

**EC079****UTUANA-BOSQUE DE HANNE****Región Administrativa** Loja**Coordenadas** 04°22'S 79°45'O**Área** 281 ha**Altitud** 1.400-2.650 m**Límite** aproximado**Criterios** A1**Protección** Reserva Privada*Anairetes nigrocrissatus***■ Descripción del sitio**

El área boscosa, atravesada por un camino de herradura, se localiza al sur de la provincia de Loja, en la vía Cariamanga-Utuana. El sitio limita hacia el norte con la carretera Utuana-Sozoranga, hacia el sur, con la quebrada San Lapo; al este, con la quebrada La Rinconada, y al oeste, con la carretera Utuana-Tacamoros. Utuana es una pequeña reserva cuyos

propietarios son las fundaciones Arcoiris y Jocotoco. Toda la Reserva está destinada a la conservación de un remanente aislado que comprende principalmente bosque nublado en buen estado de conservación, con un sotobosque que presenta sitios con abundante bambú (*Chusquea* sp.). En los alrededores de Utuana existe un considerable nivel de alteración de la vegetación, principalmente por la presencia de

tierras agrícolas. El bosque de Utuana fue estudiado a finales de los 80 e inicios de los 90 por B. J. Best y colaboradores (Best y Clarke 1991, Best 1992c). Gracias a la información generada en estos proyectos se procedió a realizar la protección de este lugar.

### ■ Avifauna

En Utuana se han registrado algunas especies amenazadas de extinción, entre las que destacan las poblaciones de *Syndactyla ruficollis* y *Myrmeciza griseiceps*, junto con varias especies endémicas de la región Tumbesina, como *Thamnophilus zarumae*, *Grallaria watkinsi* y *Saltator nigriceps*. Aunque la diversidad de especies no es muy alta (97 especies), Utuana es la única localidad en Ecuador donde se han reportado algunas especies típicas de los Andes del norte de Perú, como *Anairetes nigrocristatus*, *Thaumastura*

*cora*, *Hemispingus piurae* y una posible nueva especie de *Grallaricula* afín a *G. ferrugineipectus*.

#### Especies clave

|    |                                  |    |
|----|----------------------------------|----|
| A1 | <i>Leptotila ochraceiventris</i> | VU |
|    | <i>Aratinga erythrogenys</i>     | NT |
|    | <i>Syndactyla ruficollis</i>     | VU |
|    | <i>Myrmeciza griseiceps</i>      | VU |
|    | <i>Attila torridus</i>           | VU |

### ■ Otra flora y fauna

Aunque existe aún poca información sobre otros grupos de fauna, se conoce la existencia de algunos mamíferos importantes como *Mazama rufina* (LR/nt), *Puma concolor* (NT), *Dasybus novemcinctus*, *Conepatus chinga*, *Didelphis marsupialis*, *Mustela frenata* y *Sciurus igniventris*. Entre las especies más representativas de flora se encuentran *Cinchona officinalis*, *Eugenia* sp., *Nectandra* spp., *Saurauia tomentosa*, *Oreocalis grandiflora*, *Persea* sp. y *Raugea hirsuta*.

### ■ Protección

La Reserva Utuana (Bosque de Hanne) fue creada en 1998 mediante una donación de la familia Bloch, de Dinamarca. Sin embargo, no tiene un estatus legal de protección y es manejada por las fundaciones Arcoiris y Jocotoco, para lo cual se ha cercado toda la Reserva y se mantiene vigilancia mediante un guardaparque local.

### ■ Problemas de conservación

La expansión de la frontera agropecuaria es la principal amenaza para este lugar, donde se han reemplazado los bosques por pasto o áreas agrícolas. El pastoreo libre de chivos y otros animales domésticos al interior del bosque ha degradado notablemente el sotobosque incluso en áreas dentro de la Reserva. Otro problema serio lo constituyen las quemadas realizadas para ampliar las zonas agrícolas y pastizales.

### ■ Referencias

Best (1992a,c), Best y Clarke (1991), Best y Kessler (1995), Fundación Jocotoco (2003), Programa Regional de Bosques Nativos Andinos PROBONA (1994)

### ■ Colaborador(es)

J. Correa  
M. Guerrero

