

# Animal welfare, etológia és tartástechnológia



## Animal welfare, ethology and housing systems

Volume 7

Issue 4

Különszám

Gödöllő  
2011



## AZ ÁLLATI JÓLLÉT FOGALMA ÉS MEGHATÁROZÁSI LEHETŐSÉGEI A KÍSÉRLETI ÉS TUDOMÁNYOS CÉLBÓL TARTOTT ÁLLATOK VONATKOZÁSÁBAN

*Fodor Kinga*

<sup>1</sup>Szent István Egyetem, Állatorvos-tudományi Kar, 1078 Budapest, István utca 2.

[fodor.kinga@aotk.szie.hu](mailto:fodor.kinga@aotk.szie.hu)

### Összefoglalás

Élő állatokon történő kísérletezés, betegség modellezés, illetve termékek, vakcinák hatékonysági és ártalmatlansági vizsgálata mindig is az állatvédelem egyik kiemelt területe volt. Az állatok hozzánk hasonlóan érezni, örülni és szenvedni képes élőlények, tehát joggal merül fel a kérdés: milyen mértékben okozhatunk nekik szenvedést a tudomány fejlődése, vagy a saját biztonságunk védelme érdekében? Sajnos a kérdést laikusan megközelítő, nem kompetens személyek többnyire tévesen ítélik meg a kísérleti állatok helyzetét. Az állatkísérleteket is végző, illetve élő állatokat „bezárva” is tartó tudományos intézmények az állatvédők szemében az első számú közellenségnek számítanak, a munkájukhoz állatokat is használó szakemberek pedig, mint „totális állatkínzók” jelennek meg a szemük előtt annak ellenére, hogy az állattartás, állatfelhasználás egyéb területein sokkal nagyobb számban, és adott esetben sokkal súlyosabb fokban vannak kitéve az állatok szenvedésnek, nélkülözésnek. Mindezek szemléltetésére álljon itt pár tény:

- Magyarországon a vágóállatok száma éves szinten 150-180 millió közé tehető, míg az egy évben felhasznált kísérleti állatok száma kb. 300-350 ezer közé esik – ez a vágóállatok 0,2 %-át (!) sem teszi ki.
- Magyarországon az évente elkóborló kutyák számát 150 ezerre becsülik (amelyeknek több mint a felét kilövik, vagy sintértelepen, esetleg elgázolva az út szélén végzik), míg állatkísérletben évente kb. 1500 kutyát használnak fel (amely egyedek többsége nem fájdalmas kísérletben vesz részt).
- Minden állat, amelyen bármilyen vizsgálatot végeznek a törvény értelmében „kísérleti állatnak” számít, tehát az is, amelyiken semmilyen fájdalmas beavatkozást nem történik – ennek megfelelően a statisztikai adatokban is kísérleti állaként kerülnek megnevezésre. Ugyanakkor ezen



számadatok mellett nincsenek feltüntetve a kedvtelésből otthon tartott, de nem megfelelően ellátott (kvázi szenvedő) állatok száma, mert ezek többsége rejtve marad, így statisztikai adat sem készül róla.

- Minden egyes állatkísérlet csak külön engedélyek birtokában végezhető el. Állatkísérlet végzésére intézmények csak a megfelelő állattartási feltételekkel, és állat-ellátási szakértelemmel rendelkező személyzet birtokában kapnak engedélyt. Az itt tartott állatok tartáskörülményeire (ellátás, takarmányozás) vonatkozó szabályok rendkívül szigorúak, és mindennek előtt az állatok jóllétére helyezik a hangsúlyt – ez nem csak az állatvédelem érdekében történik, hanem amiatt is, mert nem egészséges állaton elvégzett bármilyen vizsgálat vagy kutatás eredménye megkérdőjelezhető.
- Állatkísérletre csak ún. „laborállat” használható, azaz csak olyan állat, amelyet kifejezetten állatkísérlet elvégzése céljából tenyésztettek, a kóbor állatok kísérleti célú felhasználása ma már nem megengedett. Laborállatot tenyésztetni és forgalmazni csak külön engedélyek birtokában, és szigorúan ellenőrzött körülmények között szabad, emiatt a laborállatok rendkívül drágák, így az intézmények az állatokon végzett vizsgálatokat már csak ezen okok miatt is igyekeznek a lehető legkisebb számra korlátozni.