su carne es tierna y de buen gusto.

Muchos Viageros confunden con las cabras esta ultima especie, que tambien son muy numerosas en los mismos Paises, principalmente al Sud de la Gambra, y en las Islas de los Bisagos, donde no hay carneros. Las cabras de Africa son poco diferentes de las de Europa; pero es mas gustosa la carne. Además de las cabras comunes, producen las margenes del Senegal otra especie, con la piel negra, y lifa, muy estimada de los Negros.

Los perros son aqui muy feos, sin pelo los mas, con orejas de zorra, y nunca ladran, teniendo solo un verdadero abullido. Los perros estrangeros que llevan à aquel Pais, toman poco à poco la misma voz. Los Negros comen su carne, y aun la prefieren à la de otro qualquier animal; pero no ponen cuidado en su multiplicacion.

あるとうないのとのというないというないというないというないと

CAPITULO VIII.

INSECTOS, Y REPTILES.

Sheri and artistation of S. de UNICO. and had a feet as backle

GUANA, ZORRA, CAMALEON, LANGOSTAS, MOSQUITOS, hormigas, abejas, ranas, escorpiones, gusanos, &c. para es may disvelosa medicina debe diojer innuncialità pressed

L Guana, que es una especie de lagarto, es muy comun en el Senegal, y en el Gambra; y aunque parece al cocodrilo, es mucho menor, pasando rara vez de una vara de largo. Los Negros lo comen; y muchos Europeos que lo han probado, lo tienen por tan bueno como el conejo. Barbot refiere, que no folo frecuenta este animal las chozas de los Negros, sino que les es muy incòmodo por la noche, y que quando duermen, se complace en pasar por encima de sus rostros. Mientras Brue estubo en Kayor del Senegal, se le manifestó un Guana, de tres pies de largo desde el hocico hasta la cola, y esta tenia otros dos pies. La piel estaba cubierta de escamas pequeñas de diversos colores, amarillas, verdes, y negras, tan vivas, que parecian tenidas con algun varniz. Los ojos eran muy grandes, encarnados, y rafgados hasta lo alto de la cabeza; y quando se veia irritado, le hubieran tenido por fuego. Entonces le hinchaba tamu bien su garganta como la de un palomo. Se dice, que es muy danosa su mordedura, no porque tenga alguna qualidad venenosa, sino porque

que el animal no suelta la presa hasta la muerte, ni es facil matarlo por Historia los medios ordinarios. No obstante, la experiencia ha hecho descu- Natural. brir uno, que es corto, y sin rieigo. Basta entrarle en las narices un canon de paja ; pues se le vén salir algunas gotas de sangre ; y levantando el animal la quijada superior, espira al instante. Sus pies estàn armados de cinco garras agudas, que les sirven para trepar en los arboles con una extrema velocidad. Si se le acomete, se defiende con la cola. Quando su carne està bien dispuesta, no se distingue de la del pollo, nien el color, ni en el gusto. Los Negros le sorprenden quando está dormido en la rama de algun arbol, y se apoderan de el con un lazo que atan en la punta de una vara,

Jannequin dice, que el lagarto de estas Comarcas es del tamaño de un niño pequeño. Las culebras son de una magnitud monstruosa; pero no nombra en particular mas que el basilisco, el escorpion, cocodrilo, y otra especie de reptil pequeño, cuyo nombre ignoran los Negros ; lo que le hace concluir, à exemplo de Plinio, que el Africa produce todos los dias algunos nuevos monstruos, desconocidos aun de sus habitantes.

Arthus refiere, que los Holandeses encontraron en Guinéa un lagarto de seis pies de largo, y del grueso de un hombre, cubierto de escamas blancas al modo de las de las ostras. Habiendose dexado vér por espacio de un quarto de hora, se entrò en el bosque, con el ruído

de un gamo que huye por enmedio de las hojas.

