

## Vogelbeobachtung in der Yuturi Lodge

Die Yuturi Lodge liegt am Rio Napo in der Tiefebene Ost-Ecuadors und bietet Zugang zu exzellenter *vareza* und *terra firme* - den zwei Haupt-Waldtypen im westlichen Amazonastiefland. *Vareza*-Wald ist typisch für Wasserläufe, die saisonbedingt geflutet werden und ihre Flussufer überschwemmen, folglich ist der *vareza*-Wald periodisch geflutet. *Terra firme*-Wälder wachsen auf Hochlandböden, die niemals überschwemmt sind. Man kann außerdem nahegelegene Inseln im Rio Napo besuchen, welche ihre eigene charakteristische Avifauna besitzen. Während eines einwöchigen Aufenthaltes ist es möglich über 300 Vogelarten, einschließlich fünf Spezien von macaws, sechs Arten von toucans, Rufous-headed, Ringed, und Cream-colored woodpeckers, über 40 antbirds (einschließlich Undulated Antshrike, Lunulated Antbird, Ochre-striped Antpitta), Black-necked Red-Cotinga, Paradise Tanager, und viele andere bunte und begehrte Vögel zu sehen.

Dieser Bericht beschreibt die verschiedenen Wander- und Wasserwege, die von der Yuturi Lodge zugänglich sind, und vermittelt einen Eindruck über die Habitate, die die Vögel aufsuchen, und die Zeit, die für jeden Wanderweg einkalkuliert werden sollte.

Vogelbeobachtung ist ganzjährig möglich, da es auch während der Regenzeit nur wenig regnet (meistens in der Nacht und am frühen Morgen).

Dieser Bericht basiert auf den Besuchen im Juli / August 1996 als die Wasserspiegel generell hoch waren und August 1998 als die Wasserpegel sehr niedrig waren.

Wir haben versucht darzulegen, wo die Vögel zu finden sind, in welchen Gebieten sie sich aufhalten aber offensichtlich haben wir in den zwei Wochen nur einen partiellen Eindruck von Yuturi bekommen. Es ist zu erwarten, dass andere Arten in anderen Gegenden auftauchen und in den nächsten Jahren neue Spezien der Yuturi-Liste zugefügt werden müssen. Die beiliegende Skizze (nicht zu vergrößern) vermittelt einen Eindruck von der Lage der Lodge und der Wanderwege.

Wir danken dem Besitzer der Yuturi Lodge, Don Fernando Sanmiguel, dafür, dass er es uns ermöglichte diesen einzigartigen Ort zu besuchen sowie seinem Sohn Numa Sanmiguel dafür, dass er uns jede Gefälligkeit erwies während wir in der Lodge wohnten. Außerdem möchten wir Danke sagen an alle Beschäftigten der Lodge und des Büros in Quito (insbesondere Patricio Herrera und Zulema Sanmiguel) für ihre Freundlichkeit und Hilfe unseren Besuch unvergesslich zu gestalten. Besonders unser Wanderführer in Yuturi, Giovanni Grefa, war ein exzellenter Gefährte im Urwald. Ein früherer Bericht von Martin van der Berg, der auf seinen Yuturi-Besuchen im Januar und November 1993 sowie im Januar 1999 basiert, war hilfreich für Hintergrundinformationen zu anderen Jahreszeiten.

Wir hoffen, dass dieser Report Vogelfreunden und Feld-Ornithologen helfen wird sowie das Interesse an Yuturi ankurbelt.

Steve Howell & Sophie Webb, Oktober 1996, überarbeitet August 1998

Vogelbeobachtungsorte:

1. Yuturi Lodge erreichend, am Rio Napo
2. Yuturi Lodge
3. Die Fluss- (Rio Napo) Wanderwege
4. Der Aussichtsturm (La Torre)
5. Rio Yuturi
6. Manduro
7. Der Sandy Pfad
8. Der Limon Pfad
9. Der Huarmi Yuturi Pfad
10. Die Rio Napo Inseln

### 1) Yuturi Lodge erreichend, am Rio Napo

Die Yuturi Lodge liegt rund 175 km (4 Stunden mit einem überdachten Motorkanu) flussabwärts von Coca (ein 45-minütiger Flug oder eine lange Buefahrt von Quito). Sie werden am Flughafen empfangen und zum Fluss gebracht, wo das Kanu beladen wird und die Gäste für die Fahrt nach Yarina einsteigen.

Wenn Sie Zeit haben, schauen Sie sich auf dem Flugplatz von Coca nach Pearl Kite (auf den Drähten), Brown-chested Martin, und Red-breasted Blackbird um. Die meiste Zeit ist die Bootstour weit vom Ufer entfernt. Dennoch passieren Sie viele tiefe und sandige Flussinseln, wo folgende Vögel zu finden sind: Collared Plover and Yellow-billed Tern

Wenn Sie Glück haben und / oder von der Season sowie dem Wasserpegel abhängig, werden Sie auch Pied Plover, Large-billed Tern, and Black Skimmer sehen. White-winged und White-banded swallows tanzen über dem Wasser und lassen sich auf toten Baumstümpfen nieder, wohingegen sich Greater Yellow-headed Vultures über den Ufern in die Lüfte schwingen und Yellow-headed Caracaras ihre Runden über dem Fluss drehen.

Eine Vielzahl anderer Vögel kann beobachtet werden, wie z.B. die Swallow-tailed und Plumbeous kites, Roadside Hawk, Bat Falcon, und Black Caracara. Besonders spät am Tage finden Flüge von parrots, oropendolas, und caciques entlang des Flusses statt, viele suchen Unterschlupf auf den Flussinseln. Halten Sie Ihre Augen nach großen schwarzen Vögeln aus, die wie Kiefer fliegen – es könnte sein, dass es sich um die Amazonian Umbrellabirds handelt, welche sehr häufig auf der Bootsahrt gesichtet werden.

In der Nähe der Flussufer kann eine Vielfalt kleinerer Vögel flüchtig beobachtet werden.

Halten Sie Ausschau nach Drab Water-Tyrants (kleine braune Vögel, die kurz über der Wasserfläche am Boot vorbeisauseen), Kiskadees, kingfishers, und in den offenen Baumspitzen nach Swallow-wings und Tropical Kingbirds.

Die letzten 30 Minuten der Bootsahrt sind entlang des Rio Yuturi, einem schmalen und bewaldeten Fluss, der in den Rio Napo mündet.

Sie werden die Chance haben Vögel entlang des Flusses zu beobachten, somit brauchen Sie sich keine Gedanken zu machen auf der Fahrt von Coca zur Lodge keine Vögel zu sichten. Es kann nicht schaden die herüberhängenden Bäume nach einem Harpy oder einem Crested Eagle abzusuchen.

## 2) Yuturi Lodge

Die Lodge befindet sich auf der Spitze eines trockenen Untergrunds am Rande des Rio Yuturi, so ist es nur ein ein-Minuten Spaziergang zu der Bar und zu Ihrer Hütte.

Vogelbeobachtungen auf den Lichtungen und am Waldrand um die Hütten herum können sehr lohnend sein besonders, wenn dort ein Früchte tragender Baum zu finden ist.

Von dem Dock aus, wo die Kanus Sie hinbringen, schauen Sie über den Fluss nach Greater Anis, Hoatzins, Black-fronted Nunbirds, und White-eared Jacamars. Andere Vögel an und nahe der Lodge sind z.B. Bat Falcon, verschiedene macaws und parrots, Tawny-bellied Screech-Owl, Pauraque, Common Potoo, Cream-colored Woodpecker, Long-billed und Cinnamon-throated woodcreepers, Violaceous Jay, Silver-beaked & Masked Crimson tanagers, Crested & Russet-backed oropendolas, und eine Hostie anderer. An sonnigen Tagen halten Sie Ihre Augen nach King Vultures, hawk-eagles und anderen Vögeln auf.

