

3.2. ¿Cuántos son?

“En España han sido observadas en libertad procedentes de escapes o liberaciones hasta 274 especies de aves exóticas, y más de 50 de ellas se han reproducido en alguna ocasión en nuestro país. De hecho, cualquier especie que se encuentre en cautividad es susceptible de ser observada en libertad, por lo que es previsible que estas cifras aumenten en el futuro.” (MARTÍ & DEL MORAL, 2004)

Resulta del todo imposible calcular el número de especies introducidas por no existir un registro en la compra de todos los animales de compañía y por tratarse de tantas especies diferentes. Métodos como el marcaje que se hace a los perros y gatos o controles como el CITES podrían resultar muy útiles si se ampliaran a todas las mascotas en venta.

Actualmente es imposible calcular el número de animales abandonados directamente en el campo. Los CRF son el colectivo que más datos puede aportar sobre las liberaciones ya que disponen de métodos de registro y son consultados en muchos casos ante casos de animales no deseados.

Se han registrado entradas en centros de recuperación de más de 50 especies exóticas en un sólo año y se cuentan por miles los animales que pasan por los centros anualmente. La falta de registro de los mismos por diversas causas hace que los datos sean muy inferiores a la realidad. En unos casos los animales no son registrados por no ser autóctonos y por tanto no ser objetivo del trabajo del centro, o bien por no ser ingresados (derivados a otros centros o rechazados).

Los avisos de animales que no son atendidos directamente en los centros (derivados o rechazados) se cuentan por decenas de miles al año.

Los abandonos de animales no se reparten de forma uniforme por todo el territorio ni a lo largo del año. Se observa una importantísima concentración en zonas cercanas a grandes ciudades y una mayor actividad en los periodos previos a vacaciones y posteriores a las fiestas navideñas.

Un estudio de la Estación Biológica de Doñana (CSIC) afirma que en el 47% de los hogares de personas entre 10 y 24 años se adquirió algún galápago como mascota. De ellos, el 46% no sobrevivieron, un 15% se escaparon y un 14% se liberaron conscientemente. (DÍAZ-PANIAGUA *et al.* 2006)

Son necesarios otros estudios de este tipo, encaminados a calcular el porcentaje de sueltas y escapes para las distintas especies en diferentes lugares. Si se toma como válido que casi el 30% de los galápagos comprados fueron a parar al medio natural, esto supondría la suelta anual de decenas de miles de galápagos de Florida.

No todas las especies se venden en cantidades tan grandes como ocurre con *T scripta*, ni se escapan o se liberan en la misma medida, ni todas tienen las mismas capacidades para establecerse, sin embargo es muy probable que los casos de sueltas intencionadas o no, se cuenten por decenas o incluso centenares de miles al año.

Las crías de galápagos de Florida (*Trachemys scripta elegans*) se vendieron masivamente en España entre 1991 y 1997. Tras prohibirse su importación, el mercado se redirigió a otras especies (o subespecies) de galápagos. La amplia distribución y la existencia de poblaciones naturalizadas de *T. s. elegans* en el medio natural, está originada por la liberación intencionada de ejemplares por sus compradores.

La liberación de especies no se distribuye de forma homogénea, existen “puntos calientes” o zonas donde se concentran gran parte de los animales liberados. Principalmente se concentran junto a grandes núcleos urbanos, lugares de alto valor paisajístico, de fácil acceso y temperaturas suaves.

La liberación de animales exóticos por parte de particulares y los escapes suponen un riesgo real de introducción de especies exóticas a pesar de realizarse de forma puntual y descoordinada. Las consecuencias de este problema crecen en número y gravedad, pues crece el comercio de animales exóticos y se extiende entre el público general poco especialista.

Todo esto hace suponer la existencia de un riesgo claro de nuevas invasiones biológicas que debe llevar a considerar potencialmente peligrosa a cualquier especie que se comercialice como mascota.