

1. iguana

Iguana iguana



Alimentação

Sua dieta é bastante diversificada, podendo se alimentar de folhas, brotos, flores e frutos.

Distribuição



Características

Apresentam hábito diurno e arborícola, sendo encontradas em regiões próximas a corpos d'água. Necessitam do sol e da sombra para sua termorregulação, encontrando nas árvores um ambiente propício. Além disso, as iguanas necessitam dos raios ultravioleta (UV) para o metabolismo do cálcio e da vitamina D. Podem chegar a um metro e 80 centímetros de comprimento e pesar cerca de seis quilos.

Curiosidades

- Em alguns países, a carne e os ovos das iguanas são utilizados na alimentação, e a sua pele também é comercializada;
- A iguana é um animal que tem sido bastante vendido como animal de estimação;
- Quando ameaçada a iguana se defende com mordidas e ataques com sua cauda;
- Os iguanas fêmeas depositam seus ovos, que têm a casca mole, na areia ou sob folhas secas;
- Os iguanas criados em cativeiro precisam de radiação ultravioleta artificial para manter a temperatura do corpo.

História do Museu

Foi doada pelo Jardim Zoológico Rio do Teste, atual Zoo Pomerode, em 1959.



Hábitos

Os machos são animais territorialistas e sempre buscam por um território maior. Isso porque quanto maior o seu espaço, mais fêmeas ele terá acesso, assim como maior número de recursos para sobreviver. As iguanas interagem entre si por:

- Sinais visuais;
- Secreções químicas produzidas pelas glândulas femorais;
- Embates físicos entre indivíduos do mesmo sexo.



Irmão Luiz Gartner