In der Abenddämmerung können Sie vom Dock aus Short-tailed ighthwaks

(und viele ähnlich große Fledermäuse!) sehen sowie seasonbedingt (November bis Januar wenigstens) lange Flüge in der Abenddämmerung beobachten; Sand-colored Nighthawks wurden u.a. auch gesichtet.

## 3) Der Fluss (Rio Napo) Pfad

Von der Lodge führen zwei Wanderwege zu den Ufern des Rio Napo und von einem Loop aus können Sie einen der Wege auswählen und auf dem anderen zurückkehren. Beide Pfade sind exzellent für Vögel und es kann schon einen ganzen Tag in Anspruch nehmen, mit einer Mittagspause am Fluss, oder der Loop könnte am Morgen bewandert werden um zum Mittagessen zur Lodge zurückzukehren. Der Turm (später weitere Infos) ist an einem dieser Wanderwege, sodass Sie einen Morgen am Turm mit einem Ausflug zum Rio Napo verbinden können oder die Wege am Morgen nach Vögeln absuchen und den späten Nachmittag am Turm verbringen.

In der Regenzeit, bei hohem Wasserstand, ist ein kurzer Kanu-Trip für den Turm- Wanderweg nötig. Die anderen Fluss-Pfade führen durch geflutete Palmen-Sümpfe, wo man Acht geben muss, dass kein Wasser in die Schuhe läuft.

Nach der Überquerung dieser nassen Wanderwege gehen Sie durch einen guten Wald (mit typischen Vögeln der Wanderpfade wie z.B. Sandy, Limon, und Huarmi Yuturi, aber mit einer geringeren Diversität), zweitgrößte Habitat nahe des Flusses, wo eine kleine Siedlung ist. Diese Gegend mit sekundär Wald und überwachsenen Lichtungen fügt große Vielfalt zu der Vogelliste. Häufig gibt es dort Früchte tragende Bäume an oder entlang der Ufer der Lichtungen, sowie blühende Inga Bäume (zumindest während Juni bis August, gute Zeit für Schmetterlinge).

Die gesichten Vögel sind: Tinamou, Red-throated und Black caracaras, Laughing Falcon, Blue-throated Piping-Guan (an Früchte tragenden Bäumen), Pale-vented Pigeon, Smooth-billed Ani, Rufous-breasted und White-bearded hermits, Pale-tailed, Smooth-billed Ani, Rufous-breasted und White-bearded hermits, Pale-tailed Barbthroat, White-necked Jacobin, Fork-tailed Woodnymph, Golden-tailed Sapphire, Glittering-throated Emerald, Long-billed Starthroat, Pied und Chestnut-capped puffbirds, Swallow-wing, Scarlet-crowned Barbet, aracaris, toucans, Yellow-tufted, Little, Spot-breasted, & Lineated woodpeckers, Chestnut-crowned Foliage-gleaner, Yellow-breasted, Social, & Grey-capped flycatchers, Sirystes, White-bearded Manakin, White-winged Becard,

Black-tailed & Black-crowned tityras, Black-capped Donacobius, Thrushlike Wren, dacnises, euphonias, honeycreepers, Turquoise, White-lined, & Magpie tanagers, oropendolas, und Solitary Cacique.

Eine Besonderheit der Fluss-Pfade sind die ausgefallenen Rufous-headed Woodpecker, welche an der Flussseite des Dickicht zwischen dem Ort, wo die beiden Pfade zum Rio Napo führen, gefunden werden. Die beiden Male, als wir sie sahen, war es ein arten-gemischter Schwarm von u.a. Black-fronted Nunbirds, Chestnut Woodpecker, Buff-throated Woodcreepers, Solitary Caciques, etc.

Andere Vögel auf dem Fluss-Loop-Wanderweg sind Bicolored Hawk, Slaty-backed Forest-Falcon, Marbled Wood-Quail, Sapphire Quail-Dove, Orange-cheeked Parrot, White-chested Puffbird, Brown

Nunlet, Great Jacamar, zahlreiche antbirds wie die Fasciated, Undulated, & Spot-winged antshrikes, Black-faced & Warbling antbirds, und Thrushlike Antpitta, und viele Canopy-Arten, die leichter vom Turm aus zu sichten sind.

#### **4) Der Turm (La Torre)**

Der Yuturi Turm bietet eine wunderbare Gelegenheit die Canopy-Arten, welche vom Waldboden aus schwierig zu sehen sind (so wie z.B. Grey Elaenia, Yellow-browed Tody-Flycatcher), oder welche nur gehört werden können (White-necked Puffbird, Fasciated Antshrike, Wing-barred Piprites), oder welche, von deren Existenz man nichts ahnt, wenn man auf dem Waldboden bleiben würde (Crowned Slaty Flycatcher, Spangled Cotinga). Außerdem eröffnet sich ein beeindruckender Panorama- Blick, der die Beobachtung von raptors, swifts und parrots ermöglicht. Der Turm ist einen rund 30-40 minütigen Spaziergang von der Lodge entfernt (beinhaltet eine kurze Kanufahrt-abhängig vom Wasserstand). Der Ausflug zum Turm kann mit dem Fluss- Wanderweg kombiniert werden oder aber als morgendlichen Trip (Rückkehr zum Mittagessen) oder als Nachmittagsausflug unternommen werden.

Der Turm ist am besten am frühen Morgen, von Sonnenaufgang bis 9/11 Uhr (abhängig davon, wie schnell es heiß und sonnig wird), sowie am späten Nachmittag, von 16 bis 17 Uhr.

Am besten ist es die Lodge im Dunkeln zu verlassen, um 5 Uhr morgens, um den Turm vor 6 Uhr zu erreichen.

Wenn Sie Glück haben, wird ein Früchte tragender Baum in der Nähe sein, falls nicht gibt es dort eine Menge zu sehen geben – und jeder Besuch ist anders.

Das Teleskop ist vorteilhaft um entfernt sitzende Vögel im Canopy zu entdecken.

Eine Besonderheit des Yuturi Turms ist der prächtige Black-necked Red-Cotinga.

Es befindet sich ein Demonstrationplatz in der Nähe des Turms und Vögel können am frühen Morgen (gegen 6 Uhr) oder am späten Nachmittag, wenn sich die Männchen präsentieren und ihre Laute von sich geben, gesichtet werden.

Den Rest des Tages schmelzen Cotingas in den Wald und werden nur sehr selten gesehen, es sei denn Sie haben Glück und sie treffen auf einen Früchtebaum.

Andere Vögel, nach denen Sie auf dem Turm Ausschau halten können, sind die Hook-billed, Slender-billed, Double-toothed, & Plumbeous kites, Crane, Slate-colored, Great Black, & White hawks, hawk-eagles, macaws (alle fünf Arten!), Cobalt-winged Parakeet, Black-headed sowie andere parrots, Black-bellied Cuckoo, Short-tailed Nighthawk (Sonnenauf- und untergang), White-collared, Chestnut-collared, White-chested, Short-tailed, Pale-rumped, Grey-rumped, & Lesser

Swallow-tailed swifts, Neotropical Palm-Swift, Gould's Jewelfront, trogons, Purplish Jacamar, Gilded & Lemon-throated barbets, alle sechs toucans, Yellow-throated, Scale-breasted, & Crimson-crested woodpeckers, Cinnamon-throated & Lineated woodcreepers, Fasciated Antshrike, Grey Elaenia, Yellow-browed Tody-Flycatcher, Yellow-margined, Dusky-chested, Sulphury, & Crowned Slaty flycatchers, Black-capped Becard, Dwarf Tyrant-Manakin, Wing-barred Piprites, White-browed Purpletuft, Plum-throated, Spangled, & Purple-throated cotingas, Screaming Piha, Bare-necked & Purple-throated fruitcrows, thrushes, *Tangara* tanagers, Flame-crested Tanager, Yellow-shouldered Grosbeak, Moriche Oriole, und oropendolas.

## 5) Rio Yuturi

Sie gehen en route Abschnitte des Rio Yuturi zu anderen Vogelbeobachtungsplätzen wie z.B. dem Manduro und dem Waldwanderweg entlang, sowie der Länge nach dem Fluss wenn Sie kommen und gehen.

