

El león asiático

Un prisionero
real en el
**bosque de
Gir**
(India)

Texto y fotos:



Carlos
Font Gavira

Ejemplar de león asiático bebiendo en el Parque Nacional de Gir (Gujarat, India).



El león asiático nos ha acompañado a lo largo de la Historia dejando su impronta en el curso de la civilización humana. Desde el Mediterráneo hasta la India, la figura del león asiático ha quedado reflejada en el arte, literatura y cultura de distintos pueblos. Sometido durante siglos a una caza intensiva, el león de Asia encontró su último refugio en una remota selva del Oeste de la India. En la actualidad los leones asiáticos se enfrentan a nuevos retos para lograr la supervivencia definitiva.

Un león con Historia

En la Antigüedad la influencia del león como animal, temido y respetado a un tiempo, fue enorme. Como demostración basta repasar su testimonio grabado en piedra en numerosos palacios y relieves de civilizaciones antiguas como la babilonia, la asiria o la persa donde aparecen reyes cazando a estas fieras. Sólo los leones eran dignos adversarios del real cazador (rey de los animales vs rey de los hombres). Los griegos siempre incluyeron al león en sus mitos y leyendas, algo coherente, si conocemos el dato de que, en tiempos de Aristóteles, en el siglo IV a.C. los rugidos de los leones podían oírse a las puertas de la misma Atenas.

Heródoto, el gran historiador griego, nos relató que durante el paso del ejército del emperador persa Jerjes por Macedonia, varios leones, aprovechando la noche, atacaron a los camellos cargados de vituallas, con gran sorpresa de los guerreros que ignoraban la presencia de tantas fieras en aquella zona¹.

Los romanos fueron la civilización de la Antigüedad que más influyó en la población de leones del Mediterráneo debido a su utilización en los juegos del circo. Los llamados venatio, como

“La romana fue la civilización antigua que más influyó en la población de leones del Mediterráneo por su utilización en los juegos del circo”

Recepción del Parque Nacional de Gir (India)



se denominaban en la Antigua Roma a los espectáculos que se celebraban en el circo o en el anfiteatro y en los que intervenían animales exóticos y salvajes. Los romanos, especialmente, sentían predilección por la venación o cacería que practicaban las artes cinegéticas. Las poblaciones de leones del Norte de África, Europa Oriental y Asia Menor se vieron especialmente afectadas por el ocio romano. Tres siglos después de Aristóteles, cuando estos animales ya habían desaparecido de Europa, los romanos continuaban importándolos en gran número para uncirlos a los carros de los vencedores. El general romano Pompeyo, cuentan las crónicas, llevaba un cortejo de 600 leones. Julio César, uno de 400².



¹ El Mundo de los Animales y su medio ambiente. Fauna Amenazada I. África, Asia y Europa. Volumen 7. RBA Editores. 1993. p.182.

² El reino animal. Los mejores reportajes fotográficos de National Geographic Society. Capítulo 2. El León. El País. RBA. Publicaciones. 1996. p.25.



En Asia, el león era un animal abundante y muy propagado. Desde Anatolia, Arabia (sin penetrar demasiado en el desierto), Mesopotamia y la antigua Persia hasta el centro de la misma India el león asiático impuso su reinado. Como dato curioso, el león asiático se extendía, prácticamente, por todos los territorios, excepto Egipto, que conquistó en su día Alejandro Magno. Sin embargo, el ocaso del rey de los animales llegaría en una extinción irreversible. En la segunda mitad del siglo XIX y primera mitad del siglo XX, con la proliferación de la caza y desarrollo de las armas de fuego, el león asiático fue exterminado de gran parte de su antiguo reino. Los últimos leones de Turquía desaparecieron en 1891, los de Irak en 1907 y en Irán (Persia) resistieron hasta 1942.

