

# Regional

ESPÉCIES DE PÁSSAROS

## Refúgios de aves raras no Estado

Regiões Serrana e Norte abrigam pássaros diferenciados. Fazenda preserva mais de 200 espécies e vira atração em Afonso Cláudio

O Espírito Santo possui uma vasta cobertura florestal de Norte a Sul do Estado. Esse fator influencia a incidência de diversas espécies de aves, mamíferos, répteis, anfíbios e insetos. Com uma ajudinha do homem, algumas propriedades rurais estão se tornando refúgios naturais de animais, principalmente de aves.

Um exemplo é Afonso Cláudio, na região serrana do Estado, que está se tornando referência em preservação de espécies de aves, muitas ameaçadas de extinção.

Na propriedade Vovó Dindinha, em Vargedo, distante cinco quilômetros da Sede do município, já foram catalogadas mais de 200 espécies.

Segundo a secretária executiva do Comitê e do Consórcio do Rio Guandu, Ana Paula Alves Bissoli, uma expedição realizada em 2011 em Afonso Cláudio, Brejetuba, Laranjeira da Terra e Baixo Guandu, identificou 385 espécies de aves.

“No dia 18 de setembro lançaremos um atlas com fotos e descrição das espécies. Nosso trabalho tem o objetivo de preservar e levar até a sociedade a informação da biodiversidade dessa região”, destacou.

Segundo a bióloga Cláudia Aparecida Pimenta, mais de três mil estudantes já receberam informações sobre o trabalho desenvolvido na região com o intuito de preservação das aves.

O secretário municipal de Agricultura e Meio Ambiente, Valcir Moreira Pagio, destacou que o município incentiva a implantação do

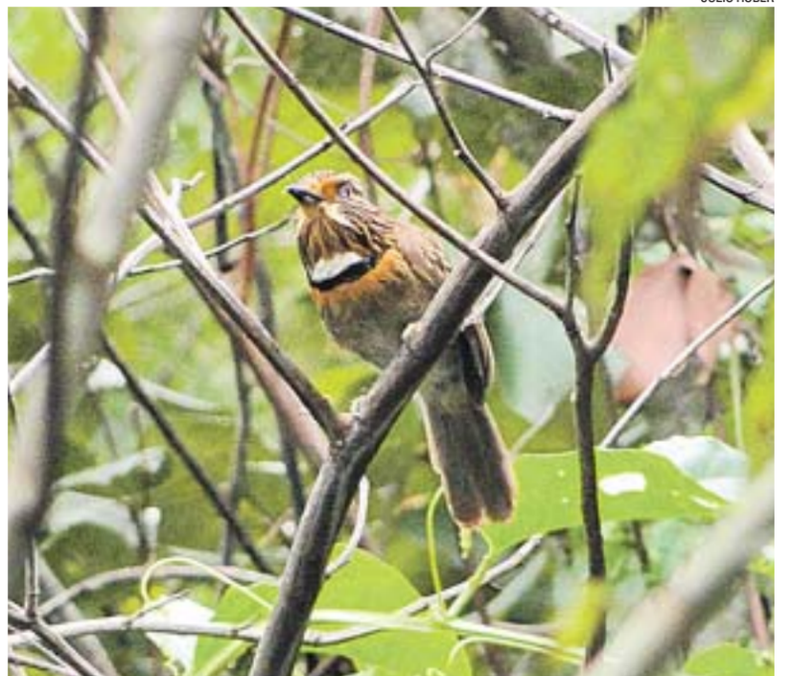


PAPA-FORMIGAS é uma das aves preservadas na região serrana do Estado

turismo de observação de aves. “Essa será mais uma alternativa de renda para os produtores e também é uma forma de preservação das espécies existentes aqui”, destacou.

Um dos proprietários da fazenda Vovó Dindinha, Jorge Saiter, explicou que a propriedade integra o Corredor Ecológico Saíra Apunhalada, que tem como objetivo integrar fragmentos da Mata Atlântica para que as espécies de aves possam ter um espaço cada vez maior e mais preservado para viver e procriar.

“Nos últimos anos, desenvolvemos projetos em nossa propriedade, que possui 263 hectares, sendo a maioria de área preservada. Além de plantios de árvores e preservação de nascentes, nossa propriedade possui uma Reserva Particular de Patrimônio Natural (RPPN) e é autorizada a receber soltura de aves apreendidas pelo Ibama”, informou.



JOÃO-BARBUDO está entre espécies achadas em Aracruz e Afonso Cláudio

### Proteção em Santa Teresa

Em Santa Teresa, 40% do território do município são cobertos por florestas bem preservadas, ricas em insetos e frutos silvestres da Mata Atlântica, que segundo o pesquisador José Eduardo Simon, mantém viva cerca de 405 espécies de aves e serve de refúgio.