Bei hohem Wasserpegel ist es möglich mit dem Kanu durch die Cari Yuturi Lagune von der Lodge zum Turm-Wanderweg zu fahren. Alle die mehrheitlich kurzen Ausflüge bringen Sie durch schönen *vareza* Wald – am besten früh und spät am Tage, jedoch mit Aktivitäten der Vögel den ganzen Tag über.

Ein angenehmer und leichter Ausflug ist es sich treiben zu lassen und den Rio Yuturi von der Lodge aus zum Huarmi Fluss Wanderweg oder zur Mündung des Rio Napo lang zu paddeln. Beide Wege können auch mit dem Flussausflug kombiniert werden. Mit einem Motor geht es dann flussaufwärts zurück zur Lodge.

Sich von der Lodge bis zu Huarmi Yuturi treiben zu lassen oder gemächlich zu paddeln dauert rund 6 bis 7 Stunden, inbegriffen einiger Stops zur Vogelbeobachtung im Schatten entlang der Ufer. Es besteht außerdem die Chance Fluss-Delphine auf diesem Trip zu sehen!

Für den *vareza*- Wald typische Vögel, häufig am besten vom Kanu aus zu beobachten, sind u.a. Undulated Tinamou, Greater Ani, Hoatzin, Ferruginous Pygmy-Owl, Ladder-tailed Nightjar (Sonnenauf- und – untergang), Blue-tailed Emerald, Collared & Blue-crowned trogons, White-eared Jacamar, Scarlet-crowned Barbet, Spot-breasted & Cream-colored woodpeckers, Long-billed, Straight-billed, & Striped woodcreepers, Silvered, Plumbeous, & Dot-backed antbirds, Yellow-crowned & Southern Beardless tyrannulets, Yellow-crowned Elaenia, Grey-crowned & Short-crested flycatchers, Cinnamon Attila, Orange-crowned Manakin, Varzea Mourner, Buff-breasted Wren, Greyish Saltator, und Red-capped Cardinal. Andere sind Agami Heron, Sunbittern, Sungrebe, fünf Arten von kingfishers (bei Niedrigwasser alle leicht zu beobachten), Velvet-fronted Grackle, und eine Vielfalt an Waldvögeln entlang der Ufer oder am Himmel über den Fluss fliegend.

Weitere Arten, die wir entlang des Rio Yuturi registrierten sind King Vulture, Bicolored Hawk und zahlreiche andere Vögel, Speckled Chachalaca, Blue-throated Piping-Guan, Chestnut-headed Crake, Grey-necked Wood-Rail, Grey-winged Trumpeter, macaws, swifts (inbegriffen White-chested), Pied Puffbird, Lemon-throated Barbet, aracarís, toucans, Ringed Woodpecker, Great Antshrike, Sepia-capped Flycatcher, Wire-tailed Manakin, White-browed Purpletuft, Plum-throated Cotinga, und Green Oropendola.

## 6) Manduro

Dies ist eine wunderschöne Gegend mit *vareza* Wald, welche vom Boot aus angenehm nach Vögeln abgesucht werden kann.

Eine gute Art die Region am frühen Morgen nach Vögeln zu erkunden ist en route zum Sandy und Upper Limon Wanderpfad.

Die Gegend kann auch für einen späten Kanu-Ausflug reizvoll sein; draußen bleibend bis es dunkel wird; nach nightjars und potoos Ausschau haltend. Alle die unter Rio Yuturi aufgelisteten Arten sind typisch für *vareza* Wald und können entlang des Manduro ebenfalls gesichtet werden ebenso wie eine bunte Auswahl an anderen Arten, insbesondere herons und kingfishers, und Black-chinned Antbird.

## 7) Der Sandy Pfad

Dieser Wanderweg führt durch *terra firme* Wald mit angrenzenden Palmen- Sümpfen und *varzea*, welche nicht oft von Gruppen besucht werden. Der Pfad kann im Kanu von der Lodge aus in 15 bis 20 Minuten erreicht werden (zwei Stunden länger, wenn Sie wegen der Vögel anhalten!). Es ist meistens trockener Untergrund ohne Sumpf-Gegenden, die überquert werden müssen es sei denn, Sie möchten vom Weg abschweifen und die Umgebung erkunden. Der Wanderpfad ist schmal und manchmal nicht sehr gut markiert.

Sie können einen Morgen hier verbringen oder Ihr Mittagessen einnehmen und bis zum Nachmittag dort bleiben und durch den Manduro am späten Nachmittag, wenn die *vareza* optimal für Vogelaktivität ist, zurückkehren.

Wir hatten nur einen Tag Zeit um den Sandy- Pfad zu besuchen, dennoch war die Vogelbeobachtung exzellent.

Für *terra firme* und Übergangs- Wälder typische Vogelarten, die man auf den **Sandy, Limon, und Huarmi Yuturi Wanderwegen** finden kann, sind: Great & Cinereous tinamous, Ruddy & Plumbeous pigeons, Grey-fronted Dove, macaws (überkopf gehört),

Maroon-tailed Parakeet, Black-headed Parrot, Black-bellied Cuckoo, Great-billed, Straight-billed, & Black-throated hermits, Fork-tailed Woodnymph, Black-tailed, Black-throated, Blue-crowned, Violaceous, & White-tailed trogons, Blue-crowned Motmot, White-necked Puffbird, White-fronted Nunbird, Yellow-billed Jacamar, Gilded Barbet, Chestnut & Crimson-crested woodpeckers, Chestnut-winged Hookbill, Olive-backed Foliage-gleaner, Plain Xenops, Black-tailed Leaf-tosser, Plain-brown, Wedge-billed, Ocellated, & Buff-throated woodcreepers, Fasciated, Mouse-colored, Spot-winged, Dusky-throated, & Cinereous antshrikes, Pygmy, Short-billed, Plain-throated, "Stipple-throated", White-flanked, Long-winged, Grey, & Dugand's antwrens, Grey, Spot-winged, Black-faced, Sooty, Spot-backed, & Scale-backed antbirds, Rufous-capped & Black-faced antthrushes, Ochre-striped Antpitta, Rusty-belted Tapaculo, Ochre-bellied, Yellow-margined, & Ruddy-tailed flycatchers, Double-banded Pygmy-Tyrant, Greyish Mourner, Bright-rumped Attila, Blue-backed, Blue-crowned, & Wire-tailed manakins, Pink-throated Becard, Screaming Piha, Purple-throated Fruitcrow, White-breasted Wood-Wren, Southern Nightingale-Wren, Dusky-capped & Tawny-crowned greenlets, und canopy flocks of *Tangara* tanagers, dacnises, honeycreepers, euphonias (Arten, die am besten vom Ufer oder vom Turm aus gesichtet werden können).

Andere gefundene Arten auf dem Sandy sind Lafresnaye's Piculet, Red-stained Woodpecker, Cinnamon-rumped Foliage-gleaner, Undulated Antshrike, und Black-throated Antbird.

## 8) Der Limon Pfad

Der Limon Pfads führt durch guten *terra firme* Wald, entlang des Manduro und Rio Yuturi. Es gibt zwei Wege den Limon Pfad zu erreichen (siehe Karte)- einfachheitshalber in den Upper und Lower Limon Trail (siehe Karte) unterteilt.

Der Upper Limon Pfad wird über den Manduro, vorbei an der Abzweigung zum Sandy erreicht. Die Strecke dauert von 30 Minuten bis zu zwei Stunden oder mehr je nachdem, ob Sie entlang des Weges Halt machen.

Der Lower Limon ist von der Lodge aus mit dem Kanu entlang des Rio Yuturi zu erreichen und nimmt rund 20 bis 30 Minuten (ohne Stops) in Anspruch.

Es ist einfach einen ganzen Tag auf einem Ende des Limon zu verbringen; Picnic machen sowie Mittagessen und am späten Nachmittag zur Lodge zurückkehren.

