



AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA

Brüsszel, 14.10.2009  
COM(2009) 535 végleges

2009/0151 (COD) C7-0239/09

Javaslat

**AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS .../.../EK RENDELETE**

[...]

**a hulladékra vonatkozó statisztikákról**

(Kodifikált szöveg)

## MAGYARÁZÓ MEGJEGYZÉSEK

1. A Bizottság a népek Európájának jegyében nagy jelentőséget tulajdonít a közösségi joganyag egyszerűsítésének és átláthatóbbá tételének annak érdekében, hogy az a polgárok számára világosabb és könnyebben hozzáférhető legyen, így tovább bővítve a számukra biztosított jogok gyakorlásának lehetőségeit.

Ez a cél nem érhető el mindaddig, amíg számos, részben jelentősen módosított jogi aktus széttöredezett formában, részben az eredeti szövegben, részben pedig a későbbi, módosító szövegekben található meg. A hatályos rendelkezések megállapításához így tekintélyes kutatómunka és a különböző változatok összevetése szükséges.

Ezen okból, valamint azért, hogy a közösségi joganyag egyértelmű és áttekinthető legyen, szükséges a többször módosított jogi aktusok kodifikációja.

2. A Bizottság ezért 1987. április 1-jén úgy határozott<sup>1</sup>, hogy szervezeti egységei számára előírja valamennyi jogi aktus kodifikációját legkésőbb a tizedik módosítást követően, hangsúlyozva hogy ez minimumkövetelményként értendő, és ezen egységeknek törekedniük kell az illetékességükbe tartozó szövegek kodifikációjának rövidebb időközönként történő elvégzésére annak érdekében, hogy a közösségi jogi aktusok áttekinthetőek és könnyen érthetőek legyenek.

3. Az 1992. decemberi edinburgh-i Európai Tanács következtetései<sup>2</sup> is megerősítették e követelményt, amennyiben rámutattak a kodifikáció fontosságára, amely révén bizonyossággal megállapítható, hogy valamely adott helyzetre, az adott időben mely jogi aktus alkalmazandó.

A kodifikációt a rendes közösségi jogalkotási folyamattal összhangban kell elvégezni.

Mivel a kodifikáció tárgyát képező jogi aktus érdemben nem módosítható, az Európai Parlament, a Tanács és a Bizottság 1994. december 20-án intézményközi megállapodást kötöttek arról, hogy a kodifikált jogi aktusok elfogadása során gyorsított eljárás alkalmazható.

4. E javaslat célja a hulladékra vonatkozó statisztikákról szóló, 2002. november 25-i 2150/2002/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet<sup>3</sup> kodifikációja. Az új rendelet a benne foglalt jogi aktusok helyébe lép<sup>4</sup>. E javaslat teljes mértékben megőrzi a kodifikált jogi aktusok tartalmát, és ennek megfelelően kizárólag a kodifikáció elvégzéséhez szükséges alaki módosítások beillesztésével, azokat pusztán egybefoglalja.

---

<sup>1</sup> COM(87) 868 PV.

<sup>2</sup> Lásd a következtetések A. részének 3. mellékletét.

<sup>3</sup> A Bizottságnak az Európai Parlamenthez és a Tanácshoz intézett közleménye - A közösségi joganyag kodifikációja, COM(2001) 645 végleges.

<sup>4</sup> Lásd e javaslat IV. mellékletét.

5. A kodifikációs javaslatot a 2150/2002/EK rendelet és a módosító aktusok előzetes, valamennyi hivatalos nyelven készült egységes szerkezetbe foglalt változata alapján az Európai Közösségek Hivatalos Kiadványainak Hivatala készítette adattfeldolgozó rendszer segítségével. Abban az esetben, ha a cikkek új számozást kaptak, a régi és az új számozás közötti összefüggést a kodifikált rendelet V. mellékletében található megfelelési táblázat tartalmazza.

---

↓ 2150/2002

2009/0151 (COD)

Javaslat

**AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS .../.../EK RENDELETE**

[...]

**a hulladékra vonatkozó statisztikákról (kodifikált szöveg)**

**(EGT vonatkozású szöveg)**

AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,  
tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre, és különösen annak 285. cikkére,  
tekintettel a Bizottság javaslatára,  
tekintettel az Európai Gazdasági és Szociális Bizottság véleményére<sup>5</sup>,  
a Szerződés 251. cikkében megállapított eljárásnak megfelelően<sup>6</sup>,  
mivel:

---

↓

- (1) A hulladékra vonatkozó statisztikákról szóló, 2002. november 25-i 2150/2002/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletet<sup>7</sup> több alkalommal<sup>8</sup> jelentősen módosították. Az áttekinthetőség és érthetőség érdekében ezt a rendeletet kodifikálni kell.

---

↓ 2150/2002

(1) preambulumbekzdés

- (2) A Közösségnek rendszeres, közösségi szintű, a vállalatoknál és a háztartásokban keletkező hulladékra és az azzal való gazdálkodásra vonatkozó statisztikákra van

---

<sup>5</sup> HL C [...], [...], [...] o.

<sup>6</sup> HL C [...], [...], [...] o.

<sup>7</sup> HL L 332., 2002.12.9., 1. o.

<sup>8</sup> Lásd a IV. mellékletet.

szüksége a hulladékpolitika végrehajtásának ellenőrzése érdekében. Ez szolgál alapul a lehető legnagyobb mértékű hulladékhasznosítás és a biztonságos hulladékártalmatlanítás alapelvei betartásának ellenőrzéséhez. Emellett azonban olyan statisztikai eszközökre is szükség van, amelyekkel megállapítható a hulladékkeletkezés megelőzésére vonatkozó alapelv teljesülése, és összekapcsolhatók a hulladék keletkezésére vonatkozó adatok a globális, nemzeti és regionális erőforrás-felhasználási adatokkal.

---

↓ 2150/2002  
(2) preambulumbekzdés

- (3) A hulladékstatisztikák eredményeinek összehasonlíthatósága érdekében meg kell határozni a hulladékok és a hulladékgazdálkodás leírására szolgáló fogalmakat.

---

↓ 2150/2002  
(3) preambulumbekzdés

- (4) A közösségi hulladékpolitika számos, a hulladéktermelők és a hulladékgazdálkodás számára követendő alapelv megállapításához vezetett. Ez megkívánja a hulladék nyomon követését a hulladék teljes útjának különböző szakaszaiban, vagyis keletkezése, gyűjtése, hasznosítása és ártalmatlanítása során.

---

↓ 2150/2002  
(4) preambulumbekzdés  
(kiigazított szöveg)

- (5) Az európai statisztikákról és a titoktartási kötelezettség hatálya alá tartozó statisztikai adatoknak az Európai Közösségek Statisztikai Hivatala részére történő továbbításáról szóló 1101/2008/EK, Euratom európai parlamenti és tanácsi rendelet, a közösségi statisztikákról szóló 322/97/EK tanácsi rendelet és az Európai Közösségek statisztikai programbizottságának létrehozásáról szóló 89/382/EGK, Euratom tanácsi határozat hatályon kívül helyezéséről szóló, 2009. március 11-i 223/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet<sup>9</sup> jelenti e rendelet rendelkezéseinek hivatkozási keretét.

---

↓ 2150/2002  
(5) preambulumbekzdés

- (6) Az összehasonlítható eredmények biztosítása érdekében a hulladékstatisztikákat a megadott bontásban, a megfelelő formában és a referenciaév végétől számított meghatározott időtartamon belül kell elkészíteni.

---

<sup>9</sup> HL L 87., 2009.3.31., 164. o.

---

↓ 2150/2002  
(8) preambulumbekkezdés

- (7) Az e rendelet végrehajtásához szükséges intézkedéseket a Bizottságra ruházott végrehajtási hatáskörök gyakorlására vonatkozó eljárások megállapításáról szóló, 1999. június 28-i 1999/468/EK tanácsi határozattal<sup>10</sup> összhangban kell elfogadni.

---

↓ 221/2009  
(4) preambulumbekkezdés  
(kiigazított szöveg)

- (8) A Bizottságot fel kell hatalmazni arra, hogy megállapítsa a megfelelő minőségértékelési kritériumokat és a minőségre vonatkozó jelentések tartalmát, végrehajtsa a kísérleti tanulmányok eredményeit és kiigazítsa a mellékletek tartalmát. Mivel ezek az intézkedések általános hatályúak, és ezen rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek többek között új, nem alapvető fontosságú elemekkel való kiegészítéssel történő módosítására irányulnak, azokat az 1999/468/EK tanácsi határozat 5a. cikkében meghatározott ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni,

---

↓ 2150/2002

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

*1. cikk*

**Fogalommeghatározások**

E rendelet alkalmazásában és keretein belül:

---

↓ 2150/2002 (kiigazított szöveg)

- a) „hulladék”: bármely a 2006/12/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv<sup>11</sup> 1. cikkének a) pontja szerinti anyag vagy tárgy;
- b) „külön gyűjtött hulladékfrakciók”: szervezett hulladékgyűjtés területén működő közszolgáltatók, nonprofit szervezetek és magánvállalkozások által szelektíven gyűjtött háztartási vagy ahhoz hasonló hulladékok homogén frakciói;
- c) „újrafeldolgozás”: a 94/62/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv<sup>12</sup> 3. cikkének 7. pontjában szereplő meghatározás;

---

<sup>10</sup> HL L 184., 1999.7.17., 23. o.

<sup>11</sup> HL L 114., 2006.4.27., 9. o.

- d) „hasznosítás”: bármely, a 2006/12/EK irányelv II.B. melléklete szerinti művelet;
- e) „ártalmatlanítás”: bármely, a 2006/12/EK irányelv II.A. melléklete szerinti művelet;
- f) „hulladékhasznosító vagy -ártalmatlanító létesítmény”: az a létesítmény, amelyhez a 2006/12/EK irányelv 9., 10., illetve 11. cikkének megfelelően engedélyre vagy nyilvántartásba vételre van szükség;
- g) „veszélyes hulladék”: bármely, a 91/689/EGK tanácsi irányelv<sup>13</sup> 1. cikkének (4) bekezdésében meghatározott hulladék;
- h) „nem veszélyes hulladék”: a g) pontba nem tartozó hulladék;
- i) „égetés”: a hulladék termikus kezelése a 2000/76/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv<sup>14</sup> 3. cikkének 4. pontjában, illetve 3. cikkének 5. pontjában meghatározott hulladékégetőműben, illetve együttégetőműben;
- j) „hulladéklerakó”: az 1999/31/EK tanácsi irányelv<sup>15</sup> 2. cikkének g) pontjában meghatározott, hulladékártalmatlanító telep;
- k) „hulladékégető-létesítmények kapacitása”: a legnagyobb hulladékégetési kapacitás, tonna per évben vagy gigajoule-ban kifejezve;
- l) „hulladék-újrafeldolgozó létesítmények kapacitása”: a legnagyobb hulladék-újrafeldolgozási kapacitás, tonna per évben kifejezve;
- m) „hulladéklerakók kapacitása”: a hulladéklerakónak a jövőbeni ártalmatlanítást lehetővé tevő szabad kapacitása (az adatszolgáltatási referenciaév végén), köbméterben megadva;
- n) „egyéb ártalmatlanító-létesítmények kapacitása”: a létesítmény hulladékártalmatlanító kapacitása, tonna per évben megadva.

---

↓ 2150/2002

## 2. cikk

### Cél

(1) E rendelet célja a hulladék keletkezésére, hasznosítására és ártalmatlanítására vonatkozó közösségi statisztikák készítéséhez szükséges keretrendszer létrehozása.

---

<sup>12</sup> HL L 365., 1994.12.31., 10. o.

<sup>13</sup> HL L 377., 1991.12.31., 20. o.

<sup>14</sup> HL L 332., 2000.12.28., 91. o.

<sup>15</sup> HL L 182., 1999.7.16., 1. o.

(2) A tagállamok és a Bizottság saját hatáskörükben elkészítik a hulladék keletkezésére, hasznosítására és ártalmatlanítására vonatkozó közösségi statisztikákat a radioaktív hulladékokra vonatkozóak kivételével, amelyek más jogszabály hatálya alá tartoznak.

(3) A statisztikák az alábbi területekre terjednek ki:

- a) hulladékkeletkezés az I. melléklet szerint;
- b) hulladékhasznosítás és -ártalmatlanítás a II. melléklet szerint;
- c) a 4. cikk (2) bekezdése szerinti kísérleti tanulmányokat követően, azon hulladékexport és -import, amelyről az 1013/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet<sup>16</sup> alapján nincs adatgyűjtés, e rendelet III. mellékletének megfelelően.

(4) A statisztikák összeállításánál a tagállamok és a Bizottság a III. mellékletben meghatározott, alapvetően anyagorientált nomenklatúrát alkalmazzák.

---

↓ 221/2009 1. cikk 1. pont

(5) A Bizottság kidolgoz egy átviteli táblázatot az e rendelet III. mellékletének statisztikai nomenklatúrája és a 2000/532/EK bizottsági határozat<sup>17</sup> által létrehozott hulladékjegyzék egymás közötti megfeleléséről. Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek kiegészítéssel történő módosítására irányuló fenti intézkedést az e rendelet 6. cikkének (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

---

↓ 2150/2002

### *3. cikk*

### **Adatgyűjtés**

---

↓ 221/2009 1. cikk, 2. pont  
(kiigazított szöveg)

(1) A tagállamok, miközben teljesítik a második albekezdésben említett eljárással összhangban meghatározott minőségi és pontossági feltételeket, megszerzik az I. és a II. mellékletben felsorolt jellemzők meghatározásához szükséges adatokat, az alábbi módszerek egyikének alkalmazásával:

- a) felmérések;

---

<sup>16</sup> HL L 190., 2006.7.12., 1. o.

<sup>17</sup> HL L 226., 2000.9.6., 3. o.



- b) adminisztratív vagy egyéb források, mint például jelentéstételi kötelezettségek a közösségi hulladékgyűjtési jogszabályok szerint;
- c) mintavételre alapozott vagy a hulladékok becslésével foglalkozó szakértők által készített statisztikai becslések, illetve
- d) ☒ az a), b) és c) pontban említett ☒ eszközök kombinációja.

---

221/2009 1. cikk, 2. pont

A minőségi és pontossági feltételeket a Bizottság határozza meg. Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek kiegészítéssel történő módosítására irányuló fenti intézkedéseket a 6. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

Az adatgyűjtési terhek csökkentése érdekében a nemzeti hatóságok és a Bizottság az adminisztrációs adatforrásokhoz hozzáféréssel rendelkeznek olyan korlátok között és feltételek mellett, amelyeket az egyes tagállamok és a Bizottság saját hatáskörében meghatároz.