En los Paises de las orillas del Senegal, y del Gambra, se hallan algunos camaleones; y Moore dice, que este animal se mantiene de molcas, y de insectos, contra la opinion de los antiguos Naturalistas, que lo hacian vivir del ayre. Saca una lengua de siete à ocho pulgadas, que es otra tanta longitud como la del cuerpo, y està cubierta de una materia glutinosa, que detiene todo lo que la toça. Es cierto, que el color del camaleon varia continuamente, pero legun quiere el animal, y no por la comunicacion de los objetos inmediatos. Quando està dormido, casi siempre parece de un amarillo lustroso. Algunos hay tan grandes como el mayor lagarto, y de una figura muy fea, pero los ojos muy hermosos, puestos de modo, que con el uno pueden mirar á lo alto, y con el otro abaxo. Barbot dice, que los Negros del Cabo de Monte llaman à este animal Barotso, y no permiten que se mate : que los camaleones ordinarios no son mayores que una rana, y que generalmente son de color de raton. Anade, que su piel la tiene por transparente, y susceptible por consiguiente, de todos los colores que se le acercan. Tambien dice, que se mantiene con moscas, y que pone huevos como el cocodrilo, y el lagarto; pero que en lugar de estàr cubiertos de pellejo, solo lo estàn de una recia membrana.

Bosman dà la figura de dos generos de camaleones. El color del uno es un verde manchado de pardo, y el del otro es una mezcla de verde, pardo, y color de fuego. El Bruyn, en sus Viages al Levante, ha

.agoiu li 2 covi obiden mad ar casa da-

Historia dado la mas perfecta descripcion que hasta ahora se tiene del ca-Natural. maleon, con una figura de la milma exactitud. En Smyrra tubo ocasion de que le llevasen algunos de estos animales ; y queriendo

descubrir quanto tiempo podian vivir, guardaba con mucho cuidado quarro en una caxa, ò jaula. Algunas veces los dexaba la libertad de que corriesen por su quarto, y en un salon de la casa donde vivia. Lo fresco del viento del mar parecia que les daba mayor viveza, y abrian la boca para recibirlo. Nunca los viò el Bruyn beber, ni comer, á excepcion de algunas moscas, que tragaban al parecer con gusto. En el espacio de media hora veia mudar su color tres, ò quatro veces sin alguna causa extraordinaria à que pudiese atribuic este efecto. Su color habitual es el pardo, ù el de rata desmayado; pero sus mas frecuentes mutaciones son en un hermoso verde, manchado de amarillo. Algunas veces se vè el camaleon con manchas morenas sobre todo el cuerpo, y la cola : otras està enteramente moreno. Su piel es muy delgada, y transparente; y es un error, imaginar que toma todos los colores que se hallan cerca de él. Algunos hay que no toma nunca, como es el encarnado. No obstante, el Autor asirma, que algunas veces lo vió recibir la tintura de los objetos mas inmediatos, y le fue imposible conservar mas de cinco meses vivos aquellos, cuya duracion quilo experimentar. La mayor parte murieron desde el quarto mes, y por curiosidad de observar sus intestinos, abriò uno. En ellos encontro algunos huevos del tamaño de los de los pa-

lengua, que era tan larga como el cuerpo. Si el camaleon baxa de alguna altura, echa, y adelanta un pie, y despues otro, asiendose con la cola en todo quanto encuentra al paso; y de este modo se mantiene hasta que halla alguna asistencia; pero quando esta le falta, cae al instante de llano. Su marcha es muy

xaritos, todos unidos con una especie de hilo; pero quedò admira-

do de no percibir ningun genero de tripa, ni las demàs partes co-

munes à casi todas las bestias. Lo mas notable que encontrò, sue la

No siempre tiene abierta la boca, como aseguran algunos Naturalistas; antes al contrario, observò el Bruyn, que rara vez la abre, si no se le pone en algun parage donde pueda tomar nuevo ayre. Entonces no solo la tiene abierta, sino descubre, y manifiesta la satisfaccion que recibe, con sus movimientos, y variedad de colores. El camaleon tiene el ojo redondo, muy negro, y de una pequeñez notable; pero lo mas curioso es, que puede volver los dos á diferentes lados, y mirar con el uno arriba, y con el otro abaxo.

Bosman no hallò diferencia entre los camaleones de Smyrna, y los de Guinea. En este segundo Pais viven tantos anos como meses en el primero. Es verdad, que los que le sirvieron para verificar esta experiencia, se sacaron con frecuencia al jardin sobre un arbol, donde se quedaban algun tiempo al ayre. Demàs de esto, se sabe que algunas veces se han trahido vivos á Europa.