Der Untergrund ist überwiegend trocken und der Pfad ist gut markiert. Von einer der Seiten kommend, werden Sie früher oder später zu den Palmen- Sümpfen kommen, welche über bestimmte Pfade überquert werden können. Alternativ können andere Pfade entlang der Ufer oder weg von den Palmen- Sümpfen unternommen werden. Es existiert ein Pfad vom Limon Weg, welcher am Ufer des Manduro endet; ein herrlicher Ort zum Mittagessen.

Die für *terra firme* und Übergangswälder typischen Vögel wurden bereits unter Sandy Pfad aufgelistet. Andere weniger häufigen oder mehr ortsansässigen Arten, die wir auf dem Limon Pfad gefunden haben, sind u.a. Crested Eagle, Lined Forest-Falcon, Gould's Jewelfront, Great Jacamar, Golden-collared Toucanet, Ringed Woodpecker, White-chinned, Barred, & Black-banded woodcreepers, Speckled Spinetail, Cinnamon-rumped Foliage-gleaner, Tawny-throated & Short-billed leaf-tossers, Undulated Antshrike, Banded & Undulated antbirds, Noble Antthrush, Golden-crowned Spadebill, Ringed Antpipit, Citron-bellied Attila, White-crowned Manakin, Cinereous Mourner, Musician Wren, Fulvous Shrike-Tanager, und Red-crowned Ant-Tanager.

## 9) Der Huarmi Yuturi Pfad

Dieser Pfad führt durch exzellente *terra firme* Wälder bevor man die reich bewachsene Lagune erreicht (von 1 ½ bis zu 6 oder mehr Stunden Wanderung, je nachdem, welche Vögel man sieht). Mit einem Kanu überqueren Sie die Lagune bis zu einem Unterschlupf auf der anderen Seite, von wo man die gesamte Lagune überblicken kann (ein hervorragender Platz zum Mittagessen!). Für Vogelbeobachtung eignet sich am besten der Huarmi Pfad, ein Picnic-Frühstück und Mittagessen einnehmend und am späten Nachmittag zur Lodge zurückkehrend.

Die ersten hundert Meter oder so des Pfades führen durch sumpfige Gegend (mit Plumbeous & Black-throated antbirds, und anderen) und dann ist es trockener und fester Untergrund mit vielen Bachüberquerungen und Baumumstürzen.

Der Huarmi Yuturi Pfad ist in ungefähr 20 Minuten von der Lodge aus zu erreichen, es ist zu weit von der Lodge um zu paddeln und seinen Sie zur Abenddämmerung da. Bitte beachten Sie, dass

Huarmi Yuturi mit einen Ausflug zum Paddeln oder sich den Rio Yuturi hinunter treiben lassen kombiniert werden kann.

Es ist auch möglich die meiste Zeit des Tages auf Huarmi Yuturi zu verbringen und dann aufzubrechen um die Rio Napo Inseln am späten Nachmittag zu besuchen.

Die für *terra firme* und Übergangs-Wälder typischen Vögel wurden bereits unter dem Sandy Pfad aufgelistet. Andere, generell weniger verbreitete oder ortsansässigen Arten sind

Barred Forest-Falcon, Sapphire Quail-Dove, Pale-tailed Barbthroat, Gould's Jewelfront, Golden-collared Toucanet, Lemon-throated Barbet, Rufous-rumped & Cinnamon-rumped foliage-gleaners, Spot-throated Woodcreeper, Plain-winged Antshrike, Rio Suno Antwren, Banded, Lunulated, & White-cheeked antbirds, Black-spotted Bare-eye, Thrushlike Antpitta, Golden-headed Manakin, Wing-barred Piprites, Black-capped Becard, Black-necked Red-Cotinga, Musician Wren, und Moriche Oriole.

Viele *vareza* Vögel (siehe auch Rio Yuturi) können an und um die Huarmi Yuturi Lagune gesichtet werden, ebenso wie Wattled Jacana, kingfishers, Black-capped Donacobius, und in den Stümpfen auf Palmen nistend, Red-bellied & Blue-and-yellow Macaws.

## 10) Die Rio Napo Inseln

Die Vegetation im Frühstadium auf den Flussinseln der Amazonas Drainage unterstützt eine ausgeprägte Vogellebensgemeinschaft, viele von ihnen sind selten oder werden gar nicht mehr entlang der angrenzenden Flussufer gefunden. Die Flussinseln beherbergen zahlreiche andere interessante Arten und liefern Unterschlüpfen für eine große Zahl an Vögeln sowie z.B. oropendolas und caciques.

Die Flussinseln eignen sich für einen guten Ausflug am späten Nachmittag. Sie erreichen die Inseln gegen 16 Uhr und bleiben dort bis zur Dämmerung. Der Rio Napo ist in rund 30 Minuten per Motorboot von der Yuturi Lodge aus zu erreichen.

Einmal am Napo angekommen gehen Sie 5 Minuten zu den nächsten Inseln. Die südöstlichen Seiten haben niedrige, sehr offene Vegetation, oder 20 bis 30 Minuten bis zu successionaler Vegetation auf den südöstlichen Seiten der nächsten Gruppe von Hauptinseln.

Wenn es scheint, dass der Rio Napo in Flut ist, mit Geröll-beladenem Wasser vorbeirauscht, ist es gut ein Auge auf den Wasserpegel zu werfen, wenn Sie auf den Inseln sind. Bei einem Besuch stand innerhalb einer Stunde unser trockener Pfad unter einem Meter (und weiter steigendem) Wasser!

Die Besonderheiten der Insel hier sind (weitere Nachforschungen ohne Zweifel werden mehr entdecken) Grey-breasted Crake, White-tipped Dove, Dark-billed & Little cuckoos, Olive-spotted Hummingbird, Lesser Hornero, Dark-breasted, Plain-crowned, White-bellied, & Rusty-backed spinetails, Barred & Castelnau's antshrikes, Black-and-white Antbird, Small-billed & Large elaenias, River Tyrannulet, Lesser Wagtail-Tyrant, Fuscous Flycatcher, und Orange-headed Tanager.

Andere Insel-Vögel sind Yellow-headed Caracara, Collared Plover, Yellow-billed & Large-billed terns, Sand-colored Nighthawk, Ladder-tailed Nightjar, Little Woodpecker, Amazonian Umbrellabird, White-winged & White-banded swallows, Black-billed Thrush, Red-capped Cardinal, Wing-barred, Lesson's, & Chestnut-bellied seedeaters, Yellow-browed Sparrow, Shiny & Giant cowbirds, Orange-backed Troupial, und Oriole Blackbird.



# AUFLISTUNG DER VÖGEL IN YUTURI

Gesammelt im August 1996 durch Steve N. G. Howell, Sophie Webb, und Carlos Cuzme.  
Überarbeitet im August 1998 von Steve N. G. Howell und Sophie Webb

Die folgende Liste enthält 461 Spezies an Vögeln, welche im Bioreservat Yuturi, sowie der nahen Umgebung (Fluß Yuturi, Huarmi Yuturi Pfad, Manduro, Limon und Napo Pfad etc.) und Inseln am Fluß Napo (in der Liste gekennzeichnet mit "I") aufgezeichnet wurden. Natürlich wird diese Liste wachsen, je mehr Vogelobservationen in Yuturi durchgeführt werden, und eine Anzahl von über 500 Spezies an Vögeln enthalten.

Wir danken John Moore, Giovani Ribadeneira und Paul Greenfield für ihre Hilfe beim Zusammenstellen dieser Auflistung. Auch Sie können weiter Spezies entdecken und uns dabei helfen diese zu dokumentieren. Eine Liste von vermuteten Spezies (aufgestellt von Yuturi, aussagend, welche Spezies mit großer Wahrscheinlichkeit ebenfalls anzutreffen sind, jedoch haben wir bis heute dafür noch keine weiteren Details) folgt der Hauptliste.