---

↓ 2150/2002

(2) A kisvállalkozások adminisztratív terheinek csökkentése érdekében a 10-nél kevesebb főt foglalkoztató vállalkozásokat ki kell zárni a felmérésekből, amennyiben nem jelentős hulladéktermelők.

---

↓ 2150/2002 (kiigazított szöveg)

☒ E ☒ kizárásnak meg kell felelnie az I. és a II. melléklet 7. szakaszának (1) bekezdésében említett statisztikával való lefedettségi és minőségi célkitűzések.

---

↓ 2150/2002

(3) A tagállamok a statisztikák eredményét az I. és a II. mellékletben meghatározott bontásban készítik el.

(4) A tagállamok az eredményeket – a bizalmas adatokat is beleértve – a megfelelő formátumban és az adott referenciaidőszak végétől számított, az I. és a II. mellékletben meghatározott időtartamon belül megküldik az Eurostatnak.

(5) A bizalmas adatok kezelését és a (4) bekezdésben előírt továbbítását a bizalmas statisztikai információkat szabályozó meglévő közösségi rendelkezésekkel összhangban kell végezni.

---

↓ 2150/2002 (kiigazított szöveg)

4. cikk

⊗ **Kísérleti tanulmányok** ⊗

(1) A Bizottság a tagállamok által végrehajtandó, kísérleti tanulmányokra vonatkozó programot dolgoz ki az I. melléklet 8. szakasza 1.1. pontjának 1. és 2. tételeiben említett gazdasági tevékenységek során keletkező hulladékok tekintetében. A kísérleti tanulmányok célja olyan rendszeres adatgyűjtési módszertan kidolgozása, amely a közösségi statisztikáknak a 223/2009 rendelet 2. cikkében megállapított alapelvein alapul.

---

↓ 221/2009 1. cikk, 3. pont  
(kiigazított szöveg)

A Bizottság a kísérleti tanulmányok elvégzéséhez szükséges költségeket akár 100 %-ban finanszírozza. A kísérleti tanulmányok eredményei alapján a Bizottság elfogadja a szükséges végrehajtási intézkedéseket. Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek kiegészítéssel történő módosítására irányuló fenti intézkedéseket az e rendelet 6. cikkének (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

---

↓ 221/2009 1. cikk, 4. pont  
(kiigazított szöveg)

(2) ⊗ A 2150/2002 rendelet 5. cikkének megfelelően a tagállamok által végrehajtott, a hulladékimportra és hulladékexportra vonatkozó ⊗ kísérleti tanulmányok következtetései alapján a Bizottság tájékoztatja az Európai Parlamentet és a Tanácsot ⊗ az e ⊗ kísérleti tanulmányokban vizsgált tevékenységek és jellemzők statisztikai felmérésének lehetőségeiről. A szükséges végrehajtási intézkedéseket a Bizottság fogadja el. Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek kiegészítéssel történő módosítására irányuló fenti intézkedéseket az e rendelet 6. cikkének (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

5. cikk

**Végrehajtási intézkedések**

(1) Az e rendelet végrehajtásához szükséges intézkedéseket a 6. cikk (2) bekezdésében meghatározott eljárással összhangban kell elfogadni.

Ezek között különösen szerepelniük kell az alábbiakra vonatkozó intézkedéseknek:

- a) statisztikakészítés a 3. cikk (2), (3) és (4) bekezdésével összhangban, figyelembe véve az adott tagállam gazdasági szerkezetét és műszaki lehetőségeit. Az ilyen intézkedések lehetővé tehetik az egyes tagállamok számára, hogy a bontásban szereplő bizonyos tételekre vonatkozóan ne adjanak meg adatot, feltéve, hogy ez bizonyítottan korlátozott hatással van a statisztikák minőségére. Minden esetben, amikor ilyen eltérésre kerül sor, az I. melléklet 2. szakaszának 1. pontjában és 8. szakaszának 1. pontjában felsorolt tételek mindegyikénél a teljes hulladékmennyiséget kell megadni;
- b) a tagállamok részéről történő eredménytovábbítás megfelelő formátumának kidolgozása ☒ legkésőbb 2004. december 29-ig ☒.

(2) A 6. cikk (3) bekezdésében szereplő, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek többek között kiegészítéssel történő módosítására irányuló intézkedéseket, különösen az alábbi célokból:

- a) az adatgyűjtés és a statisztikai adatfeldolgozás, valamint az eredmények feldolgozása és továbbítása terén végbement gazdasági és műszaki fejlődéshez történő hozzáigazítás;
- b) az I., a II. és a III. mellékletben felsorolt követelmények kiigazítása;
- c) a megfelelő minőségértékelési kritériumok megállapítása, és az I. és a II. melléklet 7. szakaszában említett, minőségre vonatkozó jelentések tartalmának meghatározása;
- d) a 4. cikk szerinti kísérleti tanulmányok eredményeinek végrehajtása.

---

↓ 221/2009 1. cikk 6. pont  
(kiigazított szöveg)

6. cikk

**Bizottsági eljárás**

(1) A Bizottság munkáját a  223/2009/EK rendelet 7.  cikke által létrehozott, európai statisztikai rendszer bizottsága (a továbbiakban: az ESR-bizottság) segíti.

(2) Az e bekezdésre történő hivatkozáskor az 1999/468/EK határozat 5. és 7. cikkét kell alkalmazni, figyelemmel a 8. cikkének rendelkezéseire.

Az 1999/468/EK határozat 5. cikkének (6) bekezdésében meghatározott határidő három hónap.

(3) Az e bekezdésre történő hivatkozáskor az 1999/468/EK határozat 5a. cikkének (1)-(4) bekezdését és 7. cikkét kell alkalmazni, figyelemmel a 8. cikkének rendelkezéseire.

(4) A Bizottság a 2006/12/EK irányelv által létrehozott bizottság részére továbbítja azon intézkedéstervezetet, amelyet be kíván nyújtani az  ESR-bizottsághoz .

---

↓ 2150/2002 (kiigazított szöveg)

7. cikk

**Jelentés**

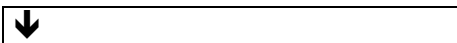
(1) A Bizottság  2007. december 29-től kezdően, minden harmadik évben  jelentést nyújt be az Európai Parlamenthez és a Tanácshoz az e rendelet szerint készített statisztikákról, különös tekintettel azok minőségére, valamint a vállalkozásokra nehezedő terhekre.

(2) A Bizottság  legkésőbb 2004. december 29-ig  javaslatot nyújt be az Európai Parlamenthez és a Tanácshoz a jelentési kötelezettségek átfedéseinek eltörlése érdekében.

---

↓ 221/2009 1. cikk, 7. pont  
(kiigazított szöveg)

(3) A Bizottság,  amennyiben szükséges javaslatokat tesz  a 4. cikkben meghatározott kísérleti tanulmányok  felülvizsgálatára , amely javaslatokról a  6. cikk (3) bekezdésében  említett ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell határozni.



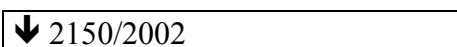
8. cikk

### Hatályon kívül helyezés

A 2150/2002 rendelet hatályát veszti.

A hatályon kívül helyezett rendeletre történő hivatkozások e rendeletre való hivatkozásnak tekintendők, és az V. mellékletben szereplő megfelelési táblázattal összhangban kell őket értelmezni.

---



9. cikk

### Hatálybalépés

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetésének napját követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, [...]

*az Európai Parlament részéről*  
*az elnök*  
[...]

*a Tanács részéről*  
*az elnök*  
[...]

---

↓ 2150/2002/

## **I. MELLÉKLET**

### **A HULLADÉK KELETKEZÉSE**

#### **1. SZAKASZ**

---

↓ 1893/2006 15. cikk  
(2) bekezdés és IV. melléklet  
1. pont

#### **ALKALMAZÁSI KÖR**

A statisztikákat minden olyan tevékenységre vonatkozóan el kell készíteni, amelyet a NACE REV 2. A–U nemzetgazdasági ágaiba soroltak be. Ezek a nemzetgazdasági ágak minden gazdasági tevékenységet lefednek.

Ez a melléklet kiterjed továbbá:

- a) a háztartások által termelt hulladékokra;
  - b) a hulladékhasznosítás és/vagy - ártalmatlanítás során keletkező hulladékokra.
- 

↓ 574/2004 1. cikk 1. pont és  
I. melléklet

#### **2. SZAKASZ**

### **HULLADÉKKATEGÓRIÁK**

1. A statisztikákat az alábbi hulladékkategóriákra kell elkészíteni:

#### **A hulladékkategóriák jegyzéke**

<b>EHK-Stat/3. változat</b>			
<b>Tétel- szám</b>	<b>Kód</b>	<b>Megnevezés</b>	<b>Veszélyes/nem veszélyes hulladék</b>
1	01.1	Használt oldószerek	Veszélyes
2	01.2	Savas, lúgos vagy sós hulladékok	Nem veszélyes

3	01.2	Savas, lúgos vagy sós hulladékok	Veszélyes
4	01.3	Használt olajok	Veszélyes
5	01.4	Használt vegyi katalizátorok	Nem veszélyes
6	01.4	Használt vegyi katalizátorok	Veszélyes
7	02	Vegyi feldolgozási hulladékok	Nem veszélyes
8	02	Vegyi feldolgozási hulladékok	Veszélyes
9	03.1	Vegyi üledékek és maradékok	Nem veszélyes
10	03.1	Vegyi üledékek és maradékok	Veszélyes
11	03.2	Ipari folyékony hulladékok iszapja	Nem veszélyes
12	03.2	Ipari folyékony hulladékok iszapja	Veszélyes
13	05	Egészségügyi és biológiai hulladékok	Nem veszélyes
14	05	Egészségügyi és biológiai hulladékok	Veszélyes
15	06	Fémhulladékok	Nem veszélyes
16	06	Fémhulladékok	Veszélyes
17	07.1	Üveghulladékok	Nem veszélyes
18	07.1	Üveghulladékok	Veszélyes
19	07.2	Papír- és kartonpapír-hulladékok	Nem veszélyes
20	07.3	Gumihulladékok	Nem veszélyes
21	07.4	Műanyag hulladékok	Nem veszélyes
22	07.5	Fahulladékok	Nem veszélyes
23	07.5	Fahulladékok	Veszélyes
24	07.6	Textilhulladékok	Nem veszélyes
25	07.7	PCB-ket tartalmazó hulladék	Veszélyes
26	08	Kiselejtezett berendezések	Nem veszélyes

27	08	Kiselejtezett berendezések	Veszélyes
28	08.1	Kiselejtezett járművek	Nem veszélyes
29	08.1	Kiselejtezett járművek	Veszélyes
30	08.41	Szárazelem- és akkumulátorhulladékok	Nem veszélyes
31	08.41	Szárazelem- és akkumulátorhulladékok	Veszélyes
32	09	Állati és növényi hulladékok (kivéve az élelmiszer- feldolgozás és élelmiszer-ipari termékek állati hulladékait; és kivéve az állati ürüléket, vizeletet és trágyát)	Nem veszélyes
33	09.11	Élelmiszer-feldolgozás és élelmiszer-ipari termékek állati hulladékai	Nem veszélyes
34	09.3	Állati ürülék, vizelet és trágya	Nem veszélyes
35	10.1	Háztartási és hasonló jellegű hulladékok	Nem veszélyes
36	10.2	Vegyes és el nem különülő anyagok	Nem veszélyes
37	10.2	Vegyes és el nem különülő anyagok	Veszélyes
38	10.3	Válogatás utáni maradékok	Nem veszélyes
39	10.3	Válogatás utáni maradékok	Veszélyes
40	11	Közönséges iszapok (kivéve a kotrási iszapokat)	Nem veszélyes
41	11.3	Kotrási iszapok	Nem veszélyes
42	12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5	Ásványi hulladékok (kivéve az égetési hulladékokat, a szennyezett talajokat és a szennyezett kotrási iszapokat)	Nem veszélyes



43	12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5	Ásványi hulladékok (kivéve az égetési hulladékokat, a szennyezett talajokat és a szennyezett kotrási iszapokat)	Veszélyes
44	12.4	Égetési hulladékok	Nem veszélyes
45	12.4	Égetési hulladékok	Veszélyes
46	12.6	Szennyezett talajok és szennyezett kotrási iszapok	Veszélyes
47	13	Megszilárdított, stabilizált vagy üvegesített hulladékok	Nem veszélyes
48	13	Megszilárdított, stabilizált vagy üvegesített hulladékok	Veszélyes

↓ 221/2009 1. cikk 8. pont  
a) alpont

2. A 94/62/EK irányelv szerinti jelentéstételi kötelezettséggel összhangban a Bizottság kidolgozza a tagállamok által önkéntes alapon elvégzendő kísérleti tanulmányok programját, amelynek célja annak megállapítása, hogy a csomagolási hulladékok kategóriái (EHK-Stat/ 3. változat) mennyiben szerepeltethetők az 1. pontban megadott jegyzékben. A Bizottság a kísérleti tanulmányok elvégzésének költségét akár 100 %-ban finanszírozza. A kísérleti tanulmányok eredményei alapján a Bizottság elfogadja a szükséges végrehajtási intézkedéseket. Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek kiegészítéssel történő módosítására irányuló ezen intézkedéseket a 6. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni

---

↓ 2150/2002 (kiigazított szöveg)

### 3. SZAKASZ

#### JELLEMZŐK

1. A hulladékkategóriák jellemzői:

A 2. szakasz 1. pontjában felsorolt hulladékkategóriák mindegyikénél a keletkezett hulladék mennyiségét kell megadni.

---

↓ 2150/2002

2. Regionális jellemzők:

Vegyes háztartási és ahhoz hasonló hulladékok gyűjtési rendszerébe tartozó lakosság vagy lakások (2. NUTS szint).

### 4. SZAKASZ

#### AZ ADATSZOLGÁLTATÁS EGYSÉGEI

1. Az adatszolgáltatás (alap) egysége minden hulladékkategória esetében 1000 tonna (normál) nedves hulladék. Az „iszap” hulladékkategóriáknál ezenkívül meg kell adni a szárazanyag-tartalmat is.
2. A regionális jellemzők leírására szolgáló adatszolgáltatási egység a lakosság vagy a lakások százalékos aránya.

---

↓ 2150/2002 (kiigazított szöveg)

### 5. SZAKASZ

#### ELSŐ REFERENCIAÉV ÉS GYAKORISÁG

1. Az első referenciaév ☒ 2004. ☒

---

↓ 2150/2002

2. A tagállamok az első referenciaévet követő minden második évre vonatkozóan szolgáltatnak adatokat.

## 6. SZAKASZ

### AZ EREDMÉNYEK TOVÁBBÍTÁSA AZ EUROSTATHOZ

Az eredményeket a referenciaév végétől számított 18 hónapon belül kell megküldeni.

