

SERPIENTES MUY VENENOSAS

Hay alrededor de 240 especies, que pertenecen a la gran **familia Elapide**. Todas con colmillos inyectoros de veneno cortos y fijos. Se encuentran en las zonas más cálidas del mundo, pero sobre todo en Australia, donde 9 de cada 10 especies son elápidas. Algunos creen que tanto éstas como las serpientes de mar deberían ser clasificadas como familia aparte.

COBRA ESCUPIDORA DE SUDÁFRICA (*Hemachatus haemachatus*)



Descripción: Es una cobra de gran hocico deslucido, de color negro o marrón. Mide aproximadamente 1 m de longitud. Es la única cobra con caballones en las escamas.

Área de distribución: Zimbabue y Sudáfrica.

Hábitat: Se encuentra en el monte bajo, bajo la maleza o entre montones de rocas. Cuando se defiende escupe el veneno hasta una distancia de 1 metro de longitud.

Alimentación: Roedores y sapos.

Reproducción: Vivípara, lo que no es corriente para una cobra. Pare 60 crías aproximadamente en otoño.

COBRA ESCUPIDORA DE MOZAMBIQUE (*Naja mossambica*)



Es capaz de proyectar dos chorros de veneno desde la punta de sus colmillos hasta 2,5 metros de distancia.

Descripción: Alcanza una longitud de 1,5 m, aunque en ocasiones llega a los 2,8 m. Puede ser de color rojo marronáceo, rosado o rojo anaranjado. A menudo tiene franjas o manchas en la garganta.

Área de distribución: Sur de Tanzania, Mozambique, Botsuana y norte de África.

Hábitat: Vive en termiteros o grietas de las rocas. Toma el sol durante el día y caza por la noche. Se yergue con rapidez y escupe; también puede picar, aunque su veneno raramente causa la muerte.

Alimentación: Venenosa. Come sapos, serpientes, pájaros, roedores e incluso huevos.

Reproducción: Pone entre 10 y 22 huevos en verano.

COBRA REAL (*Ophiophagus Hannah*)



La mayor de las serpientes venenosas del mundo, tiene colmillos gigantes, suficientemente largos como para perforar la piel de un elefante y matarlo.

Descripción: Mide 4 metros de largo. Es de color marrón oscuro, con franjas a lo largo del cuerpo entre marrón oscuro y claro apagado.

Área de distribución: India, Indochina, sur de la India y el archipiélago indoaustrialiano.

Hábitat: Selvas tropicales. Es tímida y temerosa de los humanos, aunque las hembras pueden ser agresivas cuando defienden el nido.

Alimentación: Roedores y reptiles. Tiene predilección por otras serpientes.

Reproducción: Es la tánica que construye un nido elaborado. La hembra pone hasta 40 huevos, y permanece de guardia a su lado hasta que eclosionan.

COBRA BLANQUINEGRA (*Naja melanoleuca*)



Es la mayor de las serpientes del continente africano y es venenosa. También conocida como **cobra del bosque**.

Descripción: Mide hasta 2,5 metros. Parece negra, aunque a plena luz se aprecia un ligero lleco claro en las escamas. Parres de la cara, la delantera del hocico y el vientre son de color amarillo anaranjado.

Área de distribución: Desde África central hasta Angola por el sur y Sudáfrica oriental.

Habitat: Vive en bosques frondosos.

Alimentación: Venenosa. Come pequeños mamíferos.

Reproducción: Pone de 15 a 26 huevos grandes en lechos de hojas y troncos huecos.

COBRA DE ANTEOJOS O INDIA (*Naja naja*)



Es muy valiosa, pues extermina ratas y ratones. Es venenosa.

Descripción: Un ejemplar grande alcanza los 2 metros de longitud. De color amarillo o marrón oscuro, posee una marca sobre el cuello con forma de antejo de color blanco y negro que solo se aprecia cuando la serpiente se yergue y la capucha se extiende.

Área de distribución: Sur de Asia y archipiélago indoaustraliano.

Hábitat: Bosques, tierras de cultivo y ciudades. Sagrada en las mitologías de la India y Egipto.

Alimentación: Ratones, ranas y reptiles.

Reproducción: Puestas de 10 a 20 huevos.

MAMBA NEGRA (*Dendroaspis polylepis*)



Serpiente que alcanza una velocidad de 23 km/h, está considerada la más rápida del mundo. Su veneno es muy potente.

Descripción: Puede medir hasta 4.30 cm. Rara vez tiene color negro: varía del gris oliva al marrón moteado con un brillo satinado. El interior de la boca es, de hecho, la única parte negra de esta serpiente. La cabeza es ligeramente aplastada en los costados, haciéndola parecer más pesada que las demás especies de su clase.

Área de distribución: África, desde el sur de Etiopía hasta El Cabo.

Hábitat: Diurna y terrestre, trepa para tomar el sol y cazar. Es tan rápida y ágil en las ramas y la maleza como en terreno abierto. Tiene que buscar comida en gran cantidad para soportar tan vigorosa actividad. Digiere con rapidez (una gran rata en menos de una hora).