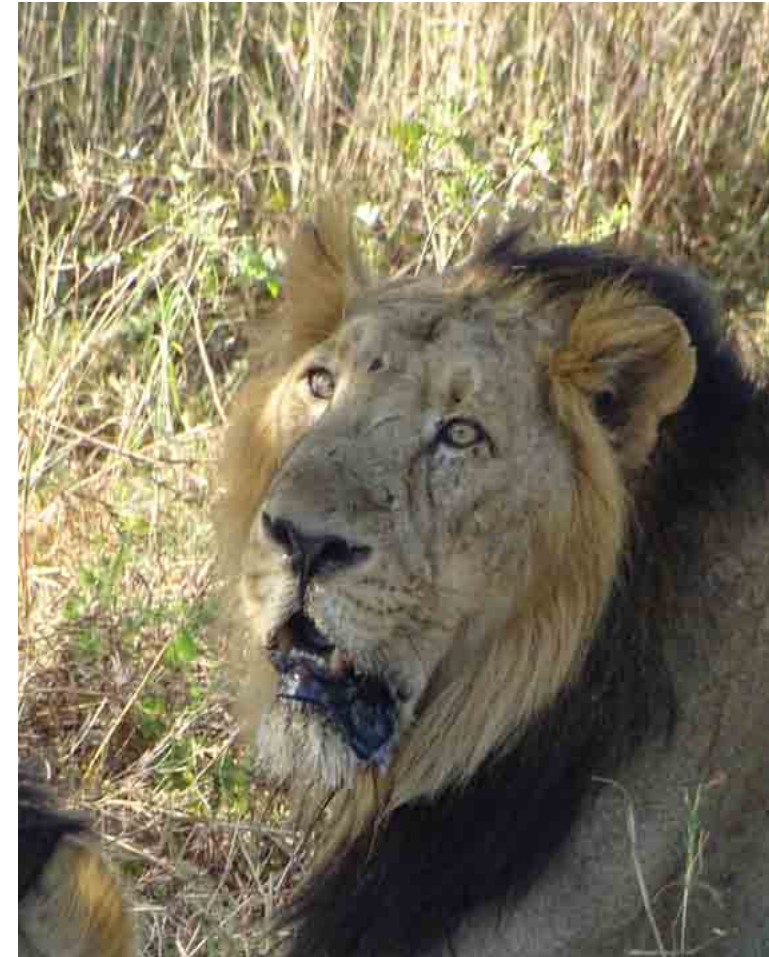
El exilio de un rey: el bosque de Gir (India)

En India el león estaba ampliamente distribuido. Desde las regiones semidesérticas del Oeste de India el león se extendía por los estados indios de Rajasthan, Madhya Pradesh, Bihar hasta llegar a los confines de la bahía de Bengala³.

Incluso en una fecha tan relativamente reciente como 1850, los leones podían ser vistos en las proximidades de los barrios periféricos de la capital, Delhi. Nos faltarán líneas para describir la influencia del león asiático en la cultura y arte de los distintos pueblos que se han asentado en el subcontinente indio. Desde la antiquísima cultura del Valle del Indo (3.000 a.C.) hasta las distintas dinastías que han gobernado India como los Maurya o los mogoles. Prueba de esta impronta cultural del león es el mismo símbolo nacional de India: el pilar de Sarnath. Constituido por cuatro leones, encima de una columna fue edificado por el emperador [Asoka](#) (III a.C.)

Con el dominio británico la población de leones en India (como la de tigres) descendió bruscamente. Uno de los pasatiempos favoritos de los militares y funcionarios británicos en India era la caza. El león asiático fue desapareciendo de India hasta quedar acantonado en un pequeño bosque de la Península de Katiwhar en el estado de Gujarat. Tal fue la debacle de la especie que en 1908 apenas quedaban unos 20 leones en Gir. Fue la decisiva intervención del gobernante local, el nawab de Junagadh (1900-1959), quien decidió preservar los últimos leones de la India. Empezaron las primeras medidas encaminadas a proteger al león asiático como la prohibición de la caza. Incluso tenemos referencias, a través de la prensa española, de la protección de los leones asiáticos en una fecha tan temprana como 1905. Una noticia bajo el título “Leones protegidos por las leyes” reza así: “Desde hace mucho tiempo veníase temiendo la desaparición completa de una especie de

“A finales del siglo XIX y principios del XX el león asiático fue exterminado de gran parte de su antiguo reino”



Primer plano de un joven ejemplar macho de león asiático. Santuario de Vida Salvaje de Gir (India).



