

Bromélias da Mata Atlântica



As bromélias são um grupo característico da Mata Atlântica, e estão distribuídas por todos os ecossistemas do bioma.



Atualmente, 955 espécies de bromélias são reconhecidas para a Mata Atlântica, muitas endêmicas - só ocorrem nesse bioma - e ameaçadas de extinção.

Elas ofertam abrigo e alimentos para muitos animais, contribuindo expressivamente para a biodiversidade.

Preservar as bromélias em seus ambientes é garantir a proteção de uma ampla comunidade biológica!




OUTRAS BROMÉLIAS DO PARQUE

-  *Aechmea ramosa* var. *ramosa*
-  *Aechmea araneosa*
-  *Aechmea lamarchei*
-  *Alcantarea extensa*
-  *Billbergia horrida*
-  *Neoregelia compacta*
-  *Stigmatodon vellozicolus*
-  *Tillandsia geminiflora*
-  *Vriesea gigantea*
-  *Vriesea simplex*

Produção:

Dayvid R. Couto e Talitha M. Francisco

Fotos: Dayvid R. Couto

 @inma.oficial



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO



BROMÉLIAS DO PARQUE



Conheça as bromélias do
Museu de Biologia Prof. Mello Leitão,
sede do Instituto Nacional da
Mata Atlântica (INMA)!



Aechmea capixabae



Bromelia antiacantha



Neoregelia pauciflora



Aechmea fosteriana



Alcantarea longibracteata



Orthophytum striatifolium



Aechmea nudicaulis



Neoregelia gigas



Tillandsia gardneri