El mismo Autor no viò tampoco en Guinea que tubiesen la bo- Historia ca abierta. Por consiguiente, no tubo ocasion de ver su lengua, ni de verlos coger moscas. En todas las demás circunftancias concuerda perfectamente con Bruyn y lu descripcion; solo observa, que los hue-Nos, que les viò poner, son menos parecidos à los de los paxarillos, que à los del lagarto. Por sus propias observaciones anade, que todos los animales oviparos, tales como el lagarto, el camaleon, el guana, las culebras, y las tortugas, no tienen cubiertos los huevos de cascara, sino de una piel recia y flexible.

Arthus observa, que el camaleon difiere poco del lagarto, excepto en el color, que es, segun dice, naranjado; pero anade, que à la inmediacion de un nuevo objeto lo muda; que si come tan poco, es porque se alimenta del ayre ; que los Negros no lo tienen por venenoso, y secan su carne para comerla.

Los insectos son en mucho numero en todos los Cantones del mismo Pais. Exercitos de langostas infestan à menudo lo interior de las tierras, obscurecen el ayre à su transito, y destruyen quanto verde encuentran, donde se detienen sin dexar una hoja en los arboles. De ordinario son del grueso de un dedo, pero mas largas, y sus dientes muy puntiagudos. El pellejo es encarnado y amarillo, y algunas veces enteramente verde. Los Moros, y los Negros se mantienen de ellas ; pero este alimento no les sufraga el hambre que llevan de ordinario à los Paises que destruyen.

Aqui se vén muchas molcas de extraordinaria figura. En la estacion de las lluvias se forman unas multitudes, de la especie que llaman los Negros Gette. Su cabeza es grande, y ancha, sin alguna apariencia de boca, y los Negros se las comen.

Los Paises de las orillas del Gambra se hallan infestados de una especie particular de gusano, à que los Ingletes han puesto Bagabugs. Este es un genero de chinches, que causan grandes destrozos. No es menos la incomodidad que ocasiona una multitud de hormigas blancas, que se esparcen por caminos muy singulares. Debaxo de tierra abren un conducto imperceptible, y embovedado con mucho arte, por el qual van en poco tiempo legiones enteras al lugar, y parage que encierra su presa. Doce horas les basta para hacer un cafion, ò conducto de cinco ù seis toesas de largo. Particularmente devoran los paños, y las telas; pero las melas, y los cofres no resisten tampoco à sus dientes; y si la experiencia no lo verificase todos los dias, sería dificil de creer, que hallen modo de roer lo interior de la madera sin alterar la superficie; de modo, que la vista se engaña con las apariencias. El Sol es su enemigo; y no solo huyen su luz, sino que mueren quando están expuestas à el mucho tiempo. Al contrario, la noche les restituye toda su fuerza. Para conservar los Ingleses sus muebles, se ven obligados à levantarlos sobre pedestales, untarlos con brea, y mudarlos á menudo de un sitio à otro.

En los bosques hay una grande mosca verde, cuyo aguijon sa-Natural. ca sangre como una lanceta; pero la mayor peste del Pais es una especie de Cousins, que los Portugueses llaman Mosquitos, que se esparcen por el ayre à millone, al tiempo de ponerse el Sol. Los Negros se ven precitados à mantener siempre lumbre en sus chozas, para ahuyentar con el humo estos incòmodos animales. Este es un pequeño insecto de color obscuro, con alas largas, que rematan en punta quando esta parado. Tiene dos cuernos, y una trompa puntiaguda, con la que toma su alimento. El aguijón es muy sutil, y causa pustulas en el cutis; y el mas pronto remedio es lavarlas con aguardiente. Moore considera esta especie de moscas como el mayor mal del Pais, y las tiene aun por mas terribles, que las moscas de arena, que aunque son danosas por su pequenéz, à lo menos no maerden sino quando se mueve el ayre, en lugar de que los mosquitos atormentan sin cesar, y principalmente à la llegada de la noche. Su mordedura causa una comezon muy violenta; y el que se raica hasta hacerie fangre, se expone à resultas mucho mas funestas; y ann despues de curado, queda una mancha negra en el parage de la mordedura.

Los bosques estàn llenos de hormigas de extraordinario tamaño. Fabrican sus nidos, ó colmenas, de tierra grasa, en forma piramidal, las levantan à la altura de seis, ò siete pies, y las hacen tan firmes como una pared de hyeso. Su grueso ordinario es el de un grano de avena; y a proporcion lo largo. La mayor parte de sus edificios tienen catorce, ò quince pies de circunferencia, con una sola entrada, que es casi como el tercio de la altura. La senda para subir es torcida. A alguna distancia se juzga ser cabañas pequeñas de los Negros. En el Senegal se encuentran unas hormiguillas encarnadas, de una natura-

leza muy venenosa.

