

## Município de Macaé, Rio de Janeiro, BRASIL

## Epífitas vasculares selecionadas do Parque Municipal Natural Atalaia

Matheus Silva Atta<sup>1,2</sup>, Lanna Gabryelle Queiroz de Oliveira<sup>1</sup>, Fabíola Máximo do Santos<sup>1</sup>, Juliana Teixeira Freitas<sup>1</sup>, Bruno Vilela Vasconcelos<sup>1</sup>, Jayme Elias dos Santos Neto<sup>1</sup>, Théo Dias Arueira da Silva<sup>1</sup> & Tatiana Ungaretti Paleo Konno<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Instituto de Biodiversidade e Sustentabilidade, Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ);

<sup>2</sup>Ciências Ambientais e Conservação, Universidade Federal do Rio de Janeiro UFRJ

Fotos: Matheus Silva Atta (autor - matheusatta@gmail.com), Tatiane Pereira Xavier (TPX) e Giovanna Figueiredo Lima da Silva (GFLS). Produzido por Matheus Silva Atta com assistência de Juliana Philipp e Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimentos: Tatiana Ungaretti Paleo Konno, Parque Natural Municipal Atalaia e Instituto de Biodiversidade e Sustentabilidade NUPEM/UFRJ.



©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem uso comercial da obra original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1733] versão 1 11/2024



1 *Anthurium* aff. *harrisii*  
ARACEAE



2 *Anthurium* aff. *harrisii*  
ARACEAE



3 *Anthurium scandens*  
ARACEAE



4 *Anthurium scandens*  
ARACEAE



5 *Monstera adansonii*  
ARACEAE  
Queijo-suíço



6 *Monstera adansonii*  
ARACEAE  
Queijo-suíço



7 *Philodendron martianum*  
ARACEAE  
Pacová TPX



8 *Asplenium serratum*  
ASPLENIACEAE  
Asplênio



9 *Asplenium serratum*  
ARACEAE  
Asplênio



10 *Begonia coccinea*  
BEGONIACEAE  
Begônia



11 *Begonia coccinea*  
BEGONIACEAE  
Begônia



12 *Begonia fagifolia*  
BEGONIACEAE  
Begônia folha-de-faia



13 *Begonia solanathera*  
BEGONIACEAE  
Begônia coração



14 *Aechmea fasciata*  
BROMELIACEAE  
Vaso-prateado



15 *Aechmea fasciata*  
BROMELIACEAE  
Vaso-prateado

## Epífitas vasculares selecionadas do Parque Municipal Natural Atalaia

Matheus Silva Atta<sup>1,2</sup>, Lanna Gabryelle Queiroz de Oliveira<sup>1</sup>, Fabíola Máximo do Santos<sup>1</sup>, Juliana Teixeira Freitas<sup>1</sup>, Bruno Vilela Vasconcelos<sup>1</sup>, Jayme Elias dos Santos Neto<sup>1</sup>, Théo Dias Arueira da Silva<sup>1</sup> & Tatiana Ungaretti Paleo Konno<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Instituto de Biodiversidade e Sustentabilidade, Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ);

<sup>2</sup>Ciências Ambientais e Conservação, Universidade Federal do Rio de Janeiro UFRJ

Fotos: Matheus Silva Atta (autor - matheusatta@gmail.com), Tatiane Pereira Xavier (TPX) e Giovanna Figueiredo Lima da Silva (GFLS). Produzido por Matheus Silva Atta com assistência de Juliana Philipp e Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimentos: Tatiana Ungaretti Paleo Konno, Parque Natural Municipal Atalaia e Instituto de Biodiversidade e Sustentabilidade NUPEM/UFRJ.



©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem uso comercial da obra original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1733] versão 1 11/2024



16 *Aechmea floribunda*  
BROMELIACEAE



17 *Aechmea floribunda*  
BROMELIACEAE



18 *Billbergia euphemiae*  
BROMELIACEAE



19 *Billbergia euphemiae*  
BROMELIACEAE



20 *Canistropsis microps*  
BROMELIACEAE



21 *Neoregelia farinosa*  
BROMELIACEAE  
Noregélia



22 *Neoregelia farinosa*  
BROMELIACEAE  
Neoregélia



23 *Nidularium fradense*  
BROMELIACEAE  
Nidulário



24 *Nidularium fradense*  
BROMELIACEAE  
Nidulário



25 *Vriesea pauperrima*  
BROMELIACEAE



26 *Vriesea pauperrima*  
BROMELIACEAE



27 *Vriesea unilateralis*  
BROMELIACEAE



28 *Epiphyllum phyllanthus*  
CACTACEAE  
Pitainha



29 *Rhipsalis crispata*  
CACTACEAE  
Cacto visco



30 *Rhipsalis crispata*  
CACTACEAE  
Cacto visco

## Município de Macaé, Rio de Janeiro, BRASIL

## Epífitas vasculares selecionadas do Parque Municipal Natural Atalaia

Matheus Silva Atta<sup>1,2</sup>, Lanna Gabryelle Queiroz de Oliveira<sup>1</sup>, Fabíola Máximo do Santos<sup>1</sup>, Juliana Teixeira Freitas<sup>1</sup>, Bruno Vilela Vasconcelos<sup>1</sup>, Jayme Elias dos Santos Neto<sup>1</sup>, Théo Dias Arueira da Silva<sup>1</sup> & Tatiana Ungaretti Paleo Konno<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Instituto de Biodiversidade e Sustentabilidade, Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ);

<sup>2</sup>Ciências Ambientais e Conservação, Universidade Federal do Rio de Janeiro UFRJ

Fotos: Matheus Silva Atta (autor - matheusatta@gmail.com), Tatiane Pereira Xavier (TPX) e Giovanna Figueiredo Lima da Silva (GFLS). Produzido por Matheus Silva Atta com assistência de Juliana Philipp e Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimentos: Tatiana Ungaretti Paleo Konno, Parque Natural Municipal Atalaia e Instituto de Biodiversidade e Sustentabilidade NUPEM/UFRJ.

