



INFOGRAFÍA comparativo con otros felinos salvajes

universal

FASCÍCULO **3**

fauna

El LEÓN

Una especie majestuosa y muy buscada por el hombre a través de toda la historia

ME PRESENTO,



 **SOY Baggio®.**

**LO MEJOR DE LA SOJA
Y LO MÁS RICO DE LA FRUTA.**

EL VERDADERO REY

León



De todos los seres vivientes que conocemos, la especie *Panthera leo*, o como normalmente le llamamos, “El León”, es una de las que más nos atrae.

Comunmente llamado el “Rey de la Selva”, “Rey de los Animales”, “Rey del Reino Animal”, “Rey de las Bestias” es el animal más admirado y respetado por nosotros y por las demás especies en su hábitat.

Hay quienes dicen que tales títulos son por la melena del macho. Otras personas opinan que es su comportamiento indiferente, o de aparentar no importarle mucho lo que pasa a su alrededor, excepto a la hora de comer. Hay quienes afirman que es por ser capaz de rendir a cualquier otro animal, lo cual no está muy lejos de la verdad. No sabemos si le

llaman así por una de éstas u otra razón, pero sólo hay que verlo, u oírlo rugir, y de verdad que es majestuoso. Por supuesto que no es un término estricto de descripción científica o literaria. Tal vez sería más apropiado llamarle “Rey del Reino Animal”, o como también se le refiere, “Rey de las Bestias”. En fin de cuentas, sólo es una forma simbólica, o tal vez alegórica, de describir

esta magnífica especie que dado el caso que se encuentre en avanzada, sea por valor, o sea por frenesí, no le teme a nada.

Un gran tamaño

Entre los félidos, el León es el más grande después del Tigre de Siberia. Los leones machos alcanzan los 3.3 metros de longitud, incluyendo la cola que puede medir un metro de largo. Logran una altura en los hombros de 1.2 metros y un peso promedio de 180 Kilogramos. Los gigantes dentro de esta especie pueden pesar 270 Kilogramos. Las leonas son un poco más pequeñas, aunque también son bien grandes; de longitud logran los 2.7 metros con una altura de 1.1 metros y un peso máximo de 180 Kilogramos.

La Melena

Lo peculiar del León entre los félidos es la melena que les crece a los machos. La abundancia y largo

del pelo varía según la localidad geográfica. En algunas regiones apenas se les distingue, mientras que en otros sitios les crece larga en toda la cabeza y hasta el cuerpo pasado las extremidades delanteras. El color de la melena por lo general es un poco más oscuro que el resto del amarillo pardusco del cuerpo, aunque puede variar desde negro hasta blanco.

■ Siendo la principal función del macho proteger la manada (de otros leones, leonas, hienas y otros depredadores) se estima que la melena sea para satisfacer dos necesidades. La de aparentar ser más grande de lo que en realidad es. Recordar que mientras más grande es un individuo, mayor es su consumo y en la naturaleza en tiempos de escasez no es fácil obtener ni siquiera lo necesario. El tamaño de los machos es muy importante ya que muchas veces

si existe notable diferencia de tamaño las riñas terminan antes del primer acto físico.

■ La otra supuesta función de la melena es proteger al león durante las peleas. Cuando ya la cosa pasa a ser física los pelos tan largos sirven de protección; o bien enredándoseles en la boca al adversario, o no dejando ver donde es que realmente está la garganta. Recordar que con estos animales todo puede terminar con una sola mordida aplicada en el lugar apropiado, y ellos tienen tendencias sistemáticas de atacar a la garganta.

■ Ya que son animales de clima caliente, una vez realizada las funciones que aún tratamos de comprender, el resto del cuerpo no necesita tanto pelo. No podemos asegurar que estas sean las razones por que la naturaleza provee al León con su magnífica melena,

Continúa en la página 6

¿CUÁLES SON SUS ENEMIGOS NATURALES?



■ Las hienas atacan a aquellos leones que caen heridos, enfermos o viejos. También tratan de atacar a las leonas y los cachorros. Cuando es una hembra sola en contra de una manada de hienas, por lo general la leona pierde. Con el león saludable la historia es diferente, perdiendo la vida una o varias de las hienas que no huyen.

