

ASPECTOS DE INTERES PARA LOS VISITANTES

Localización: Está localizada en la costa del Pacífico al sur de Quepos, en la provincia de Puntarenas.

Temperatura: Un promedio de 27°C.

Precipitación: Un promedio 3800 mm, desde Junio hasta noviembre se da la mayor precipitación. Y desde Diciembre hasta Mayo son los meses con menores lluvias.

Importancia: Es una de las regiones de gran belleza escénica. Un aspecto muy atractivo es el Bosque Tropical Húmedo donde se pueden encontrar gran diversidad de flora y fauna.

Flora y Fauna: Es un área donde hay gran comunidad entre plantas y animales. La Fauna es bastante diversa predominan las aves y los mamíferos. Entre los mamíferos podemos encontrar "mapaches" *Procyon lotor*, "pizote" *Nasua narica*, "guatuzá" *Dasyprocta punctata*, "tepuscuintle" *Agouti*, "armadillos" *Dasypus novemcinctus*, "ardillas" *Sciurus sp.*, "perezosos" *Chalchicomula hofmanni*, y "perezosos de tres garras" *Bradypus variegatus*. Diferentes especies de monos como: "ardilla" *Saimiri oerstedii*, "congo" *Alouatta palliata* y "cara blanca" *Cebus capucinus*.

Un aspecto muy interesante acerca del perezoso es que en su cuerpo habitan gran cantidad de parásitos como por ejemplo una mariposa nocturna que pasa casi toda su vida junto a la del perezoso. Monos Cara Blanca usan diversos instrumentos para diversos fines como por ejemplo para obtener alimentos o bien defenderse. Mono ardilla es de suma importancia ya que es una sub especie de la región en vía de extinción.

Estos monos son diurnos y habitan en los árboles (arborícolas omnívoros) su dieta se basa en frutas, arañas, huevos de aves y el néctar de algunas flores.

El bosque es secundario y algunas de las especies de árboles que se encuentran son.

1. *Cissus bifurcata*, polinización por medio de abejas, mariposas que obtienen su alimento de las flores.

2. *Cambretum farinosum*, "chupa chupa", Familia cambretaceae, la polinización de sus flores la realizan colibríes, otras aves pequeñas e insectos. Es importante para la apicultura las mariposas maduras "*Phoebastria phila*" son visitantes de estas flores.

3. *Cecropia peltata* "guarumo" pertenece a la familia Cecropiaceae, sus frutos son esparcidos por aves, en su tronco habitan hormigas Azteca. Estas hormigas le dan protección y el árbol les da refugio y alimento. Muchas aves y mamíferos obtienen alimento de sus frutos.

4. *Apeiba tibourbou* "peine de mico", familia tiliaceae tiene propiedades medicinales y además su madera se utiliza en trabajos artesanales.

5. *Sapium glanchou*, "Yos" familia Euphorbiaceae.

6. *Prothium panamense* "Copal o Canfin", familia Burseraceae. Dentro de las aves que comen sus frutos están los pericos y los tucanes bicolor.

7. *Carludovica drudei*, pertenece a la familia Cyperaceae.

8. *Luehea seemanii*, "Guacimo colorado" familia tiliaceae.

9. *Forocea cufodontisii*, familia Moraceae.

10. *Simaba cedron*, "Cedron" familia Simarubaceae visitada por pequeños

insectos que lo polinizan por medio del néctar de sus flores.

11. *Pouteria subrotata*, "Sapotillo", familia Sapotaceae, sus frutos son el alimento de variadas especies de mariposas.

12. *Zanthoxytum sp.*, "lagarto" Familia Rutaceae.

13 and 14. *Ficus insipida* y *ficus maxima*, "chilamate e higueron", familia Moracea, sus frutos son alimento del mono ardilla y de una extensa variedad de aves.

15. *Spondias mombin*, "Jobo" familia Anacardiaceae sus frutos son el alimento de monos, pizotes y pequeñas lagartijas.

16. *Quariabibea asterolepis* "garrocho", familia Bomba caceae, algunas especies de murciélagos come sus frutos.

17. *Smilax sp.*, familia smlacaceae, las aves comen sus frutos.

18. *Tetrathylacium Johansenii* familia.

19. *Batocarpus costaricensis* "ojochillo", familia moraceae.

20. *Foramea occidentalis* "cafecillo", familia Rubiaceae, sus flores son polinizadas en la noche por mariposas nocturnas.

21 and 31. *Pseudol media spuria* "Quiura", familia moraceae, el mono ardilla come sus frutos .

22. *Attalea butyraceae*, "Palma real", familia Arecaceae.

23. *Aspidosperma Spruceannon* "manglillo", familia apocynaceae. Sus hojas se usan para hacer pintura.

24. *Pouteria sp.*, "sapotillo", familia sapoteceae, sus frutos cosechan en (mayo - junio), alimento de las mariposas "morpho" y los monos ardilla

25. *Quassia Amara*, "hombre grande", familia Simaroubaceae, tiene

propiedades medicinales y se use como un eficiente plaguicida

26. *Guarea glabia*, familia meliaceae, de sus frutos se alimentan aves.

27. *Neuralaena lobata*, "gavilana", familia Asteraceae.

28. *Poaceace*.

29. *Licaria operulipetala*, familia moraceae.

30. *Eugenia sp.*, "guayabón" familia Myrtaceae, comida de aves y mamíferos

31. *Clarisia racemosa*, familia moraceae.

32. *Capparis cynophallophora* familia Capparidaceae.

33. *Poulsenia armata*, "mastate" familia Moraceae. Los indios usaban su piel para elaborar papel.

34. *Krugiodendron acuminatum*, familia Rhamnaceae.

35. *Coccoloba quanacastensis* "papaturre", familia polygonaceae, sus frutos son el alimentos de monos ardillas

36. *Clarisia biflora*, familia moraceae.

37. *Coccoloba lehmannis*, familia polyzonaceae. Sus mariposas la polinizan

38. *Capparis discolor*, familia cappridaceae.

39. *Heliconia Mariae* "platanilla" familia Heliconiaceae. Los indios usaban sus hojas para elaborar lo techos de sus casas y para cubrir sus alimentos. Se dice que también tienen propiedades medicinales. Algunos murciélagos las usan como su refugio, también algunas mariposas y los colibríes se alimentan de sus flores.

40. *Garcinia intermedia*, "Jorco" familia clusiaceae. Sus frutos son el alimento del mono ardilla en la estación seca.