No hay Pais, principalmente àcia el Gambra, que no este pobla lo de abejas. Por tanto, el Comercio de la cera es considerable entre los Negros, quienes llaman Komobase à las moscas que producen la miel. Estos animalillos habitan en los huecos de los arboles, y se asustan poco de la presencia de los hombres. Otra especie le distingue con el nombre de Quebolik-bolli ; pero su miel es morena, y la cera blanca. Hay algunos abispones, que frecuentan mucho los Pueblos, y no producen nada, á que llaman en el Pais Quoinbokele. Moore dice, que los Mandingos del Gambra tienen colmenas de paja, como las de Inglaterra, en que ponen un suelo de tabla, y las cuelgan à las ramas de los arboles. Quando quieren recoger lo que contienen, ahogan las abejas, toman las guaflas, ó panales, las estrechan, y aprietan para sacar la miel, de que hacen una especie de vino, y hierven, y cuelan la cera para hacer panes, que pesan de ordinario, desde veinte, hasta ciento y veinte libras. El Pais de Cachao es el que produce la mayor cantidad.

Jobson refiere, que en su tiempo hacian los Negros del Gambra Historia sus colmenas de un texido de canas, y las colgaban en la extremidad Natural. de las ramas de los arboles. En muchos Cantones eran tantas, que dice se tenian por el fruto del arbol. La miel sylvestre, que se saca en los bosques del hueco de los arboles, no es nada inferior à la otra.

Las ranas del Gambra son mucho mayores que las de Inglaterra, y en la estacion de las Iluvias hacen de noche un ruido, que parece una movida, ò alboroto de perros. En los mismos parages se hallan escorpiones muy grandes, cuya herida es mortal, si se dilata el remedio. El año de 1733. viò Moore en Bruko un escorpion de doce

pulgadas de largo, or asistat mos abadas allad al y geor

Entre muchas especies de culebras hay algunas, cuya mordedura es sin remedio, y no son las mayores las mas danosas. En el Reyno de Kayor viven tan familiarmente entre los Negros, que aun sin hacer daño á los niños, ván á cazar ratas, y pollos hasta en las mismas calles. Si ocurre que algun Negro sea mordido, es un remedio leguro quemar una poca polvora sobre la mordedura. Algunas culebras se ven de quince, y veinte pies de largo, y uno y medio de diametro. Las hay tan verdes, que es imposible diferenciarlas de la hierba. Moore mató una en el Gambra de tres varas de largo. Otras son enteramente negras, y segun el mismo Autor, se consideran por las mas venenosas. Muchas viò de doce, ò quince pies de largo, y gruesas como la pierna. Tambien se encuentran manchadas, y aseguran los Negros, que las hay encarnadas, cuya mordedura es mortal. La Nacion de los Sereres las come con alguna precaucion, sin duda para librarfe de su veneno. Las aguilas hacen su presa de ellas. En el Rio de Kurbali se ven culebras de treinta pies , que se dice serían capaces de tragarse un buey entero. Los Negros del Gambra habian de algunas, que tienen una cresta sobre la cabeza, y cantan como el gallo. Otras son de dos cabezas, que nacen de un mismo cuello; pero quando las describe Moore, confiesa que es por informe de otro.

Las orugas del País son tan anchas como la mano, y de una figura fea en extremo. Se ven en el dos generos de gulanos, igualmente incòmodos. Los primeros se llaman Chiques, y penetran, o se engendran en las manos, ò en las plantas de los pies; y si llegan à hovar en ellas, es imposible extinguirlos. Los otros se producen del mal ayre, y se entran tambien en la carne, en diversos parages del cuerpo, donde algunas veces adquieren hasta cinco pies de largo. Solo se conocen en los tumores dolorosos que causan al fin en las partes donde habitan, de donde no es facil sacarlos; y si se rompen en la operacion, del be esperar el enfermo tormentos muy vivos. Se dice, que proceden de las malas aguas que beben los Negros en la estacion de las

que le traga los pelcados enteros, del gruelo de una caspe interra-

Job-