Für weitere Informationen und Buchung, kontaktieren Sie:

YUTURI TUR Cia. Ltda.  
Av. Amazonas 1324 y Av. Colón,  
Quito, ECUADOR  
Telefon: (593-02) 504037 und 503225 und 544166  
E-Mail: [info@yuturilodge.com](mailto:info@yuturilodge.com)  
Homepage: <http://www.yuturilodge.com>

Diese Liste ist geordnet nach Sequenzen und Nomenklatur veröffentlicht durch:

**Ridgely, R. S., P. J. Greenfield, and M. Guerrero G. 1998. An Annotated List of the Birds of Mainland Ecuador.** Veröffentlicht durch die Fundación Ornitológica del Ecuador, CECIA. Quito.

Korrekturen und Erweiterungen der Auflistung der Vögel in Yuturi senden Sie bitte an Howell/Sophie Webb, PRBO, 4990 Shoreline Highway, Stinson Beach, CA 94970.

Diese Übersetzung wurde vorgenommen, jedoch sind die Namen der einzelnen Vögel in Englisch angegeben, da keine adequate Übersetzung für diese nicht vorgenommen werden kann.

**TINAMOUS: Tinamidae (6)**

Great Tinamou *Tinamus major*  
 Cinereous Tinamou *Crypturellus cinereus*  
 Little Tinamou *C. soui*  
 Undulated Tinamou *C. undulatus*  
 Variegated Tinamou *C. variegatus*  
 Bartlett's Tinamou *C. bartletti*

**CORMORANTS: Phalacrocoracidae (1)**

Neotropic Cormorant *Phalacrocorax brasilianus*

**ANHINGAS: Anhingidae (1)**

Anhinga *Anhinga anhinga*

**DUCKS: Anatidae (1)**

Blue-winged Teal *Anas discors*  
 Muscovy Duck *Cairina moschata*

**HERONS: Ardeidae (12)**

Cocoi Heron *Ardea cocoi*  
 Great Egret *Egretta alba*  
 Snowy Egret *E. thula*  
 Little Blue Heron *E. caerulea*  
 Striated Heron *Butorides striatus*  
 Agami (Chestnut-bellied) Heron *Agamia agami*  
 Capped Heron *Ptilerodius pileatus*  
 Cattle Egret *Bubulcus ibis*  
 Black-crowned Night-Heron *Nycticorax nycticorax*  
 Rufescent Tiger-Heron *Tigrisoma lineatum*  
 Zigzag Heron *Zebrilus undulatus*  
 Boat-billed Heron *Cochlearius cochlearius*

**IBISES & SPOONBILLS: Threskiornithidae (2)**

Green Ibis *Mesembrinus cayennensis*  
 Roseate Spoonbill *Ajaia ajaja*

**STORKS: Ciconiidae (1)**

Wood Stork *Mycteria americana*

**NEW WORLD VULTURES: Cathartidae (4)**

King Vulture *Sarcoramphus papa*  
 Black Vulture *Coragyps atratus*  
 Turkey Vulture *Cathartes aura*  
 Greater Yellow-headed Vulture *C. melanbrotus*

**HAWKS: Accipitridae (21)**

Osprey *Pandion haliaetus*  
 Grey-headed Kite *Leptodon cayanensis*  
 Hook-billed Kite *Chondrohierax uncinatus*  
 Swallow-tailed Kite *Elanoides forficatus*  
 Snail Kite *Rostrhamus sociabilis*  
 Slender-billed Kite *R. hamatus*  
 Double-toothed Kite *Harpagus bidentatus*  
 Plumbeous Kite *Ictinia plumbea*  
 Crane Hawk *Geranospiza caerulescens*  
 Tiny Hawk *Accipiter superciliosus*  
 Bicolored Hawk *A. bicolor*  
 Slate-colored Hawk *Leucopternis schistacea*  
 Black-faced Hawk *L. melanops*  
 White Hawk *L. albicollis*  
 Great Black-Hawk *Buteogallus urubitinga*  
 Roadside Hawk *Buteo magnirostris*

Short-tailed Hawk *B. brachyurus*  
 Crested Eagle *Morphnus guianensis*  
 Harpy Eagle *Harpia harpyja*  
 Black Hawk-Eagle *Spizaetus tyrannus*  
 Ornate Hawk-Eagle *S. ornatus*  
**FALCONS: Falconidae (11)**  
 Black Caracara *Daptrius ater*  
 Red-throated Caracara *D. americanus*  
 Yellow-headed Caracara *Milvago chimachima*  
 Barred Forest-Falcon *Micrastur ruficollis*  
 Lined Forest-Falcon *M. gilvicollis*  
 Slaty-backed Forest-Falcon *M. mirandollei*  
 Collared Forest-Falcon *M. semitorquatus*  
 Buckley's Forest-Falcon *M. buckleyi*  
 Laughing Falcon *Herpetotheres cachinnans*  
 Bat Falcon *Falco rufigularis*  
 Orange-breasted Falcon *F. deiroleucus*  
**GUANS: Cracidae (4)**  
 Speckled Chachalaca *Ortalis guttata*  
 Spix's Guan *Penelope jacquacu*  
 Blue-throated Piping-Guan *Pipile [p.] cumanensis*  
 Salvin's Curassow *Mitu salvini*  
**QUAILS: Odontophoridae (1)**  
 Marbled Wood-Quail *Odontophorus gujanensis*  
**RAILS & GALLINULES: Rallidae (4)**  
 Chestnut-headed Crake *Anurolimnas castaneiceps*  
 Grey-breasted Crake *Laterallus exilis* (1)  
 Grey-necked Wood-Rail *Aramides cajanea*  
 Azure Gallinule *Porphyryla flavirostris*  
**FINFOOTS: Heliornithidae (1)**  
 Sungrebe *Heliornis fulica*  
**SUNBITTERNS: Eurypygidae (1)**  
 Sunbittern *Eurypyga helias*  
**LIMPKINS: Aramidae (1)**  
 Limpkin *Aramus guarauna*  
**TRUMPETERS: Psophidae (1)**  
 Grey-winged Trumpeter *Psophia crepitans*  
**JACANAS: Jacanidae (1)**  
 Wattled Jacana *Jacana jacana*  
**SANDPIPERS: Calidridae (5)**  
 Greater Yellowlegs *Tringa melanoleuca*  
 Lesser Yellowlegs *T. flavipes*  
 Solitary Sandpiper *T. solitaria*  
 Spotted Sandpiper *Actitis macularia*  
 Pectoral Sandpiper *Calidris melanotos*  
**PLOVERS: Charadriidae (3)**  
 Southern Lapwing *Vanellus chilensis*  
 Pied Plover *Hoploxypterus cayanus*  
 Collared Plover *Charadrius collaris*  
**GULLS & TERNS: Laridae (3)**  
 Laughing Gull *Larus atricilla*  
 Yellow-billed Tern *Sterna superciliaris*  
 Large-billed Tern *Phaetusa simplex*  
**SKIMMERS: Rynchopidae (1)**  
 Black Skimmer *Rynchops niger*  
**PIGEONS: Columbidae (7)**

Pale-vented Pigeon *Columba cayennensis*

Ruddy Pigeon *C. subvinacea*

Plumbeous Pigeon *C. plumbea*

White-tipped Dove *Leptotila verreauxi* (I)

Grey-fronted Dove *L. rufaxilla*

Sapphire Quail-Dove *Geotrygon saphirina*

Ruddy Quail-Dove *G. montana*

**PARROTS: Psittacidae (17)**

Blue-and-yellow Macaw *Ara ararauna*

Scarlet Macaw *A. macao*

Red-and-green Macaw *A. chloroptera*

Chestnut-fronted Macaw *A. severa*

Red-bellied Macaw *A. manilata*

White-eyed Parakeet *Aratinga leucophthalmus*

Dusky-headed Parakeet *A. weddellii*

Maroon-tailed Parakeet *Pyrrhura melanura*

Blue-winged Parrotlet *Forpus xanthopterygius*

Cobalt-winged Parakeet *Brotogeris cyanoptera*

Black-headed Parrot *Pionites melanocephala*

Orange-cheeked Parrot *Pionopsitta barrabandi*

Blue-headed Parrot *Pionus menstruus*

Festive Amazon *Amazona festiva*

Yellow-crowned Amazon *A. ochrocephala*

Orange-winged Amazon *A. amazonica*

Mealy Amazon *A. farinosa*

**CUCKOOS: Cuculidae (6)**

Dark-billed Cuckoo *Coccyzus melacoryphus* (I)