■ Los búfalos también son enemigos mortales de los leones. Cuando sus números les favorecen proceden sobre la manada de leones, terminando los cachorros jóvenes pisoteados. Muy interesante de los búfalos es que acuden en ayuda de los de su propia especie cuando un individuo

es atacado por los leones. Claro, cuando un búfalo se encuentra sólo y medio entretenido, son las leonas las que acaban con él.

■ Siempre hay algún león que se le ocurre agredir a un elefante, sin pensar que el gigante de una patada le puede fracturar las costillas. O aquel que se cree que los rinocerontes son de temperamento dócil. Los colmillos, que son peores que navajas, de los cerdos salvajes le pueden abrir el vientre a un león, o cualquier otro depredador. Aun el cuerno de un antílope puede infiligr una herida que le cause al agresor una seria desventaja.

Fauna universal

LA DIFERENCIA CON SUS “PRIMOS” FELINOS

Estos mamíferos carnívoros se extienden en más de 40 especies a lo largo de todo el mundo, salvo en Antártida u Oceanía. Más allá de las diferencias comparten características como la velocidad o la agilidad al desplazarse, que les permite tener mayor éxito a la hora de la caza. Desde el temperamento salvaje e inestable del tigre o el león hasta la docilidad de un gato ragdoll, la elegancia de estos animales ha sido objeto del temor y el afecto del hombre, llevando también a ser ferozmente perseguidos por sus pieles. Aquí vemos los datos de las principales especies:

Tigre de Amur (*Panthera tigris altaica*):

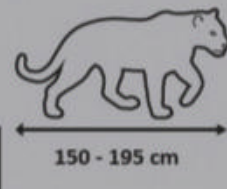


230 - 300 cm Machos
230 - 300 cm Hembras

- Área de distribución: Rusia, China y Corea.
- Velocidad: En tramos cortos puede superar los 80 km/h sobre la nieve.

90 km/h
- Peso
Machos: 300 kg
Hembras: 100-167 kg

Jaguar (*Panthera onca*):



150 - 195 cm

- Área de distribución: Su territorio abarca desde el extremo sur de Estados Unidos hasta el norte y noreste de Argentina en América del Sur. Su presencia se encuentra en casi todo el continente americano.
- Velocidad:

80 km/h
- Peso
Machos: 86 - 137 kg
Hembras: 59 - 90 kg



León (*Panthera leo*):



170 - 250 cm Machos



140 - 175 cm Hembras

- Área de distribución: Actualmente se encuentran en una amplia zona que abarca desde el centro al sur de África.

- Velocidad: En tramos cortos pueden alcanzar una velocidad de 80.4 km/h

80,4 km/h

- Peso
Machos: 150 - 250 kg
Hembras: 120 - 182 kg

Lince Boreal (*Lynx lynx*):

- Área de distribución: Bosques europeos y siberianos; sur y este de Asia.
- Velocidad: En distancias cortas pueden alcanzar velocidades de 64 km/h.
- Peso: Machos: 18 – 30 kg Hembras: 8 – 21 kg

● Área de distribución: Sur de Asia (principalmente India, Malasia, China e Indonesia) y África.

● Velocidad:

72 km/h

● Peso
Machos: 30 – 91 kg
Hembras: 23 – 60 kg

90 – 165 cm

Leopardo (*Panthera pardus*):

● Área de distribución: Su hábitat se encuentra a lo largo de África y Asia, en poblaciones aisladas geográficamente.

● Velocidad: Se trata del animal terrestre más veloz.

115 km/h

● Peso: 21 – 72 kg

110 – 150 cm

Guepardo (*Acinonyx jubatus*):

● Área de distribución: El extremo sur de Estados Unidos, gran parte de América Central y Sudamérica, hasta el norte y centro de Argentina.

● Velocidad: Pueden alcanzar velocidades entre 55 y 72 km/h en tramos cortos.

55 – 72 km/h

● Peso
Machos: 53 – 100 kg
Hembras: 29 – 64 kg

150 – 270 cm Machos
205 cm Hembras

Puma (*Puma concolor*):

● Área de distribución: Se encuentran en todo el mundo.

● Velocidad: Comparten varias de las características del gato montés.

