

## 1. TÁBLÁZAT: A FELHASZNÁLT ÁLLATOK SZÁMA SZÁRMAZÁSI HELYÜK SZERINT

### Származás fajok szerint

1.1. Fajok	1.2. Összesen	1.3. A jelentést tevő országon belül bejegyzett tenyésztő vagy beszállító létesítményből származó állatok	1.4. Az EK-n belül egyéb helyről származó állatok	1.5. Az Európa Tanács azon tagországaiból származó állatok, amelyek az ETS 123 egyezménynek részesei (kivéve az EK tagállamait)	1.6. Egyéb helyekről származó állatok	1.7. Újból felhasznált állatok
1.a. Egerek ( <i>Mus musculus</i> )	138316					
1.b. Patkányok ( <i>Rattus norvegicus</i> )	58483					
1.c. Tengerimalacok ( <i>Cavia porcellus</i> )	4651					
1.d. Hörsöngök ( <i>Mesocricetus</i> )	33					
1.e. Egyéb rágcsálók (egyéb <i>Rodentia</i> )	20					
1.f. Nyulak ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> )	5866					
1.g. Macskák ( <i>Felis catus</i> )	20					
1.h. Kuttyák ( <i>Canis familiaris</i> )	395					
1.i. Görények ( <i>Mustela putorius furo</i> )	0					
1.j. Egyéb húsevők (egyéb <i>Carnivora</i> )	0					
1.k. Lovak, szamarak és ezek hibridjei ( <i>Equidae</i> )	30					
1.l. Sertések ( <i>Sus</i> )	2964					
1.m. Kecskék ( <i>Capra</i> )	0					
1.n. Juhok ( <i>Ovis</i> )	4					
1.o. Szarvasmarhák ( <i>Bos</i> )	88					
1.p. Félmajmok ( <i>Prosimia</i> )	0	0	0	0	0	0
1.q. Újvilági majmok ( <i>Ceboidea</i> )	0	0	0	0	0	0
1.r. Óvilági majmok ( <i>Cercopithecoidea</i> )	1	1	0	0	0	0
1.s. Emberszabású majmok ( <i>Hominoidea</i> )	0	0	0	0	0	0
1.t. Egyéb emlősök (egyéb <i>Mammalia</i> )	0					
1.u. Fűrj ( <i>Coturnix coturnix</i> )	1400	1400	0	0	0	
1.v. Egyéb madarak (egyéb <i>Aves</i> )	15479					
1.w. Hüllők ( <i>Reptilia</i> )	0					
1.x. Kétéltűek ( <i>Amphibia</i> )	340					
1.y. Halak ( <i>Pisces</i> )	18453					
1.z. ÖSSZESEN	246542					

- 1. megjegyzés:** Az 1.5. oszlop kizárólag az Európa Tanács azon tagországaire vonatkozik, amelyek a jelentési időszak kezdetén az ETS 123 egyezmény részesei. Ennek az oszlopnak a kitöltésekor ezért az említett országok naprakész listáját kell használni.
- 2. megjegyzés:** Csak a fehér mezőket kell kitölteni.
- 3. megjegyzés:** Az 1.7. oszlopban szereplő újból felhasznált állatok számát ki kell zárni az 1.2 oszlopban szereplő összesítésből.