Squirrel Cuckoo *Piaya cayana*

Black-bellied Cuckoo *P. melanogaster*

Little Cuckoo *P. minuta* (I)

Greater Ani *Crotophaga major*

Smooth-billed Ani *C. ani*

**HOATZINS: Opisthocomidae (1)**

Hoatzin *Opisthocomus hoazin*

**OWLS: Strigidae (6)**

Tropical Screech-Owl *Otus choliba*

Tawny-bellied Screech-Owl *O. watsonii*

Crested Owl *Lophotrix cristata*

Spectacled Owl *Pulsatrix perspicillata*

Ferruginous Pygmy-Owl *Glaucidium brasilianum*

Black-banded Owl *Ciccaba huhula*

**POTOOS: Nyctibidae (3)**

Great Potoo *Nyctibius grandis*

Long-tailed Potoo *N. aethereus*

Common Potoo *N. griseus*

**NIGHTJARS: Caprimulgidae (4)**

Short-tailed Nighthawk *Lurocalis semitorquatus*

Sand-colored Nighthawk *Chordeiles rupestris*

Pauraque *Nyctidromus albicollis*

Ladder-tailed Nightjar *Hydropsalis climacocerca*

**SWIFTS: Apodidae (9)**

White-collared Swift *Streptoprocne zonaris*

Chestnut-collared Swift *S. rutilus*

White-chinned Swift *Cypseloides cryptus*

White-chested Swift *C. lemosi*

Short-tailed Swift *Chaetura brachyura*

Grey-rumped Swift *C. cinnereiventris*  
 Pale-rumped Swift *C. egregia*  
 Lesser Swallow-tailed Swift *Panyptila cayennensis*  
 Neotropical (Fork-tailed) Palm-Swift *Reinarda squamata*

**HUMMINGBIRDS: Trochilidae (17)**

Rufous-breasted Hermit *Glaucis hirsuta*  
 Pale-tailed Barbthroat *Threnetes leucurus*  
 Great-billed [Long-tailed] Hermit *Phaethornis [superciliosus] malaris*  
 White-bearded Hermit *P. hispidus*  
 Straight-billed Hermit *P. boucieri*  
 Reddish Hermit *P. ruber*  
 Black-throated [Little] Hermit *P. [longuemareus] atrimentalis*  
 White-necked Jacobin *Florisuga mellivora*  
 Black-throated Mango *Anthracothorax nigricollis*  
 Blue-tailed Emerald *Chlorostilbon mellisugus*  
 Fork-tailed Woodnymph *Thalarnaia furcata*  
 Golden-tailed Sapphire *Chrysuronia oenone*  
 Olive-spotted Hummingbird *Leucippus chlorocercus* (1)  
 Glittering-throated Emerald *Amazilia fimbriata*  
 Black-throated Brilliant *Heliodoxa schreibersii*  
 Gould's Jewelfront *H. (Polyplancta) aurescens*  
 Long-billed Starthroat *Heliomaster longistrostris*

**TROGONS: Trogonidae (6)**

Black-tailed Trogon *Trogon melanurus*  
 White-tailed Trogon *T. viridis*  
 Collared Trogon *T. collaris*  
 Black-throated Trogon *T. rufus*  
 Blue-crowned Trogon *T. curucui*  
 Violaceous Trogon *T. violaceus*

**KINGFISHERS: Alcedinidae (5)**

Ringed Kingfisher *Ceryle torquata*  
 Amazon Kingfisher *Chloroceryle amazona*  
 Green Kingfisher *C. americana*  
 Green-and-rufous Kingfisher *C. inda*  
 Pygmy Kingfisher *C. aenea*

**MOTMOTS: Momotidae (3)**

Broad-billed Motmot *Electron platyrhynchum*  
 Rufous Motmot *Barythengus ruficapillus*  
 Blue-crowned Motmot *Momotus momota*

**JACAMARS: Galbulidae (5)**

White-eared Jacamar *Galbalcyrhynchus leucotis*  
 Yellow-billed Jacamar *Galbula albirostris*  
 White-chinned Jacamar *G. tobacea*  
 Purplish Jacamar *G. leucogastra*  
 Great Jacamar *Jacamerops aurea*

**PUFFBIRDS: Bucconidae (10)**

White-necked Puffbird *Notharchus macrorhynchus*  
 Pied Puffbird *N. tectus*  
 Chestnut-capped Puffbird *Bucco macrodactylus*  
 Collared Puffbird *B. capensis*  
 White-chested Puffbird *Malacoptila fusca*  
 Brown Nunlet *Nonnula brunnea*  
 Black-fronted Nunbird *Monasa nigrifrons*  
 White-fronted Nunbird *M. morphoeus*  
 Yellow-billed Nunbird *M. flavirostris*  
 Swallow-wing *Chelidoptera tenebrosa*

**BARBETS: Capitonidae (3)**

Scarlet-crowned Barbet *Capito aurovirens*  
 Gilded [Black-spotted] Barbet *C. [niger] auratus*  
 Lemon-throated Barbet *Eubucco richardsoni*

**TOUCANS: Ramphastidae (7)**

Chestnut-eared Aracari *Pteroglossus castanotis* (I?)  
 Many-banded Aracari *P. pluricinctus*  
 Lettered Aracari *P. inscriptus*  
 Ivory-billed Aracari *P. azara*  
 Golden-collared Toucanet *Selenidera reinwardtii*  
 Channel-billed (Yellow-ridged) Toucan *Ramphastos vitellinus*  
 White-throated (Cuvier's) Toucan *R. cuvieri*

**WOODPECKERS: Picidae (15)**

Lafresnaye's [Golden-fronted] Piculet *P. lafresnayi*  
 Spot-breasted Woodpecker *Colaptes punctigula*  
 Yellow-throated Woodpecker *Piculus flavigula*  
 Golden-green Woodpecker *P. chrysochlorus*  
 Chestnut Woodpecker *Celeus elegans*  
 Scale-breasted Woodpecker *C. grammicus*  
 Cream-colored Woodpecker *C. flavus*  
 Rufous-headed Woodpecker *C. spectabilis*  
 Ringed Woodpecker *C. torquatus*  
 Lineated Woodpecker *Dryocopus lineatus*  
 Yellow-tufted Woodpecker *Melanerpes cruenatus*  
 Little Woodpecker *Veniliornis passerinus*  
 Red-stained Woodpecker *V. affinis*  
 Red-necked Woodpecker *Campephilus rubricollis*  
 Crimson-crested Woodpecker *C. melanoleucos*

**OVENBIRDS: Furnariidae (20)**

Lesser Hornero *Furnarius minor* (I)  
 Dark-breasted Spinetail *Synallaxis albigularis* (I)  
 Plain-crowned Spinetail *S. gujanensis* (I)  
 White-bellied Spinetail *S. propinqua* (I)  
 Ruddy Spinetail *S. rutilans*  
 Rusty-backed Spinetail *Cranioleuca vulpina* (I)  
 Speckled Spinetail *C. gutturala*  
 Point-tailed Palmcreeper *Berlepschia rikeri*  
 Chestnut-winged Hookbill *Ancistrops strigilatus*  
 Eastern [Striped] Woodhaunter *Hylostictes [s.] subulatus*  
 Cinnamon-rumped Foliage-gleaner *Philydor pyrrhodes*  
 Rufous-rumped Foliage-gleaner *P. erythrocerus*  
 Rufous-tailed Foliage-gleaner *P. ruficaudatus*  
 Olive-backed Foliage-gleaner *Automolus infuscatus*  
 Buff-throated Foliage-gleaner *A. ochrolaemus*  
 Chestnut-crowned Foliage-gleaner *A. rufopileatus*  
 Plain Xenops *Xenops minutus*  
 Tawny-throated Leaf-tosser *Sclerurus mexicanus*  
 Short-billed Leaf-tosser *S. rufigularis*  
 Black-tailed Leaf-tosser *S. caudacutus*