Alimentación: El veneno, muy potente, contiene una neurotóxica que puede causar la muerte a un ser humano por asfixia. Come roedores (incluso ardillas), pájaros, murciélagos y lagartos.

Reproducción: Pone de 10 a 15 huevos.

MAMBA VERDE (*Dendroaspis angusticeps*)



Residente de los tejados de muchos edificios, aunque parezca extraño, debido a su gran peligrosidad por su veneno.

Descripción: Mide 190 cm de longitud. Su cuerpo es normalmente de color verde y algo dorado entre las escamas; a veces todo el cuerpo puede tener una tonalidad amarilla. Al igual que la mamba negra, la cabeza es grande y angulosa. La boca es blanca.

Área de distribución: África oriental subsahariana hasta El Cabo.

Hábitat: Serpiente arbórea y tímida (pie vive en montes bajos costeros y áreas de poca vegetación).

Alimentación: Venenosa. Se alimenta casi exclusivamente de pájaros y mamíferos.

Reproducción: Pone hasta 10 huevos en el hueco de un árbol o sobre un lecho de hojas.

KRAIT DE MAR (*Laticauda colubrina*)



Se las ve en gran número cuando se acercan a la costa para la reproducción y es venenosa.

Descripción: Mide hasta metro y medio de longitud. Es gris azulada con franjas negras calzadas. Su cabeza tiene marcas negras y amarillas.

Área de distribución: Mares tropicales y costas, desde la India hasta Indonesia, Malaysia, Nueva Guinea, Australia y las islas del Pacífico.

Hábitat: Es principalmente acuática, pero también se la encuentra en grietas rocosas y corales. Su veneno es tóxico, aunque tiene una disposición plácida y no pica ni recién cogida.

Alimentación: Caza por la noche, capturando los peces en las grietas de las rocas.

Reproducción: Pone los huevos en la cosía.

SERPIENTE FERROZ (*Parademansia microlepidota*)



Es la serpiente terrestre de veneno más potente. Las grandes podrían matar hasta 250.000 ratones.

Descripción: Mide unos 2 metros de longitud. Normalmente es de color marrón, con un borde marrón o negro en alguna escama. Unas pocas tienen la cabeza negra.

Área de distribución: En Australia al oeste de Queensland, sur de Australia y oeste de Nueva Gales del Sur

Hábitat: Se la encuentra en desiertos de piedra o llanuras secas y en terrenos con profundas grietas.

Alimentación: Roedores.

Reproducción: Pone de 9 a 12 huevos, que eclosionan a los 70 días aproximadamente.

SERPIENTE DE COLLETT (Pseudechis colletti)



Su veneno es muy potente y **es potencialmente mortal para el ser humano**, esta serpiente australiana es muy retraída, y no hay prueba de que haya picado a nadie.

Descripción: Su longitud total es de alrededor de 2 metros y medio. Es negra o marrón, con manchas anaranjadas o rojas que se juntan a los lados.

Área de distribución: Solo se la encuentra en el centro de Queensland, Australia.

Hábitat: Generalmente habita cerca de los ríos, en llanuras de tierra negra y en los bosques.

Alimentación: Pequeños mamíferos, lagartos, ranas y pájaros.

Reproducción: Pone de 7 a 14 huevos de octubre a diciembre.

SERPIENTE TIGRE ORIENTAL (*Notechis scutatus*)



Venenosa, ahonda en las zonas más pobladas de Australia.

Descripción: Puede alcanzar cerca de 2 m. Muy variable de color, puede ser gris, verde, marrón e incluso negra, con franjas cruzadas más claras.

Área de distribución: Este y sudeste de Australia.

Hábitat: Se encuentra en zonas húmedas. Se la puede pisar accidentalmente; antes de que se desarrollase un antídoto su picadura era mortal.

Alimentación: Ranas, pájaros y roedores.

Reproducción: Los machos entablan combates rituales durante la primavera. Después de aparearse, las hembras retienen los huevos dentro de su cuerpo, y finalmente dan a luz 30 crías o más.

SERPIENTE TIGRE NEGRA (*Notechis ater*)



Algunas de las que viven en islas se ven forzadas a ayunar durante 10 meses al año. Es venenosa.

Descripción: Existen varias subespecies que miden desde 1 hasta 2,4 m de longitud. Todas tienen una constitución fuerte, con cabezas anchas.

Área de distribución: Oeste y sur de Australia, Tasmania y pequeños islotes e islas en la costa sur de Australia.

Hábitat: Se encuentran en pantanos, dunas arenosas o desiertos rocosos.

Alimentación: Ranas, pájaros y roedores. Dos de las subespecies que viven en islas se alimentan de pájaros corderos, un tipo de pardelas. Las serpientes se comen pollos de esta especie; después ayunan durante 10 meses, durante el período en el que los pájaros están en el mar. Las serpientes tigras jóvenes se alimentan de lagartos.

Reproducción: Las hembras dan a luz de 6 a 20 crías de mediados a finales de verano.

TAIPAN (*Oxyuranus scutellatus*)



La serpiente más grande, venenosa y de colmillos más largos (12 milímetros) de Australia.