## 2. TÁBLÁZAT: A MEGHATÁROZOTT CÉLBŐL VÉGZETT KÍSÉRLETEK SORÁN FELHASZNÁLT ÁLLATOK SZÁMA

### A célok fajok szerint

2.1. Fajok	2.2. Alapvető biológiai vizsgálatok	2.3. Humán gyógyászati és fogászati, valamint állatgyógyászati készítményekkel és eszközökkel kapcsolatos kutatás és fejlesztés (kivéve a 2.6. oszlopban számításba vett toxikológiai és egyéb biztonsági értékeléseket)	2.4. Humán gyógyászati és fogászati készítmények és eszközök előállítására és minőség- ellenőrzése	2.5. Állatgyógyászati készítmények és eszközök előállítására és minőség- ellenőrzése	2.6. Toxikológiai és egyéb biztonsági értékelések (beleértve a humán gyógyászati és fogászati, valamint állatgyógyászati készítmények és eszközök biztonsági értékelését)	2.7. Betegség diagnosztizál ása	2.8. Oktatás és képzés	2.9. Egyéb	2.10. Összesen
2.a. Egerek	50758	59817	16625	0	7619	2269	1117	110	138315
2.b. Patkányok	22612	23714	184	0	10110	0	1522	341	58483
2.c. Tengerimalacok	797	248	973	0	2489	0	72	72	4651
2.d. Hörcsögök	33	0	0	0	0	0	0	0	33
2.e. Egyéb rágcsálók	20	0	0	0	0	0	0	0	20
2.f. Nyulak	2243	236	2061	3	973	65	285	0	5866
2.g. Macskák	15	0	0	0	0	0	5	0	20
2.h. Kutya	259	29	0	0	96	0	11	0	395
2.i. Görények	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.j. Egyéb húsevők	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.k. Lovak, szamark és ezek hibridjei	0	30	0	0	0	0	0	0	30
2.l. Sertések	247	2397	0	0	242	0	78	0	2964
2.m. Kecskék	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.n. Juhok	0	0	0	0	0	0	0	4	4
2.o. Szarvasmarhák	4	84	0	0	0	0	0	0	88
2.p. Félmajmok	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.q. Újvilági majmok	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.r. Óvilági majmok	1	0	0	0	0	0	0	0	1
2.s. Emberszabású majmok	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.t. Egyéb emlősök	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.u. Fűrj	0	0	0	0	1400	0	0	0	1400
2.v. Egyéb madarak	3816	6225	0	596	1397	8	23	3414	15479
2.w. Hüllők	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.x. Kétéltűek	101	0	0	0	0	0	239	0	340
2.y. Halak	3890	0	0	0	12566	178	1819	0	18453
2.z. ÖSSZESEN	78528	92586	19843	599	36892	2520	4968	3941	246542

### 3. TÁBLÁZAT: TOXIKOLÓGIAI ÉS EGYÉB BIZTONSÁGI ÉRTÉKELÉSEK SORÁN FELHASZNÁLT ÁLLATOK SZÁMA

#### A termékek fajok szerint

3.1. Fajok	3.2. Humán gyógyászati és fogászati, valamint állatgyógyászati készítmények/ anyagok vagy eszközök	3.3. Főként a mezőgazdaság ban használt vagy erre szánt termékek/ anyagok	3.4. Főként az iparban használt vagy erre szánt termékek/ anyagok	3.5. Főként háztartások ban használt vagy erre szánt termékek/ anyagok	3.6. Főként kozmetikai vagy pipereciké- nt használt vagy erre szánt termékek/ anyagok	3.7. Főként emberi fogyasztásra szánt élelmiszerek adalékanyagai- ént használt vagy erre szánt termékek/ anyagok	3.8. Főként állati fogyasztásra szánt élelmiszerek adalékanyagai- ént használt vagy erre szánt termékek/ anyagok	3.9. A környezetben potenciálisan vagy ténylegesen előforduló szennyező anyagok, amelyek más oszlopokban nem szerepelnek	3.10. Egyéb toxikológiai vagy biztonsági értékelések	3.11. Összesen
3.a. Egerek	3063	0	1648	0	0	0	0	0	2908	7619
3.b. Patkányok	1456	0	166	0	0	0	0	0	8488	10110
3.c. Tengerimalacok	1188	0	0	0	0	0	0	0	1301	2489
3.d. Hörszögök	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.e. Egyéb rágcsálók	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.f. Nyulak	139	10	0	0	0	0	0	0	824	973
3.g. Macskák	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.h. Kutyák	18	0	0	0	0	0	0	0	78	96
3.i. Görények	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.j. Egyéb húsevők	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.k. Lovak, szamarak és ezek hibridjei	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.l. Sertések	242	0	0	0	0	0	0	0	0	242
3.m. Kecskék	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.n. Juhok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.o. Szarvasmarhák	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.p. Félmajmok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.q. Újvilági majmok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.r. Óvilági majmok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.s. Emberszabású majmok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.t. Egyéb emlősök	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.u. Fűrj	0	0	0	0	0	0	0	0	1400	1400
3.v. Egyéb madarak	1397	0	0	0	0	0	0	0	0	1397
3.w. Hüllők	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.x. Kétéltűek	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.y. Halak	3232	95	562	0	0	0	0	7730	947	12566
3.z. ÖSSZESEN	10735	105	2376	0	0	0	0	7730	15946	36892