**WOODCREEPERS: Dendrocolaptidae (16)**

Plain-brown Woodcreeper *Dendrocincla fuliginosa*  
 White-chinned Woodcreeper *D. merula*  
 Spot-throated Woodcreeper *Deconychura stictolaema*  
 Olivaceous Woodcreeper *Sittasomus griseicapillus*  
 Wedge-billed Woodcreeper *Glyphorhynchus spirurus*  
 Long-billed Woodcreeper *Nasica longirostris*

Cinnamon-throated Woodcreeper *Dendrexetastes rufigula*  
 Strong-billed Woodcreeper *Xiphocolaptes promeropirhynchus*  
 Barred Woodcreeper *Dendrocolaptes certhia*  
 Black-banded Woodcreeper *D. picumnus*  
 Straight-billed Woodcreeper *Xiphorhynchus picus*  
 Striped Woodcreeper *X. obsoletus*  
 Ocellated Woodcreeper *X. ocellatus*  
 Buff-throated Woodcreeper *X. guttatus*  
 Lineated Woodcreeper *Lepidocolaptes albolineatus*  
 Red-billed Scythebill *Campylorhamphus trochilirostris*  
**TYPICAL ANTBIRDS: Thamnophilidae (45)**  
 Fasciated Antshrike *Cymbilaimus lineatus*  
 Undulated Antshrike *Frederickena unduligera*  
 Great Antshrike *Taraba major*  
 Barred Antshrike *Thamnophilus doliatus* (I)  
 Castelanau's Antshrike *T. cryptoleucus* (I)  
 Plain-winged Antshrike *T. schistaceus*  
 Mouse-colored Antshrike *T. murinus*  
 Spot-winged Antshrike *Pygiptila stellaris*  
 Dusky-throated Antshrike *Thamnomanes ardesiacus*  
 Cinereous Antshrike *T. caesius*  
 Pygmy Antwren *Myrmotherula brachyura*  
 Short-billed Antwren *M. obscura*  
 Amazonian Streaked Antwren *M. [s.] surinamensis*  
 Plain-throated Antwren *M. hauxwelli*  
 "Stipple-throated Antwren" *M. cf. haematonota*  
 White-flanked Antwren *M. axillaris*  
 Long-winged Antwren *M. longipennis*  
 Rio Suno Antwren *M. sunensis*  
 Grey Antwren *M. menetriesii*  
 Banded Antbird *Dichrozona cincta*  
 Dugand's [Spot-tailed] Antwren *Herpsilochmus dugandi*  
 Dot-winged Antwren *Microrhophias quixensis*  
 Grey Antbird *Cercomacra cinerascens*  
 Blackish Antbird *C. nigrescens*  
 Black Antbird *C. serva*  
 Black-faced Antbird *Myrmoborus myotherinus*  
 Warbling Antbird *Hypocnemis cantator*  
 Yellow-browed Antbird *H. hypoxantha*  
 Black-chinned Antbird *Hypocnemoides melanopogon*  
 Black-and-white Antbird *Myrmochanes hemileucus* (I)  
 Spot-winged Antbird *Schistocichla (Percnostola) leucostigma*  
 Silvered Antbird *Sclateria naevia*  
 Plumbeous Antbird *Myrmeciza hyperythra*  
 White-shouldered Antbird *M. melanoceps*  
 Sooty Antbird *M. fortis*  
 Black-throated Antbird *M. atrothorax*  
 White-plumed Antbird *Pithys albifrons*  
 Bicolored (White-cheeked) Antbird *G. leucaspis*  
 Lunulated Antbird *Gymnopathys lunulata*  
 Hairy-crested Antbird *Rhegmatorhina melanosticta*  
 Black-spotted Bare-eye *Phlegopsis nigromaculata*  
 Reddish-winged Bare-eye *P. erythroptera*  
 Spot-backed Antbird *Hylophylax naevia*  
 Dot-backed Antbird *H. punctilata*  
 Scale-backed Antbird *H. poecilonota*

**GROUND ANTBIRDS: Formicariidae (7)**Noble (Striated) Antthrush *Chamaeza nobilis*Rufous-capped Antthrush *Formicarius colma*Black-faced Antthrush *F. analis*Scaled Antpitta *Grallaria guatimalensis*Ochre-striped Antpitta *G. dignissima*White-lored Antpitta *Hylopezus fulviventris*Thrushlike Antpitta *Myrmothera campanisoma***GNATEATERS: Conopophagidae (1)**Ash-throated Gnatcatcher *Conopophaga peruviana***TAPACULOS: Rhynocryptidae (1)**Rusty-belted Tapaculo *Liosceles thoracicus***TYRANT-FLYCATCHERS: Tyrannidae (54)**Golden-faced Tyrannulet *Zimmerius viridiflavus*White-lored Tyrannulet *Ornithion inerne*Southern Beardless Tyrannulet *Camptostoma obsoletum*Yellow-crowned Tyrannulet *Tyrannulus elatus*Forest Elaenia *Myiopagis gaimardii*Grey Elaenia *M. caniceps*Yellow-crowned Elaenia *M. flavivertex*Large Elaenia *Elaenia spectabilis* (islands)Mottle-backed Elaenia *E. gigas*Small-billed Elaenia *E. parvirostris* (I)River Tyrannulet *Serpophaga hypoleuca* (I)Lesser Wagtail-Tyrant *Stigmatura napensis* (I)Ochre-bellied Flycatcher *Mionectes oleagineus*Sepia-capped Flycatcher *Leptopogon amaurocephalus*Double-banded Pygmy-Tyrant *Lophotriccus vitiensis*Ringed Antpipit *Corythopis torquata*White-eyed Tody-Tyrant *Hemitriccus zosterops*Yellow-browed Tody-Flycatcher *Todirostrum chrysotrotaphum*Yellow-margined Flycatcher *Tolmomyias assimilis*Grey-crowned Flycatcher *T. poliocephalus*Yellow-breasted Flycatcher *T. flaviventris*Golden-crowned Spadebill *Platyrinchus coronatus*Amazonian Royal Flycatcher *Onychorhynchus [c.] coronatus*Ruddy-tailed Flycatcher *Terenotriccus erythrurus*Sulphur-rumped Flycatcher *Myiobius barbatus*Eastern Wood-Pewee *Contopus virens*Fuscous Flycatcher *Cnemotriccus fuscatus* (I)Drab Water-Tyrant *Ochthornis littoralis*Citron-bellied Attila *Attila citriniventris*Bright-rumped Attila *A. spadiceus*Cinnamon Attila *A. cinnamomeus*Greyish Mourner *Rhytipterna simplex*Sirystes *Sirystes sibilator*Dusky-capped Flycatcher *Myiarchus tuberculifer*Swainson's Flycatcher *M. swainsoni*Short-crested Flycatcher *M. ferox*Lesser Kiskadee *Phylodidor (Pitangus) lictor*Great Kiskadee *Pitangus sulphuratus*Boat-billed Flycatcher *Megarhynchus pitangua*Social Flycatcher *Myiozetetes similis*Grey-capped Flycatcher *M. granadensis*Dusky-chested Flycatcher *M. luteiventris*Streaked Flycatcher *Myiodynastes maculatus*



Piratic Flycatcher *Legatus leucophaeus*  
 Crowned Slaty Flycatcher *Griseotyrannus aurantioatrocristatus*  
 Variegated Flycatcher *Empidonomus varius*  
 Sulphury Flycatcher *Tyrannopsis sulphurea*  
 Tropical Kingbird *Tyrannus melancholicus*  
 Fork-tailed Flycatcher *T. savana*  
 White-winged Becard *Pachyramphus polychopterus*  
 Black-capped Becard *P. marginatus*  
 Pink-throated Becard *P. minor*  
 Black-tailed Tityra *Tityra cayana*  
 Black-crowned Tityra *T. inquisitor*