## 7. SZAKASZ

### A STATISZTIKÁVAL VALÓ LEFEDETSÉGRE ÉS A STATISZTIKA MINŐSÉGÉRE VONATKOZÓ JELENTÉS

---

↓ 221/2009 1. cikk 8. pont  
b) alpont (kiigazított szöveg)

1. A tagállamok a 8. szakaszban (gazdasági tevékenységek és háztartások) felsorolt valamennyi tételre megadják, hogy az adott tételhez tartozó teljes hulladékmennyiség hány százalékát képviselik a gyűjtött adatok. A lefedettségre vonatkozó minimumkövetelményeket a Bizottság határozza meg. Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek kiegészítéssel történő módosítására irányuló ezen intézkedéseket a 6. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban ☒ kell elfogadni ☒.

---

↓ 2150/2002

2. A tagállamok jelentést készítenek az összegyűjtött adatok pontossági szintjére vonatkozóan. Megadják a becslések, az aggregátumok vagy a kizárások leírását és azt, hogy ezek hogyan befolyásolják a 2. szakasz 1. pontjában megadott hulladékkategóriáknak a 8. szakaszban említett gazdasági tevékenységek és háztartások szerinti felosztását.

---

↓ 2150/2002 (kiigazított szöveg)

3. A Bizottság a statisztikával való lefedettségre és a statisztika minőségére vonatkozó jelentéseket felveszi a 7. cikkben meghatározott jelentésbe.

## 8. SZAKASZ

### AZ EREDMÉNYEK MEGÁLLAPÍTÁSA

1. A 3. szakasz (1) bekezdésében megadott jellemzők eredményeit a következőkre vonatkozóan kell megállapítani:

↓ 1893/2006 15. cikk  
(2) bekezdés és IV. melléklet  
2. pont

- 1.1. a NACE REV 2.-nek megfelelő alábbi tételek:

Tétel	NACE Rev. 2. kód	Megnevezés
1	1. ágazat	Növénytermesztés, állattenyésztés, vadgazdálkodás és kapcsolódó szolgáltatások
	2. ágazat	Erdőgazdálkodás
2	3. ágazat	Halászat, halgazdálkodás
3	B nemzetgazdasági ág	Bányászat, kőfejtés
4	10. ágazat	Élelmiszergyártás
	11. ágazat	Italgyártás
	12. ágazat	Dohánytermék gyártása
5	13. ágazat	Textília gyártása
	14. ágazat	Ruházati termék gyártása
	15. ágazat	Bőr, bőrtermék, lábbeli gyártása
6	16. ágazat	Fafeldolgozás (kivéve: bútor), fonottáru gyártása
7	17. ágazat	Papír, papírtermék gyártása
	18. ágazat	Nyomdai és egyéb sokszorosítási tevékenység
8	19. ágazat	Kokszgyártás, kőolaj-feldolgozás
9	20. ágazat	Vegyí anyag, -termék gyártása
	21. ágazat	Gyógyszergyártás

	22. ágazat	Gumi-, műanyag termék gyártása
10	23. ágazat	Nemfém ásványi termék gyártása
11	24. ágazat	Fémalapanyag gyártása
	25. ágazat	Fémfeldolgozási termék gyártása
12	26. ágazat	Számítógép, elektronikai, optikai termék gyártása
	27. ágazat	Villamos berendezés gyártása
	28. ágazat	Gép, gépi berendezés gyártása
	29. ágazat	Közúti jármű gyártása
	30. ágazat	Egyéb jármű gyártása
13	31. ágazat	Bútorgyártás
	32. ágazat	Egyéb feldolgozóipari tevékenység
	33. ágazat	Gép, berendezés, eszköz javítása, üzembe helyezés
14	D nemzetgazdasági ág	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás
15	36. ágazat	Víztermelés, -kezelés, -ellátás
	37. ágazat	Szennyvíz gyűjtése, kezelése
	39. ágazat	Szennyeződésmntesítés, egyéb hulladékkezelés
16	38. ágazat	Hulladékgazdálkodás
17	F nemzetgazdasági ág	Építőipar
18		Szolgáltató tevékenységek
	G nemzetgazdasági ág (kivéve: 46.77)	Kereskedelem, gépjárműjavítás
	H nemzetgazdasági ág	Szállítás, raktározás
	I nemzetgazdasági ág	Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás
	J nemzetgazdasági ág	Információ, kommunikáció
	K nemzetgazdasági ág	Pénzügyi, biztosítási tevékenység

	L nemzetgazdasági ág	Ingatlanügyletek
	M nemzetgazdasági ág	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység
	N nemzetgazdasági ág	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység
	O nemzetgazdasági ág	Közigazgatás, védelem; kötelező társadalombiztosítás
	P nemzetgazdasági ág	Oktatás
	Q nemzetgazdasági ág	Humán-egészségügyi, szociális ellátás
	R nemzetgazdasági ág	Művészet, szórakoztatás, szabadidő
	S nemzetgazdasági ág	Egyéb szolgáltatás
	T nemzetgazdasági ág	Háztartás munkaadói tevékenysége; termék előállítása, szolgáltatás végzése saját fogyasztásra
	U nemzetgazdasági ág	Területen kívüli szervezetek, testületek
19	46.77 szakágazat	Hulladék-nagykereskedelem

↓ 2150/2002  
 →<sub>1</sub> 1893/2006 15. cikk  
 (1) bekezdés

## 1.2. háztartások

20

Háztartásokban keletkező hulladékok

2. Gazdasági tevékenységek esetében a statisztikai egységeken a 696/93/EGK tanácsi rendeletben<sup>18</sup> meghatározott telepeket vagy szakosodott egységeket kell érteni, az egyes tagállamok statisztikai rendszere szerint.

A 7. szakasz értelmében a statisztikák minőségéről készítendő jelentésnek ki kell térnie arra, hogy a választott statisztikai egység hogyan befolyásolja a →<sub>1</sub> NACE Rev. 2. ← szerinti adatbesorolási osztályozást.

<sup>18</sup> HL L 76., 1993.3.30., 1. o.

## II. MELLÉKLET

### HULLADÉKHASZNOSÍTÁS ÉS -ÁRTALMATLANÍTÁS

#### 1. SZAKASZ

##### A STATISZTIKÁVAL VALÓ LEFEDETTSÉG

1. A statisztikát minden olyan hulladékhasznosító és -ártalmatlanító létesítményre vonatkozóan kell készíteni, amelyben a 8. szakasz 2. pontjában említett műveletek valamelyikét végzik, és amely az I. melléklet 8. szakaszának 1.1. pontjában említett →<sub>1</sub> NACE Rev. 2. ← csoportosítása szerinti gazdasági tevékenységekhez tartozik, vagy azok részét képezi.
2. Ez a melléklet nem terjed ki azokra a létesítményekre, amelyekben a hulladékkezelési tevékenységek a hulladéknak a keletkezés helyén történő újrafeldolgozására korlátozódnak.

↓ 783/2005 1. cikk és melléklet  
(kiigazított szöveg)

#### 2. SZAKASZ

##### HULLADÉKKATEGÓRIÁK

A statisztikákat az alábbi hulladékkategóriákra vonatkozóan kell elkészíteni a 8. szakasz 2. pontjában megadott hulladékhasznosítási és ártalmatlanítási műveleteknek megfelelően:

Hulladékégetés			
Tétel- szám	EHK-Stat ☒ / ☒ 3. verzió		Veszélyes/Nem veszélyes hulladék
	Kód	Megnevezés	
1	01 + 02 + 03	Vegyipari hulladékok  (Összetett vegyipari hulladék + vegyi feldolgozási hulladékok + egyéb vegyipari hulladékok)	Nem veszélyes

2	01 + 02 + 03 kivéve 01.3	Vegyipari hulladékok, kivéve a használt olajokat  (Összetett vegyipari hulladék + vegyi feldolgozási hulladékok + egyéb vegyipari hulladékok)	Veszélyes
3	01.3	Használt olajok	Veszélyes
4	05	Egészségügyi és biológiai hulladékok	Nem veszélyes
5	05	Egészségügyi és biológiai hulladékok	Veszélyes
6	07.7	PCB-t tartalmazó hulladék	Veszélyes
7	10.1	Háztartási és hasonló jellegű hulladékok	Nem veszélyes
8	10.2	Vegyes és el nem különülő anyagok	Nem veszélyes
9	10.2	Vegyes és el nem különülő anyagok	Veszélyes
10	10.3	Válogatás utáni maradékok	Nem veszélyes
11	10.3	Válogatás utáni maradékok	Veszélyes
12	11	Közönséges iszapok	Nem veszélyes
13	06 +07 +08 +09 +12 +13	Egyéb hulladékok  (Fémhulladékok + nemfém hulladékok + kiselejtezett berendezések + állati és növényi hulladékok + ásványi hulladékok + megszilárdult, stabilizált vagy üvegesített hulladékok)	Nem veszélyes



14	06 +07 +08 +09 + 12 +13 kivéve 07.7	Egyéb hulladékok  (Fémhulladékok + nemfém hulladékok, kivéve a PCB-t tartalmazó hulladékokat + kiselejtezett berendezések + állati és növényi hulladékok + ásványi hulladékok + megszilárdult, stabilizált vagy üvegesített hulladékok)	Veszélyes
----	--	---	-----------

Műveletek, amelyek hasznosítást eredményezhetnek

(kivéve az energetikai hasznosítást)

Tétel- szám	EHK-Stat/3. változat		Veszélyes/Nem veszélyes hulladék
	Kód	Megnevezés	
1	01.3	Használt olajok	Veszélyes
2	06	Fémhulladékok	Nem veszélyes
3	06	Fémhulladékok	Veszélyes
4	07.1	Üveghulladékok	Nem veszélyes
5	07.1	Üveghulladékok	Veszélyes
6	07.2	Papír- és kartonpapír- hulladékok	Nem veszélyes
7	07.3	Gumihulladékok	Nem veszélyes
8	07.4	Műanyag hulladékok	Nem veszélyes
9	07.5	Fahulladékok	Nem veszélyes
10	07.6	Textilhulladékok	Nem veszélyes
11	09 kivéve. 09.11, 09.3	Állati és növényi hulladékok  (kivéve az élelmiszer- feldolgozás és élelmiszer-ipari termékek állati hulladékait; és kivéve az állati ürüléket, vizeletet és trágyát)	Nem veszélyes
12	09.11	Élelmiszer-feldolgozás és élelmiszer-ipari termékek állati hulladékai	Nem veszélyes

13	09.3	Állati ürülék, vizelet és trágya	Nem veszélyes
14	12	Ásványi hulladék	Nem veszélyes
15	12	Ásványi hulladék	Veszélyes
16	01 + 02 + 03 + 05 + 08 + 10 + 11 + 13	Egyéb hulladékok  (Összetett vegyipari hulladékok + vegyi feldolgozási hulladékok + egyéb vegyipari hulladékok + egészségügyi és biológiai hulladékok + kiselejtezt berendezések + vegyes átlagos összetételű hulladékok + közönséges iszapok + megszilárdult, stabilizált vagy üvegesített hulladékok)	Nem veszélyes
17	01 + 02 + 03 + 05 + 07.5+ 07.7 + 08 + 10 + 11 + 13 kivéve. 01.3	Egyéb hulladékok  (Összetett vegyipari hulladékok, kivéve a használt olajokat + vegyi feldolgozási hulladékok + egyéb vegyipari hulladékok + egészségügyi és biológiai hulladékok + fahulladékok + PCB-t tartalmazó hulladékok + kiselejtezt berendezések + vegyes átlagos összetételű hulladékok + közönséges iszapok + megszilárdult, stabilizált vagy üvegesített hulladékok)	Veszélyes

Ártalmatlanítás (a hulladékégetésen kívül)

Tétel-szám	EHK-Stat/3. változat		Veszélyes/Nem veszélyes hulladék
	Kód	Megnevezés	
1	01 + 02 + 03	Vegyipari hulladékok  (Összetett vegyipari hulladék + vegyi feldolgozási hulladékok + egyéb vegyipari hulladékok)	Nem veszélyes

2	01 + 02 + 03 kivéve 01.3	Vegyipari hulladékok, kivéve a használt olajokat  (Összetett vegyipari hulladék + vegyi feldolgozási hulladékok + egyéb vegyipari hulladékok)	Veszélyes
3	01.3	Használt olajok	Veszélyes
4	09 kivéve 09.11, 09.3	Állati és növényi hulladékok  (kivéve az élelmiszer-feldolgozás és élelmiszer-ipari termékek állati hulladékait; és kivéve az állati ürüléket, vizeletet és trágyát)	Nem veszélyes
5	09.11	Élelmiszer-feldolgozás és élelmiszer-ipari termékek állati hulladékai	Nem veszélyes
6	09.3	Állati ürülék, vizelet és trágya	Nem veszélyes
7	10.1	Háztartási és hasonló jellegű hulladékok	Nem veszélyes
8	10.2	Vegyes és el nem különülő anyagok	Nem veszélyes
9	10.2	Vegyes és el nem különülő anyagok	Veszélyes
10	10.3	Válogatás utáni maradékok	Nem veszélyes
11	10.3	Válogatás utáni maradékok	Veszélyes
12	11	Közönséges iszapok	Nem veszélyes
13	12	Ásványi hulladékok	Nem veszélyes
14	12	Ásványi hulladékok	Veszélyes
15	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Egyéb hulladékok  (Egészségügyi és biológiai hulladékok + fémhulladékok + nemfém hulladékok + kiselejtezett berendezések + megszilárdult, stabilizált vagy üvegesített hulladékok)	Nem veszélyes

16	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Egyéb hulladékok  (Egészségügyi és biológiai hulladékok + fémhulladékok + nemfém hulladékok + kiselejtezett berendezések + megszilárdult, stabilizált vagy üvegesített hulladékok)	Veszélyes
----	------------------------	--	-----------

↓ 2150/2002

### 3. SZAKASZ

#### JELLEMZŐK

Az alábbi táblázat tartalmazza azon jellemzőket, amelyekre vonatkozóan a 8. szakasz (2) bekezdésében említett hulladékhasznosítási és -ártalmatlanítási műveletek statisztikáit el kell készíteni.

A hulladékhasznosító és -ártalmatlanító műveletek száma és kapacitása régióként	
Tételszám	Megnevezés
1	A létesítmények száma, 2. NUTS szint
2	A létesítmények kapacitása műveletenként, 2. NUTS szint
A hulladékhasznosító és -ártalmatlanító műveletenként kezelt hulladékok importtal együtt	
3	A kezelt hulladék összmenyisége a 2. szakaszban felsorolt specifikus hulladékkategóriáinként, kivéve a hulladékkeletkezés helyén történő újrafeldolgozást, 1. NUTS szint

### 4. SZAKASZ

#### AZ ADATSZOLGÁLTATÁS EGYSÉGE

Az adatszolgáltatás (alap) egysége minden hulladékkategória esetében 1 000 tonna (normál) nedves hulladék. Az „iszap” hulladékkategóriáknál ezenkívül meg kell adni a szárazanyag-tartalmat is.

