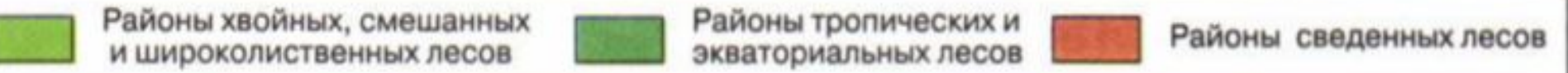


A vibrant tropical forest scene. In the foreground, several bright pink, spiky flowers (likely Heliconia) stand out against the green foliage. The background is filled with tall palm trees and dense greenery, creating a lush and humid atmosphere. The lighting is bright, suggesting a sunny day.

**Влажные экваториальные леса.**



# Экваториальный лес — родина многих ценных растений



Многие растения экваториальных лесов дают не только ценную древесину, но и плоды, сок, кору, которые используются в технике и медицине.

- Раффлезия - растение-паразит с неприятным запахом и самым крупным в мире цветком, диаметром 1 м и весом до 8 кг.



Масличная пальма в период дождей даёт до 15 л сладкого сока, используемого для приготовления вина и других напитков.



# Животный мир

- Животный мир экваториальных лесов богат и разнообразен. Многие животные обитают на деревьях, такие как обезьяны, мартышки, шимпанзе.
- Постоянно влажные условия позволили лягушкам и ящерицам распространиться на деревьях в экваториальных лесах.

Лягушка-голиаф - самая крупная лягушка в мире. Длина её достигает 35 см, а вес 3,5 кг.



В экваториальных лесах Африки живет родственник жирафа — окапи.



К наземным обитателям относят мелких копытных (африканский Оленек).



Наиболее известным хищником Южной Америки является ягуар. Постоянно влажные условия позволили лягушкам и ящерицам распространиться на деревьях в экваториальных лесах.

Животный мир экваториальных лесов богат и разнообразен. Многие животные обитают на деревьях, такие как обезьяны, мартышки, шимпанзе.

Горилла - самая крупная человекообразная обезьяна, достигающая роста 175 см и весящая 200 кг.