 ©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem uso comercial da obra original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1733] versão 1 11/2024



31 *Rhipsalis trigona*  
CACTACEAE  
Cacto macarrão



32 *Rhipsalis teres* f. *capilliformis*  
CACTACEAE



33 *Acianthera strupifolia*  
ORCHIDACEAE

TPX



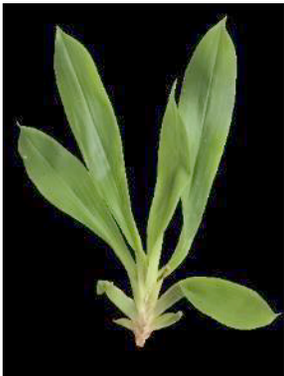
34 *Cattleya* sp.  
ORCHIDACEAE

TPX



35 *Catasetum* sp.  
ORCHIDACEAE

TPX



36 *Cochleanthes flabelliformis*  
ORCHIDACEAE  
Orquídea de leque



37 *Cochleanthes flabelliformis*  
ORCHIDACEAE  
Orquídea de leque



38 *Cyclopogon variegatus*  
ORCHIDACEAE



39 *Cynoches pentadactylon*  
ORCHIDACEAE  
Orquídea de cisne

GFLS



40 *Cynoches pentadactylon*  
ORCHIDACEAE  
Orquídea de cisne



41 *Cynoches pentadactylon*  
ORCHIDACEAE  
Orquídea de cisne



42 *Dichaea cogniauxiana*  
ORCHIDACEAE

TPX



43 *Dichaea cogniauxiana*  
ORCHIDACEAE



44 *Epidendrum geniculatum*  
ORCHIDACEAE



45 *Epidendrum geniculatum*  
ORCHIDACEAE

## Município de Macaé, Rio de Janeiro, BRASIL

## Epífitas vasculares selecionadas do Parque Municipal Natural Atalaia

Matheus Silva Atta<sup>1,2</sup>, Lanna Gabryelle Queiroz de Oliveira<sup>1</sup>, Fabíola Máximo do Santos<sup>1</sup>, Juliana Teixeira Freitas<sup>1</sup>, Bruno Vilela Vasconcelos<sup>1</sup>, Jayme Elias dos Santos Neto<sup>1</sup>, Théo Dias Arueira da Silva<sup>1</sup> & Tatiana Ungaretti Paleo Konno<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Instituto de Biodiversidade e Sustentabilidade, Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ);

<sup>2</sup>Ciências Ambientais e Conservação, Universidade Federal do Rio de Janeiro UFRJ

Fotos: Matheus Silva Atta (autor - matheusatta@gmail.com), Tatiane Pereira Xavier (TPX) e Giovanna Figueiredo Lima da Silva (GFLS). Produzido por Matheus Silva Atta com assistência de Juliana Philipp e Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimentos: Tatiana Ungaretti Paleo Konno, Parque Natural Municipal Atalaia e Instituto de Biodiversidade e Sustentabilidade NUPEM/UFRJ.



©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Os materiais sob esta licença são livres para uso/compartilhamento/remixagem com atribuição, mas não permitem uso comercial da obra original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1733] versão 1 11/2024



46 *Epidendrum* sp.  
ORCHIDACEAE



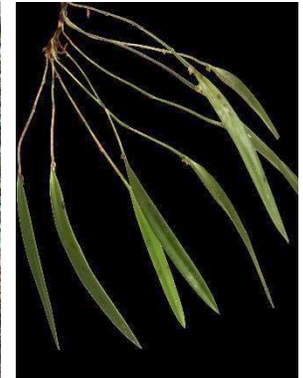
47 *Gomesa recurva*  
ORCHIDACEAE



48 *Gomesa recurva*  
ORCHIDACEAE



49 *Gomesa* sp.  
ORCHIDACEAE



50 *Octomeria crassifolia*  
ORCHIDACEAE



51 *Octomeria crassifolia*  
ORCHIDACEAE



52 *Polystachya concreta*  
ORCHIDACEAE



53 *Polystachya concreta*  
ORCHIDACEAE



54 *Prosthechea pygmaea*  
ORCHIDACEAE



55 *Prosthechea pygmaea*  
ORCHIDACEAE



56 *Scaphyglottis modesta*  
ORCHIDACEAE



57 *Trichocentrum fuscum*  
ORCHIDACEAE



58 *Trichocentrum fuscum*  
ORCHIDACEAE



59 *Peperomia serpens*  
PIPERACEAE



60 *Peperomia tenella*  
PIPERACEAE