---

↓ 2150/2002 (kiigazított szöveg)

## 5. SZAKASZ

### ELSŐ REFERENCIAÉV ÉS GYAKORISÁG

1. Az első referenciaév ☒ 2004 ☒.
- 

↓ 2150/2002

2. A tagállamok az első referenciaévet követő minden második évre vonatkozóan adatokat szolgáltatnak a 8. szakasz (2) bekezdésében említett létesítményekről.

## 6. SZAKASZ

### AZ EREDMÉNYEK TOVÁBBÍTÁSA AZ EUROSTATHOZ

Az eredményeket a referenciaév végétől számított 18 hónapon belül kell megküldeni.

## 7. SZAKASZ

### A STATISZTIKÁVAL VALÓ LEFEDETSÉGRE ÉS A STATISZTIKA MINŐSÉGÉRE VONATKOZÓ JELENTÉS

---

↓ 221/2009 1. cikk 9. pont,  
a) alpont (kiigazított szöveg)

1. A tagállamok a 3. szakaszban felsorolt jellemzők mindegyikére, és a 8. szakasz 2. pontjában felsorolt művelettípusok minden egyes tételére megadják, hogy az adott tételhez tartozó teljes hulladékmennyiség hány százalékát képviselik a gyűjtött adatok. A lefedettségre vonatkozó minimumkövetelményeket a Bizottság határozza meg. Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek kiegészítéssel történő módosítására irányuló ezen intézkedéseket a 6. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni .
- 

↓ 2150/2002

2. A tagállamok minőségi jelentést nyújtanak be a 3. szakaszban felsorolt jellemzőkről, megadva az összegyűjtött adatok pontossági szintjét.

↓ 2150/2002 (kiigazított szöveg)

3. A Bizottság a statisztikával való lefedettségre és a statisztika minőségére vonatkozó jelentéseket felveszi a 7. cikkben meghatározott jelentésbe.

↓ 2150/2002

## 8. SZAKASZ

### AZ EREDMÉNYEK MEGÁLLAPÍTÁSA

1. Az eredményeket a 8. szakasz 2. pontjában felsorolt művelettípus valamennyi tételére meg kell állapítani a 3. szakaszban említett jellemzők szerint.

↓ 2150/2002 (kiigazított szöveg)

2. A hulladékhasznosítást és - ártalmatlanítást szolgáló műveletek jegyzéke; a kódok a  2006/12/EK  irányelv mellékleteiben szereplő kódokra hivatkoznak:

Tétel-szám	Kód	Hulladékhasznosítást és - ártalmatlanítást szolgáló műveletek
Hulladékégetés		
1	R1	Elsődlegesen <input checked="" type="checkbox"/> fűtőanyagként történő felhasználás <input checked="" type="checkbox"/> vagy más módon <input checked="" type="checkbox"/> energia előállítása <input checked="" type="checkbox"/>
2	D10	Hulladékégetés szárazföldön
Műveletek, amelyek hasznosítást eredményezhetnek (kivéve az energetikai hasznosítást)		
3	R2 +	Oldószerek visszanyerése/regenerálása
	R3 +	Oldószerként nem használatos szerves anyagok visszanyerése/ <input checked="" type="checkbox"/> újrafeldolgozása <input checked="" type="checkbox"/> (beleértve a komposztálást és más biológiai átalakítási műveleteket is)
	R4 +	Fémek és fémvegyületek <input checked="" type="checkbox"/> visszanyerése <input checked="" type="checkbox"/> /újrafeldolgozása,
	R5 +	Egyéb szerves anyagok <input checked="" type="checkbox"/> visszanyerése <input checked="" type="checkbox"/> /újrafeldolgozása
	R6 +	Savak és lúgok regenerálása

	R7 +	Szennyezéscsökkentésre használt anyagok összetevőinek visszanyerése
	R8 +	Katalizátorok összetevőinek visszanyerése
	R9 +	Olaj újrafinomítása vagy más célra történő újrahasználata
	R10 +	<input checked="" type="checkbox"/> Talajban történő hasznosítás, amely mezőgazdasági vagy ökológiai szempontból előnyös <input checked="" type="checkbox"/>
	R11	Az R1–R10 műveletek bármelyikéből <input checked="" type="checkbox"/> származó <input checked="" type="checkbox"/> hulladékok hasznosítása

Hulladékártalmatlanítást szolgáló műveletek

4	D1 +	Lerakás a talaj felszínére vagy a talajba (például. hulladéklerakó stb.)
	D3 +	Mélyinjektálás (például szivattyúzható hulladékok kutakba, sódómokba vagy természetes üregekbe <input checked="" type="checkbox"/> juttatása <input checked="" type="checkbox"/> stb.)
	D4 +	Felszíni feltöltés (például <input checked="" type="checkbox"/> folyadékok, iszapok <input checked="" type="checkbox"/> elhelyezése árkokban, mélyedésekben, <input checked="" type="checkbox"/> tározókban <input checked="" type="checkbox"/> vagy lagúnákban stb.)
	D5 +	Lerakás műszaki védelemmel (például. elhelyezés fedett, <input checked="" type="checkbox"/> egymástól és a környezettől <input checked="" type="checkbox"/> elkülönített, <input checked="" type="checkbox"/> szigetelt <input checked="" type="checkbox"/> cellákban stb.)
	D12	Tartós tárolás (például <input checked="" type="checkbox"/> tároló <input checked="" type="checkbox"/> elhelyezése bányában stb.)
5	D2 +	Talajban történő kezelés (például folyadékok, iszapok talajban történő biológiai lebontása stb.)
	D6 +	Bevezetés víztestbe a tengerek/óceánok <input checked="" type="checkbox"/> kivételével <input checked="" type="checkbox"/>
	D7	Bevezetés tengerbe vagy óceánba, a tengerfenéken történő elhelyezést is beleértve

↓ 221/2009 1. cikk, 9. pont,  
b) alpont (kiigazított szöveg)

3. A Bizottság kidolgozza a tagállamok által önkéntes alapon elvégzendő kísérleti tanulmányok programját. A kísérleti tanulmányok célja annak megítélése, hogy mennyiben szükséges és lehetséges a 2006/12/EK irányelv II.A. és II.B. mellékletében meghatározott előkészítő műveletekkel kezelt hulladékok mennyiségi adatainak összegyűjtése. A Bizottság a kísérleti tanulmányok

elvégzésének költségét akár 100 %-os mértékben finanszírozza. A kísérleti tanulmányok eredményei alapján a Bizottság elfogadja a szükséges végrehajtási intézkedéseket. Az e rendelet nem alapvető fontosságú elemeinek kiegészítéssel történő módosítására irányuló ezen intézkedéseket a 6. cikk (3) bekezdésében említett, ellenőrzéssel történő szabályozási bizottsági eljárással összhangban kell elfogadni.

---

↓ 2150/2002 → <sub>1</sub> 1893/2006 15. cikk (1) bekezdés
--

4. A statisztikai egységek a 696/93/EGK tanácsi rendeletben meghatározott telepek vagy szakosodott egységek, az egyes tagállamok statisztikai rendszere szerint.

A 7. szakasz értelmében a statisztikák minőségéről készítendő jelentésnek ki kell térnie arra, hogy a választott statisztikai egység hogyan befolyásolja a →<sub>1</sub> NACE Rev. 2. ← szerinti adatbesorolási osztályozást.

---



### III. MELLÉKLET

#### EGYENÉRTÉKŰSÉGI TÁBLÁZAT

a 2. cikk (5) bekezdésében említetteknek megfelelően, az EHK-Stat  /  3. változata  
( elsősorban  anyagorientált hulladékstatisztikai nomenklatúra) és a  
2000/532/EK határozattal létrehozott hulladékjegyzék között

01 Összetett vegyipari hulladékok

01.1 Használt oldószerek

01.11 Halogéntartalmú használt oldószerek

1 Veszélyes

07 01 03\* halogénezett szerves oldószerek, mosófolyadékok  
és anyalúgok

07 02 03\* halogénezett szerves oldószerek, mosófolyadékok  
és anyalúgok

07 03 03\* halogénezett szerves oldószerek, mosófolyadékok  
és anyalúgok

07 04 03\* halogénezett szerves oldószerek, mosófolyadékok  
és anyalúgok

07 05 03\* halogénezett szerves oldószerek, mosófolyadékok  
és anyalúgok

07 06 03\* halogénezett szerves oldószerek, mosófolyadékok  
és anyalúgok

07 07 03\* halogénezett szerves oldószerek, mosófolyadékok  
és anyalúgok

14 06 01\* klór-fluor-szénhidrogének, HCFC, HFC

14 06 02\* egyéb halogénezett oldószerek és  
oldószerkeverékek

14 06 04\* halogénezett oldószereket tartalmazó iszapok és  
szilárd hulladékok

## 01.12 Nem halogénezett használt oldószerek

1	Veszélyes	
	07 01 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
	07 02 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
	07 03 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
	07 04 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
	07 05 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
	07 06 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
	07 07 04*	egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok
	14 06 03*	egyéb oldószerek és oldószerkeverékek
	14 06 05*	egyéb oldószereket tartalmazó iszapok és szilárd hulladékok
	20 01 13*	oldószerek

## 01.2 Savas, lúgos vagy sós hulladékok

### 01.21 Savas hulladékok

0	Nem veszélyes	
	06 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
1	Veszélyes	
	06 01 01*	kénsav és kénessav
	06 01 02*	sósav
	06 01 03*	folysav (hidrogén-fluorid)
	06 01 04*	foszforsav és foszforossav
	06 01 05*	salétromsav és salétromossav

06 01 06*	egyéb savak
06 07 04*	oldatok és savak, például kontaktkénsav
08 03 16*	hulladékká vált gravírozó oldatok
09 01 04*	rögzítő (fixír-) oldatok
09 01 05*	halványító oldatok és halványító-rögzítő fixíroldatok
10 01 09*	kénsav
11 01 05*	reve eltávolítására használt savak
11 01 06*	közelebbről nem meghatározott savak
16 06 06*	elemekből és akkumulátorokból származó, elkülönítve gyűjtött elektrolit
20 01 14*	savak

#### 01.22 Lúgos hulladékok

0	Nem veszélyes
03 03 09	hulladék-mésziszap
06 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
11 01 14	zsírtalanítási hulladékok, amelyek különböznek a 11 01 13-tól
1	Veszélyes
05 01 11*	tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladékok
06 02 01*	kalcium-hidroxid
06 02 03*	ammónium-hidroxid
06 02 04*	nátrium- és kálium-hidroxid
06 02 05*	egyéb lúgok
09 01 01*	vizes alapú előhívó- és aktiváló oldatok
09 01 02*	vizes alapú ofszetlemez-előhívó oldatok
09 01 03*	oldószeralapú előhívóoldatok

- 11 01 07\* pácolásra használt lúgok
- 11 01 13\* veszélyes anyagokat tartalmazó zsírtalanítási hulladékok
- 11 03 01\* cianidtartalmú hulladékok
- 19 11 04\* tüzelőanyagok lúgos tisztításából származó hulladékok
- 20 01 15\* lúgok

#### 01.24 Egyéb sós hulladékok

##### 0 Nem veszélyes

- 05 01 16 kőolaj kéntelenítéséből származó, kéntartalmú hulladékok
- 05 07 02 ként tartalmazó hulladékok
- 06 03 14 szilárd sók és azok oldatai, amelyek különböznek a 06 03 11-től és a 06 03 13-tól
- 06 03 16 fémoxidok, amelyek különböznek a 06 03 15-től
- 06 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 06 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 06 06 03 szulfidvegyületeket tartalmazó hulladékok, amelyek különböznek a 06 06 02-től
- 06 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 11 02 06 réz-hidrometallurgiai hulladékok, amelyek különböznek a 11 02 05-től

##### 1 Veszélyes

- 06 03 11\* cianidtartalmú szilárd sók és oldatok
- 06 03 13\* nehézfémeket tartalmazó szilárd sók és oldataik
- 06 03 15\* nehézfémeket tartalmazó fémoxidok
- 06 04 03\* arzéntartalmú hulladékok
- 06 04 04\* higanytartalmú hulladékok
- 06 04 05\* más nehézfémeket tartalmazó hulladékok

06 06 02*	veszélyes szulfidvegyületeket tartalmazó hulladékok
10 03 08*	másodlagos termelésből származó sósalak
10 04 03*	kalcium-arzenát
11 01 08*	foszfátózásból származó iszapok
11 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó réz-hidrometallurgiai hulladékok
11 03 02*	egyéb hulladékok
11 05 04*	elhasznált folyósítószer
16 09 01*	permanganátok, például kálium-permanganát
16 09 02*	kromátok, például kálium-kromát, kálium- vagy nátrium-dikromát

### 01.3 Használt olajok

#### 01.31 Használt motorolajok

##### 1 Veszélyes

13 02 04*	ásványolaj-alapú, klórvegyületet tartalmazó motor-hajtómű- és kenőolajok
13 02 05*	ásványolaj-alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolajok
13 02 06*	szintetikus motor-, hajtómű- és kenőolajok
13 02 07*	biológiailag könnyen lebomló motor-, hajtómű- és kenőolajok
13 02 08*	egyéb motor-, hajtómű- és kenőolajok

#### 01.32 Egyéb használt olajok

##### 1 Veszélyes

05 01 02*	sótalanító berendezésből származó iszapok
05 01 03*	tartályfenék-iszapok
05 01 04*	alkilsavas iszapok
05 01 12*	savas olajok

08 03 19*	diszpergált olaj
08 04 17*	fenyőgyanta-olaj
12 01 06*	ásványolaj-alapú, halogéntartalmú hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)
12 01 07*	ásványolaj-alapú, halogénmentes hűtő-kenő folyadékok (kivéve az emulziókat és az oldatokat)
12 01 08*	halogéntartalmú hűtő-kenő emulziók és oldatok
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulziók és oldatok
12 01 10*	szintetikus hűtő-kenő olajok
12 01 12*	elhasznált viaszok és zsírok
12 01 18*	olajtartalmú fémiszap (csiszolás, hónolás, lappolás iszapja)
12 01 19*	biológiailag könnyen lebomló, gépi megmunkáláshoz használt olaj
13 01 04*	klórozott emulziók
13 01 05*	nem klórozott emulziók
13 01 09*	ásványolaj-alapú, klórozott vegyületeket tartalmazó hidraulikaolajok
13 01 10*	ásványolaj-alapú, klórozott vegyületeket nem tartalmazó hidraulikaolajok
13 01 11*	szintetikus hidraulikaolajok
13 01 12*	biológiailag könnyen lebomló hidraulikaolajok
13 01 13*	egyéb hidraulikaolajok
13 03 06*	ásványolaj-alapú, klórozott vegyületeket tartalmazó szigetelő- és hőtranszmissziós olajok, amelyek különböznek a 13 03 01-től
13 03 07*	ásványolaj-alapú, klórvegyületet nem tartalmazó szigetelő és hőtranszmissziós olajok
13 03 08*	szintetikus szigetelő és hőtranszmissziós olajok
13 03 09*	biológiailag könnyen lebomló szigetelő és hőtranszmissziós olajok

