környezeti hatáskategóriát. Ezt a tizenhat

hatáskategóriát a modellezés során a következő normalizációs és súlyozási együtthatókkal kell figyelembe venni:

Hatáskategória	Normalizációs együttható	Súlyozási együttható
Savasodás	55,57 molH <sup>+</sup> e	4,91 %
Klímaváltozás	7553 kg CO <sub>2</sub> e	21,06 %
Ökotoxicitás, édesvízi	98120 CTUe	21,06 %
Fosszilis erőforrások felhasználása	65004 MJ	6,59 %
Eutrofizáció, édesvízi	1,61 kgPe	2,22 %
Emberi szervezetre vonatkozó toxicitás, rákkeltő	1,73e-5 CTUh	0 %
Emberi szervezetre vonatkozó toxicitás, nem rákkeltő	1,29e-4 CTUh	0 %
Ionizáló sugárzás	4220 kBqU <sub>235</sub> e	3,97 %
Földhasználat	819498 Pt	6,29 %
Erőforrás-felhasználás, ásványi anyagok és fémek	0,06 kgSbe	5,98 %
Ózonlebontás	0,05 kgCFC <sub>11</sub> e	5,00 %
Fotokémiai ózonnépződés	40,86 ngNMVOCe	3,79 %
Por	5,95e-4 dis.inc.	7,10 %
Eutrofizáció, tengeri	19,55 kgNe	2,35 %
Eutrofizáció, szárazföldi	177 molNe	2,94 %
Vízhasználat	11 469 m <sup>3</sup>	6,74 %

Az „Ökotoxicitás, édesvízi” hatáskategória esetében a szerves molekulák modellezett hatása megduplázódik a fent említett (EU) 2021/2279 ajánlásban foglaltakhoz képest.

A szóban forgó modellezés a következő két hatáskategóriára is kiterjed, közvetlenül hatáspontokban kifejezve:

Hatáskategória	Materialitás
Az „Unión kívüli export” kategória a Franciaországban viselt és az Európai Unió kívülre exportált textiltermékek begyűjtést követő részarányát veszi figyelembe.	5 000 hatáspont az Európai Unió kívülre történő kivittelt követően újra fel nem használt ruházat 1 kg-jára vetítve
„Mikroszál-kibocsátás” kategória	1 000 hatáspont a referenciaanyag 1 kg-jára vetítve

A „mikroszál-kibocsátás” kategória esetében e referenciahatás bizonyos százalékát kell alkalmazni minden egyes anyagra.

## 6. cikk

A modellezés magában foglal egy fenntarthatósági együtthatót, amely a használati szakaszban figyelembe vett teoretikus napok átlagszámát modulálja.

Ennek az együtthatónak az értéke 0,67 ( $\text{CoefD}_{\min}$ ) és 1,45 ( $\text{CoefD}_{\max}$ ) között változik.

Két kritérium alapján állapítják meg, amelyek  $I_{\text{kritérium}}$  értékeit a számítást végző természetes vagy jogi személy számítja ki a 2. cikkben említett módszertani feljegyzésben meghatározott keretek között. Ezek a kritériumok a következők:

1. A választék nagysága, azaz a márka által az érintett termékreferencia piaci szegmensében kínált referenciák maximális száma;
2. A javításra való ösztönzés, azaz az átlagos javítási költség és a referencia eladási ár, valamint a javítási szolgáltatás javaslása közötti arányszám.

A fenntarthatósági együtthatón belül mindhárom kritérium súlyozása a következőképpen történik:

Fenntarthatósági kritériumok	Súlyozás
Választék nagysága	50 %
Ösztönzés a javításra	50 %

A fenntarthatósági együtthatót a következő képlet szerint kell kiszámítani:

A teljes szöveget a képekkel együtt megtekintheti az oldal alján elérhető hitelesített elektronikus Hivatalos Közlöny kivonatában

## **7. cikk**

A modellezésben szereplő referenciaparaméterek a következők:

1. A termék típusa;
2. A késztermék tömege;
3. Hogy a termék újragyártott-e vagy sem;
4. A referenciák száma a piaci szegmensben;
5. A referenciaár;
6. A vállalat mérete és a nyújtott javítási szolgáltatások;
7. A gyártási szakaszok földrajzi nyomonkövethetőségének megfigyelhető vagy nem megfigyelhető ábrázolása;
8. A terméket alkotó anyagok, vagy a módszertani feljegyzés szerint figyelembe vett textil rész jellege és százalékos aránya, feltéve, hogy ezek az anyagok a termék teljes tömegének legalább 2 %-át teszik ki és a modellezett termék teljes hatásának legalább 5 %-áért felelnek;
9. A nyersanyagok földrajzi eredete;
10. A fonási szakasz szerinti földrajzi származás;
11. A szövés/kötés szakasza szerinti földrajzi származás;
12. A befejezési munkálatok, illetve nyomdai szakasz szerinti földrajzi származás;
13. Adott esetben a ruházatra felvitt nyomtatás típusa;
14. A gyártási szakasz szerinti földrajzi származás;
15. Adott esetben a szövetmosási eljárás alkalmazása;
16. A légi szállítás aránya;
17. Az értékesítési egységbe beépített elemek listája, beleértve a gombokat, cipzárokat, merevítőket.

Az 1, 2, 8, 11, 12 és 14 pontokban említett paramétereket a környezeti költség kiszámítását végző természetes vagy jogi személynek kell bevinnie. E paraméterek bevételéhez a számítást végző személy a termékre vagy a termékreferenciára vonatkozó adatokat használja fel, a módszertanban előírt feltételek mellett.

A 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 13, 15, 16 és 17 pontokban említett paramétereket a környezeti költség kiszámítását végző természetes vagy jogi személy adhatja meg. E paraméterek bevételéhez a számítást végző személy a termékre vagy a termékreferenciára vonatkozó adatokat használja fel, a módszertanban előírt

feltételek mellett. Ilyen adatok hiányában a módszertanban előírt feltételek szerint egy alapértelmezett értéket kell bevinni.

## **8. cikk**

A környezeti költségek feltüntetésére szolgáló kötelező jelölést az alábbi grafikus ábrázolás ismerteti, amely a „Környezeti Költség” szavakból és a kiszámított hatáspontok számát ábrázoló piktogramból áll, valamint az érintett termék tömegéhez viszonyított és 100 g-ra vetített azonos pontszámot mutatja:

A teljes szöveget a képekkel együtt megtekintheti az oldal alján elérhető hitelesített elektronikus Hivatalos Közlöny kivonatában

Ha a megjelenítéshez digitális adathordozót használnak, a környezetvédelmi törvénykönyv R. 541-243. cikkének V. pontja alapján rendelkezésre bocsátott információkhoz hozzáférést biztosító linket is meg kell adni.

E jelölések jellemzőit a környezetvédelemért és a gazdaságért felelős minisztériumok honlapján közzétett grafikai design-rendszer ismerteti részletesen. A jelölés semmilyen módon nem módosítható, függetlenül attól, hogy ki az azt használó jogi vagy természetes személy. Ha a jelölés mérete bármilyen formában is módosul, annak méretarányosnak kell lennie.

Abban az esetben, ha a környezeti költséget fizikai üzletekben vagy online tüntetik fel, e grafikus ábrázolás méretének legalább meg kell egyeznie az üzletekben szereplő áradatok betűméretével.

Abban az esetben, ha a környezeti költséget – jelölés vagy címkézés útján – a termékegységen vagy annak csomagolásán tüntetik fel, e grafikus ábrázolás méretének láthatónak és olvashatónak kell lennie.

Az alkalmazott fizikai vagy digitális adathordozótól függetlenül, e grafikus ábrázolás méretének legalább meg kell egyeznie az ugyanazon termék hivatkozásokon szereplő önkéntes közlemény tárgyát képező textiltermék egy vagy több környezeti hatásával kapcsolatos bármely más pontszám méretével.

## **9. cikk**

A D. 541-243. cikkben említett digitális portál a következő: [affichage-environnemental.ecobalyse.beta.gouv.fr/](http://affichage-environnemental.ecobalyse.beta.gouv.fr/)

## **10. cikk**

E rendelet rendelkezései 2025. október 1-jén lépnek hatályba.

## **11. cikk**

Ez a rendelet a Francia Köztársaság Hivatalos Lapjában közzétételre kerül.

Aláírva: 2025. szeptember 6-án.

erdészeti, tengerügyi és halászati, valamint az ökológiai átállásért és a biológiai sokféleségért felelős miniszter,

A miniszter nevében és megbízásából:  
a fenntartható fejlődésért felelős főbiztos,  
B. Huet

a gazdasági és pénzügyekért, valamint ipari és digitális szuverenitásért felelős miniszter,

A miniszter nevében és megbízásából:

a versenypolitikai, fogyasztóvédelmi és csalásmegelőzési főigazgató,

S. Lacoche

a vállalkozásügyi főigazgató,

T. Courbe