



无声的痛苦

全球球蟒贸易的动物福利影响



执行摘要

今天，全球范围内有数亿只鸟类、哺乳动物、鱼类和爬行动物被当作异域宠物进行贸易。世界动物保护协会的“野生动物并非宠物”项目旨在终结这一产业给野生动物带来的痛苦，以保护野生动物不再因被当作宠物供人类娱乐而被偷猎、从野外被带走或被残忍的圈养。

在 2019 年，世界动物保护协会揭露了在刚果民主共和国的野生非洲灰鹦鹉所面临的非法偷猎和虐待，这是为了满足异域宠物的国际需求。在世界动物保护协会支持者的呼吁下，被认定是非法走私灰鹦鹉的主要承运商之一的土耳其航空公司发布了一项全球禁令，禁止其公司的航班运输非洲灰鹦鹉。

但这只局限于一个国家的一个物种。野生动物被当作宠物这一趋势仍在快速增长，需要一项全球解决方案。在线电子商务平台和社交媒体是将野生动物作为宠物进行贸易的关键驱动力，它们增加了人们饲养野生动物作为宠物的可能性和接受度。“野生动物并非宠物”项目的目标是通过扭转这种趋势来努力终结这些动物遭受的残酷虐待。

最近这次致命的新型冠状病毒的爆发凸显了疾病是如何从饱受残忍的野生动物贸易摧残的野生动物身上转移到人类身上的。为了动物的福利和生物多样性，也为了保护人类的健康，我们需要采取行动来终结这种异域宠物贸易。

在很多方面，球蟒是异域宠物贸易的典型代表。它是从非洲合法出口交易量最大的活体动物¹。报告突出了该物种全球贸易系统中存在的问题和挑战。

爬行动物占全球异域宠物贸易额的 20%，然而它们可能是最容易被误解的动物之一，其中普遍的误解是它们没有知觉。这导致饲主往往错误地判断它们需要的护理水平，并错误地得出结论，认为仅需要满足它们在空间、营养、环境方面的最低需求。这些误解导致了无意的忽视和虐待，且被用来替实际上威胁这些动物在野外生存的大规模全球贸易辩护。

现在正是需要改变异域宠物贸易潮流的时刻，把野生动物留在它们所归属的野外。



全球性问题需要全球解决方案

世界动物保护协会呼吁采取以下措施来保护这些蛇类，并终结国际野生动物贸易。

我们呼吁：

- 球蟒的主要出口国贝宁、多哥和加纳等西非国家暂停球蟒出口。
- 球蟒的主要进口国美国、欧洲、加拿大和中国对所有球蟒实施进口禁令，并审查各自国内的圈养繁殖计划。
- 公众加入我们，终结全球范围内的野生动物贸易，包括球蟒。

导言

爬行动物约占全球活体动物贸易额的 20%^{2 3}。尽管在全球范围内，相关数据尚不充分，但人们认为，有数千万只爬行动物被当作异域宠物在家庭中饲养，甚至更多。据估计，2017~2018 年，在美国约有 940 万只爬行动物被饲养⁴，而 2018~2019 年在英国约有 80 万只爬行动物被当作宠物饲养⁵（但由于整个行业的不完整的记录和广泛的非法活动，这些数字可能会更高）。⁶

从历史来看，爬行动物一直是最容易被误解的动物之一，承受着很多的误解。尽管人们普遍认为它们是有知觉的（能够感受到积极或消极的情绪和状态⁷），但由于它们在生理和行为上都不如猫犬等哺乳动物与我们相似，所以我们人类往往较少的与它们产生关联或认同它们⁸。出于这种原因，以及其他种种理由，在贸易中以及在饲主间似乎有一种普遍接受的基于非科学的“民间说法”⁹，那就是爬行动物与其他种类的宠物相比，不需要太多的空间，也不需要刺激性的环境。