³Más información sobre la distribución del león en India consultar: Dr.H.S.Singh.*The Asiatic Lion: the Pride of Gujarat*. Print Vision.Ahmedabad.2017.p.49.



A la izquierda, ejemplar de chital o ciervo moteado (*Axis axis*), una de las presas comunes de los leones asiáticos. A la derecha, dos jóvenes machos de león asiático se saludan. Ambas fotografías fueron tomadas en el Parque Nacional de Gir (India).

león sin melena que se criaba en Gujerat, y que era la única variedad que había sobrevivido en las Indias asiáticas⁴.

El [Parque Nacional de Gir](#) (Sasan Gir), distrito de Junagadh (a unos 368 kilómetros al Suroeste de la capital, Ahmedabad) ocupa una superficie de 259 kilómetros cuadrados, integrados en el Santuario de Vida Silvestre del mismo nombre. Las distintas áreas protegidas abarcan, en su totalidad, una extensión de 1412 kilómetros cuadrados de óptimo hábitat para el desenvolvimiento del león asiático.

El bosque de Gir está dominado por matorrales secos y espinosos, así como árboles de teak, palas, jambal y ver. Un bosque caducifolio con numerosos espacios abiertos. Un hábitat perfecto para que los leones preparen emboscadas a sus presas. El bosque de Gir es un hervidero de vida salvaje puesto que cuenta con 38 especies de mamíferos, 37 especies de reptiles y cerca de 300 especies de aves. El león cuenta con una buena despensa de presas, tanto en diversidad como en cantidad. La principal presa del león asiático la representa el chital o ciervo moteado (*Axis axis*) que cuenta con una población en el parque de más de 60.000

“Es una experiencia, a la vez extraña y excitante, observar leones fuera de África”

ejemplares. El mayor herbívoro del parque es el nilgó o toro azul (*Boselaphus tragocamelus*), un curioso antílope indio de cerca de 300 kilogramos de peso. Su población en Gir es de 4.000 ejemplares. Otras presas potenciales para el león son el ciervo sambar (*Rusa unicolor*), con 4.644 ejemplares, y el jabalí (*Sus scrofa*), con 6.531 ejemplares⁵. Es una experiencia extraña pero excitante obser-

⁴ Consultar Biblioteca Nacional de España (BNE): *Alrededor del mundo. Leones protegidos por leyes*. 31/08/1905.p.134.

⁵ Más información sobre las especies del bosque de Gir consultar: *Gir Welfare Fund. Wildlife Division, Sasan Gir*. 9ª Edición. Producción Pugmark Qmulus Consortium. 2015.p.46.

“El bosque de Gir es bosque caducifolio con numerosos espacios abiertos. Un hábitat perfecto para que los leones preparen emboscadas a sus presas”

var leones fuera de África. Cuando entras en el bosque de Gir los primeros en saludarte son los monos langures con sus bramidos roncós como música de fondo. A esta sinfonía natural se les une

enseguida el canto del pavo real. El escenario natural de la India para el rey de los animales.

La protección del león ha supuesto un verdadero éxito en el bosque de Gir. Las estadísticas



del crecimiento de su población así lo atestiguan. A principios del siglo XX el león asiático estaba virtualmente extinto, con apenas una decena de ejemplares en libertad. En apenas cincuenta años se revertió la catástrofe. El Departamento de Bosques de Gujarat realiza cada diez años un censo de la población de leones del parque. En 1963 había contabilizados 285 ejemplares. Tras una crisis en los años setenta que hizo disminuir el número de ejemplares, en 1984 había 239 leones. En 1995, la población aumentó hasta 304 ejemplares, y en 2015 (último censo publicado) la población de leones asiáticos en el bosque de Gir alcanzó su máximo histórico con la cifra de 523 ejemplares. Sin embargo, el éxito de la supervivencia del león asiático encierra paradójicamente la semilla de su ruina⁶.

