

Serpientes y lagartijas

de bosques naturales y cacaotales del Bosque Protector de Palo Seco, Bocas del Toro, Panamá

CATIE
Solutions for environment and development
Soluciones para el ambiente y desarrollo

Proyecto
CACAO
Centroamérica
ACADEMIA - INVESTIGACIÓN - FERIA - FERIA
APROVECHAMIENTO - ACCIÓN - CALIDAD - CITA - COOPERACIÓN - TUSA



Ameiva festiva o ameiva de Centroamérica. Esta lagartija habita bosques y zonas abiertas. Suele verse en plantaciones cacao con manejo. Es muy activa y rápida.



Anolis biporcatus. Esta lagartija habita en cacaotales con manejo. Se encuentra a lo largo de los ríos en la zona de bosque de las tierras bajas, aunque no es muy frecuente observarla.



Corallus annulatus o boa arborícola anillada. Habita en cacaotales abandonados. Se observa en la noche sobre los árboles cazando aves y murciélagos. No posee veneno.



Anolis humilis. Esta lagartija es un habitante común del bosque. También se observa en bajas cantidades en cacaotales con y sin manejo, sobre la hojarasca y en las proximidades de los contrafuertes o gambas de los árboles.



Ninia maculata o culebra de café bandeada. Habita en cacaotales abandonados, prefiere estar en la hojarasca. Se observa también en sitios alterados por el hombre y cercanos a sitios habitados. Es inofensiva para el hombre.



Bothrops asper o terciopelo. Es un habitante común en plantaciones de cacao abandonadas y con manejo también se le observa en plantaciones de banano y en otros entornos modificados. Es una especie venenosa para el hombre.



Anolis lionotus o lagartija. Esta especie fue observada en bosques. Prefiere estar cerca de cantos rodados y troncos caídos.



Anolis lemurinus. Esta especie fue observada en cacaotales con manejo. Es difícil de observar ya que se presentan en pocas cantidades en el bosque.



Anolis capito. Esta especie es una habitante de bosques. También fue observada en plantaciones de cacao con manejo. Es principalmente arbórea y su actividad es diurna.



Corytophanes cristatus o lagartija perro zompopo. Esta especie se observa en bosques sobre los troncos de los árboles. Es inofensiva para el hombre.



Diploglossus bilobatus o caimán manchada. Es una especie que habita los bosques lluviosos, pero ocasionalmente puede ser vista en áreas abiertas como plantaciones de cacao o cultivos de maíz, muy cercano a zonas con cubierta forestal.



Nothopsis rugosus o ranera o culebra granosa. Es una especie restringida a zonas boscosas e inalteradas por el hombre, se observa en la hojarasca del bosque.



Imantodes cenchoa o culebra bejuquillo cabeza. Es una especie común de observar en bosques, cacaotales con manejo y en plantaciones de banano. Sus grandes ojos salidos de la cabeza y su tamaño pequeño la hacen diferenciarse de las otras especies. No es venenosa lo cual la hace inofensiva para los humanos.



Oxyrhopus petolaris o gargantilla falsa. Es una especie nocturna y terrestre, observada en cacaotales con manejo y sobre la carretera de Palo Seco a Valle de Risco. No constituye amenaza alguna para el hombre.



Xenodon rabdocephalus o falsa terciopelo. Se observa en cacaotales con manejo cerca a quebradas. Su patrón de colores se asemeja a la serpiente *Bothrops asper*, razón por la cual es llamada falsa terciopelo.



Mastigodryas melanolomus o lagartijera olivácea o corredora común. Especie observada en bosques y cacaotales con manejo, también habita pastos y tierras de cultivo.



Micrurus nigrocinctus o coral macho o coral centroamericana. Especie observada en cacaotales con manejo, prefiere sitios donde pueda esconderse bajo la hojarasca o troncos caídos. No es agresiva, sin embargo, el veneno que puede inyectar al atacar un humano la hace extremadamente peligrosa.



Sibon annulatus o come caracoles o caracolera de anillos rojos. Esta especie vive en hábitats relativamente inalterados de tierras bajas húmedas y bosques húmedos. Es inofensiva para el hombre.