

Bromélia

Aechmea blanchetiana (Baker) L.B.Sm.

Reino: Plantae

Divisão: Tracheophyta

Classe: Liliopsida

Ordem: Poales

Família: Bromeliaceae

Gênero: *Aechmea*

Espécie: *Aechmea blanchetiana* (Baker)
L.B.Sm.

Nomes populares: Bromélia, Bromélia-tanque.



Características:

Aechmea blanchetiana é uma espécie endêmica da restinga (vegetação sobre depósitos arenosos litorâneos) dos estados da Bahia e Espírito Santo. É uma erva de caule reduzido. As folhas são longas, estreitas e brilhantes, dispostas em camadas circulares, com aspecto de uma roseta. A cor das folhas varia de acordo com a maior ou menor exposição ao sol: na sombra, apresentam tons verdes claros; sob o sol, atingem coloração amarela e até laranja-avermelhada. Apresenta flores pequenas envoltas por brácteas vermelhas e amarelas, formando inflorescências muito vistosas. Os frutos são pequenas bagas elípticas, com sementes diminutas. A espécie é usada no paisagismo, especialmente em cidades litorâneas. Podem ser plantadas em canteiros, em vasos e até mesmo fixadas no tronco das árvores.

As bromélias possuem a capacidade de armazenar água no interior da roseta, possibilitando o desenvolvimento de verdadeiros microecossistemas.

Propriedades biológicas:

Normalmente de uso ornamental. Alguns estudos indicam propriedade larvicida de algumas bromeliáceas sobre o mosquito *Aedes aegypti*.

Autores: Dayana Peixoto, Bruno Coutinho Kurtz, Marise Maleck

Fotos: Dayana Peixoto, Renata Aymoré Gama

Ilustração: Maria Luísa da S. C. de Carvalho