**4. TÁBLÁZAT: A HUMÁN ÉS ÁLLATBETEGSÉGEK TANULMÁNYOZÁSÁHOZ ELVÉGZETT KÍSÉRLETEK SORÁN FELHASZNÁLT ÁLLATOK SZÁMA**

**Fő kategóriák fajonként**

4.1. Fajok	4.2. Humán szív- és érrendszeri betegségek	4.3. Humán idegi és szellemi elváltozások	4.4. Humán daganatos megbetegedések (kivéve a karcinogén veszélyek és kockázatok értékelését)	4.5. Egyéb humán betegségek	4.6. Állatbetegségekre vonatkozó vizsgálatok	4.7. Összesen
4.a. Egerek	787	78235	6962	6395	538	92917
4.b. Patkányok	2358	30710	766	1583	113	35530
4.c. Tengerimalacok	258	137	0	169	0	564
4.d. Hörcsögök	0	0	0	0	0	0
4.e. Egyéb rágcsálók	0	0	0	0	0	0
4.f. Nyulak	216	267	0	67	102	652
4.g. Macskák	0	0	0	0	0	0
4.h. Kutya	200	20	0	0	0	220
4.i. Görények	0	0	0	0	0	0
4.j. Egyéb húsevők	0	0	0	0	0	0
4.k. Lovak, szamarak és ezek hibridjei	0	0	0	0	0	0
4.l. Sertések	28	0	0	20	2098	2146
4.m. Kecskék	0	0	0	0	0	0
4.n. Juhok	0	0	0	0	0	0
4.o. Szarvasmarhák	0	0	0	0	0	0
4.p. Félmajmok	0	0	0	0	0	0
4.q. Újvilági majmok	0	0	0	0	0	0
4.r. Óvilági majmok	0	0	0	0	0	0
4.s. Emberszabású majmok	0	0	0	0	0	0
4.t. Egyéb emlősök	0	0	0	0	0	0
4.u. Fűj	0	0	0	0	0	0
4.v. Egyéb madarak	0	0	0	12	7664	7676
4.w. Hüllők	0	0	0	0	0	0
4.x. Kétéltűek	0	0	0	0	0	0
4.y. Halak	20	0	0	0	900	920
4.z. ÖSSZESEN	3867	109369	7728	8246	11415	140625

**5. TÁBLÁZAT: A HUMÁN GYÓGYÁSZATI ÉS FOGÁSZATI, VALAMINT ÁLLATGYÓGYÁSZATI KÉSZÍTMÉNYEK ÉS ESZKÖZÖK ELŐÁLLÍTÁSA ÉS MINŐSÉG-ELLENŐRZÉSE SORÁN FELHASZNÁLT ÁLLATOK SZÁMA**