- 13 03 10\* egyéb szigetelő és hőtranszmissziós olajok
- 13 05 06\* olaj-víz szeparátorokból származó olaj
- 20 01 26\* olaj és zsír, amely különbözik a 20 01 25-től

#### 01.4 Használt vegyi katalizátorok

##### 01.41 Használt vegyi katalizátorok

###### 0 Nem veszélyes

- 16 08 01 arany-, ezüst-, rénum-, ródium-, palládium-, irídium- vagy platinatartalmú elhasznált katalizátorok (kivéve 16 08 07)
- 16 08 03 egyéb átmeneti fémeket vagy átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált, közelebbről meg nem határozott katalizátorok
- 16 08 04 fluidizációs krakkolás elhasznált katalizátora (kivéve 16 08 07)

###### 1 Veszélyes

- 16 08 02\* veszélyes átmeneti fémeket vagy veszélyes átmeneti fémek vegyületeit tartalmazó elhasznált katalizátorok
- 16 08 05\* foszforsavat tartalmazó elhasznált katalizátorok
- 16 08 06\* elhasznált folyadékok, amelyeket katalizátorként alkalmaztak
- 16 08 07\* veszélyes anyagokkal szennyezett elhasznált katalizátorok

#### 02 Vegyi feldolgozási hulladékok

##### 02.1 Előírástól eltérő vegyi hulladékok

###### 02.11 Mezőgazdasági vegyszerhulladékok

###### 0 Nem veszélyes

- 02 01 09 mezőgazdasági vegyi hulladékok, amelyek különböznek a 02 01 08-től

###### 1 Veszélyes

- 02 01 08\* veszélyes anyagokat tartalmazó mezőgazdasági vegyi hulladékok

06 13 01\* szervesetlen növényvédő szerek, faanyagvédő szerek és egyéb biocidok

20 01 19\* peszticidek

## 02.12 Fel nem használt gyógyszerek

0 Nem veszélyes

07 05 14 szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 07 05 13-tól

18 01 09 gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 01 08-től

18 02 08 gyógyszerek, amelyek különböznek a 18 02 07-től

20 01 32 gyógyszerek, amelyek különböznek a 20 01 31-től

1 Veszélyes

07 05 13\* veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok

18 01 08\* citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek

18 02 07\* citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek

20 01 31\* citotoxikus és citosztatikus gyógyszerek

## 02.13 Festékek, lakkok, nyomdafestékek és ragasztóanyagok hulladékai

0 Nem veszélyes

03 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

04 02 17 színezékek és pigmentek, amelyek különböznek a 04 02 16-tól

08 01 12 festék- vagy lakkhulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11-től

08 01 14 festék- vagy lakkiszapok, amelyek különböznek a 08 01 13-tól

08 01 16 festék- vagy laktartalmú vizes iszapok, amelyek különböznek a 08 01 15-től

08 01 18 festékek és lakkok eltávolításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 17-től

08 01 20 festék- vagy laktartalmú vizes szuszpenziók, amelyek különböznek a 08 01 19-től



08 01 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
08 02 01	poralapú bevonatok hulladécai
08 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
08 03 07	nyomdafestéket tartalmazó vizes iszapok
08 03 08	nyomdafestéket tartalmazó vizes folyékony hulladékok
08 03 13	nyomdafesték-hulladékok, amelyek különböznek a 08 03 12-től
08 03 15	nyomdafestékiszapok, amelyek különböznek a 08 03 14-től
08 03 18	hulladékká vált toner, amely különbözik a 08 03 17-től
08 03 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
08 04 10	ragasztó- és tömítőanyag-hulladékok, amelyek különböznek a 08 04 09-től
08 04 12	ragasztó- és tömítőanyag-iszapok, amelyek különböznek a 08 04 11-től
08 04 14	ragasztó- vagy tömítőanyag-tartalmú vizes iszapok, amelyek különböznek a 08 04 13-től
08 04 16	ragasztó- vagy tömítőanyag-tartalmú vizes folyékony hulladékok, amelyek különböznek a 08 04 15-től
08 04 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
20 01 28	festékek, nyomdafestékek, ragasztók és gyanták, amelyek különböznek a 20 01 27-től
1	Veszélyes
04 02 16*	veszélyes anyagokat tartalmazó színezékek és pigmentek
08 01 11*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakkhulladékok
08 01 13*	szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- vagy lakkiszapok

- 08 01 15\* szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó, festék- vagy lakk tartalmú vizes iszapok
- 08 01 17\* festékek és lakkok eltávolításából származó, szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 08 01 19\* szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó, festék- vagy lakk tartalmú vizes szuszpenziók
- 08 03 12\* veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték-hulladékok
- 08 03 14\* veszélyes anyagokat tartalmazó nyomdafesték-iszapok
- 08 03 17\* veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner
- 08 04 09\* szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó- vagy tömítőanyag-hulladékok
- 08 04 11\* szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó ragasztó- vagy tömítőanyag-iszapok
- 08 04 13\* szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó, ragasztó- vagy tömítőanyag-tartalmú vizes iszapok
- 08 04 15\* szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó, ragasztó- vagy tömítőanyag-tartalmú vizes folyékony hulladékok
- 20 01 27\* veszélyes anyagokat tartalmazó festékek, nyomdafestékek, ragasztók és gyanták

#### 02.14 Egyéb vegyi feldolgozási hulladékok

- 0 Nem veszélyes
  - 02 07 03 vegyi kezeléssel származó hulladékok
  - 03 02 99 közelebbről nem meghatározott faanyagvédő szerek
  - 04 01 09 kötözési és kikészítési hulladékok

04 02 15	kikészítésből származó hulladékok, amelyek különböznek a 04 02 14-től
06 07 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 08 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 10 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
06 11 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
07 02 15	adalékanyag-hulladékok, amelyek különböznek a 07 02 14-től
07 02 17	szilikonokat tartalmazó hulladékok, amelyek különböznek a 07 02 16-től
10 09 16	hulladékká vált repedésjelző anyagok, amelyek különböznek a 10 09 15-től
10 10 14	kötőanyag-hulladékok, amelyek különböznek a 10 10 13-tól
10 10 16	hulladékká vált repedésjelző anyagok, amelyek különböznek a 10 10 15-től
11 05 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
16 01 15	fagyálló folyadékok, amelyek különböznek a 16 01 14-től
16 05 05	nyomásálló tartályokban tárolt gázok, amelyek különböznek a 16 05 04-től
18 01 07	vegyszerek, amelyek különböznek a 18 01 06-től
18 02 06	vegyszerek, amelyek különböznek a 18 02 05-től
20 01 30	mosószerek, amelyek különböznek a 20 01 29-től
1	Veszélyes
03 02 01*	halogénezett szerves vegyületeket nem tartalmazó faanyagvédő szerek
03 02 02*	szerves klórvegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek
03 02 03*	fémorganikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek

03 02 04*	szervetlen vegyületeket tartalmazó faanyagvédő szerek
03 02 05*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb faanyagvédő szerek
04 02 14*	kikészítésből származó, szerves oldószert tartalmazó hulladékok
05 07 01*	higanytartalmú hulladékok
06 08 02*	veszélyes klór-szilánokat tartalmazó hulladékok
06 10 02*	veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
07 02 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó adalékanyag-hulladékok
07 02 16*	veszélyes szilícium-vegyületeket tartalmazó hulladékok
07 04 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
08 01 21*	festékek és lakkok eltávolítására használt, hulladékká vált anyagok
08 05 01*	hulladék izocianátok
10 09 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag-hulladékok
10 09 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok
10 10 13*	veszélyes anyagokat tartalmazó kötőanyag-hulladékok
10 10 15*	veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált repedésjelző anyagok
11 01 16*	telített vagy kimerült ioncserélő gyanták
11 01 98*	veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
16 01 13*	fékfolyadékok
16 01 14*	veszélyes anyagokat tartalmazó fagyálló folyadékok
16 05 04*	nyomásálló tartályokban tárolt, veszélyes anyagokat tartalmazó gázok (ideértve a halonokat is)

16 09 03*	peroxidok, például hidrogén-peroxid
16 09 04*	közelebbről nem meghatározott oxidálóanyagok
18 01 06*	veszélyes anyagokból álló vagy ilyeneket tartalmazó vegyszerek
18 02 05*	veszélyes anyagokból álló vagy ilyeneket tartalmazó vegyszerek
20 01 17*	fényképezési vegyszerek
20 01 29*	veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer

## 02.2 Fel nem használt robbanószer

### 02.21 Robbanószer és pirotechnikai termékek hulladékai

#### 1 Veszélyes

16 04 02\* tűzijáték-hulladékok

16 04 03\* egyéb robbanóanyag-hulladékok

### 02.22 Lőszerhulladékok

#### 1 Veszélyes

16 04 01\* hulladék-lőszer

## 02.3 Vegyes vegyi hulladékok

### 02.31 Ritkán előforduló vegyi hulladékok

#### 0 Nem veszélyes

16 05 09 használatból kivont vegyszerek, amelyek különböznek a 16 05 06-tól, a 16 05 07-től és a 16 05 08-tól

#### 1 Veszélyes

16 05 06\* veszélyes anyagokból álló vagy ilyeneket tartalmazó laboratóriumi vegyszerek, beleértve a laboratóriumi vegyszerek keverékeit is

16 05 07\* használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy ilyeneket tartalmazó szerves vegyszerek

16 05 08\* használatból kivont, veszélyes anyagokból álló vagy ilyeneket tartalmazó szerves vegyszerek

## 02.32 Kezelés céljából kevert vegyszerek hulladékai

### 1 Veszélyes

- 19 02 04\* kevert hulladék, amely legalább egy veszélyes hulladékot tartalmaz
- 19 02 08\* veszélyes anyagokat tartalmazó, folyékony, éghető hulladékok
- 19 02 09\* veszélyes anyagokat tartalmazó, szilárd, éghető hulladékok
- 19 02 11\* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok

## 02.33 Veszélyes anyagokkal szennyezett csomagolóanyagok

### 1 Veszélyes

- 15 01 10\* veszélyes anyagok maradványait tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolóanyagok

## 03 Egyéb vegyi hulladékok

### 03.1 Vegyi üledékek és maradványok

#### 03.11 Kátrányok és széntartalmú hulladékok

### 0 Nem veszélyes

- 05 01 17 bitumen
- 05 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 06 13 03 műkorom
- 10 01 25 széntüzelésű erőművek tüzelőanyagának tárolásából és előkészítéséből származó hulladékok
- 10 03 02 hulladékká vált anóddarabok
- 10 03 18 anódgyártásból származó széntartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 17-től
- 10 08 13 anódgyártásból származó széntartalmú hulladékok, amelyek különböznek a 10 08 12-től
- 10 08 14 anóddarabok
- 11 02 03 vizes elektrolitikus eljárásokban használt anódok termeléséből származó hulladékok

	20 01 41	kéménysöprérsből származó hulladékok
1	Veszélyes	
	05 01 07*	savas kátrányok
	05 01 08*	egyéb kátrányok
	05 06 01*	savas kátrányok
	05 06 03*	egyéb kátrányok
	06 13 05*	korom
	10 03 17*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladékok
	10 08 12*	anód gyártásából származó, kátrányt tartalmazó hulladékok
	19 11 02*	savas kátrányok

### 3.12 Olaj/víz emulziók iszapjai

1	Veszélyes	
	05 01 06*	üzem vagy berendezések karbantartásából származó olajos iszapok
	13 04 01*	belvízi hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz
	13 04 02*	kikötői olaj- és homokfogóból származó olajtartalmú hulladékok
	13 04 03*	egyéb hajózásból származó, olajjal szennyezett fenékvíz
	13 05 01*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó szilárd anyagok
	13 05 02*	olaj-víz szeparátorokból származó iszapok
	13 05 03*	büzelzáróból származó iszapok
	13 05 07*	olaj-víz szeparátorokból származó olajat tartalmazó víz
	13 05 08*	homokfogóból és olaj-víz szeparátorokból származó hulladékkeverékek
	13 07 01*	fűtőolaj és dízelolaj

- 13 07 02\* benzin
- 13 07 03\* egyéb üzemanyagok (beleértve a keverékeket is)
- 13 08 01\* sótelenítési iszapok, illetve emulziók
- 13 08 02\* egyéb emulziók
- 13 08 99\* közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 16 07 09\* egyéb veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 19 02 07\* elválasztásból származó olaj és koncentrátumok

### 03.13 Kémiai reakciók maradékanyagai

- 0 Nem veszélyes
  - 03 03 02 hulladékpapír hasznosításából származó festékiszap
  - 04 01 04 krómtartalmú cserzőlé
  - 04 01 05 krómot nem tartalmazó cserzőlé
  - 06 09 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 06 13 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 07 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 07 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 07 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 07 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 07 05 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 07 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 07 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 11 01 12 öblítő- és mosóvizek, amelyek különböznek a 11 01 11-től
- 1 Veszélyes
  - 04 01 03\* oldószertartalmú, folyékony fázis nélküli zsírtalanítási hulladékok
  - 06 07 03\* higanyt tartalmazó bárium-szulfát-iszap



07 01 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 01 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 01 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 02 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 02 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 02 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 03 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 03 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 03 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 04 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 04 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 04 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 05 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 05 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 05 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 06 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 06 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 06 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
07 07 01*	vizes mosófolyadékok és anyalúgok
07 07 07*	halogéntartalmú üstmaradékok és reakciómaradékok
07 07 08*	egyéb üstmaradékok és reakciómaradékok
09 01 13*	keletkezésük telephelyén történő ezüstvisszanyerés vizes folyékony hulladékai, amelyek különböznek a 09 01 06-tól

- 11 01 11\* veszélyes anyagokat tartalmazó öblítő- és mosóvizek
- 19 04 03\* nem üvegesített (vitrifikált) szilárd fázis

#### 03.14 Használt szűrő és abszorbens anyagok

##### 0 Nem veszélyes

- 15 02 03 abszorbensek, szűrőanyagok, törلőkendők, védőruházat, amelyek különböznek a 15 02 02-től
- 19 09 03 karbonátsók eltávolításából származó iszapok
- 19 09 04 kimerült aktív szén
- 19 09 05 telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták
- 19 09 06 ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok

##### 1 Veszélyes

- 05 01 15\* elhasznált derítőföld
- 06 07 02\* klórgyártásból származó aktív szén
- 06 13 02\* kimerült aktív szén (kivéve 06 07 02)
- 07 01 09\* halogéntartalmú szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 01 10\* egyéb szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 02 09\* halogéntartalmú szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 02 10\* egyéb szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 03 09\* halogéntartalmú szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 03 10\* egyéb szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 04 09\* halogéntartalmú szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
- 07 04 10\* egyéb szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)

07 05 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
07 05 10*	egyéb szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
07 06 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
07 06 10*	egyéb szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
07 07 09*	halogéntartalmú szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
07 07 10*	egyéb szűrőpogácsák és kimerült felitató anyagok (abszorbensek)
11 01 15*	membrán- és ioncserélő rendszerek veszélyes anyagokat tartalmazó eluátumai és iszapjai
15 02 02*	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről nem meghatározott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat
19 01 10*	füstgáz kezeléséből származó elhasznált aktív szén
19 08 06*	telítődött vagy kimerült ioncserélő gyanták
19 08 07*	ioncserélők regenerálásából származó oldatok és iszapok
19 08 08*	membránrendszerek nehézfémeket tartalmazó hulladécai
19 11 01*	elhasznált derítőföld

## 03.2 Ipari folyékony hulladékok iszapja

### 03.21 Ipari folyamatokból és folyékony hulladékok kezeléséből származó iszapok

0	Nem veszélyes
03 03 05	papír újrafeldolgozásából származó festéktávolítási (de-inking) iszap
04 01 06	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot tartalmazó iszapok

- 04 01 07 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszapok
- 04 02 20 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 04 02 19-től
- 05 01 10 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 05 01 09-től
- 05 01 14 hűtőtornyok hulladékai
- 05 06 04 hűtőtornyok hulladékai
- 06 05 03 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 06 05 02-től
- 07 01 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 01 11-től
- 07 02 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 02 11-től
- 07 03 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 03 11-től
- 07 04 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 04 11-től
- 07 05 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 05 11-től
- 07 06 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 06 11-től
- 07 07 12 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 07 07 11-től
- 10 01 21 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 10 01 20-tól

10 01 23	kazán tisztításából származó vizes iszapok, amelyek különböznek a 10 01 22-től
10 01 26	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok
10 02 12	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 11-től
10 02 15	egyéb iszapok és szűrőpogácsák
10 03 28	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 27-től
10 04 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 04 09-től
10 05 09	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 05 08-től
10 06 10	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 06 09-től
10 07 08	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 07 07-től
10 08 20	hűtővíz kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 08 19-től
10 11 20	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 11 19-től
10 12 13	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapja
11 01 10	iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 11 01 09-től
11 02 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
12 01 15	gépi megmunkálás során keletkező iszapok, amelyek különböznek a 12 01 14-től
16 10 02	vizes folyékony hulladékok, amelyek különböznek a 16 10 01-től
16 10 04	tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 16 10 03-tól
19 02 06	fizikai-kémiai kezelésből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 02 05-től

19 04 04	üvegesített hulladék temperálásából származó vizes folyékony hulladékok
19 06 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 07 03	hulladéklerakóból származó csurgalékvíz, amely különbözik a 19 07 02-től
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 11-től
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 08 13-tól
19 08 99	közelebbről nem meghatározott hulladékok
19 11 06	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 19 11 05-től
19 13 04	talajremediációból származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 03-tól
19 13 06	talajvíz-remediációból származó iszapok, amelyek különböznek a 19 13 05-től
19 13 08	talajvíz-remediációból származó vizes folyékony hulladékok és tömény vizes oldatok, amelyek különböznek a 19 13 07-től
1	Veszélyes
04 02 19*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
05 01 09*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
06 05 02*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
07 01 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
07 02 11*	folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok

- 07 03 11\* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 04 11\* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 05 11\* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 06 11\* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 07 07 11\* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 10 01 20\* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 10 01 22\* kazán tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes iszapok
- 10 11 19\* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 11 01 09\* veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 11 02 07\* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok
- 12 01 14\* veszélyes anyagokat tartalmazó, gépi megmunkálás során keletkező iszapok
- 16 10 01\* veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok
- 16 10 03\* veszélyes anyagokat tartalmazó tömény vizes oldatok
- 19 02 05\* fizikai-kémiai kezelésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 07 02\* hulladéklerakóból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó csurgalékvíz

- 19 08 11\* ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 08 13\* ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 11 05\* folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 13 03\* talajremediációból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 13 05\* talajvíz-remediációból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok
- 19 13 07\* talajvíz-remediációból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó vizes folyékony hulladékok és tömény vizes oldatok

### 03.22 Szénhidrogént tartalmazó iszapok

#### 0 Nem veszélyes

- 05 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 05 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 19 11 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

#### 1 Veszélyes

- 01 05 05\* olajtartalmú fűrőiszapok és hulladékok
- 10 02 11\* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 03 27\* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 04 09\* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 05 08\* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 06 09\* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 10 07 07\* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok



- 10 08 19\* hűtővíz kezeléséből származó, olajat tartalmazó hulladékok
- 12 03 01\* vizes mosófolyadékok
- 12 03 02\* gőzzel végzett zsírtalanítás hulladékai
- 16 07 08\* olajat tartalmazó hulladékok
- 19 08 10\* olaj-víz elválasztásából származó zsír-olaj keverék, amely különbözik a 19 08 09-től
- 19 11 03\* vizes folyékony hulladékok

## 05 Egészségügyi és biológiai hulladékok

### 05.1 Fertőző egészségügyi hulladékok

#### 05.11 Fertőző humán-egészségügyi hulladékok

##### 1 Veszélyes

- 18 01 03\* hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében

#### 05.12 Fertőző állat-egészségügyi hulladékok

##### 1 Veszélyes

- 18 02 02\* hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása speciális követelményekhez kötött a fertőzések elkerülése érdekében

### 05.2 Nem fertőző egészségügyi hulladékok

#### 05.21 Nem fertőző humán-egészségügyi hulladékok

##### 0 Nem veszélyes

- 18 01 01 éles, hegyes eszközök (kivéve 18 01 03)
- 18 01 02 testrészek és szervek, a vértároló zacskókat és a konzervált vért is beleértve (kivéve 18 01 03)
- 18 01 04 hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében (például kötszerek, gipszkötés, rongyok, eldobható ruházat, pelenkák)

#### 05.22 Nem fertőző állat-egészségügyi hulladékok

- 0 Nem veszélyes
  - 18 02 01 éles, hegyes eszközök (kivéve 18 02 02)
  - 18 02 03 hulladékok, amelyek gyűjtése és ártalmatlanítása nem kötött speciális követelményekhez a fertőzések elkerülése érdekében

## 06 Fémhulladékok

### 06.1 Vasfémhulladék és maradékanyag

#### 06.11 Vasfémhulladék és maradékanyag

- 0 Nem veszélyes
  - 10 02 10 hengerlési reve
  - 10 12 06 kiselejtezett öntőformák
  - 12 01 01 vasfémreszelék és esztergaforgács
  - 12 01 02 vasfém por és -részecskék
  - 16 01 17 vasfémek
  - 17 04 05 vas és acél
  - 19 01 02 kazánhamuból eltávolított vasfémek
  - 19 10 01 vas- és acélhulladék
  - 19 12 02 vasfémek

### 06.2 Nem vasfém hulladék és maradékanyag

#### 06.21 Nemesfémhulladék

- 1 Veszélyes
  - 09 01 06\* fényképezési hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó ezüsttartalmú hulladék
  - 18 01 10\* fogászati célokra használt amalgámhulladék

#### 06.23 Egyéb alumíniumhulladék

- 0 Nem veszélyes
  - 17 04 02 alumínium

#### 06.24 Rézhulladék

0 Nem veszélyes

17 04 01 vörösréz, bronz, sárgaréz

#### 06.25 Ólomhulladék

0 Nem veszélyes

17 04 03 ólom

#### 06.26 Egyéb fémhulladékok

0 Nem veszélyes

11 05 01 kemény cink

17 04 04 cink

17 04 06 ón

#### 06.3 Vegyes fémhulladékok

##### 06.31 Vegyes fém csomagolóanyagok

0 Nem veszélyes

15 01 04 fém csomagolóanyagok

##### 06.32 Egyéb vegyes fémhulladékok

0 Nem veszélyes

02 01 10 fémhulladék

10 10 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

12 01 03 nem vasfém reszelék és esztergaforgács

12 01 04 nem vasfém por és részecskék

16 01 18 nem vasfémek

17 04 07 fémkeverékek

17 04 11 kábelek, amelyek különböznek a 17 04 10-től

19 10 02 nem vasfém hulladék

19 12 03 nem vasfémek

20 01 40 fémek

	1	Veszélyes	
		17 04 09*	veszélyes anyagokkal szennyezett fémhulladékok
		17 04 10*	olajat, szénkátrányt vagy egyéb veszélyes anyagot tartalmazó kábelek
07	Nem fémes hulladékok		
	07.1 Üveghulladékok		
	07.11 Üveg csomagolóanyagok		
	0	Nem veszélyes	
		15 01 07	üveg csomagolóanyagok
	07.12 Egyéb üveghulladékok		
	0	Nem veszélyes	
		10 11 12	üveghulladék, amely különbözik a 10 11 11-től
		16 01 20	üveg
		17 02 02	üveg
		19 12 05	üveg
		20 01 02	üveg
	1	Veszélyes	
		10 11 11*	nehézfémeket tartalmazó, hulladékká vált üvegrészecskék és üvegpórák (például katódsugárcsővekből)
	07.2 Papír- és kartonhulladékok		
	07.21 Papír és karton csomagolóanyag-hulladékok		
	0	Nem veszélyes	
		15 01 01	papír és karton csomagolóanyagok
	07.23 Egyéb papír- és kartonhulladékok		
	0	Nem veszélyes	
		03 03 10	mechanikai szétválasztásból származó számaradékok, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszapok

03 03 99 közelebről nem meghatározott hulladékok

19 12 01 papír és karton

20 01 01 papír és karton

### 07.3 Gumihulladékok

#### 07.31 Használt gumiabroncsok

0 Nem veszélyes

16 01 03 termékként tovább nem használható  
gumiabroncsok

### 07.4 Műanyag hulladékok

#### 07.41 Műanyag csomagolási hulladékok

0 Nem veszélyes

15 01 02 műanyag csomagolóanyagok

#### 07.42 Egyéb műanyag hulladékok

0 Nem veszélyes

02 01 04 műanyag hulladék (kivéve a csomagolóanyagokat)

07 02 13 hulladék műanyagok

12 01 05 gyalulásból és esztergálásból származó műanyag  
forgács

16 01 19 műanyag

17 02 03 műanyag

19 12 04 műanyag és gumi

20 01 39 műanyagok

### 07.5 Fahulladékok

#### 07.51 Facsomagolás

0 Nem veszélyes

15 01 03 fa csomagolóanyagok

#### 07.52 Fűrészpor és forgács

0 Nem veszélyes

03 01 05 fűrészpor, faforgács, darabolási hulladék, fa-, forgácslap- és furnérhulladékok, amelyek különböznek a 03 01 04-től

1 Veszélyes

03 01 04\* veszélyes anyagokat tartalmazó fűrészpor, faforgács, darabolási hulladék, fa-, forgácslap- és furnérhulladékok

#### 07.53 Egyéb fahulladékok

0 Nem veszélyes

03 01 01 fakéreg és parafahulladék

03 03 01 fakéreg és fahulladék

17 02 01 fa

19 12 07 fa, amely különbözik a 19 12 06-től

20 01 38 fa, amely különbözik a 20 01 37-től

1 Veszélyes

19 12 06\* veszélyes anyagokat tartalmazó fa

20 01 37\* veszélyes anyagokat tartalmazó fa

#### 07.6 Textilhulladékok

##### 07.61 Használt ruha

0 Nem veszélyes

20 01 10 ruhanemű

##### 07.62 Vegyes textilhulladékok

0 Nem veszélyes

04 02 09 társított (kompozit) anyagokból származó hulladékok (impregnált textiliák, elasztomerek, plasztomerek)

04 02 10 természetes alapanyagokból származó szerves anyagok (például zsír, viasz)

04 02 21 feldolgozatlan textilszál-hulladékok

04 02 22 feldolgozott textilszál-hulladékok

15 01 09 textil csomagolóanyagok

19 12 08 textíliák

20 01 11 textíliák

#### 07.63 Bőrhulladékok

0 Nem veszélyes

04 01 01 húslás és a meszezési bőrhasíték hulladéka

04 01 02 meszezési hulladék

04 01 08 krómot tartalmazó cserzett bőrhulladék (kék hasíték, forgács, apríték, csiszolási por)

04 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

#### 07.7 PCB-ket tartalmazó hulladék

##### 07.71 PCB-ket tartalmazó olajok

1 Veszélyes

13 01 01\* PCB-ket tartalmazó hidraulikaolajok

13 03 01\* PCB-ket tartalmazó szigetelő- és hőtranszmissziós olajok

##### 07.72 PCB-ket tartalmazó vagy azzal szennyezett berendezések

1 Veszélyes

16 01 09\* PCB-ket tartalmazó alkatrészek

16 02 09\* PCB-ket tartalmazó transzformátorok és kondenzátorok

16 02 10\* PCB-ket tartalmazó vagy azzal szennyezett, használatból kivont berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től

##### 07.73 PCB-ket tartalmazó építési és bontási hulladék

1 Veszélyes

17 09 02\* PCB-ket tartalmazó építési és bontási hulladékok (például PCB-ket tartalmazó szigetelőanyag, PCB-ket tartalmazó gyantaalapú padlózat, PCB-ket tartalmazó hőszigetelő üvegezések, PCB-ket tartalmazó kondenzátorok)

## 08 Kiselejtezett berendezések

### 08.1 Kiselejtezett járművek

#### 08.1.2 Egyéb kiselejtezett járművek

0 Nem veszélyes

16 01 06 termékként tovább nem használható járművek, amelyek nem tartalmaznak sem folyadékokat, sem más veszélyes alkatrészeket

1 Veszélyes

16 01 04\* termékként tovább nem használható járművek

### 08.2 Kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések

#### 08.2.1 Kiselejtezett nagy háztartási berendezések

1 Veszélyes

16 02 11\* fluorozott-klórozott szénhidrogéneket (HCFC, HFC) tartalmazó kiselejtezett berendezések

20 01 23\* fluorozott-klórozott szénhidrogéneket tartalmazó kiselejtezett berendezések