¿Trasladar a los leones? Nuevos desafíos para un nuevo siglo.

El problema es que el bosque de Gir ha llegado al límite de su capacidad. Es decir, con el aumento de la población de leones, la reserva no puede cubrir las necesidades, tanto en presas como en

“En el bosque de Gir el león asiático estaba virtualmente extinto, y en apenas cincuenta años se revertió la catástrofe”

León asiático macho descansando junto a un abrevadero. Parque Nacional de Gir (India).

⁶ *Ibidem*. Biblioteca Nacional de España (BNE). *Alrededor del Mundo. Leones protegidos por leyes*. 31/08/1905. p.134.





“En este siglo podríamos ver el reencuentro de los dos mayores gatos salvajes de la India y del mundo: el león y el tigre”

Cartel de advertencia sobre la protección de los leones en el Parque Nacional de Gir (India).

espacio, de las nuevas generaciones de leones. El problema es grave ya que los jóvenes leones están rebasando los límites del parque, es decir, del área protegida, y comienzan a aventurarse, peligrosamente, en áreas pobladas. El conflicto con los humanos está asegurado. El problema no es nuevo ya que hace cien años, cuando empezó a aumentar la población de leones, ya se advertía del choque de intereses. En agosto de 1905 se advertía lo siguiente: “*Ya son muchos y la caza escasea, en aquella selva, las fieras se salen de sus dominios y se meten en pleno día en los pueblos de los alrededores.*” Y más grave aún: “*Durante el pasado año se comieron unos cuantos centenares de bueyes y mataron bastantes indígenas*”⁷.

Cuando el león depreda sobre el ganado doméstico la primera reacción de los lugareños es

el envenenamiento. Muchos leones han muerto así. Las autoridades han trasladado muchas aldeas y pueblos fuera de los límites del parque, pero aun así parece suficiente el esfuerzo. Además, la población humana no deja de crecer y reclamar nuevos territorios. Incluso una vía férrea cruza la reserva con el peligro añadido que los leones mueran atropellados como ya ha ocurrido en alguna ocasión.

¿Cuál es la solución? La mayoría de la comunidad científica y naturalista apuesta por el traslado de varias manadas de leones fuera de Gir a otros parques o reservas. El beneficio sería doble. Por un lado, aliviaría la presión demográfica que ejercen los leones sobre los recursos de Gir y se crearía un segundo núcleo de población de leones salvajes. De esta manera

se protegería a los leones asiáticos ante catástrofes naturales como una epidemia que podría extinguir al león si solo existiese una población salvaje. Sin embargo, los intereses políticos no coinciden, precisamente, con los ecológicos. Las autoridades de Gujarat lo consideran patrimonio exclusivo de su Estado. No quieren perder la exclusividad de ser el único lugar del mundo donde se puede observar, en libertad, a los leones asiáticos. Esa miopía política hace que, a la larga, el león asiático vuelva a estar en peligro. Cuando visité el bosque de Gir observé esa actitud en la población local. La presencia del león es un reclamo turístico de primer orden y no quieren perder ese monopolio. En los años setenta se hizo un intento de trasladar ejemplares de leones de Gir al **Santuario de Fauna de Chandraprabha** (Uttar Pradesh) pero fue un absoluto fracaso⁷.

Sin embargo, la Corte Suprema de la India dictaminó en 2013 la obligación por parte de las autoridades de Gujarat el traslado de un número limitado de leones a otras reservas, incluso si albergaran tigres. A día de hoy no se ha cumplido. ¿Tenemos buenas bazas para proteger al león asiático de cara al futuro? Quién sabe si en este siglo podemos ver el reencuentro de los dos mayores gatos salvajes de la India, y también del mundo, cara a cara: el león y el tigre ■

⁷ Enciclopedia de la Naturaleza. ADENA/World Wildlife Fund. *La India*. Debate/Itaca/Círculo. Madrid.1985.p.71.