**Szabályozási előírások fajonként**

5.1. Fajok	5.2. Egy adott EK-tagállam sajátos nemzeti jogszabályai 1)	5.3. EK-jogszabályok, beleértve az Európai Gyógyszerkönyvet (előírások)	5.4. Az Európa Tanács (EK-n kívüli) tagországának jogszabályai 2)	5.5. Egyéb jogszabályok	5.6. Az 5.2/ 5.3/ 5.4/ 5.5 oszlop bármely kombinációja	5.7. Nincsenek szabályozási előírások	5.8. Összesen
5.a. Egerek	38129	8261	0	180	0	0	46570
5.b. Patkányok	9526	184	0	0	0	0	9710
5.c. Tengerimalacok	180	793	0	0	0	0	973
5.d. Hörcsögök	0	0	0	0	0	0	0
5.e. Egyéb rágcslók	0	0	0	0	0	0	0
5.f. Nyulak	39	2027	0	37	0	0	2103
5.g. Macskák	0	0	0	0	0	0	0
5.h. Kuttyák	13	0	0	0	0	0	13
5.i. Görények	0	0	0	0	0	0	0
5.j. Egyéb húsevők	0	0	0	0	0	0	0
5.k. Lovak, szamarak és ezek hibridjei	0	0	0	0	0	0	0
5.l. Sertések	0	0	0	0	0	0	0
5.m. Kecskek	0	0	0	0	0	0	0
5.n. Juhok	0	0	0	0	0	0	0
5.o. Szarvasmarhák	0	0	0	0	0	0	0
5.p. Félmajmok	0	0	0	0	0	0	0
5.q. Újvilági majmok	0	0	0	0	0	0	0
5.r. Óvilági majmok	0	0	0	0	0	0	0
5.s. Emberszabású majmok	0	0	0	0	0	0	0
5.t. Egyéb emlősök	0	0	0	0	0	0	0
5.u. Fűrj	0	0	0	0	0	0	0
5.v. Egyéb madarak	0	596	0	0	0	0	596
5.w. Hüllők	0	0	0	0	0	0	0
5.x. Kétéltűek	0	0	0	0	0	0	0
5.y. Halak	0	0	0	0	0	0	0
5.z. ÖSSZESEN	47887	11861	0	217	0	0	59965

**Példák:** 5.2. – Franciaország az Egyesült Királyságra (vagy Franciaországra) jellemző előírás alapján tesztel  
 5.3. – Az Egyesült Királyság az EK jogszabályai szerint tesztel  
 5.4. – Spanyolország egy norvég előírás alapján tesztel  
 5.5. – Lengyelország az USA-ra jellemző előírás alapján tesztel  
 5.6. – Németország egy svájci előírás alapján tesztel (EK-előírás is)

**Megjegyzés:** az 5.2–5.5. oszlop arra a jogszabályra utal, amelyik előírja a tesztek elvégzését, nem a tényleges tesztelési módszert, iránymutatást vagy protokollt közlő testületre.  
 Példa: azt a tesztet, amelyet egy francia jogszabály ír elő és ISO-protokoll szerint Belgiumban végeztek el, nemzeti (FR) jogszabályi előírásként kell kódolni, és a Belgium által benyújtott táblázatok 5.2. oszlopában kell szerepeltetni.

**Lábjegyzetek:** 1) EK-tagállamok: Ausztria, Belgium, Ciprus, Cseh Köztársaság, Dánia, Egyesült Királyság, Észtország, Finnország, Franciaország, Görögország, Hollandia, Írország, Lengyelország, Lettország, Litvánia, Luxemburg, Magyarország, Málta, Németország, Olaszország, Portugália, Szlovákia, Szlovénia, Spanyolország, Svédország

2) Az Európa Tanács tagországai (nem EK-tagállamok): Albánia, Andorra, Bulgária, Horvátország, Izland, Liechtenstein, Macedónia Volt Jugoszláv Köztársaság, Moldova, Norvégia, Oroszország, Románia, San Marino, Svájc, Törökország, Ukrajna

