

Jogo da Memória - interações entre animais e a floresta - Polinização de flores e Dispersão de sementes



O toucano é uma das aves responsáveis pela dispersão das sementes de açaí.

Tucano-grande-de-papo-branco
(*Ramphastos tucanus*)



Assim como as aves, os macacos tem importante papel na manutenção das florestas.

Macaco-de-cheiro
(*Saimiri cassiquiarensis*)



A cutia tem o hábito de esconder as sementes para comê-las em época de escassez, acaba esquecendo ou ignorando alguma.

Cutia
(*Dasyprocta azarae*)



A anta é fundamental para a dispersão de sementes grandes que as aves não conseguem carregar.

Anta
(*Tapirus terrestris*)



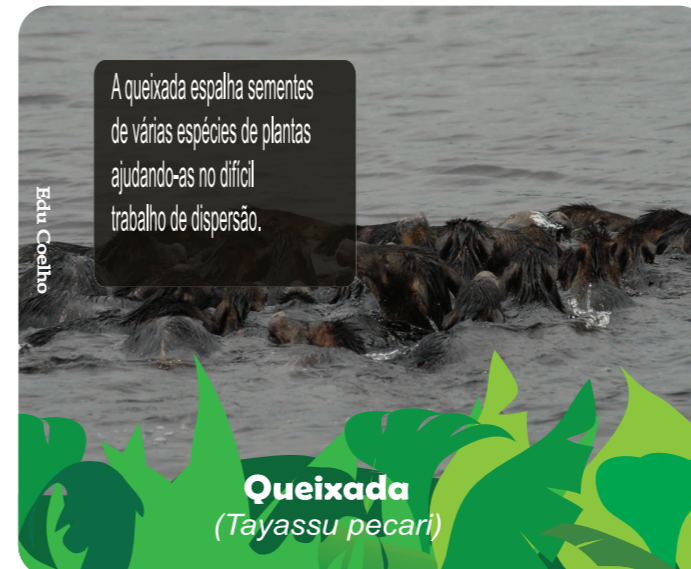
Os animais alimentam-se das plantas e em troca polinizam suas flores e dispersam suas sementes.

Beija-flor-de-veste-preta
(*Anthracothorax nigricollis*)



As plantas de frutos carnosos atraem os macacos por sua aparência, eles comem a parte carmosa e jogam as sementes fora.

Uacari
(*Cacajao calvus calvus*)



A queixada espalha sementes de várias espécies de plantas ajudando-as no difícil trabalho de dispersão.

Queixada
(*Tayassu pecari*)



A paca é uma excelente dispersora de sementes, muitas vezes ela enterra as sementes, facilitando a germinação de algumas espécies.

Paca
(*Cuniculus paca*)



O morcego é um importante dispersor de sementes, sendo assim uma das espécies fundamentais para os processos de dinâmica e regeneração de florestas tropicais.

Morcego
(*Carollia perspicilata*)



Os jabutis são importantes agentes dispersores, contribuindo de forma especial para a dispersão de sementes.

Jabutí amarelo
(*Geochelone denticulata*)



O tambaqui é um importante dispersor em florestas inundáveis.

Tambaqui
(*Colossoma macropomum*)



O pacú é um importante dispersor em florestas inundáveis.

Pacú
(*Metynnis sp.*)



Instituto de Desenvolvimento Sustentável Mamirauá

FUNDO
AMAZONIA