Descripción: Entre 1,5 y 3 m. Tienen un par de ojos grandes y brillantes en una cabeza de color cremoso.

Área de distribución: Norte y nordeste de Australia.

Hábitat: Se encuentra en campos de caña de azúcar, granjas, estercoleros y bosques. Rehuye al ser humano, pero si se la provoca ataca.

Alimentación: Se alimenta sobre todo de roedores, motivo por el cual se acerca a granjas y estercoleros, donde siempre hay gran cantidad de ratones.

Reproducción: Ponen de 10 a 12 huevos

VÍBORA COMÚN DE LA MUERTE (*Acanthophis antarcticus*)



Agita la punta de su cola para atraer a las presas. Es venenosa.

Descripción: De cuerpo grueso, suele medir menos de 1 m. Su coloración es variable: roja, gris o marrón con franjas cruzadas.

Área de distribución: Toda Australia excepto la región sudoriental.

Hábitat: Bosques o montes bajos con montículos de arena o de hojas en donde pueda esconderse. Es un depredador que caza a la espera, chasquea la cola para seducir a su presa cuando está a tiro.

Alimentación: Reptiles, mamíferos y pájaros.

Reproducción: Vivípara; pare de 15 a 20 crías.

SERPIENTE MARRÓN REY (*Pseudechis australis*)



En peligro de extinción, ya que se traga los sapos de caña que son muy tóxicos. Es venenosa.

Descripción: Mide hasta 2 metros de longitud. Cada escama puede ser de color negro en la punta o por los bordes, dando lugar a un dibujo reticulado sobre un fondo de color cobre o marrón.

Área de distribución: Por toda Australia, excepto el sur y el este.

Hábitat: Se encuentra en casi todo tipo de hábitat, desde los bosques tropicales al desierto árido. En el invierno está activa durante el día, haciéndose nocturna en climas cálidos.

Alimentación: Pequeños mamíferos, pájaros y ranas.

Reproducción: Los machos entablan combates rituales durante la época de

Reproducción: (octubre y noviembre). Después de aparearse la hembra pone alrededor de 10 huevos.

SERPIENTE DE CORAL (*Micruroides euryxanthus*)



Posee un potente veneno. Se defiende emitiendo sonidos: cuando ondea la cola y estruja el vientre hace ruidos parecidos a una explosión.

Descripción: Suele tener unos 50 cm. de longitud. El cuerpo está rodeado por franjas de color negro, rojo o amarillo brillante. Las escamas tienen la punta negra. La cabeza es también negra desde el hocico hasta justo donde termina la boca.

Área de distribución: Norte de México, Nuevo México y Arizona.

Hábitat: Se la encuentra en suelos arenosos de zonas rocosas. Sale de las rocas por la noche o cuando el cielo está encapotado.

Alimentación: Venenosa, se alimenta casi enteramente de serpientes, especialmente de la serpiente ciega (*Leptotyphlops*).

Reproducción: De 2 a 3 huevos puestos bajo una piedra o en una madriguera.

SERPIENTE DE CORAL ORIENTAL (*Micrurus fulvius*)



Aunque muy venenosa, es inofensiva. No pica nunca, excepto en circunstancias extremas.

Descripción: Mide 90 centímetros de longitud. Tiene franjas amarillas estrechas que bordean las franjas rojas y negras; las rojas tienen flecos negros.

Área de distribución: Sudeste de EE.UU., desde el sur de Arkansas hasta Texas y México.

Hábitat: Serpiente sigilosa, a menudo permanece escondida en retos de hojas o madrigueras en bosques o zonas ribereñas. Solo sale en días húmedos o nublados.

Alimentación: Venenosa, se alimenta de presas pequeñas, serpientes, lagartos y roedores jóvenes.

Reproducción: Deposita hasta 18 huevos en troncos en descomposición de árboles caídos

SERPIENTE DE LOS ARBUSTOS (*Lachesis muta*)



La hembra tiene fama de guardar su nido de manera activa y agresiva. Es venenosa.

Descripción: Mide entre 210 y 240 cm. El color de base puede variar entre el amarillo rojizo y el gris marronáceo, y está señalada en el dorso por una serie de manchas que se extienden hacia los lados formando triángulos laterales de color oscuro.

Área de distribución: Desde América Central hasta Perú, Guayana y Brasil.

Hábitat: Reside en bosques primarios y secundarios y zonas adyacentes desforestadas. Nocturnas, cazan presas en el suelo, en madrigueras y en los entramados de raíces.

Alimentación: Venenosas, se alimentan de mamíferos, pájaros y anfibios.

Reproducción: Pone unos doce huevos.

KRAIT RAYADA (*Bungarus fasciatus*)



Aunque de veneno extremadamente tóxico, es tan inofensiva que muchos creen que no es venenosa.

Descripción: Mide 2 m. A lo largo del cuerpo presenta franjas cruzadas de color negro y amarillo.

Área de distribución: India y archipiélago malayo.

Hábitat: Vive en bosques, plantaciones y granjas, donde se esconde durante el día en madrigueras, entrando en actividad por la noche.

Alimentación: Otras serpientes.

Reproducción: Ovípara.