并且，科学研究中也有很多关于爬行动物具有感受焦虑、压力、沮丧、兴奋、刺激、恐惧、失望、疼痛和痛苦的能力以及它们能够感受快乐和悲伤的直接证据。¹⁰

鉴于这个行业的规模，即便是 1% 的死亡率也涉及数百万只动物。

事实上，爬行动物比人类通常的认知要复杂很多。例如，一些物种的社会性远比人们曾经认为的要高，这一事实在不同的爬行动物物种中得到了越来越多地发现，比如澳大利亚石龙子。¹¹ 此外，爬行动物本质上不爱活动这一说法往往是夸大其词。对许多爬行动物来说，它们需要较大的活动范围，因此圈养条件下的有限空间产生了严重的问题，而关于它们智力、情感能力有限和最低福利需求的错误认知，可能意味着它们在圈养生活中遭受痛苦。¹²

这种主张与现实脱节的结果是，我们通常不太可能或不愿意去考虑它们在整个生命阶段的福利，从它们被捕获到作为宠物被带回家。死亡率很难确定，也存在争议。例如，据估计，在英国饲养爬行动物的家庭中，爬行动物在第一年的整体死亡率在 4%¹³ 至 75%¹⁴ 之间。但请注意，鉴于这个行业的规模，仅在运输过程中 1% 的死亡率便代表了数百万只动物。^{15 16}

References

- 1 CITES (2019) Trade Database <https://trade.cites.org>. Downloaded on 19 Feb. 2020.
- 2 Engler M, Parry-Jones R (2007) Opportunity or threat: The role of the European Union in global wildlife trade. TRAFFIC Europe.
- 3 Robinson JE, St. John FAV, Griffiths RA, Roberts DL (2015) Captive reptile mortality rates in the home and implications for the wildlife trade. PLoS ONE, 10, e0141460
- 4 APPA (2019) American Pet Products Association's 2017-2018 National Pet Owners Survey <https://www.iii.org/fact-statistic/facts-statistics-pet-statistics>. Accessed on 19 Feb. 2020.
- 5 PFMA Pet Population 2019. Available online: <https://www.pfma.org.uk/pet-population-2019> (accessed on 6 May 2019).
- 6 Green J, Coulthard E, Megson D, Norrey J, Norrey L, Rowntree JK, Bates J, Dharmapaul B, Auliya M, D'Cruze N (2020) Blind trading: A literature review of research addressing the welfare of ball pythons in the exotic pet trade. *Animals* 10: 193. <https://doi.org/10.3390/ani10020193>.
- 7 Lambert H, Carder G, D'Cruze N (2019) Given the cold shoulder: A review of the scientific literature for evidence of reptile sentience and cognition. *Animals* 9: 1-22. doi:10.3390/ani9100821
- 8 <https://www.nature.com/articles/s41598-019-56006-9>
- 9 Veterinary Practice (2020) Many animals across all classes are increasingly becoming victims of folklore husbandry <https://veterinary-practice.com/article/many-animals-across-all-classes-are-increasingly-becoming-victims-of-folklore-husbandry>. Accessed on 19 Feb. 2020.
- 10 Lambert H, Carder G, D'Cruze N (2019) Given the cold shoulder: A review of the scientific literature for evidence of reptile sentience and cognition. *Animals* 9: 1-22. doi:10.3390/ani9100821
- 11 Chapple DG (2003) Ecology, life-history, and behavior in the Australian Scincid genus *Egernia*, with comments on the evolution of complex sociality in lizards. *Herpetological Monographs* 17: 145–180.
- 12 Lambert H, Carder G, D'Cruze N (2019) Given the cold shoulder: A review of the scientific literature for evidence of reptile sentience and cognition. *Animals* 9: 1-22. doi:10.3390/ani9100821
- 13 Robinson JE, St. John FAV, Griffiths RA, Roberts DL (2015) Captive reptile mortality rates in the home and implications for the wildlife trade. PLoS ONE, 10, e0141460
- 14 Toland, E., Warwick, C., & Arena, P.C. (2012) The exotic pet trade: pet hate. *The Biologist* 59(3);14-18.
- 15 Robinson JE, St. John FAV, Griffiths RA, Roberts DL (2016) Correction: Captive Reptile Mortality Rates in the Home and Implications for the Wildlife Trade. PLoS ONE 11(6): e0157519. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0157519>
- 16 Toland, E., Warwick, C., & Arena, P.C. (2012) The exotic pet trade: pet hate. *The Biologist* 59(3);14-18.