Doutor em zoologia, Simon coordena o projeto Amostragem de Longa Duração da Avifauna, responsável pelas pesquisas de campo nas Reservas Biológicas Augusto Ruschi, em Santa Lucia e Par-

que Municipal São Lourenço, além de florestas particulares da Região Serrana capixaba.

“Santa Teresa é a cidade que detém a maior área coberta de matas nativa do Espírito Santo”, revela o pesquisador. Conforme dados coletados por ele no Instituto de Defesa Agropecuária e Florestal (Idaf) o município tem 22 mil hectares de floresta primitiva dos quais 4,5 mil hectares estão dentro dessas três unidades de conservação, criadas por lei.



SAÍRA-SETE-CORES e Saíra-beija-flor encontrados em Santa Teresa



### ALGUMAS ESPÉCIES

#### Gavião-pomba ameaçado de extinção

##### Afonso Cláudio

- > BEIJA-FLOR-ROXO (Hylocharis cyanus)
- > SURUCUÁ-VARIADO (Trogon surrucura)
- > VITE-VITE-OLHO-CINZA (Hylophilus amaurocephalus)
- > TANGARÁ (Taxonomia de Sibley-Ahlquist)
- > MURUCUTUTU-DE-BARRIGA-AMARELA (Pulsatrix koenigswaldiana)
- > TUCANO-BICO-PRETO (Ramphastos vitellinus)
- > JOÃO-BARBUDO (Malacoptila striata)
- > TROPEIRO-DA-SERRA (Lipaugus lanioides)
- > COROCOXÓ (Ampelion melanocephalus)
- > PICA-PAU-VERDE-

BARRADO (Colaptes melanochloros)

##### Santa Teresa

- > CHOQUINHA-DE-PEITO-PINTADO (Dysithamnus stictothorax)
- > GATURAMO-FERRO-VELHO (Euphonia pectoralis)
- > JACUTINGA (Aburria jacutinga)
- > HARPIA (Harpia harpyja)
- > MOCHO NEGRO (Strix huhula)
- > PAPA-FORMIGAS (Myrmeciza loricata)
- > POMBA AMARGOSA (Patagioenas plumbea)
- > SURUCUÁ-DE-BARRIGA-AMARELA (Trogon rufus)

> SAÍ-AZUL (Dacnis cayana)

> SAÍRA-SETE-CORES (Tangara seledon)

> SAÍRA-BEIJÁ-FLOR (Cyanerpes cyaneus)

##### Aracruz

- > CHIBANTE (Laniisoma elegans)
- > GAVIÃO-POMBA (Amadonastur lacernulatus)
- > SABIÁ-UNA (Turdus flavipes)
- > GAVIÃO-SAUVEIRO (Ictinia plumbea)
- > JOÃO-BARBUDO (Malacoptila striata)
- > MAITACA-VERDE (Pionus maximiliani)
- > PERIQUITO-REI (Aratinga aurea)



GAVIÃO-SAUVEIRO em Aracruz

### Novas espécies em Aracruz

Uma pesquisa realizada pela Fibria (ex-Aracruz Celulose), entre os dias 18 e 19 de junho, na Microbacia do Pastinho, no município de Aracruz, no Norte do Estado, registrou na área, aves raras e espécies ameaçadas de extinção.

Entre as aves, o destaque foi para o registro do gavião-pomba, espécie vulnerável à extinção, conforme lista da Organização Internacional de Conservação da Natureza (IUCN).

Também foram registradas espécies migratórias, como o sabiá-

### COLATINA



#### Empresário vira protetor de pássaros

O empresário Paulo Vieira, decidiu proteger as aves que se refugiam no pátio de sua fábrica, a PW Brasil, no bairro Maria das Graças, em Colatina. Após o reflorestamento no local, ele instalou alimentadores, que transformou o lugar em santuário para as espécies, inclusive migratórias.

Paulo cataloga os pássaros e entre eles estão quatro variedades de rouxinol, canários, melros, corujas, pica-paus e o martim-pescador.

una e o gavião-sauveiro, além de espécies endêmicas (nativas da região) como o João-Barbudo. Aves da família dos papagaios, como a maitaca-verde, também foram avistadas na região.

Segundo Ana Paula Corrêa do Carmo, pesquisadora de recursos naturais do Centro de Tecnologia da Fibria, o levantamento foi feito através de câmeras fotográficas automáticas distribuídas em pontos estratégicos da região de Pastinho, área composta por plantios de eucalipto.