## 6. TÁBLÁZAT: A TOXIKOLÓGIAI ÉS EGYÉB BIZTONSÁGI ÉRTÉKELÉSEK SORÁN FELHASZNÁLT ÁLLATOK SZÁMA

### Szabályozási előírások fajonként

6.1. Fajok	6.2. Egy adott EK-tagállam sajátos nemzeti jogszabályai 1)	6.3. EK-jogszabályok, beleértve az Európai Gyógyszerkönyvet (előírások)	6.4. Az Európa Tanács (EK-n kívüli) tagországának jogszabályai 2)	6.5. Egyéb jogszabályok	6.6. Az 6.2./ 6.3./ 6.4./ 6.5. oszlop bármely kombinációja	6.7. Nincsenek szabályozási előírások	6.8. Összesen
6.a. Egerek	2042	2734	0	0	2878	195	7849
6.b. Patkányok	1456	385	0	0	8269	0	10110
6.c. Tengerimalacok	0	673	0	0	1816	0	2489
6.d. Hörcsögök	0	0	0	0	0	0	0
6.e. Egyéb rágcsálók	0	0	0	0	0	0	0
6.f. Nyulak	39	2019	0	0	824	0	2882
6.g. Macskák	0	0	0	0	0	0	0
6.h. Kutyák	12	6	0	0	78	0	96
6.i. Görények	0	0	0	0	0	0	0
6.j. Egyéb húsevők	0	0	0	0	0	0	0
6.k. Lovak, szamarak és ezek hibridjei	0	0	0	0	0	0	0
6.l. Sertések	0	205	37	0	0	0	242
6.m. Kecskék	0	0	0	0	0	0	0
6.n. Juhok	0	0	0	0	0	0	0
6.o. Szarvasmarhák	0	0	0	0	0	0	0
6.p. Félmajmok	0	0	0	0	0	0	0
6.q. Újvilági majmok	0	0	0	0	0	0	0
6.r. Óvilági majmok	0	0	0	0	0	0	0
6.s. Emberszabású majmok	0	0	0	0	0	0	0
6.t. Egyéb emlősök	0	0	0	0	0	0	0
6.u. Fűrj	0	0	0	0	1400	0	1400
6.v. Egyéb madarak	0	1397	0	0	0	0	1397
6.w. Hüllők	0	0	0	0	0	0	0
6.x. Kétéltűek	0	0	0	0	0	0	0
6.y. Halak	2780	1107	0	0	8697	0	12584
6.z. ÖSSZESEN	6169	8526	37	0	23962	195	39049

**Példák:** 5.2. – Franciaország az Egyesült Királyságra (vagy Franciaországra) jellemző előírás alapján tesztel

5.3. – Az Egyesült Királyság az EK jogszabályai szerint tesztel

5.4. – Spanyolország egy norvég előírás alapján tesztel

5.5. – Lengyelország az USA-ra jellemző előírás alapján tesztel

5.6. – Németország egy svájci előírás alapján tesztel (EK-előírás is)

**Megjegyzés:** az 5.2–5.5. oszlop arra a jogszabályra utal, amelyik előírja a tesztek elvégzését, nem a tényleges tesztelési módszert, iránymutatást vagy protokollt közlétező testületre.

Példa: azt a tesztet, amelyet egy francia jogszabály ír elő és ISO-protokoll szerint Belgiumban végeztek el, nemzeti (FR) jogszabályi előírásként kell kódolni, és a Belgium által benyújtott táblázatok 5.2. oszlopában kell szerepeltetni.

**Lábjegyzetek:** 1) EK-tagállamok: Ausztria, Belgium, Ciprus, Cseh Köztársaság, Dánia, Egyesült Királyság, Észtország, Finnország, Franciaország, Görögország, Hollandia, Írország, Lengyelország, Lettország, Litvánia, Luxemburg, Magyarország, Málta, Németország, Olaszország, Portugália, Szlovákia, Szlovénia, Spanyolország, Svédország

2) Az Európa Tanács tagországai (nem EK-tagállamok): Albánia, Andorra, Bulgária, Horvátország, Izland, Liechtenstein, Macedónia Volt Jugoszláv Köztársaság, Moldova, Norvégia, Oroszország, Románia, San Marino, Svájc, Törökország, Ukrajna