**COTINGAS: Cotingidae (10)**

White-browed Purpletuft *Iodopleura isabellae*  
 Cinereous Mourner *Laniocera hypopyrrha*  
 Screaming Piha *Lipaugus vociferans*  
 Purple-throated Cotinga *Porphyrolaema porphyrolaema*  
 Plum-throated Cotinga *Cotinga maynana*  
 Spangled Cotinga *C. cayana*  
 Bare-necked Fruitcrow *Gymnoderus foetidus*  
 Purple-throated Fruitcrow *Querula purpurata*  
 Amazonian Umbrellabird *Cephalopterus ornatus*  
 Black-necked Red-Cotinga *Phoenicircus nigricollis*

**MANAKINS: Pipridae (12)**

Golden-headed Manakin *P. erythrocephala*  
 White-crowned Manakin *Pipra pipra*  
 Blue-crowned Manakin *P. coronata*  
 Wire-tailed Manakin *P. filicauda*  
 Blue-backed Manakin *Chiroxiphia parela*  
 White-bearded Manakin *Manacus manacus*  
 Striped Manakin *Machaeropterus regulus*  
 Orange-crested Manakin *Heterocercus aurantiivertex*  
 Dwarf Tyrant-Manakin *Tyranneutes stolzmanni*  
 Wing-barred Piprites *Piprites chloris*  
 Thrush-like Mourner (Manakin) *Schiffornis turdinus*  
 Varzea Mourner (Greater Manakin) *S. major*

**JAYS: Corvidae (1)**

Violaceous Jay *Cyanocorax violaceus*

**VIREOS: Vireonidae (3)**

Red-eyed Vireo *Vireo olivaceus*  
 Dusky-capped Greenlet *Hylophilus hypoxanthus*  
 Tawny-crowned Greenlet *H. ochraceiceps*

**THRUSHES: Turdidae (4)**

Black-billed Thrush *Turdus ignobilis*  
 Lawrence's Thrush *T. lawrencii*  
 Hauxwell's Thrush *T. hauxwelli*  
 White-necked Thrush *T. albicollis*

**SWALLOWS: Hirundinidae (9)**

Brown-chested Martin *Progne (Phaeoprogne) tapera*  
 Purple Martin *P. subis*  
 Grey-breasted Martin *P. chalybea*  
 White-winged Swallow *Tachycineta albilinea*  
 Blue-and-white Swallow *Notiochelidon cyanoleuca*  
 White-banded Swallow *Atticora fasciata*  
 Southern Rough-winged Swallow *Stelgidopteryx ruficollis*  
 Sand Martin (Bank Swallow) *Riparia riparia*  
 Barn Swallow *Hirundo rustica*

**WRENS: Troglodytidae (8)**

Black-capped Donacobius *Donacobius atricapillus*  
 Thrush-like Wren *Campylorhynchus turdinus*  
 Coraya Wren *Thryothorus coraya*  
 Buff-breasted Wren *T. leucotis*  
 Southern House Wren *Troglodytes [aedon] musculus*  
 White-breasted Wood-Wren *Henicorhina leucosticta*  
 Southern Nightingale-Wren *Microcerculus marginatus*  
 Musician Wren *Cyphorhinus aradus*

**GNATCATCHERS: Sylviidae (1)**

Tropical Gnatcatcher *Polioptila plumbea*

**WOOD-WARBLERS: Parulinae (1)**

Buff-rumped Warbler *Basileuterus fulvicauda*

**TANAGERS: Thraupinae (32)**

Orange-bellied Euphonia *Euphonia xanthogaster*  
 White-vented Euphonia *E. minuta*  
 Thick-billed Euphonia *E. lanirostris*  
 Rufous-bellied Euphonia *E. rufiventris*  
 White-lored (Golden-bellied) Euphonia *E. chrysopasta*  
 Purple Honeycreeper *Cyanerpes caeruleus*  
 Green Honeycreeper *Chlorophanes spiza*  
 Blue Dacnis *Dacnis cayana*  
 Black-faced Dacnis *D. lineata*  
 Yellow-bellied Dacnis *D. flaviventer*  
 Opal-rumped Tanager *Tangara velia*  
 Opal-crowned Tanager *T. callophrys*  
 Paradise Tanager *T. chilensis*  
 Green-and-gold Tanager *T. schrankii*  
 Yellow-bellied Tanager *T. xanthogastra*  
 Masked Tanager *T. nigrocincta*  
 Turquoise Tanager *T. mexicana*  
 Bay-headed Tanager *T. gyrola*  
 Swallow Tanager *Tersina viridis*  
 Blue-grey Tanager *Thraupis episcopus*  
 Palm Tanager *T. palmarum*  
 Silver-beaked Tanager *Ramphocelus carbo*  
 Masked Crimson Tanager *R. nigrogularis*  
 Scarlet Tanager *Piranga olivacea*  
 Red-crowned Ant-Tanager *Habia rubica*  
 Fulvous Shrike-Tanager *Lanio fulvus*  
 White-lined Tanager *Tachyphonus rufus*  
 Flame-crested Tanager *T. cristatus*  
 White-shouldered Tanager *T. luctuosus*  
 Grey-headed Tanager *Eucometis penicillata*  
 Orange-headed Tanager *Thlypopsis sordida* (I)  
 Magpie Tanager *Cissopis leveriana*

**GROSBEAKS: Cardinalinae (6)**

Buff-throated Saltator *Saltator maximus*  
 Greyish Saltator *S. coerulescens*  
 Slate-colored Grosbeak *S. grossus*  
 Yellow-shouldered Grosbeak *Caryothraustes humeralis*  
 Red-capped Cardinal *Paroaria gularis*  
 Blue-black Grosbeak *Cyanocompsa cyanoides*

**FINCHES & SPARROWS: Emberizinae (6)**

Blue-black Grassquit *Volatinia jacarina* (I)  
 Wing-barred [Variable] Seedeater *Sporophila [aurita] americana* (I)

Lesson's Seedeater *S. bouvronides* (1)  
Chestnut-bellied Seedeater *S. castaneiventris*  
Lesser (Chestnut-bellied) Seedfinch *Oryzoborus angolensis*  
Yellow-browed Sparrow *Ammodramus aurifrons*  
**NEW WORLD BLACKBIRDS: Icteridae (14)**  
Shiny Cowbird *Molothrus bonariensis*  
Giant Cowbird *Scaphidura oryzivora*  
Casqued Oropendola *Psarocolius (Clypicterus) oseryi*  
Crested Oropendola *P. decumanus*  
Green Oropendola *P. viridis*  
Russet-backed Oropendola *P. augustifrons*  
Olive Oropendola *P. yuracares*  
Yellow-rumped Cacique *Cacicus cela*  
Ecuadorian Cacique *C. sclateri*  
Solitary Cacique *C. solitarius*  
Velvet-fronted Grackle *Lamprosar tanagrinus*  
Moriche Oriole *Icterus chrysocephalus*  
Orange-backed Troupial *I. [icterus] croconotus*  
Oriole Blackbird *Gymnomystax mexicanus*



## Species of Hypothetical Occurrence at Yuturi

(some of which occur at Coca, and may have been included in uncritical bird trip lists for "Yuturi")

Horned Screamer *Anhima cornuta*  
Nocturnal Curassow *Nothocrex urumutum*  
Ruddy Ground-Dove *Columbina talpacoti* (Coca)  
Tui Parakeet *Brotogeris sanctithomae*  
Short-tailed Parrot *Graydidascalus brachyurus*  
Blackish Nightjar *Caprimulgus nigrescens*  
Buff-tailed Sicklebill *Eutoxeres condamini*  
Pavonine Quetzal *Pharomachrus pavoninus*  
Paradise Jacamar *Galbula dea*  
Dusky-cheeked (Crested) Foliage-gleaner *Automolus dorsalis*  
Cocha Antshrike *Thamnophilus praecox*  
Pearly Antshrike *Megastictus margaritus*  
White-bellied Dacnis *Dacnis albiventris*  
Red-breasted Blackbird *Sturnella militaris* (Coca)

## Notes

## Notes