48 km/h

● Peso
Machos: 5 - 8 kg
Hembras: 3 - 5 kg

40 – 45 cm
más de 70 cm en algunas razas

Gato montés (*Felis silvestris catus*):

● Presas habituales: Suelen alimentarse de mamíferos grandes que pesan entre 200 y 550 kg. como es el caso de ñus, búfalos, antílopes o cebras. También se alimentan de presas más pequeñas como gacelas o focas, de acuerdo a la zona donde se encuentren.

● Área de distribución: La mayor parte de África, Europa y el sudoeste y centro de Asia (Mongolia, China e India)

● Velocidad: En el momento de cazar.

48 km/h

● Peso
Machos: 5 - 8 kg
Hembras: 3 - 5 kg

Fauna universal

REPRODUCCIÓN

■ La Leona puede criar todo el año. En ciertos lugares se nota un incremento en la reproducción durante ciertos meses, siendo menos frecuente durante el resto del año. Es probable que esta variación dependa de las estaciones climáticas, o de las temporadas de lluvia y sequía. Pero puede ser alterada de acuerdo a las dinámicas internas de la manada.

■ Normalmente las leonas adultas crían cada dos años, aunque si los cachorros no sobreviven es posible que antes. Tienen de uno a cuatro cachorros en cada parto, algunas veces cinco y hasta seis, de los cuales pocos llegan a los dos años de edad. Los cachorros de toda la manada se crían juntos. Las madres les permiten mamar a otros cachorros de la manada aunque no sean los de ella. El período de gestación es de 92 a 119 días. Empiezan a comer carne a los tres meses. En la naturaleza son adultos de los tres a cuatro años; en cautividad de los dos a tres años.



pero tienen lógica y son las más aceptadas hasta el presente.

Lugares donde habitan

El león que muchos llaman africano en realidad hasta que el hombre no se “civilizó” también habitaba en gran parte de Europa y el Asia. Los de Europa fueron exterminados por completo. Ya en tiempos de la Grecia clásica no eran muy comunes. Los que usaron los romanos en el Coliseo fueron llevados desde el norte de África. Los del Medio Oriente, de los cuales escuchamos en algunas historias bíblicas, también desaparecieron en su totalidad. En el Asia sólo queda una pequeña población en la naturaleza, al noroeste en India, en el bosque Girya. Hace cien años era mucho más extensa su distribución en este continente.

■ El África es el último verdadero dominio del León que ha perdido hasta el presente; aunque tampoco es como era antes, siendo fragmentada su presencia en gran parte de lo que fue una ubicación continua. Sus números han sido

seriamente reducidos, habiendo sido exterminados los que vivían al norte y sur del continente. Todos los que aun existen se encuentran amenazados. No solo son cazados ilegalmente, también zonas necesarias para la alimentación de sus presas son convertidas en campos de cultivo o de ganadería; siendo el León obligado a matar un animal doméstico, (o aun peor, a una persona) o a morir de hambre. Sí, muchos leones han muerto de hambre por esta razón.

Hábitat natural

Este felido habita en prácticamente todo tipo de hábitat. Los leones del continente africano se ausentan del interior de las selvas tropicales, pero los asiáticos es allí donde viven. Excepto por el interior del desierto de Sahara, se les puede encontrar en gran parte de África.

Núcleo familiar

El León vive en manadas normalmente compuestas de dos a doce leonas adultas, aunque se han visto manadas integradas por hasta veinte leonas. En cada uno

de estos grupos hay de uno a siete leones machos adultos. No todos los adultos viven en estos grupos familiares, muchos leones y leonas viven en solitario.

Territorio

Cada manada mantiene un área de acción, o territorio, en el cual viven. Esta área la manada la protege de otros leones. Sin embargo, en ella viven otros depredadores como las hienas y los leopardos. Los leones marcan los límites del territorio con orina; el rugido de los machos también sirve como medio de anunciar su presencia.

■ El tamaño del territorio depende de la abundancia de alimentación. En algunos lugares apenas es de unos veinte kilómetros cuadrados, mientras que en otros lugares puede llegar a ser de hasta 400 kilómetros cuadrados.