## 7. TÁBLÁZAT: A TOXIKOLÓGIAI ÉS EGYÉB BIZTONSÁGI ÉRTÉKELÉSEK SORÁN FELHASZNÁLT ÁLLATOK SZÁMA

### A tesztek típusa fajonként

7.1. Fajok	7.2. Az akut és szubakut toxicitást vizsgáló módszerek (beleértve a határértékteszteket)			7.3. Bőr- irritáció	7.4. Bőr- szennitá- ció	7.5. Sze- m- irritá- ció	7.6. Szubkróni- us és krónikus toxicitás	7.7. Karcinogen- itás	7.8. Fejlődési toxicitás	7.9. Mutageni- tás	7.10. Reproduk- tív toxicitás	7.11. Más oszlopokban nem szereplő vízi gerincesekre vonatköző toxicitás	7.12. Egyéb	7.13. Összesen
	7.2.1. LD50, LC50	7.2.2. Egyéb letális módszerek	7.2.3. Nem letális klinikai tüneteken alapuló módszerek											
7.a. Egerek	233	8	3038	0	3610	0	14	0	0	706	0	0	240	7849
7.b. Patkányok	4369	0	1376	0	0	0	1610	0	0	276	1616	0	863	10110
7.c. Tengerimalacok	0	0	673	0	1241	0	515	0	0	0	0	0	60	2489
7.d. Hörcsögök	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.e. Egyéb rágcsálók	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.f. Nyulak	0	0	1948	250	0	248	0	0	0	0	266	0	170	2882
7.g. Macskák	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.h. Kutya	0	0	18	0	0	0	78	0	0	0	0	0	0	96
7.i. Görények	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.j. Egyéb húsevők	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.k. Lovak, szamarak és ezek hibridjei	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.l. Sertések	0	0	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	174	242
7.m. Kecskék	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.n. Juhok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.o. Szarvasmarhák	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.p. Félmajmok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.q. Újvilági majmok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.r. Óvilági majmok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.s. Emberszabású majmok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.t. Egyéb emlősök	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.u. Fűrj	1080	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	320	1400
7.v. Egyéb madarak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1397	1397
7.w. Hüllők	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.x. Kétéltűek	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7.y. Halak	4185	600	1500	0	0	0	1500	0	3000	0	250	912	637	12584
7.z. ÖSSZESEN	9867	608	8621	250	4851	248	3717	0	3000	982	2132	912	3861	39049

## 8. TÁBLÁZAT: A TOXIKOLÓGIAI ÉS EGYÉB BIZTONSÁGI ÉRTÉKELÉSEK SORÁN FELHASZNÁLT ÁLLATOK SZÁMA

### A tesztek típusa termékenként

8.1. Termékek	8.2. Az akut és szubakut toxicitást vizsgáló módszerek (beleértve a határértékteszteket)			8.3. Bőr- irritáció	8.4. Bőr- szenzitizá- ció	8.5. Szem- irritáci- ó	8.6. Szubkrónik- us és krónikus toxicitás	8.7. Karcinogen- itás	8.8. Fejlődé- si toxicitá- s	8.9. Mutageni- tás	8.10. Reprodu- ktív toxicitás	8.11. Más oszlopokban nem szereplő vízi gerincesekre vonatkozó toxicitás	8.12. Egyéb	8.13. Össze- n
	8.2.1. LD50, LC50	8.2.2. Egyéb letális módszerek	8.2.3. Nem letális klinikai tüneteken alapuló módszerek											
8.a. Humán gyógyászati és fogászati, valamint állatgyógyászati készítmények/anyagok vagy eszközök	813	250	7621	0	0	0	1287	0	1000	0	250	0	249	13141
8.b. Főként a mezőgazdaságban használt vagy erre szánt termékek/anyagok	95	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	105
8.c. Főként az iparban használt vagy erre szánt termékek/anyagok	0	0	0	0	1062	0	0	0	0	752	0	562	0	2376
8.d. Főként háztartásokban használt vagy erre szánt termékek/anyagok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.e. Főként kozmetikai vagy piperecikként használt vagy erre szánt termékek/anyagok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.f. Főként emberi fogyasztásra szánt élelmiszerek adalékanyagaiként használt vagy erre szánt termékek/anyagok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.g. Főként állati fogyasztásra szánt élelmiszerek adalékanyagaiként használt vagy erre szánt termékek/anyagok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8.h. A környezetben potenciálisan vagy ténylegesen előforduló szennyező anyagok, melyek más oszlopokban nem szerepelnek	3280	250	1100	0	0	0	750	0	2000	0	0	350	0	7730
8.i. Egyéb toxikológiai vagy biztonsági értékelések	5579	100	0	250	3789	238	1688	0	0	230	1882	0	1941	15697
8.j. ÖSSZESEN	9767	600	8721	250	4851	248	3725	0	3000	982	2132	912	3861	39049