#### 08.2.3 Egyéb kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések

0 Nem veszélyes

09 01 10 egyszer használatos fényképezőgépek, áramforrás nélkül

09 01 12 egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek olyan áramforrást tartalmaznak, amelyek különböznek a 09 01 11-től

16 02 14 kiselejtezett berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től 16 02 13-ig felsorolt tételektől

20 01 36 kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21, 20 01 23 és 20 01 35 kódszámú hulladékoktól

1 Veszélyes

09 01 11\* egyszer használatos fényképezőgépek, amelyek a 16 06 01, a 16 06 02 vagy a 16 06 03 kódszámú tételekhez tartozó áramforrást tartalmaznak



16 02 13\* veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett berendezések, amelyek különböznek a 16 02 09-től 16 02 12-ig felsorolt tételektől

20 01 35\* veszélyes anyagokat tartalmazó kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21 és a 20 01 23 kódszámú hulladékoktól

#### 08.4 Kiselejtezett gépek és berendezések alkatrészei

##### 08.41 Szárazelem- és akkumulátorhulladékok

###### 0 Nem veszélyes

16 06 04 lúgos akkumulátorok (kivéve 16 06 03)

16 06 05 egyéb elemek és akkumulátorok

20 01 34 elemek és akkumulátorok, amelyek különböznek a 20 01 33-tól

###### 1 Veszélyes

16 06 01\* ólomakkumulátorok

16 06 02\* nikkel-kadmium elemek

16 06 03\* higanyt tartalmazó elemek

20 01 33\* a 16 06 01-hez, a 16 06 02-höz vagy a 16 06 03-hoz tartozó elemek és akkumulátorok, és az ezeket tartalmazó szét nem válogatott elemek és akkumulátorok

##### 08.43 Egyéb kiselejtezett gépek és berendezés-alkatrészek

###### 0 Nem veszélyes

16 01 12 súrlódó betétek, amelyek különböznek a 16 01 11-től

16 01 16 cseppfolyósított gázok tartályai

16 01 22 közelebbről nem meghatározott alkatrészek

16 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

16 02 16 kiselejtezett berendezésekből eltávolított alkatrészek, amelyek különböznek a 16 02 15-től

###### 1 Veszélyes

- 16 01 07\* olajszűrők
- 16 01 08\* higanytartalmú alkatrészek
- 16 01 10\* robbanó tulajdonságú alkatrészek (például légszákok)
- 16 01 21\* veszélyes alkatrészek, amelyek különböznek a 16 01 07 és a 16 01 11 között, valamint a 16 01 13 és a 16 01 14 alatt felsoroltaktól
- 16 02 15\* kiselejtezett berendezésekből eltávolított veszélyes anyagok
- 20 01 21\* fénycsövek és egyéb higanytartalmú hulladékok

## 09 Állati és növényi hulladékok

### 09.1 Élelmiszer-feldolgozás és élelmiszer-ipari termékek hulladécai

#### 09.11 Élelmiszer-feldolgozás és élelmiszer-ipari termékek állati hulladécai

##### 0 Nem veszélyes

- 02 01 02 hulladékká vált állati szövetek
- 02 02 01 mosásból és tisztításból származó iszapok
- 02 02 02 hulladékká vált állati szövetek

#### 09.12 Élelmiszer-feldolgozás és élelmiszer-ipari termékek növényi hulladécai

##### 0 Nem veszélyes

- 02 01 01 mosásból és tisztításból származó iszapok
- 02 01 03 hulladékká vált növényi szövetek
- 02 03 01 mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszapok
- 02 03 03 oldószeres extrakcióból származó hulladékok
- 02 03 04 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok
- 02 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 07 01 nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladékok

02 07 02 szeszfőzés hulladéka

### 09.13 Élelmiszer-feldolgozás és élelmiszer-ipari termékek vegyes hulladécai

0 Nem veszélyes

02 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

02 02 03 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok

02 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

02 03 02 tartósítószer hulladécai

02 05 01 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok

02 05 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

02 06 01 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok

02 06 02 tartósítószer hulladécai

02 07 04 fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyagok

19 08 09 olaj-víz elválasztásból származó, csak étolajat és zsírt tartalmazó zsír-olaj keverék

20 01 08 biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék

20 01 25 étolaj és zsír

20 03 02 piacokon keletkező hulladék

### 09.2 Zöldhulladékok

#### 09.21 Zöldhulladékok

0 Nem veszélyes

02 01 07 erdőgazdálkodási hulladékok

20 02 01 biológiailag lebomló hulladékok

### 09.3 Hígtrágya és almos trágya

#### 09.31 Hígtrágya és almos trágya

0 Nem veszélyes

02 01 06 állati ürülék, vizelet és trágya (beleértve a szennyezett szalmát is), elkülönítve gyűjtött és nem a képződés helyén kezelt folyékony hulladék (hígtrágya)

## 10 Vegyes átlagos összetételű hulladékok

### 10.1 Háztartási és hasonló hulladékok

#### 10.11 Háztartási hulladékok

0 Nem veszélyes

20 03 01 vegyes települési hulladék

20 03 07 lom (terjedelmes) hulladék

20 03 99 közelebbről nem meghatározott települési hulladékok

#### 10.12 Utca tisztítása során keletkező hulladékok

0 Nem veszélyes

20 03 03 úttisztításból származó hulladék

### 10.2 Vegyes és el nem különülő anyagok

#### 10.21 Vegyes csomagolóanyagok

0 Nem veszélyes

15 01 05 vegyes összetételű, kompozit csomagolóanyagok

15 01 06 vegyes csomagolóanyagok

#### 10.22 Egyéb vegyes és el nem különülő anyagok

0 Nem veszélyes

02 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

02 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

04 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

09 01 07 ezüstöt vagy ezüstvegyületet tartalmazó fényképezési film és papír

09 01 08 ezüstöt vagy ezüstvegyületeket nem tartalmazó fényképezési film és papír

09 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok  
 10 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok  
 10 06 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok  
 10 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok  
 10 08 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok  
 11 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok  
 12 01 13 hegesztési hulladékok  
 12 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok  
 16 03 04 szerves hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 03-tól  
 16 03 06 szerves hulladékok, amelyek különböznek a 16 03 05-től  
 16 07 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok  
 19 02 03 kevert hulladékok, amelyek kizárólag nem veszélyes hulladékokat tartalmaznak  
 19 02 10 éghető hulladékok, amelyek különböznek a 19 02 08-tól és a 19 02 09-től  
 19 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok  
 20 01 99 közelebbről nem meghatározott egyéb frakciók

1 Veszélyes

16 03 03\* veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok

16 03 05\* veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok

10.3 Válogatási maradékok

10.32 Egyéb válogatási maradékok

0 Nem veszélyes

03 03 07 hulladékpapír és kartonrost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradékok

03 03 08 hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladékok

- 19 05 01 települési és hasonló hulladékok nem komposztált frakciója
- 19 05 02 állati és növényi hulladékok nem komposztált frakciója
- 19 05 03 előírástól eltérő minőségű komposzt
- 19 05 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 19 08 01 rácsszemét
- 19 10 04 könnyű frakció és por, amely különbözik a 19 10 03-tól
- 19 10 06 más frakciók, amelyek különböznek a 19 10 05-től
- 19 12 10 éghető hulladék (például hulladékból készített tüzelőanyag)
- 19 12 12 egyéb, a 19 12 11-től eltérő hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)

1 Veszélyes

- 19 10 03\* veszélyes anyagokat tartalmazó könnyű frakció és por
- 19 10 05\* veszélyes anyagokat tartalmazó más frakciók
- 19 12 11\* egyéb, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok mechanikai kezelésével nyert hulladékok (ideértve a kevert anyagokat is)

11 Közöséges iszapok

11.1 Szennyvízkezelésből származó iszapok

11.11 Kommunális szennyvíz kezeléséből származó iszapok

0 Nem veszélyes

- 19 06 03 települési hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék
- 19 06 04 települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag
- 19 06 05 állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó folyadék

- 19 06 06 állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag
- 19 08 05 települési szennyvíz kezeléséből származó iszapok

#### 11.12 Egyéb folyékony hulladékok kezeléséből származó, biológiailag lebontható iszapok

- 0 Nem veszélyes
  - 02 02 04 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
  - 02 03 05 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
  - 02 04 03 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
  - 02 05 02 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
  - 02 06 03 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
  - 02 07 05 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok
  - 03 03 11 folyékony hulladékok keletkezésük helyén történő kezeléséből származó iszapok, amelyek különböznek a 03 03 10-től

#### 11.2 Ivó- és ipari víz tisztításából származó iszapok

##### 11.21 Ivó- és ipari víz tisztításából származó iszapok

- 0 Nem veszélyes
  - 05 01 13 kazántápvíz iszapja
  - 19 09 02 víz derítéséből származó iszapok
  - 19 09 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok

#### 11.3 Szennyezetlen kotrási iszapok

##### 11.31 Szennyezetlen kotrási iszapok

- 0 Nem veszélyes
  - 17 05 06 kotrási meddő, amely különbözik a 17 05 05-től

- 11.4 Emésztőgödrök tartalma
- 11.41 Emésztőgödrök tartalma
- 0 Nem veszélyes
- 20 03 04 emésztőgödrökből származó iszap
- 20 03 06 szennyvíz tisztításából származó hulladék
- 12 Ásványi hulladékok
- 12.1 Építési és bontási hulladékok
- 12.11 Beton-, téгла- és gipszhulladékok
- 0 Nem veszélyes
- 10 12 08 kiégetett kerámiák, téglák, cserepek és építőipari termékek hulladékai
- 10 12 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 10 13 14 hulladék beton és betonkészítési iszap
- 10 13 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 17 01 01 beton
- 17 01 02 téгла
- 17 01 03 cserép és kerámia
- 17 01 07 beton-, téгла-, cserép- és kerámiakeverékek, amelyek különböznek a 17 01 06-tól
- 17 08 02 gipszalapú építőanyag, amely különbözik a 17 08 01-től
- 1 Veszélyes
- 17 01 06\* veszélyes anyagokat tartalmazó beton, téгла, cserép és kerámia frakció vagy azok keveréke
- 17 08 01\* veszélyes anyagokkal szennyezett, gipszalapú építőanyagok
- 12.12 Szénhidrogénezett útburkoló anyagok hulladéka
- 0 Nem veszélyes



17 03 02 bitumenkeverékek, amelyek különböznek a 17 03 01-től

1 Veszélyes

17 03 01\* szénkátrányt tartalmazó bitumenkeverékek

17 03 03\* szénkátrány és kátránytermékek

### 12.13 Vegyes építési hulladékok

0 Nem veszélyes

17 06 04 szigetelőanyagok, amelyek különböznek a 17 06 01-től és a 17 06 03-tól

17 09 04 kevert építési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01-től, a 17 09 02-től és a 17 09 03-tól

1 Veszélyes

17 02 04\* veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett üveg, műanyag és fa

17 06 03\* veszélyes anyagokból álló vagy ilyeneket tartalmazó egyéb szigetelőanyagok

17 09 01\* higanyt tartalmazó építési és bontási hulladékok

17 09 03\* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is)

## 12.2 Azbeszthulladékok

### 12.21 Azbeszthulladékok

1 Veszélyes

06 07 01\* elektrolízisből származó azbeszttartalmú hulladékok

06 13 04\* azbeszt feldolgozásának hulladéka

10 13 09\* azbesztcement gyártásakor keletkező, azbesztet tartalmazó hulladékok

15 01 11\* veszélyes szilárd porózus mátrixot (például azbesztet) tartalmazó fémből készült csomagolóanyagok, ideértve a kiürült hajtógázos palackokat

- 16 01 11\* azbesztet tartalmazó sűrűlódó betétek
- 16 02 12\* szabad azbesztet tartalmazó, használatból kivont berendezések
- 17 06 01\* azbesztet tartalmazó szigetelőanyagok
- 17 06 05\* azbesztet tartalmazó építőanyagok

## 12.3 Természetes ásványi hulladékok

### 12.31 Természetes ásványi hulladékok

- 0 Nem veszélyes
  - 01 01 01 fémtartalmú ásványok bányászatából származó hulladékok
  - 01 01 02 nemfémes ásványok bányászatából származó hulladékok
  - 01 03 06 meddő, amely különbözik a 01 03 04-től és a 01 03 05-től
  - 01 03 08 hulladékporok, amelyek különböznek a 01 03 07-től
  - 01 03 09 timföld termeléséből származó vörösiszap, amely különbözik a 01 03 07-től
  - 01 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 01 04 08 kötőrmelék és hulladékkavics, amely különbözik a 01 04 07-től
  - 01 04 09 hulladékhomok és hulladékagyag
  - 01 04 10 hulladékporok, amelyek különböznek a 01 04 07-től
  - 01 04 11 kálisó és kősó feldolgozásából származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től
  - 01 04 12 ércek mosásából és tisztításából származó meddő és egyéb hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től és a 01 04 11-től
  - 01 04 13 kő vágásából és fűrészeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 01 04 07-től
  - 01 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 01 05 04 édesvíz diszperziós közegű fúrési iszapok és hulladékok

- 01 05 07 baritot (bárium-szulfátot) tartalmazó fűrőiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
- 01 05 08 kloridtartalmú fűrőiszapok és hulladékok, amelyek különböznek a 01 05 05-től és a 01 05 06-tól
- 01 05 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 02 04 01 cukorrépa tisztításából és mosásából visszamaradt föld
- 08 02 02 kerámiaanyagokat tartalmazó vizes iszapok
- 10 11 10 hőkezelésre előkészített keverék hulladékai, amelyek különböznek a 10 11 09-től
- 10 12 01 hőkezelésre előkészített, hulladékká vált keverék
- 10 13 01 hőkezelésre előkészített, hulladékká vált keverék
- 17 05 04 föld és kövek, amelyek különböznek a 17 05 03-tól
- 17 05 08 vasúti pálya kavicságya, amely különbözik a 17 05 07-től
- 19 01 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
- 19 08 02 homokfogóból származó hulladékok
- 19 09 01 durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék
- 19 12 09 ásványi anyagok (például homok, kövek)
- 19 13 02 talajremediációból származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 19 13 01-től
- 20 02 02 talaj és kövek
- 20 02 03 egyéb, biológiailag lebonthatatlan hulladékok

1 Veszélyes

- 01 03 04\* szulfidos ércek feldolgozásából származó visszamaradó, savképző meddő
- 01 03 05\* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb meddő
- 01 03 07\* fémtartalmú ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb hulladékok

- 01 04 07\* nemfémes ásványok fizikai és kémiai feldolgozásából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 01 05 06\* veszélyes anyagokat tartalmazó fűrőiszapok és egyéb fűrési hulladékok
- 10 11 09\* hőkezelésre előkészített keverék veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékai
- 19 13 01\* talajremediációból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok

## 12.4 Égetési hulladékok

### 12.4.1 Füstgáztisztításból származó hulladékok

#### 0 Nem veszélyes

- 10 01 05 füstgáz kéntelenítésének kalciumalapú reakcióiból származó szilárd hulladékok
- 10 01 07 füstgáz kéntelenítésének kalciumalapú reakcióiból származó iszaphulladékok
- 10 01 19 gázok tisztításából származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 01 05-től, a 10 01 07-től és a 10 01 18-től
- 10 02 08 gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 02 07-től
- 10 02 14 gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 02 13-tól
- 10 03 20 füstgázból származó por, amely különbözik a 10 03 19-től
- 10 03 24 gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 23-tól
- 10 03 26 gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 03 25-től
- 10 07 03 gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
- 10 07 05 gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 08 16 füstgázból származó por, amely különbözik a 10 08 15-től

- 10 08 18 füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 08 17-től
- 10 09 10 füstgázból származó por, amely különbözik a 10 09 09-től
- 10 10 10 füstgázból származó por, amely különbözik a 10 10 09-től
- 10 11 16 füstgáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 11 15-től
- 10 11 18 füstgáz kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák, amelyek különböznek a 10 11 17-től
- 10 12 05 gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 12 10 gáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 09-től
- 10 13 07 gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 13 13 gáz kezeléséből származó szilárd hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 12-től

1 Veszélyes

- 10 01 18\* gázok tisztításából származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 10 02 07\* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 02 13\* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 03 19\* füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por
- 10 03 23\* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 03 25\* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 04 04\* füstgázpor
- 10 04 06\* gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok

- 10 04 07\* gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 05 03\* füstgázpor
- 10 05 05\* gázok kezeléséből származó szilárd hulladék
- 10 05 06\* gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 06 03\* füstgázpor
- 10 06 06\* gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
- 10 06 07\* gázok kezeléséből származó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 08 15\* füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por
- 10 08 17\* füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 09 09\* füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por
- 10 10 09\* füstgázból származó, veszélyes anyagokat tartalmazó por
- 10 11 15\* füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 11 17\* füstgáz kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó iszapok és szűrőpogácsák
- 10 12 09\* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 13 12\* gázok kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó szilárd hulladékok
- 10 14 01\* gázok tisztításából származó, higanyt tartalmazó hulladékok
- 11 05 03\* gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok
- 19 01 05\* gázok kezeléséből származó szűrőpogácsák
- 19 01 06\* gázok kezeléséből származó vizes folyékony hulladékok és egyéb vizes folyékony hulladékok
- 19 01 07\* gázok kezeléséből származó szilárd hulladékok

19 04 02\* pernye és egyéb füstgázkezelési hulladékok

19 11 07\* füstgáz tisztításából származó hulladékok

#### 12.42 Hőkezelésből és égetésből származó salak, hamu és pernye

0 Nem veszélyes

06 09 02 foszforvegyületeket tartalmazó salak

10 01 01 hamu, salak és kazánpor (kivéve a 10 01 04-ben említett kazánport)

10 01 02 széntüzelés pernyéje

10 01 03 tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye

10 01 15 együttegésből származó hamu, salak és kazánpor, amely különbözik a 10 01 14-től

10 01 17 együttegésből származó pernye, amely különbözik a 10 01 16-tól

10 01 24 fluidágyból származó homok

10 02 01 salakkezelésből származó hulladékok

10 02 02 kezeletlen salak

10 03 16 fölözékek, amelyek különböznek a 10 03 15-től

10 03 22 egyéb részecskék és por (ideértve a golyósmalmok porát is), amelyek különböznek a 10 03 21-től

10 03 30 sosalak és feketesalak kezeléséből származó hulladékok, amelyek különböznek a 10 03 29-től

10 05 01 elsődleges és másodlagos termelésből származó salak

10 05 04 egyéb részecskék és por

10 05 11 kohósalakok (fémsalakok) és fölözékek, amelyek különböznek a 10 05 10-től

10 06 01 elsődleges és másodlagos termelésből származó salak

10 06 02 elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék

- 10 06 04 egyéb részecskék és por
- 10 07 01 elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
- 10 07 02 elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék
- 10 07 04 egyéb részecskék és por
- 10 08 04 részecskék és por
- 10 08 09 egyéb salakok
- 10 08 11 kohósalakok (fémsalakok) és fölözékek, amelyek különböznek a 10 08 10-től
- 10 09 03 kemencesalak
- 10 09 12 egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 09 11-től
- 10 10 03 kemencesalak
- 10 10 12 egyéb részecskék, amelyek különböznek a 10 10 11-től
- 10 12 03 részecskék és por
- 11 05 02 cinkhamu
- 19 01 12 kazánhamu és salak, amely különbözik az 19 01 11-től
- 19 01 14 pernye, amely különbözik a 19 01 13-tól
- 19 01 16 kazánpor, amely különbözik a 19 01 15-től
- 19 01 18 pirolízis-hulladékok, amelyek különböznek 19 01 17-től
- 19 01 19 fluidágyból származó homok

1 Veszélyes

- 10 01 04\* olajtüzelés pernyéje és kazánpora
- 10 01 13\* tüzelőanyagként használt emulgeált szénhidrogének pernyéje
- 10 01 14\* együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hamu, salak és kazánpor



- 10 01 16\* együttégetésből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
- 10 03 04\* elsődleges termelésből származó salak
- 10 03 09\* másodlagos termelésből származó salak (feketesalak)
- 10 03 15\* gyúlékony, vagy vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő fölözékek
- 10 03 21\* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék és por (ideértve a golyósmalmok porát is)
- 10 03 29\* sósalak és feketesalak kezeléséből származó, veszélyes anyagokat tartalmazó hulladékok
- 10 04 01\* elsődleges és másodlagos termelésből származó salak
- 10 04 02\* elsődleges és másodlagos termelésből származó kohósalak (fémsalak) és fölözék
- 10 04 05\* egyéb részecskék és por
- 10 05 10\* gyúlékony, vagy vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő kohósalakok (fémsalak) és fölözékek
- 10 08 08\* elsődleges és másodlagos termelésből származó sósalak
- 10 08 10\* gyúlékony, vagy vízzel érintkezve veszélyes mennyiségben gyúlékony gázokat fejlesztő kohósalakok (fémsalak) és fölözékek
- 10 09 11\* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék
- 10 10 11\* veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb részecskék
- 19 01 11\* veszélyes anyagokat tartalmazó kazánhamu és salak
- 19 01 13\* veszélyes anyagokat tartalmazó pernye
- 19 01 15\* veszélyes anyagokat tartalmazó kazánpor
- 19 01 17\* veszélyes anyagokat tartalmazó pirolízis-hulladékok

## 12.5 Különböző ásványi hulladékok

### 12.51 Mesterséges ásványi hulladékok

- 0 Nem veszélyes
- 02 04 02 előírástól eltérő kalcium-karbonát
  - 06 09 04 kalciumalapú reakciók hulladékai, amelyek különböznek a 06 09 03-tól
  - 06 11 01 titán-dioxid termeléséből származó, kalciumalapú reakció hulladékai
  - 08 02 03 kerámiaanyagokat tartalmazó vizes szuszpenziók
  - 10 02 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 10 03 05 hulladék timföld
  - 10 03 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 10 04 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 10 05 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 10 09 14 kötőanyag-hulladékok, amelyek különböznek a 10 09 13-tól
  - 10 11 03 üvegalapú szálak anyagai hulladékai
  - 10 11 05 részecskék és por
  - 10 11 14 üvegcsiszolási és -polírozási iszapok, amelyek különböznek a 10 11 13-tól
  - 10 11 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 10 12 12 zománcozási hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 11-től
  - 10 13 04 mészesítéséből és oltásából származó hulladékok
  - 10 13 06 részecskék és por (kivéve 10 13 12 és 10 13 13)
  - 10 13 10 azbesztcement gyártásakor keletkező hulladékok, amelyek különböznek a 10 13 09-től
  - 10 13 11 cementalapú kompozit anyagok hulladékai, amelyek különböznek a 10 13 09-től és a 10 13 10-től
  - 12 01 17 homokfúvatási hulladékok, amelyek különböznek a 12 01 16-tól
  - 12 01 21 elhasznált csiszolóanyagok és -eszközök, amelyek különböznek a 12 01 20-tól

- 1 Veszélyes
- 06 09 03\* kalciumalapú reakciók veszélyes anyagokat tartalmazó vagy azzal szennyezett hulladékai
  - 10 11 13\* veszélyes anyagokat tartalmazó üvegcsiszolási és -polírozási iszapok
  - 10 12 11\* nehézfémeket tartalmazó zománcozási hulladékok
  - 11 02 02\* cink-hidrometallurgiai iszapok (a jarozitot és a goethitet is beleértve)
  - 12 01 16\* veszélyes anyagokat tartalmazó homokfúvatási hulladékok
  - 12 01 20\* veszélyes anyagokat tartalmazó elhasznált csiszolóanyagok és -eszközök

#### 12.52 Tűzálló anyagok hulladéka

- 0 Nem veszélyes
- 10 09 06 fémöntésre nem használt öntőmagok és -formák, amelyek különböznek a 10 09 05-től
  - 10 09 08 fémöntésre használt öntőmagok és -formák, amelyek különböznek a 10 09 07-től
  - 10 09 99 közelebbről nem meghatározott hulladékok
  - 10 10 06 fémöntésre nem használt öntőmagok és -formák, amelyek különböznek a 10 10 05-től
  - 10 10 08 fémöntésre használt öntőmagok és -formák, amelyek különböznek a 10 10 07-től
  - 16 11 02 kohászati folyamatokban használt, szénalapú bélé- és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 01-től
  - 16 11 04 kohászati folyamatokban használt egyéb bélé- és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 03-tól
  - 16 11 06 kohászaton kívüli folyamatokban használt bélé- és tűzálló anyagok, amelyek különböznek a 16 11 05-től
- 1 Veszélyes

- 10 09 05\* fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és -formák
- 10 09 07\* fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és -formák
- 10 10 05\* fémöntésre nem használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és -formák
- 10 10 07\* fémöntésre használt, veszélyes anyagokat tartalmazó öntőmagok és -formák
- 16 11 01\* kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó, szénalapú bélés- és tűzálló anyagok
- 16 11 03\* kohászati folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb bélés- és tűzálló anyagok
- 16 11 05\* kohászon kívüli folyamatokban használt, veszélyes anyagokat tartalmazó bélés- és tűzálló anyagok

## 12.6 Szennyezett talajok és szennyezett kotrási iszapok

### 12.61 Szennyezett talajok és hordalékok

#### 1 Veszélyes

- 05 01 05\* kiömlött olaj
- 17 05 03\* veszélyes anyagokat tartalmazó föld és kövek
- 17 05 07\* vasúti pálya veszélyes anyagokat tartalmazó kavicságya

### 12.62 Szennyezett kotrási iszapok

#### 1 Veszélyes

- 17 05 05\* veszélyes anyagokat tartalmazó kotrási meddő

## 13 Megszilárdított, stabilizált vagy üvegesített hulladékok

### 13.1 Megszilárdított vagy stabilizált hulladékok

#### 13.11 Megszilárdított vagy stabilizált hulladékok

#### 0 Nem veszélyes

19 03 05 stabilizált hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 04-től

19 03 07 megszilárdított hulladékok, amelyek különböznek a 19 03 06-tól

1 Veszélyes

19 03 04\* csak részben stabilizált, veszélyesnek tartott hulladékok

19 03 06\* megszilárdított, veszélyesnek tartott hulladékok

## 13.2 Üvegesített hulladékok

### 13.21 Üvegesített hulladékok

0 Nem veszélyes

19 04 01 üvegesített (vitrifikált) hulladékok

---



#### **IV. MELLÉKLET**

##### **A hatályon kívül helyezett rendelet és egymást követő módosításainak jegyzéke**

Az Európai Parlament és a Tanács 2150/2002/EK  
rendelete  
(HL L 332., 2002.12.9., 1.o.)

A Bizottság 574/2004/EK rendelete  
(HL L 90., 2004.3.27., 15. o.)

A Bizottság 783/2005//EK rendelete  
(HL L 131., 2005.5.25., 38. o.)

Az Európai Parlament és a Tanács 1893/2006/EK      Kizárólag a 15. cikk  
rendelete  
(HL L 393., 2006.12.30., 1.o.)

Az Európai Parlament és a Tanács 221/2009/EK  
rendelete  
(HL L 87., 2009.3.31., 157. o.)

---

## V. MELLÉKLET

### MEGFELELÉSI TÁBLÁZAT

A 2150/2002/EK rendelet	Ez a rendelet
1. cikk	2. cikk
2. cikk	1. cikk
3. cikk, (1) bekezdés, első albekezdés, bevezető szöveg	3. cikk, (1) bekezdés, első albekezdés, bevezető szöveg
3. cikk, (1) bekezdés, első albekezdés, első francia bekezdés	3. cikk, (1) bekezdés, első albekezdés, a) pont
3. cikk, (1) bekezdés, első albekezdés, második francia bekezdés	3. cikk, (1) bekezdés, első albekezdés, b) pont
3. cikk, (1) bekezdés, első albekezdés, harmadik francia bekezdés	3. cikk, (1) bekezdés, első albekezdés, c) pont
3. cikk, (1) bekezdés, első albekezdés, negyedik francia bekezdés	3. cikk, (1) bekezdés, első albekezdés, d) pont
3. cikk, (1) bekezdés, második és harmadik albekezdés	3. cikk, (1) bekezdés, második és harmadik albekezdés
3. cikk, (2) bekezdés	3. cikk, (2) bekezdés, első albekezdés
3. cikk, (3) bekezdés	3. cikk, (3) bekezdés
3. cikk, (4) bekezdés	3. cikk, (2) bekezdés, második albekezdés
3. cikk, (5) bekezdés	3. cikk, (4) bekezdés
3. cikk, (6) bekezdés	3. cikk, (5) bekezdés
4. cikk, (1) bekezdés	_____
4. cikk, (2) bekezdés	_____
4. cikk, (3) bekezdés	4. cikk, (1) bekezdés
5. cikk, (1) bekezdés	_____
5. cikk, (2) bekezdés	_____
5. cikk, (3) bekezdés	_____
5. cikk, (4) bekezdés	4. cikk, (2) bekezdés

5. cikk, (5) bekezdés

6. cikk

7. cikk

8. cikk

\_\_\_\_\_

9. cikk

I., II. és III. melléklet

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5. cikk

6. cikk

7. cikk

8. cikk

9. cikk

I., II. és III. melléklet

IV. melléklet

V. melléklet