Longevidad

Los leones tienen una longevidad de unos quince años en la naturaleza. En cautividad es posible que lleguen a vivir hasta veinticinco

años, algunos tal vez superando esta edad.

Dinámica de la Manada

Los machos dominantes espantan a los machos jóvenes del territorio de la manada según éstos se aproximan a ser adultos, alrededor de los tres años. Algunos de estos desterrados forman grupos con otros machos jóvenes de la misma manada y eventualmente retan y logran obtener dominio de otra manada. También es posible que un macho solitario se asocie con otro macho en condiciones semejantes (no tienen que estar emparentados) y el dúo logre obtener dominio sobre una manada de leonas.

■ Usualmente cuando sucede un cambio de machos en una manada el nuevo monarca mata a los cachorros que no logran huir. Tal parece que esta acción no es del agrado de todas las madres y se han dado los casos donde algunas leonas ayudan al padre de los cachorros en la riña por el dominio de la manada. Las leonas, al no tener que atender a los cachorros, pronto se vuelven receptivas a criar y los genes del nuevo león (dado el caso que el, o los, retador sea victorioso) son transmitidos en la nueva familia.

■ A las leonas nacidas en la manada se les permite permanecer, a no ser que ya sean muchas las integrantes del grupo. Las desterradas no son admitidas por ninguna otra manada, aunque si son dos o más tal vez logren crear su propio grupo.

Alimentación

La mayor parte de la alimentación del León consiste de mamíferos grandes; cebras, búfalos, antílopes, etc. Aunque también atrapa mamíferos pequeños, aves y reptiles cuando la oportunidad se presenta. No es un animal carroñero. Comúnmente solo come carne fresca; algo que haya matado o logre quitarle a otro depredador. No se especializa en buscar animales en desventaja como viejos, enfermos o recién nacidos, a no ser que el propio león se encuentre en desventaja.

Cacería

Los leones son más activos durante la noche; es durante estas horas que la mayor parte de las cacerías suceden. Durante las horas del día también efectúan algunas persecuciones, estas son las que usualmente se logran documentar, pero el mundo nocturno en las praderas africanas es sumamente activo. Los sentidos mayormente empleados en la cacería son la vista con ayuda del oído. No aparenta depender del olfato ya que ataca tanto a favor como en contra del viento, error que no cometería un cánido, y por el cual el león paga un alto precio.

■ Aquellos que viven en manadas cazan en grupos, una o dos hembras se acercan escondidas a la presa mientras que las otras leonas esperan pacientemente ocultas en lugares estratégicos formando un perímetro alrededor del animal que designen acechar. Una vez

que las leonas que van a iniciar la persecución están cerca de la presa, se lanzan sobre ella. Muchas veces ahí termina la operación. Pero si la víctima logra escapar, aquellas que esperan ocultas integran la cacería frescas saliéndole al paso al animal que huye.

Los leones esperan a que las leonas ya hayan terminado el trabajo para presentarse en el lugar de los hechos y ser los primeros en comer. El orden de comer es basado en quien es más fuerte.

Cuando en vez de un grupo de leonas es una pareja solitaria, el león sí toma parte en la acción. Entonces la leona, aunque le ponga todo su cuerpo y alma a sus intentos y corra a toda su velocidad, llega cuando ya el león ha degollado o asfixiado la presa.

Los leones y el hombre

Los leones son capaces de matar personas. Algunos adoptan estos hábitos en tiempos de escasez, o cuando son viejos o están enfermos, o cuando las personas invaden el territorio del león. Una vez que un león, o cualquier otro carnívoro grande, establece esta costumbre, usualmente con su primer logro, se convierte en una verdadera amenaza para nosotros porque sólo trata de comer personas. Los seres humanos somos muy lentos (en la persecución, los leones logran alcanzar una velocidad de 58 kilómetros por hora) y nuestra fortaleza no se compara con la de estos animales. Por tanto, somos presa bien fácil de atrapar.



PRÓXIMA ENTREGA
FASCICULO 4

La Jirafa

Fauna
Universal
es editado
por



contacto@mediacontenidos.com
hecho el depósito que marca la ley.
reservado todos los derechos de autor.
prohibida su reproducción parcial o total. 2021
Fotografías e infografías: Shutterstock images